

Catalogo

2024 | 2025



EDU CAT ION



Ligra.it

Scopri il Catalogo Education di Ligra DS

aggiornato con i nuovi prodotti e tutte le soluzioni tecnologiche pensate per la scuola del futuro.

Ambienti immersivi e digitali

Laboratori portatili

Realtà virtuale e aumentata

Software

Soluzioni inclusive per BES e DSA

Stampa 3D

Queste sono solo alcune delle aree tematiche in cui trovare un'ampia offerta di prodotti dei migliori marchi sul mercato.

Sfoggia il Catalogo Education di Ligra DS e contattaci per ricevere maggiori informazioni

education@ligra.it



Indice

01 INTRODUZIONE

Chi siamo	pag. 6
La proposta Formativa Ligra DS	pag. 15
Ligra DS progetta i tuoi spazi d'apprendimento	pag. 21

02 DISPOSITIVI

Devices Lenovo	pag. 24
Devices HP	pag. 26
Tavolette grafiche Wacom	pag. 28
Postazione, Armadio e Trolley di ricarica HELGI	pag. 29
Carrelli di ricarica HELGI	pag. 30
Carrelli di ricarica LapCabby	pag. 31
Armadi di ricarica LapCabby	pag. 36
Borse e Trolley di ricarica LapCabby	pag. 41
Microfoni Smart CatchBox	pag. 42

03 SOFTWARE

Software didattici Erickson	pag. 46
Scuola in sicurezza Chimpa	pag. 49
Software per la gestione della classe Lanschool	pag. 50
Licenze Microsoft Microsoft	pag. 51
Software Creativi Adobe	pag. 52
Software di progettazione Autocad	pag. 52
App per l'infanzia Bytwice	pag. 53
E-Learning scuole secondarie Edulia	pag. 53
Prepararsi al lavoro Edulia	pag. 54
Percorso Out-School Website	pag. 54
Contenuti interattivi Mozaik Education	pag. 55

04 AMBIENTI DIGITALI

Monitor Interattivi HELGI	pag. 59
HELGI Box HELGI	pag. 59
OPS HELGI	pag. 60
Monitor interattivi Neline	pag. 62
Tavolo Interattivo HELGI	pag. 64
Monitor Interattivo Portatile HELGI	pag. 64
Carrelli Elettrici HELGI	pag. 65
Carrelli Manuali HELGI	pag. 66
Supporti Elettrici HELGI	pag. 66
Supporti Manuali HELGI	pag. 67
Document Camera Ipevo	pag. 67
Document Camera Aver	pag. 68
Video Conferenza Aver	pag. 69

Indice

04 AMBIENTI DIGITALI

Totem e Kiosk Scaut Digital	pag. 70
VideoWall Sharp/Nec	pag. 71
LedWall HELGI	pag. 72
Rinforzo Sonoro HELGI - Harmonic Design - Sowa - Peavy	pag. 73
Radiomicrofono e microfono Clockaudio	pag. 74
Web Radio Yamaha	pag. 76
Mobili audiovisivi Artome	pag. 78
Pavimento Interattivo VG play	pag. 79
Videoproiettore Interattivo Epson	pag. 80
Lavagna Didattica Chameleon	pag. 80
Lavagna Magnetica HELGI	pag. 81
Sanificatore Ariasanix	pag. 81
Sanificatore Professionale Anticimex	pag. 82
Tablet Multi-touch Nautilus	pag. 82
Scrivania Intelligente Nautilus	pag. 83
Sedia Interattiva Nautilus	pag. 83
Powerstation con ruote Nautilus	

05 AREE TEMATICHE

1) Robotica Educativa

Coding per i piccoli Kubo	pag. 86
Programmare e costruire a scuola Weemake	pag. 86
Smartwatch Programmabile Pi-Top	pag. 89
Coding Programmabile Edison	pag. 89
Robot linguaggio C / Java / Windows Abilix	pag. 90

2) Making, Stampa 3D, Giochi Didattici

Programmazione creativa Arduino	pag. 92
Informatica per tutti RaspberryPi	pag. 92
Costruzioni e prototipazione Makekit	pag. 93
Costruzioni Programmabili Micro:bit	pag. 93
Scanner 3D Scandimension	pag. 94
La Stampante 3D Aoseed	pag. 95
La Stampante 3D Professionale Epitum	pag. 95
Plotter da taglio HELGI	pag. 96
Plotter creativo Cricut	pag. 96

3) Laboratori portatili e Software

La Scienza mobile Einstein	pag. 98
Laboratorio portatile We-Lab	pag. 99
Chimica portatile Smart analysis	pag. 99
Kit di esperienza scientifica Nautilus	pag. 100
Laboratorio in classe Ottica	pag. 100

05 AREE TEMATICHE

Software linguistico Sanako	pag. 101
Software linguistico in cloud Sanako	pag. 101

4) Realtà virtuale e aumentata

Mixed reality Ars book	pag. 104
Imparare una lingua in VR Beyond Words VR	pag. 104
AR per Attività di PCTO Bstep, Epson	pag. 105
Visori VR Pico	pag. 105
Soluzione VR ClassVR	pag. 106
VR a 360° Cospaces	pag. 106
Formazione antincendio E-Xtinguisher	pag. 107
Cubo olografico Merge	pag. 107
Didattica immersiva CarraroLAB	pag. 108

5) Soluzioni inclusive BES e DSA

Software didattici Erikson	pag. 110
Piattaforme per mappe AI Algor	pag. 111
Strumenti di supporto HELGI	pag. 111
Software compensativi Anastasis	pag. 112
Supporto letto-scrittura CrickSoftware	pag. 113

6) Automazione, Meccatronica e Industria 4.0

L'Automazione SMC	pag. 115
Industria 4.0 SMC	pag. 116
Risparmio Energetico SMC	pag. 117
L'Automazione industriale SMC	pag. 117
Controllo dei Processi SMC	pag. 118
Logistica e tecnologia SMC	pag. 119
Manipolazione Industriale SMC	pag. 119
Pneumatica ed Elettropneumatica SMC	pag. 120
L'Idraulica SMC	pag. 120
L'Automazione SMC	pag. 120
e-Learning SMC	pag. 121
Braccio Robotico Rotrics	pag. 121

7) Strumenti per la Fisica, la Chimica e la Biologia

Fisica Optika	pag. 123
Chimica Optika	pag. 124
Chimica Professionale Optika	pag. 124
Microscopi Monoculari Motic	pag. 127
Microscopi Binoculari Motic	pag. 127
Microscopi Trinoculari Motic	pag. 127
Fotocamere Motic	pag. 128

Indice

05 AREE TEMATICHE

8) Ambienti immersivi e attività innovative

Soluzioni Immersive Epson	pag. 130
A scuola di Business Arte Mât	pag. 132
Sensore AI Qualità dell'Aria Fybra	pag. 132
Storytelling 4.0 Greenscreenbox	pag. 133
Missione Sicurezza La sicurezza 3D a scuola	pag. 133
Laboratorio Didattico WebRadio, TV e Podcast Cast	pag. 134
Serre Idroponiche HELGI	pag. 137
Orto da Tavolo HELGI	pag. 137
Green Education HELGI	pag. 138
Green IoT HELGI	pag. 138
Green Education HELGI	pag. 139

06 ARREDO

1) Tavoli per gruppi di lavoro

Tavoli Tiglio Arredalab	pag. 141
Tiglio Forma e Meeting Arredalab	pag. 142
Tiglio fissi con ruote ed elevabili Arredalab	pag. 143
Accessori opzionali per tavolo Tiglio Arredalab	pag. 144
Elevabili Flow Nautilus	pag. 145
Doppio Atlantic U Nautilus	pag. 145
Doppio Atlantic X / O Nautilus	pag. 146
Tavoli componibili ovali Nautilus	pag. 147
Tavola rotonda Nautilus	pag. 147
Tavoli Bloom Nautilus	pag. 148
Scrivanie Segreteria Atlantic Nautilus	pag. 149
Segreteria Atlantic / Atlantic X Nautilus	pag. 149
Scrivania Atlantic O Nautilus	pag. 150
Scrivania Casa Ufficio / Alta Nautilus	pag. 150
Scrivania Alta All-in-one Nautilus	pag. 151
Laboratory Creao Arredalab	pag. 152

2) Tavoli postazione singola

Pino Trapezoidali Arredalab	pag. 153
Pino Ribaltabili / Rettangolari Arredalab	pag. 154
Pino Ginkgo composizioni Arredalab	pag. 155
Pino Piani per isole di lavoro Arredalab	pag. 156
Accessori opzionali per tavolo Pino Arredalab	pag. 157
Tavoli per ambidestri Nautilus	pag. 158
Tavoli centrali Nautilus	pag. 166
Tavoli puro legno Nautilus	pag. 168
Banchi trapezoidali Nautilus	pag. 169

06 ARREDO

Banchi individuali classici / da disegno Nautilus	pag. 171
Banco regolabile in altezza Nautilus	pag. 172
Tavoli bordo Ergos con portapenne Nautilus	pag. 173
Scrivania singola Nautilus	pag. 174

3) Cattedre

Rovere Salva spazio Arredalab	pag. 176
Accessori opzionali per cattedre Rovere Arredalab	pag. 176
Metallica con cassetto Nautilus	pag. 177
Classica in legno / In legno con cassetto Nautilus	pag. 177
Reception Atlantic Nautilus	pag. 177

4) Sedute

Cedro Arredalab	pag. 179
Ginkgo Arrotondate Arredalab	pag. 180
Salice squadrate Arredalab	pag. 180
Ginkgo Design in legno Arredalab	pag. 181
Giglio Design in legno Arredalab	pag. 182
Betulla Confident Girevole Arredalab	pag. 182
Pioppo Girevole accessoriata Arredalab	pag. 183
Mais Nautilus	pag. 184
Ergos One Nautilus	pag. 186
Ergos Shell Nautilus	pag. 188
Q3 Nautilus	pag. 191
Sgabelli H1 e H2 Nautilus	pag. 192
Sgabelli Wobble Nautilus	pag. 193
Reta Nautilus	pag. 194
Smooth Nautilus	pag. 195
Fila di sedie Auditorium Nautilus	pag. 196
Seduta per l'ascolto Adagio Nautilus	pag. 197
Sedute operative Oracle / Optimus / Origin Nautilus	pag. 198
Occasion Nautilus	pag. 199
Seduta per BES e DSA HELGI	pag. 199

5) Teatro

RIA / CRUZ / LISBOA ONE Nautilus	pag. 201
LISBOA IMPERIAL / BRAGA / EUROPA Nautilus	pag. 202

6) Spogliatoio

Panca Nautilus	pag. 204
Panca appendiabiti Nautilus	pag. 204
Appendiabiti spogliatoio Nautilus	pag. 204

Indice

06 ARREDO

7) Pouf componibili e arredo morbido

Forme morbide Arredalab	pag. 206
Pouf sacco Arredalab	pag. 210
Angolari componibili Arredalab	pag. 210
BLOCK Nautilus	pag. 214
BLOCK con schienale Nautilus	pag. 217

8) Sedute per spazi comuni

Edera Panca modulo singolo componibile Arredalab	pag. 219
Edera composizioni Arredalab	pag. 219
Edera Tribunetta / Accessori ruote e cuscini per tribunetta Edera Arredalab	pag. 221
Cabinet Nautilus	pag. 222

9) Armadi modulari, Lookers e contenitori

Edera Armadiature componibili Arredalab	pag. 224
Edera Kit Armadiature componibili Arredalab	pag. 225
Edera Ante armadio Arredalab	pag. 226
Edera Armadio ad arco e Pouf Flora Arredalab	pag. 226
Edera Armadio ad arco e Pouf Girandola Arredalab	pag. 226
Edera Carrelli componibili Arredalab	pag. 227
Edera Armadio Display Arredalab	pag. 228
Scaffalature Open Free Nautilus	pag. 229
Armadio basso chiuso / Altro / Vetrinetta Nautilus	pag. 230
Armadio Misto / A scompartimenti / Spogliatoio / A cassettoni Nautilus	pag. 231
Armadi Grey Nautilus	pag. 232
Armadi Box Nautilus	pag. 235
Mobiletti Cabinet Nautilus	pag. 237
Cassettiera White Nautilus	pag. 238

10) Divisori e fonoassorbenti

Alloro Divisori personalizzabili Arredalab	pag. 240
Alloro in tessuto ignifugo antivirale Arredalab	pag. 241
Mirto con supporti fissi e a rotelle Arredalab	pag. 242
Mirto Fonoassorbenti Arredalab	pag. 243
Mirto Divisori Arredalab	pag. 244
Pannelli Fonoassorbenti Nautilus	pag. 245
Sagomati a parete Nautilus	pag. 246

11) Arredi per esterni

Radura sedute Junior Aria / Junior Arrotondati Arredalab	pag. 249
Radura panche essenza Arredalab	pag. 250
Radura tavoli essenza / Aria Arredalab	pag. 251
Radura tavoli terra Arredalab	pag. 252
Radura sgabelli terra Arredalab	pag. 252

06 ARREDO

12) Prescolare

Set cucina in legno Nautilus	pag. 254
Set libreria in legno Nautilus	pag. 257
Set cameretta in legno Nautilus	pag. 260
Tappeti Fantasy Nautilus	pag. 262
Lettino Sweet Dreams / Cuscini Sweet Dreams Nautilus	pag. 262
Rete comode nanne / Specchio per i più piccoli / Cavalletto per dipingere Nautilus	pag. 263
Pouf per i piccoli Nautilus	pag. 264
Tavolo Ergos per i più piccoli Nautilus	pag. 265
Appendiabiti Colors Nautilus	pag. 265

13) Accessori ed extra

Lavagna White Frame / Bacheca mobile Nautilus	pag. 267
Appendiabiti a colonna / Armadietto porta chiavi Arredalab	pag. 268

14) Laboratorio

Postazione di lavoro Nautilus	pag. 270
Laboratorio mobile Nautilus	pag. 271
Mensola / Carrello Nautilus	pag. 271



01. Introduzione

Chi siamo

Audio e Video Professionali
Azienda
Formazione



Intro

Il Catalogo Education di Ligra DS propone i prodotti più innovativi e funzionali per le tecnologie audiovisive, per i supporti didattici digitali e analogici, oltre che per l'arredo degli ambienti scolastici. Grazie alla sua conoscenza approfondita delle metodologie e tematiche didattiche moderne, Ligra DS fornisce soluzioni integrate che aiutano le scuole a trasformare i propri spazi in ambienti attivi di apprendimento, sfruttando le tecnologie più avanzate.



CLIENTI
SODDISFATTI
8.400

PRODOTTI
VENDUTI ANNUI
125.000

BRAND
GESTITI
+45

01. INTRO

Chi siamo

Ligra DS è un marchio che si è evoluto nel corso degli anni in base all'esigenze del mercato, mettendo l'innovazione sempre al centro delle proprie proposte. L'azienda nasce nel 1994 da Modern Plastic, realtà attiva dagli anni '60 e specializzata nella produzione di articoli in materiale plastico e schermi per la proiezione ad uso amatoriale. Grazie all'esperienza maturata in più di 50 anni di attività, Ligra DS riesce a fornire soluzioni full-service per il settore educational e AV professional con una gamma completa di supporti per comunicazione visiva, conference e home-theater.

L'azienda dal 2010 è ancora più attiva nel campo dell'istruzione riuscendo a fornire tutti gli strumenti di alta qualità per l'educazione scolastica.

Dal 2010, la **Business Unit Education** di **Ligra DS** ha la missione di offrire soluzioni e servizi in grado di rispondere alle nuove esigenze delle scuole circa l'uso delle tecnologie e la digitalizzazione della didattica. Per soddisfare al meglio le necessità di Istituti e personale scolastico, Ligra DS Education ha effettuato una selezione estremamente accurata di prodotti su scala internazionale. Il suo personale è composto da un team di esperti che interpreta e anticipa le esigenze delle scuole, supportando gli insegnanti nell'utilizzo delle tecnologie.

Certificazioni

Ligra DS è attenta alle certificazioni fornite dai propri partner e garantisce il massimo livello qualitativo e di sicurezza delle soluzioni proposte.



Ligra DS ha al centro della sua mission la qualità, durabilità ed eco-compatibilità dei prodotti di arredo del proprio catalogo, i quali rispondono a rigorosi requisiti ambientali per un uso responsabile delle risorse forestali.

La software house **Xnoova**, parte del gruppo **Ligra DS** e responsabile dello sviluppo della soluzione CHIMPA per l'amministrazione dei dispositivi mobili scolastici, è una delle due aziende europee (e l'unica in Italia) ad essere EMM (Enterprise Mobility Management) service provider per Android. **Xnoova** è, inoltre, partner certificato Google for Work e fa parte del Consultants Network Apple.



Servizi



PROGETTAZIONE E RENDERIZZAZIONE

Ligra DS affianca l'istituto scolastico nella progettazione di spazi innovativi integrati con soluzioni tecnologiche avanzate.

Dall'inizio del progetto fino alla sua realizzazione, Ligra DS segue ogni fase del processo con un team di esperti dedicato.



ASSISTENZA POST VENDITA

Ogni progetto prosegue anche dopo la sua consegna finale, con un servizio di assistenza professionale mirata a risolvere problematiche e a rispondere ad eventuali dubbi sui prodotti in catalogo.



INSTALLAZIONE E CONFIGURAZIONE CHIAVI IN MANO

I prodotti e le soluzioni sono installate da squadre specializzate e formate, che operano su tutta Italia garantendo elevati standard di qualità.



TRAINING DI PRODOTTO

Un team di specialisti di prodotto è a disposizione per incontri online e in presenza per formare i docenti all'utilizzo dei nostri prodotti.



FORMAZIONE ACCREDITATA

Webinar gratuiti e formazione specialistica per un'integrazione ottimale delle tecnologie proposte da Ligra DS nella didattica quotidiana degli Istituti di ogni ordine e grado.



Lieduco

L'impegno di Ligra DS nella Formazione

Con cinquant'anni di esperienza nel settore della comunicazione visiva, nel 2008 **Ligra DS** è entrata nel mondo della scuola crescendo, nel corso dell'ultimo decennio, fino ad essere oggi un punto di riferimento a livello nazionale ed internazionale nel mondo Education.

In un mondo in cui l'unica certezza è il costante cambiamento, Ligra DS ha messo la propria competenza ed esperienza al servizio della Scuola. I corsi di formazione presentati in questi catalogo sono progettati da formatori esperti in grado di ascoltare le necessità di docenti e dirigenti e offrire un percorso in grado di accrescere competenze specifiche.

Scopri il nostro [Catalogo Formazione](#)

La proposta formativa Ligra DS

Le tecnologie rappresentano uno strumento necessario a...

- Facilitare gli apprendimenti curricolari
- Favorire lo sviluppo cognitivo
- Combattere la dispersione scolastica
- Applicare una didattica realmente inclusiva

Attraverso l'utilizzo didattico della tecnologia è possibile stimolare in modo estremamente efficace la dimensione cognitiva ed affettivo-emozionale degli studenti, valorizzando l'atteggiamento positivo del Docente nel suo importante ruolo di mediatore. Questa proposta formativa certificata è flessibile e personalizzabile in funzione delle richieste dell'Istituto, affiancando così il Docente in un percorso didattico sempre più integrato con la tecnologia che le aziende propongono alle Scuole. Di seguito puoi consultare le proposte per la formazione dei Docenti e Personale ATA. I corsi di formazione sono in linea con le priorità tematiche del M.I.M. e perfettamente integrabili con le nostre tecnologie più diffuse.

Percorsi di formazione personalizzabile



Grazie alla consulenza gratuita dei trainer specializzati Ligra DS, sarà possibile costruire il percorso formativo professionale più adeguato alle necessità di una scuola in evoluzione.





	1	2	3
	Robotica Educativa e Coding	La scuola del fare Metodologie, strumenti e linguaggi	Scuole senza barriere La didattica digitale per l'inclusione
Descrizione	Formazione di base su coding, pensiero computazionale e robotica educativa nella loro funzione di attivatori di competenze trasversali e di strumenti inclusivi.		
	Formazione su strumenti e metodologie volte ad approfondire le nuove tecnologie e il loro impiego nella didattica, valorizzando gli apprendimenti e trasformando lo strumento digitale in un potente strumento di comunicazione docente-discente.		
	10-30 h Formazione	Attestato di Partecipazione	10-30 h Formazione
		Attestato di Partecipazione	10-30 h Formazione
			Attestato di Partecipazione

	4	5	6
	STEAM e strumenti Digitali inclusivi	Sviluppare il pensiero computazionale In realtà aumentata	Magia Narrativa Sviluppare l'Insegnamento attraverso lo Storytelling Creativo
Descrizione	Applicazione del pensiero computazionale a livello interdisciplinare per sviluppare le competenze degli alunni (Digi Comp2.2). Applicazione di strategie inclusive attraverso l'uso di realtà aumentata e virtuale.		
	Progettazione di una UDA interdisciplinare in un ambiente digitale mediante l'uso del coding, della realtà aumentata e virtuale e dello storytelling.		
	10-30 h Formazione	Attestato di Partecipazione	03-30 h Formazione
		Attestato di Partecipazione	04-30 h Formazione
			Attestato di Partecipazione

	7	8	9
	Oltre i confini sensoriali Insegnanti ed inclusione con l'Approccio Snoezelen	Navigare il Mondo Digitale Guida per Insegnanti nell' Orientamento Professionale verso le Carriere del Futuro	Beyond Words Sviluppare Competenze Linguistiche Attraverso l'Immersività
Descrizione	La terapia Snoezelen è un approccio terapeutico multisensoriale che utilizza ambienti controllati e attrezzature specializzate per offrire stimoli piacevoli e rilassanti. Nelle scuole, l'applicazione dello Snoezelen implica la creazione di spazi dedicati con luci soffuse, suoni tranquillizzanti e attrezzature sensoriali adatte all'ambiente educativo.		
	L'orientamento lavorativo per le professioni digitali del futuro è essenziale per guidare gli studenti nell'esplorazione e nella scelta di carriere nel settore digitale. Questo processo si concentra sulla comprensione delle opportunità offerte da professioni come informatica, intelligenza artificiale e sviluppo software, incoraggiando lo sviluppo di competenze chiave in una scuola proiettata verso l'innovazione.		
	04-30 h Formazione	Attestato di Partecipazione	04-30 h Formazione
		Attestato di Partecipazione	04-30 h Formazione
			Attestato di Partecipazione

Scopri il nostro [Catalogo Formazione](#)



	10	Custodi Digitali Insegnare la Cybersicurezza per un Futuro Online Protetto	11	Guida Pratica per Insegnanti Robotica Educativa e Coding nell' Ambiente Scolastico	12	Educazione STEAM Illuminare il Futuro con Scienza, Creatività e Innovazione
Descrizione	La cybersicurezza nelle scuole è un insieme di misure e pratiche volte a proteggere dati, sistemi informatici e dispositivi nell'ambiente educativo. È fondamentale per garantire la privacy degli studenti, preservare l'integrità delle informazioni, assicurare la continuità delle operazioni, prevenire l'accesso non autorizzato e educare gli studenti su comportamenti sicuri online.		La robotica educativa e il coding sono approcci pedagogici fondamentali nelle scuole per promuovere competenze chiave tra gli studenti. La robotica coinvolge gli studenti nella progettazione e programmazione di robot, mentre il coding sviluppa la capacità di scrivere istruzioni per computer. Queste discipline preparano gli studenti per il futuro, offrendo apprendimento pratico, stimolando l'interesse, collegandosi al curriculum e promuovendo competenze essenziali come il pensiero critico e la risoluzione dei problemi.		Lo STEAM a scuola è un approccio educativo interdisciplinare che integra diverse discipline per promuovere un apprendimento pratico e creativo. Importante per sviluppare competenze chiave come il pensiero critico e la risoluzione dei problemi, prepara gli studenti per il futuro, collega teoria e pratica, stimola l'interesse e l'impegno attraverso progetti coinvolgenti, promuove un approccio globale, e crea un ambiente inclusivo.	
	04-30 h Formazione	Attestato di Partecipazione	04-30 h Formazione	Attestato di Partecipazione	04-30 h Formazione	Attestato di Partecipazione

	13	Dal Dialogo alla Collaborazione Promuovere il Pensiero Critico e le Abilità Sociali nella Scuola	14	Trasformazione Educativa L'Impatto Integrato di Intelligenza Artificiale e Internet delle Cose	15	Cittadinanza Connessa Educazione Civica e Cittadinanza Digitale nell'Era Digitale
Descrizione	Il debate nella scuola è una pratica strutturata di discussione su temi rilevanti, che coinvolge gli studenti in ruoli definiti e promuove lo sviluppo delle abilità di comunicazione e di pensiero critico. È importante per migliorare l'argomentazione, la comprensione del contesto e le abilità di comunicazione.		L'Intelligenza Artificiale (IA) e l'Internet delle Cose (IoT) rappresentano tecnologie avanzate con impatti significativi nell'ambito educativo. L'IA può personalizzare l'apprendimento, analizzare dati per decisioni informate, automatizzare compiti e supportare gli insegnanti. L'IoT, collegando dispositivi fisici, contribuisce alla sicurezza, al monitoraggio e all'ottimizzazione delle risorse nelle scuole.		L'educazione civica si concentra sull'insegnamento dei principi fondamentali della cittadinanza, coinvolgendo diritti, doveri civici, strutture governative e storia politica. La cittadinanza digitale estende questi principi al contesto online, promuovendo comportamenti etici, responsabili e consapevoli nell'interazione digitale. Questo è cruciale nell'era digitale, dove la partecipazione attiva e sicura online è essenziale.	
	04-30 h Formazione	Attestato di Partecipazione	04-30 h Formazione	Attestato di Partecipazione	04-30 h Formazione	Attestato di Partecipazione

	16	Oltre le Barriere Strategie e Sussidi per un Apprendimento Inclusivo
Descrizione	I sussidi didattici di supporto a Bisogni Educativi Speciali (BES) e Disturbi Specifici dell'Apprendimento (DSA) sono risorse e strumenti che favoriscono un apprendimento personalizzato e accessibile. Questi sussidi, che possono includere materiali didattici adattati e tecnologie assistive, sono cruciali per creare un ambiente inclusivo che permette agli studenti con esigenze particolari di partecipare pienamente alle attività scolastiche emotivo, nella promozione dell'autonomia e nell'innovazione tecnologica.	
	04-30 h Formazione	Attestato di Partecipazione

Vuoi ricevere una
proposta formativa
personalizzata
sulle tue esigenze?

Contattaci e scopri le potenzialità dei corsi di formazione personalizzati Ligra DS.

Grazie alla consulenza gratuita dei nostri trainer specializzati sarà possibile costruire il percorso formativo professionale più

Scrivi a formazione@ligra.it

L'Associazione **Scuola Oltre** offre ai docenti nuovi strumenti di formazione e aggiornamento, organizzando e innovando il sistema scuola, senza tralasciare il benessere e l'inclusione.

Scuola Oltre è ente accreditato al MIM per la formazione del personale docente ai sensi della Direttiva Ministeriale 170/2016 e propone corsi e workshop per insegnanti, genitori e studenti, in tutta Italia. L'obiettivo è quello di promuovere un approccio alla scuola che sia più creativo, coinvolgente e inclusivo.

I corsi coprono una vasta gamma di argomenti, tra cui:

+150 Corsi Attivi

+100 Formatori

+10.000 Iscritti



Intelligenza emotiva



Apprendimento cooperativo



Inclusione scolastica



Metodologie didattiche innovative



Nuove tecnologie per l'educazione

Inoltre Scuola Oltre presenta un catalogo che ti offre una vasta gamma di corsi per aiutare gli insegnanti a integrare la metodologia STEM e le competenze multilinguistiche nelle loro classi. I corsi forniscono strumenti e le conoscenze necessarie per progettare e implementare attività coinvolgenti e necessarie per affrontare il futuro della didattica.

Descrizione	1	Studiamo con le emozioni	2	Avventura STEM Esploriamo, creiamo, impariamo	3	Scatenare i talenti Esplorare il mondo
	Le materie STEAM per la specifica fascia di età rivestono un'importanza vitale a partire già dalla prima infanzia, poiché conoscerle fin da piccoli può influenzare le scelte future e contribuire a ridurre il divario di genere nelle relative carriere.			Attraverso l'approccio IBL (Inquiry-Based Learning) e l'applicazione della teoria didattica delle 5E, offriremo agli studenti un'esperienza educativa coinvolgente e pratica, progettata per stimolare la loro curiosità e creatività.		Attraverso la produzione di artefatti digitali ormai familiari per la nuova generazione di studenti e con l'uso trasversale di applicativi e metodologie afferenti al mondo della tecnologia e della scienza, il progetto si configura come un'occasione educante ai temi della fisica, al pensiero computazionale, alle regole del coding.
	10-30 h Formazione	Attestato di Partecipazione	20-30 h Formazione	Attestato di Partecipazione	20-30 h Formazione	Attestato di Partecipazione
Descrizione	4	Realizzare attività STEAM con gli Albi Illustrati e il Tinkering	5	A tutto STEAM! Hands-on and maker minds In realtà aumentata	6	Il favoloso mondo di Scratch
	Un corso pratico volto a scoprire il mondo del Tinkering, lasciandoci ispirare dalla magia degli albi illustrati! Il corso vuole fornire uno stimolo trasformativo agli alunni e alle alunne, capace di favorire la scoperta, incoraggiare la creatività, sottolineando il legame tra le STEAM e il mondo della narrativa.			Durante il corso si propone di incrementare il benessere degli studenti nell'ambiente classe ed individuare strategie e strumenti per implementare le competenze digitali reali e l'inventiva personale degli studenti, con particolare attenzione a information e media literacy, digital communication, creation e problem-solving/ problem posing.		Questo corso sarà un percorso alla scoperta di Scratch, che permetterà di muovere i primi passi nel mondo del coding e scoprirne le infinite possibilità creative e di connessione agli altri ambiti del sapere!
	10-30 h Formazione	Attestato di Partecipazione	10-30 h Formazione	Attestato di Partecipazione	04-30 h Formazione	Attestato di Partecipazione

Scopri il nostro [Catalogo Formazione](#)

	7	Prompt Engineering Il dialogo efficace con l'intelligenza artificiale	8	Corso di lingua Inglese Da livello A2 a B1	9	Corso di lingua Inglese Da livello B1 a B1+
Descrizione	<p>Il corso promuove conoscenze e competenze relative all'utilizzo delle Chatbot AI, come ad esempio ChatGPT, con un focus sul prompt engineering.</p>		<p>Il corso ha lo scopo di sviluppare le competenze di comunicazione per la vita quotidiana in vari contesti. Attraverso diverse attività, si lavorerà per migliorare la pronuncia, ampliare il vocabolario e padroneggiare le strutture grammaticali in contesti sociali.</p>		<p>Il corso di potenziamento specifico per superamento esame B1 si attiva in un contesto di crescente richiesta, da parte degli insegnanti e degli studenti, di ottenere una certificazione Cambridge che attesti abilità in modo oggettivo e riconosciuto.</p>	
	 10-30 h Formazione	 Attestato di Partecipazione	 30 h Formazione	 Attestato di Partecipazione	 30 h Formazione	 Attestato di Partecipazione

	10	Corso di lingua Inglese Livello B2	11	Corso di lingua Inglese Da livello B1 a B2	12	CLIL together!
Descrizione	<p>Il corso di potenziamento specifico per superamento esame B2 si attiva in un contesto di crescente richiesta, da parte degli insegnanti e degli studenti, di ottenere una certificazione Cambridge che attesti abilità in modo oggettivo e riconosciuto.</p>		<p>Il corso sarà incentrato sull'oralità e supporterà i docenti che vogliono migliorare le proprie competenze linguistiche nell'ottica di elaborare progetti o lezioni in lingua inglese per le proprie classi.</p>		<p>Il corso prevede l'attivazione di conoscenze e competenze metodologico-didattiche per l'insegnamento di aree del sapere non linguistiche in lingua straniera (con focalizzazione sulla lingua inglese) e per la formazione all'uso consapevole di strumenti digitali al fine di coadiuvare la didattica in tal senso.</p>	
	 10-30 h Formazione	 Attestato di Partecipazione	 Annuale Formazione	 Attestato di Partecipazione	 Annuale -40 h Formazione	 Attestato di Partecipazione

	13	L'educazione del metaverso Come gestire gli studenti negli spazi virtuali	14	Didattica digitale integrata Le app per un apprendimento attivo	15	Spazi e strumenti per la STEAM Education
Descrizione	<p>I professionisti dell'educazione e della formazione devono riuscire a gestire tale processo al fine di comprendere fino in fondo i rischi e le opportunità degli spazi virtuali e guidare i propri studenti e studentesse attraverso esperienze riflessive e consapevoli all'interno degli ambienti digitali.</p>		<p>Il corso farà scoprire varie applicazioni che offrono la possibilità di creare e condividere artefatti digitali, aggregare materiali e comunicare tra gruppi di lavoro. Esse rappresentano una risorsa per trasformare le pratiche educative e supportare approcci didattici attivi, impostando attività collaborative, cognitive e creative per gli studenti.</p>		<p>In questo corso verranno fornite idee utili per la realizzazione di un laboratorio STEAM all'interno di un Istituto Comprensivo. Si partirà dalla strutturazione degli spazi per arrivare ai materiali utili ed al loro uso. Sarà data particolare attenzione alla scelta di strumenti diversificati e trasversali per l'acquisizione delle competenze STEAM ed al loro uso pratico durante le attività.</p>	
	 20 h Formazione	 Attestato di Partecipazione	 20 h Formazione	 Attestato di Partecipazione	 Annuale Formazione	 Attestato di Partecipazione

	16	17	18
	Usare il Digital Storytelling nella didattica	Flipped Classroom Capovolgere la didattica per includere tutti	Giocando si impara Laboratorio di Gamification
Descrizione	Lo storytelling, ovvero l'uso delle storie digitali, è una pratica didattica efficace ai fini dell'apprendimento perché una storia è più facile da capire e ricordare rispetto ad una spiegazione, ma non solo: creare storie favorisce lo sviluppo di competenze trasversali.	Se si andasse alla ricerca di almeno un aspetto positivo per la scuola correlato all'emergenza pandemica ancora in atto, potremmo recuperarlo nelle diverse competenze, idee ed esperienze sviluppate dagli insegnanti attraverso le tecnologie digitali.	Il corso mostrerà come inserire elementi ludici nella progettazione didattica allo scopo di ridefinire e innovare le modalità di mediazione educativo/didattica tra docenti e studenti. Grazie a questo corso, scoprirete le piattaforme più adatte per attivare percorsi didattici ludici in classe.
	 20 h Formazione	 Attestato di Partecipazione	 20 h Formazione

	19	20	21
	Aggiornamento del curriculum scolastico per il potenziamento digitale	Comunichi-AMO con la CAA	Comprendere, creare e giocare con l'intelligenza artificiale
Descrizione	Il corso mira a guidare i partecipanti all'utilizzo dei Framework DigComp per la realizzazione del curriculum verticale della competenza digitale.	Il presente percorso formativo intende pervenire ad una riflessione importante e quindi una pratica didattica, a vantaggio degli alunni e delle alunne, che presentano funzionamenti particolari che impediscono o compromettono, più o meno gravemente, il linguaggio, sia in produzione che in ricezione.	Il corso si propone, attraverso giochi, attività e riflessioni condivise da proporre in classe, di avvicinare gli insegnanti all'Intelligenza Artificiale, mostrando le opportunità e i rischi che porta con sé l'adozione della tecnologia digitale in ambito scolastico e in termini di apprendimento.
	 25 h Formazione	 Attestato di Partecipazione	 25 h Formazione

	22	23	24
	Bookcreator La didattica creativa e inclusiva con i libri digitali	Le intelligenze artificiali generative al servizio della formazione in realtà	Cyberbullismo Diffondere le frontiere virtuali In realtà aumentata
Descrizione	Con BookCreator sarà possibile realizzare ebook in maniera collaborativa e inclusiva sia per i docenti che per i studenti personalizzandoli sotto ogni aspetto. Porta i tuoi studenti all'interno della tua libreria virtuale e coinvolgili in uno strabiliante laboratorio di narrativa artistica digitale.	In questo corso gli studenti e le studentesse impareranno le tecniche e strategie di base per l'utilizzo delle intelligenze artificiali generative, riflettendo sugli scenari applicativi e le modalità di utilizzo per ottenere il meglio da questi strumenti.	Il corso ha l'obiettivo di creare tra gli studenti e le studentesse momenti di riflessione volti ad aumentare la consapevolezza di quest'ultimi/e rispetto ad una realtà ancora troppo diffusa nella nostra società.
	 20 h Formazione	 Attestato di Partecipazione	 20 h Formazione

Ligra DS progetta i tuoi spazi di apprendimento

Con i migliori marchi sul mercato

Distribuire l'eccellenza nel settore Education

Ligra DS distribuisce i migliori marchi di prodotti e soluzioni all'avanguardia in grado di trasformare gli ambienti didattici in esperienze immersive. La missione è chiara: aiutare le scuole ad offrire ai loro studenti un'esperienza di apprendimento coinvolgente ed efficace attraverso l'utilizzo di strumenti audiovisivi innovativi.

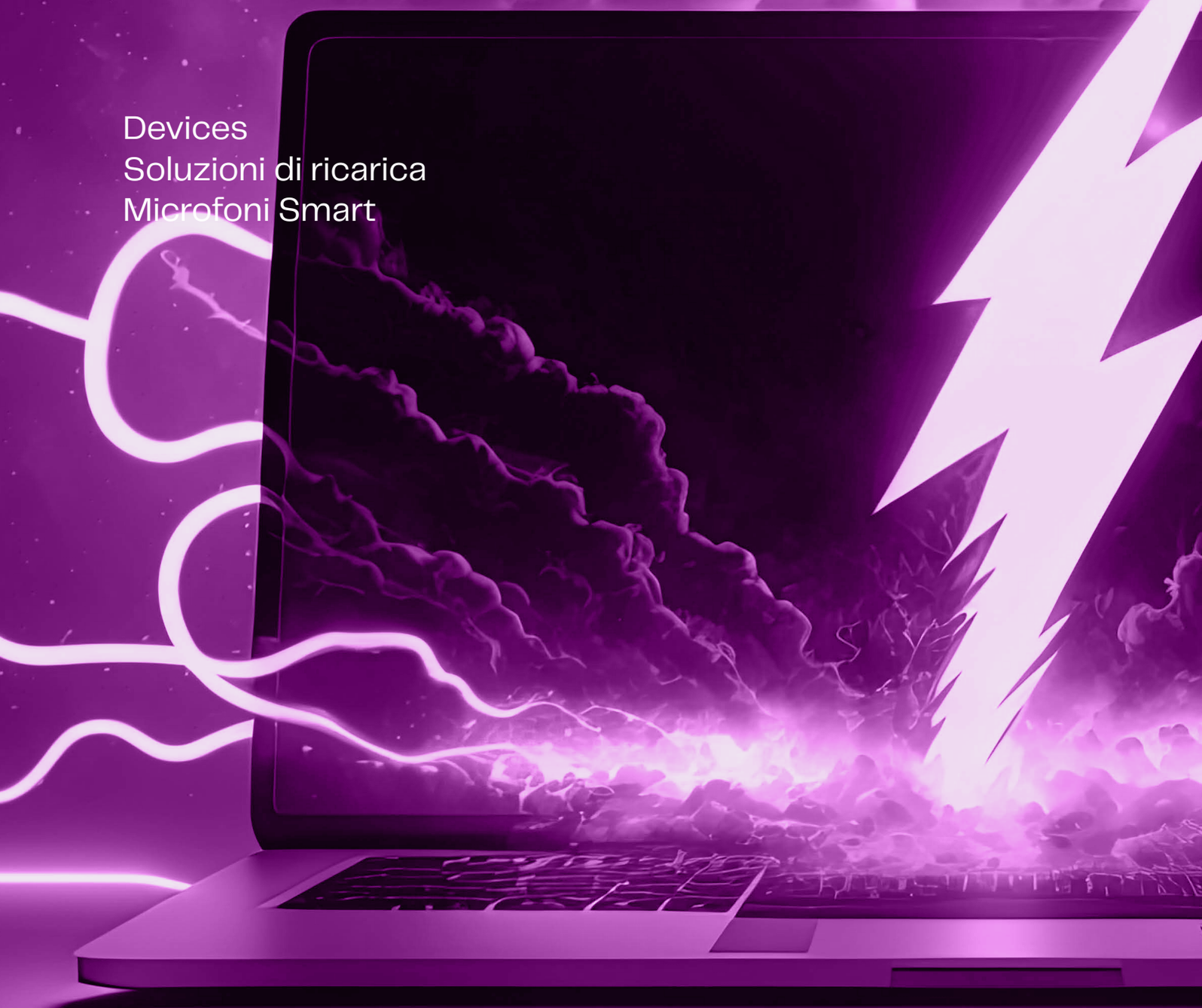


+45 Brand

02.

Dispositivi

Devices
Soluzioni di ricarica
Microfoni Smart



02.

Dispositivi

Scuola 4.0
Interattività
Audio Video
All in one

I Devices come risorsa a scuola

Negli ultimi decenni, l'evoluzione tecnologica ha trasformato radicalmente il modo in cui apprendiamo e insegniamo. I dispositivi tecnologici, come computer portatili, tablet e smartphone, hanno assunto un ruolo centrale nell'ambito educativo, rivoluzionando l'approccio tradizionale alla didattica. Questi strumenti non sono solo strumenti di intrattenimento o di comunicazione, ma rappresentano una risorsa preziosa all'interno delle aule scolastiche.

Innanzitutto, i dispositivi tecnologici offrono un accesso illimitato alle risorse educative online. Gli studenti possono accedere a enciclopedie digitali, libri e materiali didattici provenienti da tutto il mondo. Questa vasta fonte di informazioni consente agli educatori di arricchire i contenuti delle lezioni e di offrire agli studenti una prospettiva globale sui vari argomenti. Inoltre, favorisce lo sviluppo delle abilità di ricerca critica, incoraggiando gli studenti a valutare e analizzare le informazioni in modo autonomo.

Le applicazioni e i programmi educativi consentono agli insegnanti di adattare il materiale didattico alle esigenze specifiche di ciascuno studente. In questo modo, è possibile fornire percorsi di apprendimento personalizzati che tengono conto delle diverse abilità, velocità e stili di apprendimento degli studenti, promuovendo un ambiente educativo inclusivo.

Inoltre, l'integrazione dei dispositivi tecnologici facilita la comunicazione tra docenti, studenti e genitori. Piattaforme online, e-mail e app dedicate consentono una comunicazione più rapida ed efficiente, fornendo un canale diretto per condividere informazioni sul progresso degli studenti, assegnazioni e notizie relative alla scuola. Questo miglioramento nella comunicazione contribuisce a creare una partnership più stretta tra scuola e famiglia, fondamentale per il successo degli studenti.

Devices, Tavolette Grafiche Postazioni e Carrelli di ricarica

Devices

Lenovo

Notebook

Lenovo offre uno strumento di apprendimento ideale in grado di gestire qualunque attività, fare compiti a casa, leggere e persino divertirsi. Scopri la gamma completa di notebook ultrasottile, tablet, dispositivi convertibili e chromebook.

Notebook Essential

Codice	Modello	Processore	Display	RAM	SSD
83A0006KIX	V14 G4 IRU	Intel i5-13420H	14"	8GB	256GB
83A0007PIX	V14 G4 IRU	Intel 5-13420H	14"	16GB	512GB
83A1008RIX	V15 G4 IRU	Intel i5-13420H	15.6"	8GB	512GB
83A20017IX	V17 G4 IRU	Intel i7-1355U	17.3"	16GB	512GB

Notebook 14" | 15,6" | 17,3"



Intel i5/i7 Processore
8-16GB RAM
256-512GB SSD

11 PRO
Full HD

Notebook Essential

Codice	Modello	Processore	RAM	SSD	OS
82C7S01Q00	V15 AMD	AMD Ryzen3 3250U	4GB	256GB	Windows 10 Pro National Academic
82C7S01Q00+	V15 AMD	AMD Ryzen3 3250U	8GB		Windows 10 Pro National Academic
82C5S01800	V15 IIL	Intel Core i3 1005G1	4GB		Windows 10 Pro
82C5S01800+	V15 IIL	Intel Core i3 1005G1	8GB		Windows 10 Pro

Notebook 15,6"



Intel 13/15 Processore
4-8GB RAM
256GB SSD

Full HD

Chromebook 255 G8

Codice	Modello	Processore	RAM	SSD	OS
82W4000KIX	500e Yoga Gen 4	Intel core N200	8GB	128GB	Chrome
82W4000NIX		Intel core N100	8GB	64GB	
82W2000BIX	300e Yoga Gen 4	MediaTek Kompanio 520	4GB	64GB	
82W00002IX	V15 IIL	MediaTek MT8186	8GB	32GB	Chrome CEU
82W2000BIX	8GB		8GB	64GB	

Chromebook 15,6"



Intel 13/15 Processore
250GB RAM
250GB SSD

Full HD

Devices

Chromebook | Tablet | Accessori | Desktop | All in One

Lenovo

Tablet

Codice	Descrizione
ZAAM0138SE	Tab M10 Plus 3rd Gen 10,61" WiFi Andorid 12 128GB
ZAAN0125SE	Tab M10 Plus 3rd Gen 10,61" LTE Andorid 12 128GB
ZAAE0023SE	Tab M10 3rd Gen 10.1" WIFI Android 11 32GB

Accessori Fortis G10\G7

Codice	Custodia Tablet
ZG38C03900	Custodia Folio Tab M10 3 Gen
ZG38C03903	Custodia Folio Tab M10 Plus 3 Gen

Codice	Descrizione
ZG38C04479	Active Pen 3 2023
4Y50R20863	Mouse USB
4Y41C68662	Tastiera USB

Tablet



Intel 13/15 Processore

250GB RAM

250GB SSD

Full HD

Tablet



Intel 13/15 Processore

250GB RAM

250GB SSD

Full HD



Soluzione Personalizzabile

All-in-One

La soluzione perfetta per coloro che cercano un All-in-One di alta qualità. Questa serie offre un'ampia gamma di opzioni di design, dimensioni dello schermo e funzionalità avanzate, che si adattano perfettamente a qualsiasi esigenza. Grazie alla vasta scelta di modelli, puoi trovare l'All-in-One più adatto alle vostre esigenze di utilizzo quotidiano, garantendo una produttività elevata e un'esperienza utente di alta qualità.

Desktop

La serie ThinkCentre offre una vasta gamma di opzioni per soddisfare le esigenze di ogni tipo di utente, dalle aziende alle piccole imprese, fino ai singoli utenti. Grazie al design compatto e alle funzionalità avanzate, i desktop della serie ThinkCentre offrono prestazioni elevate in qualsiasi contesto. Un'ampia scelta di opzioni di processori, memoria RAM e capacità di archiviazione, il che la rende ideale per chiunque cerchi un prodotto affidabile e performante.





Devices

Notebook | Chromebook | Monitor

I notebook HP hanno un design elegante e sottile, una tecnologia di ultima generazione e possono essere usati per qualsiasi necessità. Affidabili ed efficienti propongono una qualità professionale in una vasta gamma di notebook di HP.

Notebook ²⁵⁵

Codice	Modello	Processore	RAM	SSD
2VOR0ES	G8	Ryzen5	8GB	256GB
2VOQ8ES		Ryzen3	8GB	256GB
2VOQ5ES		Athlon Silver	4GB	256GB

Notebook G8 ^{15,6"}

10 PRO

Full HD



Ryzen 3-5
Athlon Silver
Processore

4-8GB
RAM

256GB
SSD

Notebook ²⁵⁰

Codice	Modello	Processore	RAM	SSD	OS
724G1EA	G9	Intel i5	16GB	512GB	Windows 11 PRO Accademic K12
6S7S1EA	G9	Intel i5	8GB	512GB	Windows 11 PRO Accademic K12
6F216EA	G9	Intel i5	16GB	512GB	Windows 11 PRO
43W14EA	G8	Intel i3	4GB	256GB	Windows 10 PRO
27J99EA	G8	Intel i5	8GB	256GB	FreeDOS
2VOP3ES	G8	Intel i3	4GB	256GB	Windows 10 PRO
1Q3C6ES	G7	Intel i3	4GB	256GB	Windows 10 PRO DVD-RW

Notebook ^{15,6"}

Full HD



Intel i3-i5
Processore

4-16GB
RAM

256-512GB
SSD

Chromebook ^{Fortis G10\G7}

Codice	Modello	Processore	RAM	SSD	OS
4L1C6EA	G10	Celeron N5100	8GB	64GB	Chrome OS
4L1J6EA	G7- Touch				

Chromebook ^{14"}

Full HD



Celeron
Processore

8GB
RAM

64GB
SSD

Monitor ^{SERIE: P24\27 G5}

Codice	Modello	Display
64X66AT	G5	23.8"

Monitor ^{23,8" | 27"}

Full HD





wacom®



Le tavolette con penna e i display Wacom aiutano gli insegnanti e gli studenti ad adattare ogni giorno di scuola al metodo digitale.



Risolvere equazioni matematiche interagendo con il resto della classe, disegnare mappe concettuali, prendere appunti e note durante una lezione è molto più semplice.



Basta collegare la tavoletta o il display ad un computer per renderli vere e proprie lavagne digitali.



La penna, priva di batterie, resta lo strumento per scrivere ed imparare, per eccellenza. Le penne Wacom non necessitano di carica o di pile.



Tanti utili software sia edu che creativi già inclusi per collaborare ed interagire in tempo reale con tutta la classe.

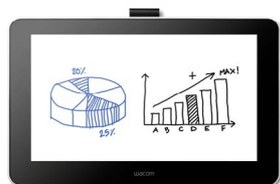
Impara e insegna ovunque ti trovi.

Display interattivi e tavolette che consentono di usare contenuti didattici in formato digitale allo stesso modo di una lavagna, a scuola o a casa.

Raccomandato dagli insegnanti.
Testato dagli studenti.



Wacom One



- Display interattivo da 13" con penna, per disegnare e scrivere come su carta.
- Utilizzato come lavagna virtuale da studenti e proffessori, per grafici, equazioni e correzione compiti.

- Funziona con Chromebook.
- Compatibile con PC, Mac ed alcuni dispositivi Android.

Wacom Intuos Bluetooth



- Tavoletta con penna che facilita lo studio ed aumenta la creatività.
- Disponibile in versione Small e Medium.

- Compatibile con Windows, Mac e Chromebook e alcuni dispositivi Android.

One by Wacom



- Prendi appunti durante le lezioni in modo smart.
- Ideale per annotare e fare schizzi.
- Disponibile in versione Small e Medium.

- Compatibile con Windows, Mac e Chromebook.

Tavolette grafiche

wacom®

I prodotti Wacom rappresentano l'eccellenza nel campo dei tablet grafici e delle penne digitali. Il marchio è rinomato per l'innovazione, la precisione e la qualità ineguagliabile. La gamma Wacom comprende una vasta selezione di tablet grafici e penne digitali, progettati per soddisfare le esigenze dei professionisti creativi. I tablet Wacom offrono una superficie di lavoro intuitiva e reattiva, ideale per il disegno digitale, l'editing delle immagini e la modellazione 3D. Le penne digitali Wacom sono dotate di tecnologia avanzata per una precisione straordinaria.

Tavolette Grafiche

Codice	Descrizione
CTL-4100K-S	Intuos Small
CTL-6100WLK-S	Intuos Small Bluetooth
CTL-6100WLK-S	Intuos Medium Bluetooth

Tablet firma

Codice	Descrizione
DTH-1152	2 Display interattivo per immissione diretta sullo schermo tramite penna
DTH-1152-CH2	Display interattivo per immissione diretta sullo schermo tramite penna + Software Sing Pro PDF
STU540	Il tablet a colori per firma elettronica
STU540-CH2	Il tablet a colori per firma elettronica + Software Sing Pro PDF

Tavolette grafiche con display

Codice	Descrizione
DTK2260KOA	Wacom Cintiq 22

Scegli il dispositivo più adatto a te in base a dimensioni dello schermo, ingombro del display e facilità di trasporto, secondo le tue esigenze. Tutti i modelli ti consentono di sperimentare la comodità di lavorare direttamente su schermo con la nostra penna sensibile alla pressione.

Accessori

Codice	Descrizione
KP504E	Penna Pro Pen 2



Postazione di ricarica



Gli armadi della linea P-Case, in acciaio e con serratura di sicurezza certificata TÜV, sono l'accessorio ideale per riporre e/o ricaricare i dispositivi: un design compatto e lineare, le pareti in metallo e il vano inferiore passacavi rendono i P-Case la soluzione ideale per ogni ambiente.



Codice	Descrizione
P-CASE_PR+	Armadio di sicurezza a parete con presa multipla integrata e 4 punti di alimentazione
P-CASE_SP	Armadio di sicurezza a parete con vano inferiore per posizionamento dell'alimentatore e passaggio di cavi di collegamento

Armadio di ricarica



L'armadio di ricarica HELGI OmniBox 12 può essere installato a parete o posizionato su un piano. Un armadio in grado di ricaricare contemporaneamente 12 dispositivi mobili, siano essi laptop, tablet, notebook o chromebook, fino a 15,6".

L'armadio, realizzato in metallo, è dotato di uno scompartimento frontale con doppie ante retraibili nel corpo dell'unità e serratura di sicurezza, 12 paratie divisorie in plastica dotate di passacavi integrati e due pratiche impugnature laterali per facilitare il trasporto.



Codice	Descrizione
HOMNB12	OmniBox 12 - Armadio di ricarica, da posizionare a parete o su piano
HOMNB14	OmniBox 14 - Armadio di ricarica, da posizionare a parete o su piano



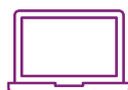
Sicuro



Compatibile



DIMENSIONE
62 x 47 x 50



Contiene fino a **12 dispositivi** fino a 15,6"

Trolley di ricarica



Il Trolley di ricarica HELGI OmniVR 6 è adatto alla ricarica di 6 set di dispositivi VR, visori e controller. Il Trolley è composto da una protezione esterna resistente agli urti, alla polvere e all'umidità (IP67), mentre all'interno gli alloggiamenti di ricarica sono modellati in morbida schiuma. La centralina di ricarica è dotata di pratici LED per un'indicazione visiva dello stato di ricarica, inoltre il trolley dispone di un sistema di raffreddamento integrato per mezzo di ventola. La maniglia e le ruote lo rendono facile da trasportare.



Contiene fino a **6 visori**
Controller Compresi



Codice	Descrizione
HOMTRVR6	OmniVR 6 - Trolley di ricarica per 6 set di visori VR e controller, resistente a urti, polvere e umidità

Meta Quest PICO

Prodotto compatibile

Carrelli di ricarica

I Carrelli di ricarica HELGI della linea Omnichart sono ideati per poter riporre e ricaricare fino a 36 dispositivi mobili, siano essi laptop o tablet, con una dimensione massima di 15.6". I divisori rimovibili permettono di adattare il prodotto anche alla ricarica di dispositivi e accessori diversi come i visori VR. Provvedere alla ricarica e sincronizzazione dei dispositivi contemporaneamente è fondamentale per ottimizzare i tempi. La centralina di ricarica consente di programmare le fasi di ricarica suddividendole a intervalli regolari tra diversi gruppi di dispositivi, evitando sovraccarichi della rete elettrica. Tutti i carrelli sono muniti di maniglie per il trasporto e di due serrature di sicurezza sulle ante frontali e sul retro.

Omnichart 36 **STANDARD**

Progettato per trasportare e organizzare dispositivi e visori di realtà aumentata in modo efficiente. Con 36 alloggiamenti modulari, 4 ruote piroettanti per la massima mobilità e due sportelli chiudibili a chiave per la sicurezza, offre flessibilità, resistenza e protezione avanzata. La sua parte superiore presenta un pratico ripiano con un alloggiamento nascosto, garantendo un accesso agevole al contenuto grazie all'apertura a pistoni. In definitiva, Omnichart 36 rappresenta la soluzione completa per chi cerca un modo sicuro ed efficiente per gestire dispositivi tecnologici.



Scomparti con serratura di sicurezza



Prodotto compatibile con vari device



Omnichart **36**

DIMENSIONE 65x58x109 cm
ALLOGGIAMENTI 30x4x37 cm

RICARICA FINO A 36 dispositivi



Codice	Descrizione
HLGOMN36BLWH	Divisori rimovibili

Omnichart UV 36

La caratteristica distintiva dell'Omnichart UV 36, sono le 6 lampade UV integrate, che sterilizzano i dispositivi riposti al suo interno, garantendo un ambiente igienico e sicuro. Questo rende l'Omnichart 36 UV non solo efficiente ma anche all'avanguardia nella cura della pulizia e della sicurezza dei tuoi dispositivi tecnologici.



Scomparti con serratura di sicurezza



Prodotto compatibile con vari device



Omnichart **UV**

DIMENSIONE 65x58x109 cm
ALLOGGIAMENTI 30x4x37 cm

RICARICA FINO A 36 dispositivi



Codice	Descrizione
HLGOMUV36BW2	Divisori rimovibili e 3 lampade UV

Sterilizzatore UV
uccide il 99,9% dei batteri

Omnichart 36 **GO**

Progettato appositamente per adattarsi a ambienti più piccoli, questo contenitore mantiene la stessa resistenza e versatilità della sua controparte più grande, garantendo al contempo un'organizzazione efficiente e un accesso rapido. Omnichart 36 GO è la scelta ideale per chi cerca un'affidabile soluzione mobile, concentrando l'attenzione sulla sua compattezza senza compromettere funzionalità e praticità.



Scomparti con serratura di sicurezza



Prodotto compatibile con vari device



Omnichart **GO**

DIMENSIONE 65x58x109 cm
ALLOGGIAMENTI 30x4x37 cm

RICARICA FINO A 36 dispositivi



Codice	Descrizione
HOMNGO36WB	Carrello di ricarica compatto e divisori rimovibili

Carrelli di ricarica

Laptop | Alloggiamento Verticale

LapCabby®

Change | Store | Secure & More...

I carrelli di ricarica LapCabby sono la soluzione perfetta per la ricarica dei propri dispositivi, che siano essi smartphone, tablet, o computer. Le pratiche maniglie e le ruote piroettanti li rendono facilmente spostabili da una zona all'altra, senza alcuno sforzo.

L'ampiezza di gamma e le opzioni disponibili ne fanno un marchio davvero versatile. I prodotti si differenziano per il numero di scompartimenti, per il posizionamento dei device, per la tipologia di device contenuti e per la tipologia di struttura.



Alloggiamento Verticale

Codice	Colore	Linea	Dimensione	Dispositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAP10VBL-EU		LapCabby	620x705xH1105mm	Laptop fino a 17"	n°10	Verticale 470x350xH60mm	Tipo AC
LAP10VCH-EU							
LAP10VLI-EU							
LAP10VOR-EU							



Codice	Colore	Linea	Dimensione	Dispositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAP15VBL-EU		LapCabby	1020x705xH1105 mm	Laptop fino a 17"	n°15	Verticale 470x350xH60 mm	Tipo AC
LAP15VCH-EU							
LAP15VLI-EU							
LAP15VOR-EU							



Codice	Colore	Linea	Dimensione	Dispositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAP16VCBL-EU		LapCabby	620x705xH1105mm	Laptop fino a 17"	n°16	Verticale 320x460xH43 mm	Tipo AC
LAP16VCH-EU							
LAP16VCLI-EU							
LAP16VCOR-EU							
LAP16VCPU-EU							

Carrelli di ricarica

Laptop | Alloggiamento Verticale – Orizzontale

LapCabby®

Change | Store | Secure & More...



Codice	Colore	Linea	Dimensione	Dispositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAP16VCUSBCBL-EU		LapCabby	620x705xH1105mm	Laptop fino a 17"	n°16	Verticale 470x350xH60mm	Tipo AC
LAP16VCUSBCCH-EU		LapCabby					
LAP16VCUSBCLI-EU		LapCabby					
LAP16VCUSBCOR-EU		LapCabby					



Codice	Colore	Linea	Dimensione	Dispositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAP20VBL-EU		LapCabby	620x705xH1105mm	Laptop fino a 17"	n°20	Verticale 470x350xH60mm	Tipo AC
LAP20VCH-EU		LapCabby					
LAP20VLI-EU		LapCabby					
LAP20VOR-EU		LapCabby					



Codice	Colore	Linea	Dimensione	Dispositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAP32VBL-EU		LapCabby	1020x705xH1105 mm	Laptop fino a 17"	n°32	Orizzontale 425x345xH42 mm	Tipo AC
LAP32VCH-EU		LapCabby					
LAP32VLI-EU		LapCabby					
LAP32VOR-EU		LapCabby					

Carrelli di ricarica

Laptop | Alloggiamento Orizzontale

LapCabby®

Change | Store | Secure & More...



Codice	Colore	Linea	Dimensione	Dispositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAP16HBL-EU	●	LapCabby	860x705xH1210 mm	Laptop fino a 17"	n°16	Orizzontale 510x340xH50 mm	Tipo AC
LAP16HCH-EU	●						
LAP16HLI-EU	●						
LAP16HOR-EU	●						
LAP32HBL-EU	●		1290x705xH1210 mm				
LAP32HCH-EU	●						
LAP32HLI-EU	●						
LAP32HOR-EU	●						
LAPUNICAB20HBL-EU	●	UniCabby	620x510xH1180 mm	Laptop fino a 15"	n°20	Orizzontale 350x255xH30 mm	
LAPUNICAB32HBL-EU	●				n°32		

Carrelli di ricarica MINI

Laptop | Alloggiamento Verticale



Codice	Colore	Linea	Dimensione	Dispositivi	Alloggiamento	Ricarica	
LAPM20VBL-EU	●	LapCabby Mini	620x705xH1105 mm	Laptop 14" Ripiani n°20	Laptop 17" Ripiani n°10	Verticale 360x450xH50 mm	AC
LAPM20VCH-EU	●						
LAPM20VLI-EU	●						
LAPM20VOR-EU	●						

Carrelli di ricarica MINI

Laptop | Alloggiamento Verticale

LapCabby®

Change | Store | Secure & More...



Codice	Colore	Linea	Dimensione	Dispositivi		Alloggiamento	Ricarica
LAPM32VBL-EU		LapCabby Mini	1020x705xH1105 mm	Laptop 14" Ripiani n°32	Laptop 17" Ripiani n°16	Verticale 360x450xH50 mm	AC
LAPM32VCH-EU							
LAPM32VLI-EU							
LAPM32VOR-EU							

Carrelli di ricarica

Tablet | Alloggiamento Verticale - Orizzontale



LAPTABCAB20VBL



LAPTABCAB20VBLC&S



Codice	Colore	Linea	Dimensione	Dispositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAPTABCAB20VBL		LapCabby	700x550xH1010 mm	Tablet 11"	n°20	Verticale 200x285xH25 mm	Tipo AC
LAPTABCAB20VBLC&S							Tipo USB

Carrelli di ricarica

Tablet | Alloggiamento Orizzontale

LapCabby®

Change | Store | Secure & More...



n°16
ripiani

LAPABCAB16HCBL
LAPABCAB16HCBLC&S



n°20
ripiani

LAPLYT20SDTABUSMBBL



n°30
ripiani

LAPLYT20SDTABUSMBBL



n°20
ripiani

LAPLYT20SDTABUSCBMBBL

Codice	Linea	Dimensione	Ripiani	Ricarica	Ripiani
LAPABCAB16HCBL	TabCabby	620x440xH1000 mm	n°16	Tipo AC	Orizzontale 230x335xH40 mm
LAPABCAB16HCBLC&S				Tipo USB	
LAPLYT20SDTABUSMBBL	Lyte	560x600xH836 mm	n°20	Tipo USB	



n°32
ripiani

LAPABCAB32HCBL



n°20
ripiani

LAPLYT30SDTABUSMBBL



n°30
ripiani

LAPLYT30SDTABUSMBBL



LAPABCAB32HCBLC&S

Codice	Linea	Dimensione	Ripiani	Ricarica	Ripiani
LAPABCAB32HCBL	TabCabby	835x440xH1000 mm	n°32	Tipo AC	Orizzontale
LAPLYT20SDTABUSCBMBBL	Lyte	560x600xH1136 mm	n°20	Tipo USB C	Orizzontale 230x305xH30 mm
LAPLYT30SDTABUSMBBL				Tipo USB A	
LAPLYT30SDTABUSCBMBBL				Tipo USB C	
LAPABCAB32HCBLC&S	TabCabby	835x440xH1000 mm	n°32	Tipo USB A	Orizzontale 445x335xH40 mm
LAPABCAB32HCBLC&S				Tipo USB C	

Armadi di ricarica

Laptop | Alloggiamento Verticale - Orizzontale

LapCabby®

Change | Store | Secure & More...



Codice	Linea	Dimensione	Dispositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAPLYTE10WDUBL	Lyte	660x205xH905 mm	Laptop 14"	n°10	Verticale 400x250xH47 mm	Tipo AC



LAPLYTE10SD



LAPLYTE10SDUSBLL



LAPLYT10SDMBBL



LAPLYT10SDUSBMBBL



LAPLYTE10MD



Codice	Linea	Dimensione	Dispositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAPLYTE10SD	Lyte	540x525xH720 mm	Laptop 15.6"	n°10	Orizzontale 300x450xH50 mm	Tipo AC
LAPLYTE10SDUSBLL						Tipo USB
LAPLYT10SDMBBL		Tipo AC				
LAPLYT10SDUSBMBBL		Tipo USB				
LAPLYTE10MD		540x525xH720 mm			Orizzontale 400x420xH50 mm	Tipo AC

Armadi di ricarica

Laptop | Alloggiamento Orizzontale

LapCabby®

Change | Store | Secure & More...



LAPLYTE10SD



LAPLYTE10SDUSBBL



LAPLYT10SDUSBMBBL



Sportello Retrattile

LAPLYT10SDMBBL



Digital Security

LAPLYTE10MD

Codice	Linea	Dimensione	Dipositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAPLYTE10SD	Lyte	540x525xH720 mm	Laptop 15.6"	n°10	Orizzontale 300x450xH50 mm	Tipo AC
LAPLYTE10SDUSBBL						Tipo USB
LAPLYT10SDMBBL		Tipo AC				
LAPLYT10SDUSBMBBL		Tipo USB				
LAPLYTE10MD		540x525xH720 mm			Orizzontale 400x420xH50 mm	Tipo AC

Armadi di ricarica

Tablet | Alloggiamento Verticale



LAPDESKCAB16



LAPGO2M10WDBL



LAPLYTE10WDSP



LAPLYTE10WDUSBCBL

Codice	Linea	Dimensione	Dispositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAPDESKCAB16	DeskCabby	535x403xH355 mm	Tablet 12"	n°16	Verticale 235x265xH21 mm	Tipo USB
LAPLYTE10WDUSBCBL	Lyte	535x403xH355 mm	Tablet 11"	n°10	Verticale 300x200xH30 mm	Tipo USB
LAPLYTE10WDSP		580x225xH925 mm	Tablet 13"	n°10	Verticale 350x245xH55 mm	Tipo AC
LAPGO2M10WDBL	Go 2	478x260xH856 mm	n° 2 borse	n°10	Verticale 155x230xH28 mm	Tipo USB

Armadi di ricarica

Laptop | Alloggiamento Orizzontale

LapCabby®

Change | Store | Secure & More...



LAPLYT16SDMSBL

LAPLYTE16SD

LAPLYT16SDMSMBBL

LAPLYTE16MD

LAPLYTE16MDBLKL

Codice	Linea	Dimensione	Dipositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAPLYTE16SD	Lyte	540x525xH1100 mm	Laptop 15.6"	n°16	Orizzontale 300x450xH50 mm	Tipo AC
LAPLYT16SDMSBL		570x610xH715 mm			Orizzontale 420x300xH40 mm	
LAPLYT16SDMSMBBL		570x610xH840 mm				
LAPLYTE16MD		540x525xH1100 mm				
LAPLYTE16MDBLKL						



LAPLYT20SDMSBL

LAPLYT20SDMSMBBL

LAPLYT32DDLAPMSMBP7BL

LAPLYT32DDLAPMSMBP7BL

Codice	Linea	Dimensione	Dipositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAPLYT20SDMSBL	Lyte	570x610xH855 mm	Laptop 15.6"	n°20	Orizzontale 420x300xH40 mm	Tipo AC
LAPLYT20SDMSMBBL		570x610xH1005 mm				

Codice	Linea	Dimensione	Dipositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAPLYT32DDLAPMSMBP7BL	Lyte	1087x560xH840 mm	Laptop 15.6"	n°32	Orizzontale 420x300xH40 mm	Tipo AC
LAPLYT32DDCBMSMBP7BL		822x672xH840 mm	Laptop 15.6"		Orizzontale 300x410xH38 mm	

Armadi di ricarica

Tablet | Visori | Smartphone | Alloggiamento Orizzontale



LAPLYT10SDUSBMBBL



Sportello Retrattile



LAPLYTE5SDMINIUSBBL

Codice	Linea	Dimensione	Dispositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LYTE5SDMINIBL-EU	Lyte	427x402xH465 mm	Tablet 11"	n°5	Orizzontale 250x340xH50 mm	Tipo AC
LAPLYTE5SDMINIUSBBL		427x402xH465 mm	Tablet 11"	n°5	Orizzontale 250x340xH50 mm	Tipo USB C-A



Digital Security



LAPLYTE10MDMINI



LAPLYTE10WD



LAPLYTE10SDMINI
LAPLYTE10SDMINIUSBBL



LAPLYT10SDTABUSBBL
LAPLYT10SDTABUSBCBL

Codice	Linea	Dimensione	Dispositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAPLYTE10SDMINI	Lyte	490x405xH720 mm	Tablet 11"	n°10	Orizzontale 250x340xH50 mm	Tipo AC
LAPLYTE10SDMINIUSBBL		490x405xH720 mm	Tablet 11"	n°10	Orizzontale 250x340xH50 mm	Tipo USB C-A
LAPLYTE10MDMINI		420x390xH1010 mm	Tablet 10"	n°10	Orizzontale 280x300xH83 mm	Tipo AC
LAPLYTE10WD		530x185xH1025 mm	Tablet 11"	n°10	Orizzontale 300x200xH30 mm	Tipo AC
LAPLYT10SDTABUSBBL		325x540xH360 mm	Tablet 11"	n°10	Orizzontale 235x305xH30 mm	Tipo USB C-A
LAPLYT10SDTABUSBCBL		325x540xH360 mm	Tablet 11"	n°10	Orizzontale 235x305xH30 mm	Tipo USB C-A

Armadi di ricarica

Tablet | Visori | Smartphone | Alloggiamento Orizzontale

LapCabby®

Change | Store | Secure & More...

Sportello Retrattile



LAPLYT20SDTABUSBBL



LAPLYT20SDTABUSBBL



LAPLYT20SDTABUSBCBL



LAPLYT15MDPLCH

Codice	Linea	Dimensione	Dispositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAPLYT15MDPLCH	Lyte	420x390xH1800 mm	Tablet 11"	n°15	Orizzontale 280x300xH83 mm	Tipo AC
LAPLYT20SDTABUSBBL		325x540xH660 mm		n°20	Orizzontale 230x305xH30 mm	Tipo USB C-A
LAPLYT20SDTABUSBCBL		325x540xH960 mm		n°30		Tipo USB C-A
LAPLYT30SDTABUSBBL				Tipo USB C-A		
LAPLYT30SDTABUSBCBL				Tipo USB C-A		



Visori

Codice	Linea	Dimensione	Dispositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAPLYTE16DDVRUSBMBBL	Lyte	1087x560xH984 mm	Visori	n°16	Orizzontale 223x300xH178mm	Tipo USB A
LAPLYT20SDTABUSBBL						Tipo USB C



LAPLYT10SDMPUSBBL



LAPLYT10SDMPUSBCBL



LAPLYT16WDMPUSBBL



LYT20SDMPUSBBL
LAPLYT20WDMPUSBBL



LAPLYT20WDMPSPUSBCBL
LAPLYT30WDMPSPUSBBL

Smartphone

Codice	Linea	Dimensione	Dispositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAPLYT10SDMPUSBBL	Lyte	225x440xH360 mm	Tablet 7"	n°10	Orizzontale 130x205xH30mm	Tipo USB A
LAPLYT10SDMPUSBCBL		225x440xH360 mm	Tablet 7"	n°10	Orizzontale 130x205xH30mm	Tipo USB C
LAPLYT16WDMPUSBBL		380x233xH557 mm	Tablet 7"	n°16	Orizzontale 250x115xH30 mm	Tipo USB A
LYT20SDMPUSBBL		315x440xH360 mm	Tablet 7"	n°20	Orizzontale 220x205xH30mm	Tipo USB A
LAPLYT20WDMPUSBBL		530x185xH1025 mm	Tablet 11"	n°20	Orizzontale 300x210xH60mm	Tipo USB A
LAPLYT20WDMPSPUSBCBL		580x225xH925 mm	Tablet 13"	n°20	Orizzontale 350x210xH60mm	Tipo USB C
LAPLYT30WDMPSPUSBBL		580x225xH925 mm	Tablet 13"	n°30	Orizzontale 350x210xH60mm	Tipo USB A

Borse e Trolley di ricarica

Tablet | Visori | Smartphone



Codice	Linea	Dimensione	Dispositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAPGO2+	Lyte	500x360xH480 mm	Laptop 15.6"	n°16	Verticale 420x250xH360 mm	Tipo AC
LAPGOCAB16CO		490x835xH375 mm	Tablet 11"	n°16	Verticale 223x300xH178mm	Tipo USB A
LAPGOCAB16CS		570x810xH375 mm	Tablet 11"	n°16		Tipo USB A



Codice	Linea	Dimensione	Dispositivi	Ripiani	Alloggiamento	Ricarica
LAPGO2MINIKIT	Go 2	165x320xH180 mm	Tablet 13"	n°5	Verticale 155x230xH28 mm	Tipo USB C-A
LAPGO2MINIUSB		165x320xH180 mm				
LAPBOOST16CO	Boost	145x90xH285 mm	Vari	n°16	-	Tipo USB A
LAPBOOST16CS			Vari			

Microfoni Smart



Catchbox è un microfono wireless pensato per essere "lanciato" in maniera sicura all'interno dell'aula. Si tratta di un microfono dalla struttura cilindrica inserito all'interno di un cubo ricoperto di materiale morbido e antiurto, nato per trasformare la comunicazione in esperienza. Grazie alla sua forma e la sua composizione Catchbox è lo strumento ideale per poter trasformare un dibattito, una discussione o un momento di condivisione di idee in una attività divertente e coinvolgente. Basterà lanciare la Catchbox alla persona che vuole perdere parola e il gioco è fatto! Catchbox oltre alle sue quattro colorazioni standard blu, giallo, rosso e girgio, offre la possibilità di diventare unico: inserisci il codice personalizzazione dedicato e segnalaci il tuo colore preferito o allega la tua immagine/il tuo logo al momento dell'ordine per personalizzare il tuo Catchbox!



Catchbox MOD

Catchbox Mod è un modulo "entry level" che converte i trasmettitori beltpack già presenti in classe o a scuola in microfoni lanciabili. È facile integrare Catchbox Mod in qualsiasi evento che disponga già di una configurazione microfonica wireless funzionante. I cavi adattatori sono stati appositamente progettati per assicurare la piena compatibilità con i trasmettitori di tutte le principali marche sul mercato. Contattaci alla mail education@ligra.it per avere la lista completa dei trasmettitori compatibili!

Codice	Colore
MOD-BL	
MOD-YE	
MOD-RD	
MOD-GR	



Microfoni Smart



Catchbox PLUS

Catchbox Plus è un potente sistema microfonico wireless che offre un'acquisizione audio di alta qualità per tutta la stanza. Due microfoni unici, uno a Clip lavalier e un CUBO lanciabile antiurto, raccoglieranno il suono da tutti i partecipanti, relatori e pubblico. Il sistema audio è progettato per essere intuitivo e coinvolgente, ma anche facile da gestire e mantenere. Adatto ad ogni occasione, dalle semplici riunioni alle installazioni multi-room. Catchbox Plus è comunemente usato in conferenze, aule, sale riunioni aziendali e altri spazi.

KIT 1

n°1 Cubo, n°1 Caricatore Wireless

Codice	Colore
PLU-1CB-1WC-BL	
PLU-1CB-1WC-YE	
PLU-1CB-1WC-RD	
PLU-1CB-1WC-GR	

KIT 3

n°2 Cubi e n°2 Caricatori Wireless

Codice	Colore
PLU-2CB-2WC-BL	
PLU-2CB-2WC-YE	
PLU-2CB-2WC-RD	
PLU-2CB-2WC-GR	



KIT 2

n°1 Cubo, n°1 Microfono Clip, n°1 Caricatore Wireless, n°1 Dock

Codice	Colore
PLU-1CB-1WC-1CL-1DC-BL	
PLU-1CB-1WC-1CL-1DC-YE	
PLU-1CB-1WC-1CL-1DC-RD	
PLU-1CB-1WC-1CL-1DC-GR	

KIT 4

n°2 Microfoni Clip e n°2 Dock

Codice	Colore
PLU-2CL-2DC-BL	
PLU-2CL-2DC-YE	
PLU-2CL-2DC-RD	
PLU-2CL-2DC-GR	

Catchbox PRO

Il sistema Catchbox Plus Pro è ideale per installazioni grandi, in particolare quelle che prevedono di utilizzare più microfoni in più spazi. Questo sistema include tutto ciò che è incluso in Catchbox Plus, oltre a funzionalità extra: controllo remoto e monitoraggio tramite API (Interfaccia di programmazione dell'applicazione) e compatibilità con il protocollo DANTE AV over IP e PoE.

Personalizzazione

n°2 Cubi e n°2 Caricatori Wireless

Codice	Descrizione
MOD-C	Personalizzazione Catchbox Mod
PLU-C	Personalizzazione Cubo Catchbox Plus

Accessori

n°2 Microfoni Clip e n°2 Dock

Codice	Descrizione
ACC-MT	Staffa e kit gestione cavi per Catchbox Hub
ACC-BR	Staffa per il fissaggio del Dock Charger su un tavolo o una parete
ACC-PLU-TRC	Valigetta rigida per Catchbox Plus
CATCHCOV	Cover sostitutiva del microfono a cubo
JCK	Cover sostitutiva del microfono a clip

Grandi Installazioni

n°1 Cubo, n°1 Microfono Clip, n°1 Caricatore Wireless, n°1 Dock

Codice	Colore
PLU-PRO-1CB-1WC-1CL-1DC-BL	
PLU-PRO-1CB-1WC-1CL-1DC-YE	
PLU-PRO-1CB-1WC-1CL-1DC-RD	
PLU-PRO-1CB-1WC-1CL-1DC-GR	



03.

Software

Software didattici
Scuola in sicurezza
Software per la gestione della classe
Prepararsi al lavoro
Contenuti interattivi



03. Software

Scuola 4.0
Interattività
Audio Video
All in one

L'importanza dei Software Educativi

Nell'epoca digitale in cui viviamo, l'introduzione dei software educativi nelle aule scolastiche rappresenta una svolta significativa nel modo in cui gli studenti acquisiscono conoscenze e competenze. Questi strumenti tecnologici non sono semplici accessori, ma piuttosto catalizzatori che amplificano l'efficacia dell'insegnamento e promuovono un apprendimento più interattivo, personalizzato e orientato al futuro.

Uno degli aspetti cruciali dei software educativi è la loro capacità di rendere l'apprendimento più coinvolgente e stimolante. Attraverso grafica accattivante, simulazioni interattive e attività dinamiche, questi programmi riescono a catturare l'attenzione degli studenti in modo più efficace rispetto ai metodi tradizionali. La componente ludica non solo rende l'apprendimento più divertente ma stimola anche la curiosità, incoraggiando gli studenti a esplorare in modo attivo i concetti presentati.

Un'altra caratteristica fondamentale dei software educativi è la possibilità di personalizzare il percorso di apprendimento di ciascuno studente. Grazie all'analisi dei dati, è possibile identificare le lacune nelle conoscenze e le abilità specifiche di ogni studente, consentendo agli insegnanti di adattare il materiale didattico in modo mirato. Questo approccio personalizzato non solo favorisce una comprensione più approfondita dei concetti ma aiuta anche gli studenti a superare eventuali difficoltà, promuovendo un apprendimento più efficace e duraturo.

Inoltre, l'utilizzo di software educativi prepara gli studenti alle sfide del mondo moderno, sviluppando competenze digitali essenziali. L'interazione con piattaforme digitali, la comprensione di strumenti informatici e la familiarità con le tecnologie emergenti diventano competenze chiave per il successo accademico e professionale. Introdurre gli studenti a questi strumenti fin dalla scuola fornisce loro un vantaggio nel mondo sempre più digitalizzato in cui viviamo.

Software didattici, Sicurezza in Classe Contenuti interattivi

Software didattici

Erickson

Ligra DS propone una vasta scelta di software didattici performanti, che si prestano ad offrire un supporto alla didattica così da unire le tecnologie innovative e l'aspetto ludico alla classica lezione frontale.

Erickson, con esperienza e concretezza, propone da anni libri, giochi educativi, riviste, servizi online, app e software.

La mission è sviluppare e diffondere competenze, contenuti, metodi, strumenti, prodotti e servizi derivati dalla ricerca scientifica, con l'obiettivo di migliorare la conoscenza e l'azione preventiva, riparativa e di sviluppo di tutti gli studenti.



Materie Scientifiche

Codice	Descrizione
T84D	Scienze facili prima parte
V47D	Scienze facili seconda parte
Z431D	Prepararsi ai problemi aritmetici
Z92D	Risolvere problemi in 6 mosse



Materie Umanistiche

Codice	Descrizione
SFW2707	Simple English
SFW2689	Esercitarsi in grammatica
X22D	Impariamo l'italiano!
N79D	Storia facile prima parte
Q53D	Storia facile seconda parte
W83D	Occhio alle parole
X170D	Lo sviluppo delle competenze pragmatiche
Z781_D	Scrivere testi facilmente
Z122D	Impariamo l'analisi del periodo



eDigital Box

Erickson

Grazie ai percorsi eDigital Box lo studente sarà in grado di affrontare numerose sfide in tutte le materie curriculari. Abbraccia l'intero piano didattico guardando alle materie scolastiche con un approccio creativo e coinvolgente.



Codice	Installazione Singola
Y645D	Infanzia
Y643D	Inglese
Y523D	Italiano
Y533D	Matematica e scienze
Y862D	Ortografia
Y866D	Prerequisiti per la scuola primaria
Y531D	Scuola Secondaria di I° grado
Y535D	Storia, geografia, inglese

Codice	25 Installazioni
Y646D	Infanzia - Pack scuola
Y644D	Inglese - Pack scuola
Y524D	Italiano - Pack scuola
Y534D	Matematica e scienze - Pack scuola
Y863D	Ortografia - Pack scuola
Y867D	Prerequisiti per la scuola primaria - Pack scuola
Y532D	Scuola Secondaria di I° grado - Pack scuola
Y536D	Storia, geografia, inglese - Pack scuola



ORA ANCHE
SU **SMARTPHONE**
E **TABLET**



Dida-LAB

Dida-Lab è una piattaforma per la scuola primaria con attività didattiche per la letto-scrittura e la matematica. All'interno dell'ambiente online - accessibile anche da smartphone e tablet - vengono proposte oltre 800 attività multimediali e più di 300 schede operative per andare incontro alle esigenze degli insegnanti e allo stesso tempo rafforzare e potenziare le capacità di ogni alunno.

Codice	Installazione Singola
Y522	Pack scuola 12 mesi





Cybersicurezza e prevenzione al cyberbullismo



Che cos'è il cyberbullismo?

Il Cyberbullismo è una forma di bullismo che avviene tramite Internet. Con questo termine si fa riferimento a offese, molestie, ricatti o forme di pressione messe in atto, per un periodo più o meno lungo, da parte di una persona o gruppo di persone nei confronti di un altro soggetto utilizzando le tecnologie digitali. La diffusione di materiale video o foto, la pressione attraverso i social altri approcci digitali sono una vera e propria piaga delle nostre scuole; anche perché il cyberbullismo non opera solamente a scuola ma in ogni momento e non è facile da prevenire e affrontare. Il cyberbullo può agire protetto dall'anonimato di un profilo social e perpetrare il suo comportamento dannoso senza subire conseguenze.

Emergenza Cyber

L'accesso quotidiano e poco controllato alla rete costituisce una fonte importante di rischio in quanto si rendono vulnerabili utenti e dispositivi a possibili attacchi hacker. Gli attacchi possono arrivare in diversi modi: attraverso e-mail, messaggi whatsapp ed sms. L'utilizzo di siti web, anche ufficiali, può nascondere applicazioni fraudolente a prima vista completamente sicure. I rischi provengono inoltre dall'interno e sono spesso causati da un comportamento errato degli utenti nell'utilizzo dei dispositivi; trasmissione illecita di dati, navigazione su siti web, traffico dati eccessivo, manomissioni e danneggiamenti dei sistemi. Tutto ciò può causare l'apertura di una porta di accesso per gli hacker che saranno, quindi, liberi di appropriarsi dei dati di studenti, insegnanti e personale scolastico. In alcuni casi, per esempio, quando vengono coinvolti i registri elettronici, si può incorrere in provvedimenti legali da parte delle autorità nei confronti dei Dirigenti Scolastici.

Scuola in sicurezza

La tecnologia, mediante strumenti come MDM (o UEM), difende da attacchi informatici consentendo alla scuola di gestire e monitorare i dispositivi. Con Chimpa, dotato di antivirus e firewall integrati, ci si protegge dai trojan, malware e ransomware, assicurando una navigazione sicura con blocco dei siti indesiderati. Utile anche nella prevenzione del cyberbullismo, limita l'accesso al web durante l'orario scolastico. L'obiettivo di Chimpa non è impedire l'uso dei dispositivi, ma educare gli studenti al corretto utilizzo, rendendoli consapevoli dei rischi online e del comportamento appropriato.

School

La Licenza Base per la gestione dei dispositivi dispone della possibilità di un'installazione massiva delle applicazioni da remoto. Inoltre, garantisce la possibilità per l'insegnante di applicare restrizioni ai dispositivi degli studenti.

School PREMIUM

La Licenza Premium permette di consultare dati analitici (tempo di utilizzo delle applicazioni, traffico dati in ingresso e uscita dal dispositivo) e di visualizzare da remoto lo schermo del dispositivo.

Chimpa 24h

Viene aperta anche ai genitori la possibilità di monitorare e gestire i dispositivi dei ragazzi. È possibile attivare automatizzazioni in modo intelligente per l'applicazione di determinate azioni.

Chimpa 24h PREMIUM

La Licenza Premium permette di consultare dati analitici (tempo di utilizzo delle applicazioni, traffico dati in ingresso e uscita dal dispositivo) e di visualizzare da remoto lo schermo del dispositivo e applicare delle restrizioni all'interno di particolari aree geografiche.

Antivirus



La Licenza Antivirus consente di avere a bordo macchina un antivirus che protegge i dispositivi da intrusioni esterne, in qualsiasi contesto.

RDM

- Installazione da remoto e in modo massivo delle applicazioni
- Programmazione di accensione e spegnimento dei dispositivi
- Invio di notifiche, file e contenuti di vario genere ai dispositivi
- Blocco di accesso alle impostazioni da parte degli studenti
- Attivazione di filtri sulla navigazione web
- Visualizzazione da remoto del monitor interattivo e interazione con il dispositivo per la risoluzione di problematiche tecniche

Chimpa è disponibile nella versione **School** pensata per un utilizzo intensivo a scuola e nella versione **Chimpa24** che consente anche ai genitori di proseguire la gestione dei dispositivi a casa.

Per entrambe, è disponibile la versione **Premium** che aggiunge la possibilità di avere a disposizione dati analitici sull'utilizzo delle applicazioni, ma anche il controllo remoto del dispositivo in modo da poter interagire direttamente con lo stesso.

Codice	Licenza	Durata	Dispositivo
CHCS-7Y-WIA	Chimpa School	7 anni	1

Codice	Licenza	Durata	Dispositivo
CHCSP-1Y-WIA	Chimpa School Premium	1 anno	1
CHCSP-3Y-WIA		3 anni	
CHCSP-7Y-WIA		7 anni	

Codice	Licenza	Durata	Dispositivo
CHCL24-1Y-WIA	Chimpa24	1 anno	1
CHCL24-3Y-WIA		3 anni	
CHCL24-7Y-WIA		7 anni	

Codice	Licenza	Durata	Dispositivo
CHCL24P-1Y-WIA	Chimpa24 Premium	1 anno	1
CHCL24P-3Y-WIA		3 anni	
CHCL24P-7Y-WIA		7 anni	

Codice	Licenza	Durata	Dispositivo	Dispositivo
CH-MTD-1Y-IA	Antivirus	1 anno	1	Android o iOS
CH-MTD-1Y-WIN		1 anno		Windows
CH-MTD-3Y-IA		3 anni		Android o iOS
CH-MTD-3Y-WIN		3 anni		Windows

Codice	Licenza	Durata	Dispositivo
CH-CORE-MDR-1Y-500	Chimpa RDM	1 anno	1
CH-CORE-MDR-3Y-500		2 anni	
CH-CORE-MDR-7Y		3 anni	

Software per la gestione della classe

LanSchool è un software di gestione della classe progettato per ottimizzare l'esperienza di apprendimento digitale. Offre strumenti avanzati per insegnanti e studenti che favoriscono una migliore gestione delle lezioni online. Con LanSchool gli insegnanti possono monitorare gli studenti, condividere contenuti didattici, controllare l'accesso a Internet e creare un ambiente di apprendimento virtuale sicuro. Perfetto per migliorare l'efficienza e la produttività nelle lezioni digitali.



Codice	Valide da 35 a 499 utenti
LS-SUB1YR-499	Licenza di abbonamento 1 anno
LS-SUB2YR-499	Licenza di abbonamento 2 anni
LS-SUB3YR-499	Licenza di abbonamento 3 anni
LS-SUB4YR-499	Licenza di abbonamento 4 anni
LS-SUB5YR-499	Licenza di abbonamento 5 anni

Codice	Valide da 500 a 1499 utenti
LS-SUB1YR-1499	Licenza di abbonamento 1 anno
LS-SUB2YR-1499	Licenza di abbonamento 2 anni
LS-SUB3YR-1499	Licenza di abbonamento di 3 anni
LS-SUB4YR-1499	Licenza di abbonamento di 4 anni
LS-SUB5YR-1499	Licenza di abbonamento di 5 anni

Codice	Valide da 1500 a 3499 utenti
LS-SUB1YR-3499	Licenza di abbonamento 1 anno
LS-SUB2YR-3499	Licenza di abbonamento 2 anni
LS-SUB3YR-3499	Licenza di abbonamento 3 anni
LS-SUB4YR-3499	Licenza di abbonamento 4 anni
LS-SUB5YR-3499	Licenza di abbonamento 5 anni

Codice	Valide da 3500 a 5999 utenti
LS-SUB1YR-5999	Licenza di abbonamento 1 anno
LS-SUB2YR-5999	Licenza di abbonamento 2 anni
LS-SUB3YR-5999	Licenza di abbonamento 3 anni
LS-SUB4YR-5999	Licenza di abbonamento 4 anni
LS-SUB5YR-5999	Licenza di abbonamento 5 anni

Codice	Valide da 6000 a 8499 utenti
LS-SUB1YR-8499	Licenza di abbonamento 1 anno
LS-SUB2YR-8499	Licenza di abbonamento 2 anni
LS-SUB3YR-8499	Licenza di abbonamento 3 anni
LS-SUB4YR-8499	Licenza di abbonamento 4 anni
LS-SUB5YR-8499	Licenza di abbonamento 5 anni

Codice	Valide da 8500+ utenti
LS-SUB1YR-8500+	Licenza di abbonamento 1 anno
LS-SUB2YR-8500+	Licenza di abbonamento 2 anni
LS-SUB3YR-8500+	Licenza di abbonamento 3 anni
LS-SUB4YR-8500+	Licenza di abbonamento 4 anni
LS-SUB5YR-8500+	Licenza di abbonamento 5 anni

Monitoraggio e protezione

Comunicazione e condivisione dello schermo

Gestione dei dispositivi

Installazione semplice ed assistita

Funzionalità per ottimizzate il cloud

Sistema compatibile anche con ambienti misti (Win, Mac, Chrome)

Interfaccia Web per una navigazione sicura

Proteggi e controlla la navigazione degli studenti con la funzione di reportistica avanzata.

Guida l'apprendimento in aula

Promuovi un cambiamento positivo grazie alla messaggistica privata tra insegnanti e studenti e monitora le schermate attraverso le funzioni di limitazione dei siti web e di oscuramento della schermata.

Promuovi la collaborazione

Condividi facilmente il tuo schermo con la classe per distribuire materiali, gestire quiz e sondaggi ed evidenziare l'eccellente lavoro degli studenti. Supporta l'apprendimento a distanza per ottenere i migliori risultati da ogni studente in aula o a casa.

Sfrutta al massimo il tempo della lezione

Gestisci più attività in aula da un'unica semplice piattaforma e personalizza le impostazioni per accedere facilmente alle funzioni utilizzate frequentemente.

Licenze Microsoft



Microsoft è da sempre il leader mondiale nella creazione di prodotti e soluzioni che sostengono l'apprendimento e la formazione. Grazie alla sua vasta esperienza nel campo dell'istruzione, Microsoft offre opportunità per le istituzioni scolastiche e universitarie. Programmi di licenza accademica consentono di acquistare una vasta gamma di prodotti, sia per desktop che per server, con la massima flessibilità.



Pacchetto	Licenza	Descrizione	Durata	Plus
	A1 Education	Una soluzione di apprendimento semplice e unica per singolo dispositivo della durata di 6 anni	Abbonamento 6 Anni per un dispositivo	1TB
	A3 Education	La soluzione giusta per le istituzioni che necessitano di tutte le funzionalità A1, oltre che di funzioni di sicurezza e analisi	Abbonamento 12 mesi per un Account	Illimitata Booking
	A5 Education	Il piano più completo in termini di strumenti di apprendimento, conformità, sicurezza e gestione. Comprende tutto ciò che offre A3 e ne amplifica le potenzialità con un risparmio potenziale	Abbonamento 12 mesi per un Account	Illimitata Defender Cloud Power BI Pro

Pacchetto	Licenza	Descrizione	Durata	Plus
	Office 365 A3	Accesso alle app desktop di Office, inclusa Microsoft Teams, oltre ad affidabili strumenti di gestione e sicurezza	Annuale	1TB
	Office 365 A5	Accesso a tutte le app desktop di Office, inclusa Microsoft Teams, con le migliori risorse per la sicurezza, la conformità e le analisi	Annuale	Power BI Pro MyAnalytics
	Perpetua Office 2021	Il pacchetto Office 2021 Standard con licenza perpetua include le principali applicazioni di Microsoft Office: Word, Excel, PowerPoint, Outlook e Publisher	∞	Illimitata



MINECRAFT EDUCATION

Licenza	Descrizione	Durata
Minecraft: Education Edition	Minecraft è lo strumento didattico coinvolgente e creativo che offre funzionalità educative, risorse personalizzabili e strumenti di sicurezza avanzati.	mensile

Software Creativi



Creative Cloud consente l'accesso, appena escono sul mercato, alle app e ai servizi creativi migliori al mondo. Un'ampia gamma di software che aumentano la produttività, semplificano le attività quotidiane, supportano gli standard e l'hardware più recenti e aiutano a creare lavori ancora più straordinari.

Condividi in modo sicuro file e cartelle su desktop e dispositivi. Le Librerie Creative Cloud personalizzate permettono di mantenere il controllo delle versioni, tenere sott'occhio le modifiche e collaborare in modo più produttivo.



Collaborare e condividere con facilità.
Scopri gli altri software Adobe sul nostro sito.

Codice	Descrizione
65297997BB01A12	
65272398BB01A12	
65272475BB01A12	
65272376BB01A12	
65272493BB01A12	

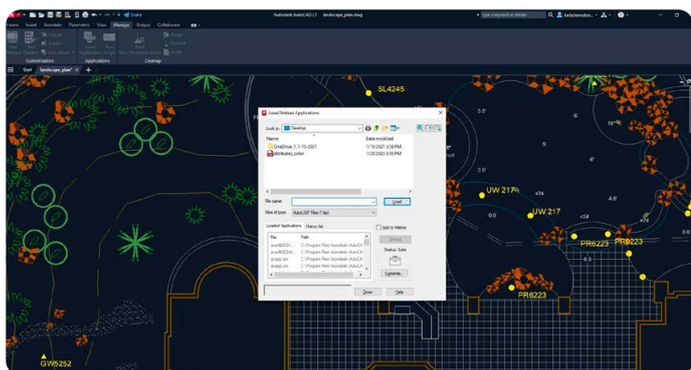
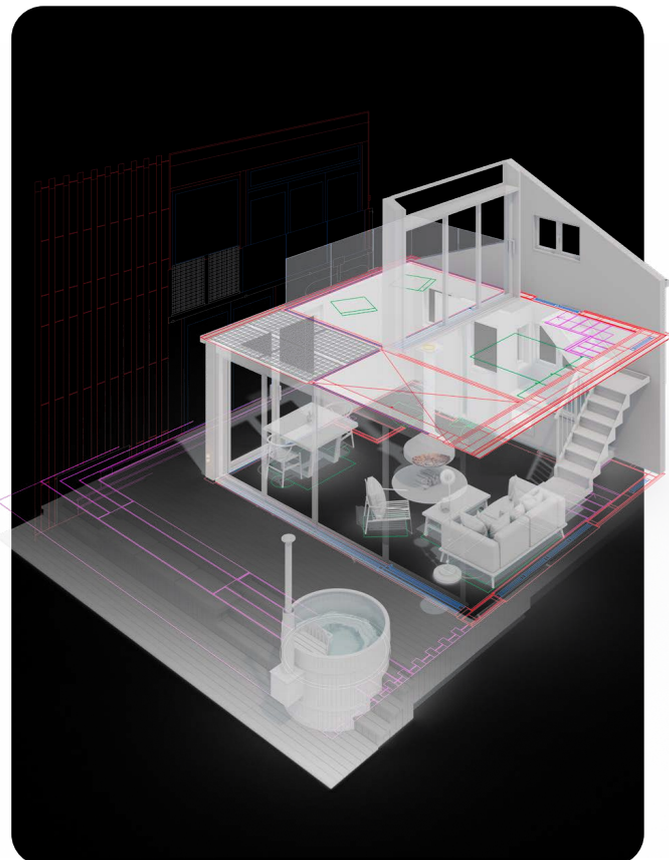
- Presentazioni
- Video editing
- Web Design
- Fotoritocco
- Illustrazione
- Gestione dei documenti

Software di Progettazione



Autocad LT è un software di disegno tecnico computerizzato (CAD) progettato per soddisfare le esigenze di disegno 2D di architetti, ingegneri, designer e professionisti del settore manifatturiero. Grazie alla sua interfaccia intuitiva e alle potenti funzionalità, si è guadagnato una reputazione come uno dei software di disegno tecnico più utilizzati al mondo. Gli utenti possono creare disegni accurati e dettagliati utilizzando una vasta gamma di strumenti di disegno e modifica, nonché funzionalità avanzate di documentazione e collaborazione. Con un'ampia gamma di opzioni, Autocad LT offre soluzioni personalizzate per ogni tipo di utente, dalle grandi aziende alle piccole imprese e ai singoli utenti.

Codice	1 anno di Licenza
8154355	AutoCAD LT 2023 per Win/Mac nuova licenza



App per l'infanzia

BibiLand è un'applicazione didattica pensata per i bambini della scuola dell'infanzia. Questa app racchiude in un unico software 200 giochi didattici, per un'esperienza educativa completa e stimolante. I Bibi.Pet, buffi e simpatici animaletti che abitano i mondi del gioco, affiancheranno i bambini nell'apprendimento dei numeri, della scrittura e nello sviluppo della logica attraverso i puzzle e le associazioni di forme e colori.



Codice	Descrizione
BIBILAND1Y	Licenza Bibiland 1 anno 1 dispositivo
BIBILAND3Y	Licenza Bibiland 3 anni 1 dispositivo
BIBILAND5Y	Licenza Bibiland 5 anni 1 dispositivo



Educational



Funny
Puzzles



Giocare
in sicurezza



Giochi
logici



Abbina
le forme



A prova
di famiglia



Abbina
i colori



No
ADS

E-learning Scuole secondarie

Edulia di Treccani è la piattaforma di corsi online nata per orientare e accompagnare gli studenti verso nuove competenze, per fornire loro i giusti strumenti per affrontare la scuola con un approccio interattivo e coinvolgente. Un universo completo e certificato, con soluzioni per tutti gli ordini scolastici, pronto a prendersi cura della didattica dalla A alla Z.



Piattaforma digitale
innovativa e interattiva



Contenuti originali
e coinvolgenti



Fruizione asincrona
e su tutti i device



Qualità riconosciuta
e certificata da Treccani



Codice	Piattaforma didattica	Inizio Licenza
ED-4Y-0	Fino a 500 utenti, durata 4 anni	da Settembre 2023
ED-3Y-0	Fino a 500 utenti, durata 3 anni	da Settembre 2024
ED-4Y-501	Oltre 500 utenti, durata 4 anni	da Settembre 2023
ED-3Y-501	Oltre 500 utenti, durata 3 anni	da Settembre 2024

Edulia di Treccani Scuola propone due tipologie di contenuti: una piattaforma per la didattica digitale integrata e una per l'orientamento scuola-lavoro. La piattaforma didattica è un vero e proprio ecosistema per l'apprendimento con migliaia di lezioni già pronte e modificabili, contenuti di approfondimento dal mondo Treccani e tantissimo materiale personalizzabile.

Acquistabili separatamente o insieme

Orientamento Lavorativo

I percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO) sono progetti di carattere curricolare che permettono agli studenti di integrare la tradizionale formazione in aula con periodi formativi esterni. Tali percorsi formativi si svolgono presso imprese, enti privati o pubblici convenzionati, ma anche nei laboratori della scuola o in ambienti di simulazione. I PCTO mirano in particolare allo sviluppo di competenze chiave per l'apprendimento, un percorso con valenza orientante che indirizza concretamente gli studenti nel loro futuro.

Percorsi

Competenze Trasversali Orientamento

Prepararsi al lavoro

La piattaforma PCTO comprende una sezione a supporto dei percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento, in cui avrai accesso a contenuti didattici sull'imprenditorialità, il futuro, le soft skills e il mondo digitale. Contenuti rivolti alle scuole secondarie che propongono una guida digitale del sapere e delle competenze di domani, declinata in un'offerta formativa originale, trasversale e accessibile. Impara a creare la tua startup, vivi le nuove tecnologie, abita mondi digitali, inizia a disegnare il tuo futuro. Le due piattaforme possono essere acquistate insieme o separatamente grazie al supporto di Incomedia.



Codice	Piattaforma per PCTO	Inizio Licenza
EDPCTO-4Y-0	Fino a 500 utenti, durata 4 anni	da Settembre 2023
EDPCTO-3Y-0	Fino a 500 utenti, durata 3 anni	da Settembre 2024
EDPCTO-4Y-501	Oltre 500 utenti, durata 4 anni	da Settembre 2023
EDPCTO-3Y-501	Oltre 500 utenti, durata 3 anni	da Settembre 2024



Piattaforma digitale innovativa e interattiva



Fruizione asincrona e su tutti i device



Contenuti originali e coinvolgenti



Qualità riconosciuta e certificata da Treccani

Formazione dei docenti

Percorso Out-School

Incomedia ha l'obiettivo di fornire agli studenti gli strumenti per affrontare concretamente il loro futuro lavorativo nel mondo digitale.

WebSite X5 è uno strumento semplice e completo che permette di realizzare siti web, negozi e-commerce e blog in pochissimo tempo. Il programma ideale per le scuole, perfetto per tutti coloro che desiderano portare sul web la propria attività, le proprie passioni e il proprio curriculum vitae, il tutto senza conoscenze di programmazione. WebSite X5 è disponibile in due edizioni: Evo, per siti vetrina e siti personali e Pro, per progetti più complessi e negozi online.



Codice	Website X5 EVO	Durata
WSX51_E_1	1 utente	1 anno
WSX51_E_10	10 utenti	
WSX51_E_25	25 utenti	
WSX51_E_50	31-50 utenti	
WSX51_E_100	51-100 utenti	

Codice	Website X5 EVO	Durata
WSX52_E_1	1 utente	Rinnovo
WSX52_E_10	10 utenti	
WSX52_E_25	25 utenti	
WSX52_E_50	31-50 utenti	
WSX52_E_100	51-100 utenti	

Codice	Website X5 PRO	Durata
WSX51_P_1	1 utente	1 anno
WSX51_P_10	10 utenti	
WSX51_P_25	25 utenti	
WSX51_P_50	31-50 utenti	
WSX51_P_100	51-100 utenti	

Codice	Website X5 PRO	Durata
WSX52_P_1	1 utente	1 anno
WSX52_P_10	10 utenti	
WSX52_P_25	25 utenti	
WSX52_P_50	31-50 utenti	
WSX52_P_100	51-100 utenti	



Progettazione Grafica



Organizzazione



Crescita professionale



Scrittura



Competenze digitali

Contenuti interattivi



mozaBook™

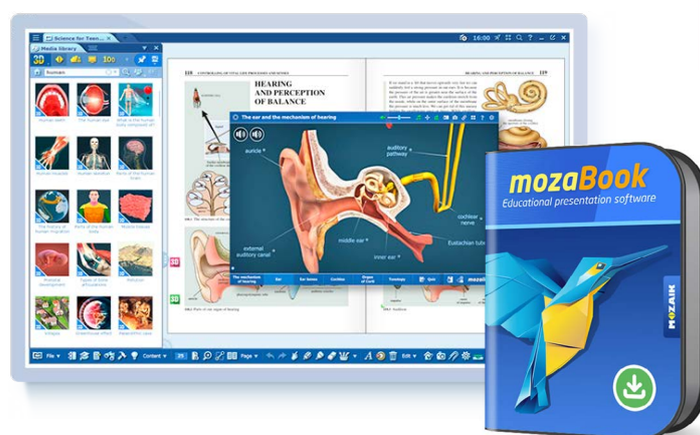
Il software Mozaik è un efficiente supporto digitale per studenti, insegnanti e genitori. Presentazioni dinamiche, strumenti interattivi, scene 3D, video, test, compiti a casa e altri contenuti per qualsiasi materia scolastica. Inoltre, gli studenti possono risolvere gli esercizi anche a casa e ampliare le proprie conoscenze da soli grazie agli utili contenuti presenti su mozaWeb.

software

MozaBook

Software di presentazione ottimizzato per monitor interattivi. Necessita di essere installato e può essere utilizzato anche offline. Comprende materiali interattivi, modelli 3D, video educativi, editor di esercizi e strumenti. Permette all'insegnante di creare un'aula virtuale e invitare gli alunni a partecipare ad una lezione tramite il loro tablet (basta essere connessi allo stesso Wi-Fi). Grazie a mozaBook gli insegnanti potranno preparare le lezioni direttamente da casa; mentre, grazie ad un account mozaWed, potranno svolgere i compiti assegnati direttamente dal loro pc. È possibile creare vari utenti locali.

Compatibile con Windows, Android, iOS.



Licenza a dispositivo (CLASSROOM)

Consente ad un numero illimitato di utenti di accedere e di utilizzare il software sul dispositivo in questione. In questo caso, non è necessario che gli utenti dispongano di licenze proprie. Questa licenza è consigliata quando più insegnanti o studenti utilizzano lo stesso dispositivo.

Codice	Descrizione	Codice	Descrizione
MZKTU1	Teacher 1 anno	MZKSU1	Student 1 anno
MZKTU3	Teacher 3 anni	MZKSU3	Student 3 anni
MZKTU5	Teacher 5 anni	MZKSU5	Student 5 anni



software

MozaWeb

Piattaforma online che necessita di connessione internet. È accessibile da qualsiasi browser internet, senza dover installare software. Contiene animazioni, esercizi e materiali aggiuntivi che permettono di approfondire diversi temi + contenuti interattivi, strumenti e giochi. Compatibile con Chrome, Firefox, Safari.

Licenza utente (TEACHER E STUDENT)

Consente ad un utente di accedere a vari dispositivi (come computer, monitor interattivi, notebook, computer o smartphone) utilizzando il proprio nome utente e password. L'utente può utilizzare sia mozaBook che mozaWeb, ma può accedere su un solo dispositivo alla volta. Questo tipo di licenza è consigliato quando gli utenti lavorano sui propri computer o desiderano accedere alla piattaforma su più dispositivi.

mozaWeb™



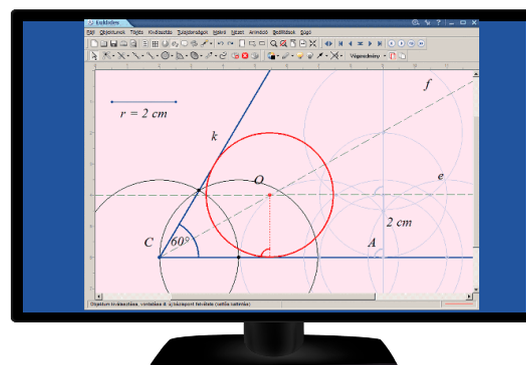
Codice	Descrizione	Codice	Descrizione	Codice	Descrizione	Codice	Descrizione
MZKTU1	Teacher 1 anno	MZKSU1	Student 1 anno	MZKCD1	Classroom 1 anno	MZKCDM1	Classroom Multilingue
MZKTU3	Teacher 3 anni	MZKSU3	Student 3 anni	MZKCD3	Classroom 3 anni	MZKCDM3	Classroom Multilingue 3 anni
MZKTU5	Teacher 5 anni	MZKSU5	Student 5 anni	MZKCD5	Classroom 5 anni	MZKCDM5	Classroom Multilingue 5 anni

Programma



Costruzione della geometria piana

Il programma permette di seguire i passi durante il processo della costruzione per vedere come gli oggetti si costruiscono l'uno sull'altro e per osservare la loro interdipendenza. Gli elementi delle costruzioni completate sono mobili e consentono così l'analisi delle relazioni geometriche con diverse condizioni di partenza. Il programma si basa su sei passi di base della costruzione di Euclide, un procedimento necessario per risolvere gli esercizi.



Codice

Programma per la costruzione della geometria piana

MZKEUK

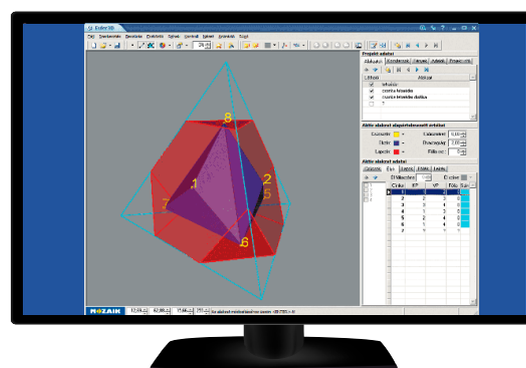
Licenza perpetua stand alone

Programma



Costruzione della geometria spaziale

Il programma permette di eseguire costruzioni geometriche assicurando un elevato livello di controllo matematico, di visualizzare superfici e figure spaziali e di costruire solidi di rotazione.



Codice

Programma per la costruzione della geometria spaziale

MZKEUL

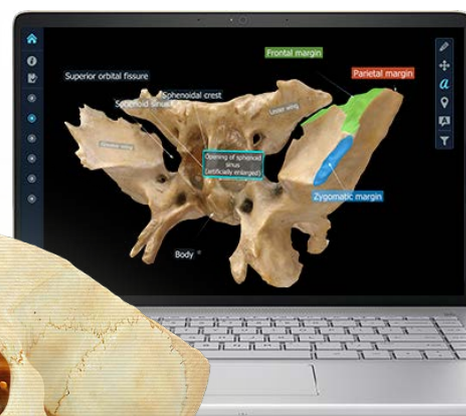
Licenza perpetua stand alone

Programma



Atlante di anatomia interattivo 3D

Un'ampia collezione di modelli di anatomia 3D, creati mediante scansione 3D di campioni anatomici autoptici e di campioni fissati a umido ed inclusi in paraffina conservati nel Museo Anatomico Gellért Albert, di fama internazionale, dell'Istituto di Anatomia di SZAOK, in Ungheria.



Codice

Atlante di anatomia interattivo 3D

MZKVRPRO-1Y

Licenza Professional 1 anno

MZKVRPRO-3Y

Licenza Professional 3 anni

MZKVRPER-1Y

Licenza Personal 1 anno

MZKVRPER-3Y

Licenza Personal 3 anni

MZKCDM5

Classroom Multilingue 5 anni

03.

Ambienti Digitali

Monitor Interattivi

HELGI BOX

OPS

Tavoli Interattivi

Carrelli Elettrici e Manuali

Supporti Elettrici

Document Camera

Soluzioni per Videoconferenza

Totem e Chioschi

VideoWall e LedWall

Rinforzo sonoro

Web Radio

Mobili audiovisivi

Pavimento interattivo

Videoproiettore interattivo

03. Ambienti Digitali

Scuola 4.0
Interattività
Audio Video
All in one

La tecnologia come risorsa in una scuola in evoluzione

Ligra DS guarda concretamente alla scuola e ai suoi spazi visti come opportunità per compiere il processo di rivoluzione.

Questa urgenza è data dall'osservazione dell'istituzione scolastica immersa nel suo tempo. L'uso delle nuove tecnologie raggiunge, in special modo oggi dopo anni di implementazione delle strumentalità informatiche, tutte le scuole nel loro insieme. Non si usa, infatti, solo in classe, ma anche in amministrazione, nelle aree comuni della scuola e in ogni ambiente.

Gli strumenti tecnologici scandiscono la vita dell'istituto, in quanto, come è evidente, le soluzioni tecnologiche aiutano a migliorare il quotidiano nelle scuole in vari modi.

Le tecnologie per l'istruzione hanno portato alla nascita di nuovi canali di comunicazione, con i quali si moltiplicano le possibilità di diffusione e di accesso ai contenuti educativi.

Grazie agli strumenti digitali è possibile elaborare e trasmettere qualsiasi volume di informazioni in modo immediato, efficiente, semplice e aggiornato.

I materiali didattici e gli strumenti digitali sono capaci di rendere più motivante il processo di insegnamento-apprendimento e a migliorare il clima di classe, al di là dell'importanza insostituibile della presenza fisica. Inoltre, consentono a ciascun centro educativo una maggiore flessibilità e personalizzazione dei contenuti in base alle esigenze di ogni studente.

La tecnologia riflette sullo spazio come occasione di cambiamento. La scuola è il tempio del progresso, un'ambiente dinamico da progettare e vivere insieme.

Abitiamo le connessioni, abitiamo la scuola del futuro.

Monitor Interattivi, Supporti Smart, Soluzioni Audio e Video

Monitor Interattivo Serie X



I nuovi Monitor Interattivi Serie X di HELGI migliorano le prestazioni!

L'esperienza di scrittura è sempre più naturale grazie alle funzionalità di Palm Detection e Palm Rejection che consentono al monitor di identificare il palmo come cancellino o di ignorarlo in fase di scrittura; inoltre il pannello è in grado di riconoscere fino a 5 livelli di pressione. Il Monitor Interattivo Serie X legge fino a 50 tocchi simultanei!

Le alte performance del Monitor Interattivo sono supportate da una RAM da 8GB, con SSD da 128GB e un sistema operativo Android 13.0, aggiornabile fino ad Android 15.0. Si ha la possibilità di creare ambienti multi-user e di utilizzare visualizzazioni multi-screen per un'esperienza sempre più inclusiva! I Monitor Interattivi Serie X includono il Playstore certificato Google EDLA.



Magic Palm

Riconoscimento del palmo come elemento di scrittura e cancellino. La soluzione perfetta anche per mancini.



Multi User

Crea profili personalizzati e un ambiente di lavoro per ogni docente.



Infinity Touch

Percepisce fino a 50 tocchi simultanei per poter lavorare contemporaneamente sullo stesso dispositivo.



Intelligent Scan

Permette la scrittura con qualsiasi oggetto riconoscendone lo spessore.



Personal Design

Percepisce fino a 5 livelli di pressione sulla penna per adattare lo spessore del tratto.

Novità

Android 13



CPU OCTACORE



RAM 8GB

STORAGE 128GB



Playstore Google



Codice	Descrizione
HX6510	Monitor Interattivo HELGI Serie X 65" con EDLA Include: staffa per fissaggio parete, 1 anno di Chimpa e Bytello Suite
HX7510	Monitor Interattivo HELGI Serie X 75" con EDLA Include: staffa per fissaggio parete, 1 anno di Chimpa e Bytello Suite
HX8610	Monitor Interattivo HELGI Serie X 86" con EDLA Include: staffa per fissaggio parete, 1 anno di Chimpa e Bytello Suite

HELGI BOX

HELGI Box è un Computer OPS Android (standard 80 Pin), compatibile con tutti i principali monitor sul mercato. Un'unica soluzione per rendere Smart un display privo di sistema operativo o per aggiornare i monitor già in uso ad Android 13. Viene garantita la possibilità di aggiornamento fino ad Android 15! HELGI Box include la suite Bytello, il Playstore e la Google Suite certificati Google per allineare ad un'unico software educativo tutti i monitor dell'istituto, anche se di brand differenti.

Prodotto compatibile

Con tutti i principali monitor sul mercato

Codice	Descrizione
HOPSA12864	Computer OPS Android con sistema operativo Android 13.0 e Playstore certificato Google EDLA

Sistema SMART

Rendi smart il tuo monitor anche se non ha un sistema operativo



Playstore Google **Certificato**

Google EDLA

Android 13

Monitor Interattivo Serie C



I Monitor Interattivi Serie C hanno un focus preciso, la versatilità. Il sistema operativo Android 11.0, aggiornabile fino ad Android 13.0 e l'interfaccia 4K con sensore di luce ambientale, rendono il monitor più visibile e semplice da utilizzare. La RAM migliorata rende l'intero sistema più fluido e permette di avviare ogni App senza problemi. Il modulo Wi-Fi già incluso facilita la connessione anche durante gli spostamenti tra le aule. Inoltre è presente la tecnologia Zero Gap Bonding, che aumenta la precisione della risposta del monitor agli input tattili, annullando completamente l'intercapedine tra il monitor vero e proprio e il vetro frontale. Così facendo eviterai la formazione di condensa e il proliferare di muffe mantenendo l'igiene della classe ai massimi livelli. I Monitor Interattivi HELGI hanno un anno di licenza Chimpa inclusa!



40 Touch
Attivo con penne dita e oggetti



Angolo di **visione 178°**



Formula **Anti riflesso**



LCD **Ultra-Sottile**



Zero Gap Bonding
Impedisce la formazione di **condensazione e polvere**



TRATTAMENTO ESCLUSIVO DEI MATERIALI
Evita la proliferazione di germi e batteri comuni

Android 11 **Android 13**



CPU **QUADCORE**



RAM **4GB**

STORAGE **32GB**



Codice	Descrizione
HC6520M	Monitor Interattivo HELGI Serie C 65" Include: staffa per fissaggio parete, 1 anno di Chimpa e Bytello Suite
HC7520M	Monitor Interattivo HELGI Serie C 75" Include: staffa per fissaggio parete, 1 anno di Chimpa e Bytello Suite
HC8620M	Monitor Interattivo HELGI Serie C 86" Include: staffa per fissaggio parete, 1 anno di Chimpa e Bytello Suite
HC9820M	Monitor Interattivo HELGI Serie C 98" Include: staffa per fissaggio parete, 1 anno di Chimpa e Bytello Suite

OPS

Gli OPS standard 80 Pin HELGI sono l'accessorio perfetto per espandere le funzioni dei monitor interattivi aggiungendo la possibilità di avere un secondo sistema operativo. I prodotti sono disponibili nelle classiche configurazioni con 8GB di RAM e 256GB di SSD. I processori spaziano da i5 m per applicazioni standard, a i7 in cui contano le performance; è possibile creare però, anche configurazioni e personalizzazioni su misura.



Codice	Processore	Generazione	RAM	SSD
H64I5108256	i5	10th	8GB	256GB
H84I5118256	i5	11th	8GB	256GB
H72I5128256	i5	12th	8GB	256GB
H84I511000	i5	11th	Personalizzabile	Personalizzabile
H64I5100000	i5	10th		
H64I7100000	i7	10th		
H72I5120000	i5	12th		



i5-i7
Processore



8-16-32GB
RAM



256 - 512GB - 1T
SSD

newline



LA TECNOLOGIA A MISURA DELL'APPRENDIMENTO

- ✓ Soluzioni all-in-one e ibride
- ✓ Ampia dotazione software, strumenti e app
- ✓ Display interattivi da 27" a 98" pollici
- ✓ Compatibili con tutte le piattaforme
- ✓ Collegare qualsiasi dispositivo su qualsiasi rete
- ✓ Sicuri, protetti e all'avanguardia



www.newline-interactive.com/it

Monitor Interattivo LYRA

newline

Newline LYRA è una soluzione che include ampia connettività, incredibile facilità d'uso, tocco e scrittura di alta qualità, che consentono agli utenti di rimanere completamente concentrati sulla propria attività. Tutto questo offrendo un'esperienza Audio-Video coinvolgente, con colori vivaci, immagini 4K cristalline da ogni posizione.



20 Touch
Attivo con penne dita e oggetti



4K Risoluzione



Filtro **Luce Blu**



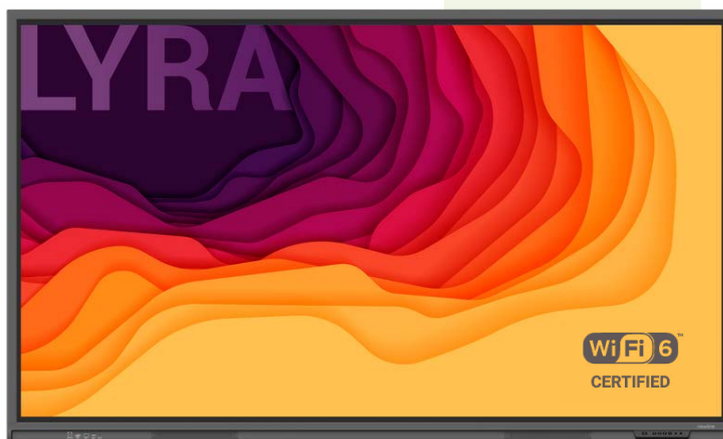
Audio 20Wx2



Lezioni pronte con Flipchart e notebook

Codice	Descrizione
TT-5521Q	Monitor Interattivo 55" Serie LYRA
TT-6521Q	Monitor Interattivo 65" Serie LYRA
TT-7521Q	Monitor Interattivo 75" Serie LYRA
TT-8621Q	Monitor Interattivo 86" Serie LYRA
TT-9821Q	Monitor Interattivo 98" Serie LYRA

Android 11



Monitor Interattivo ELARA

newline

Il suono potente e di alta qualità, l'esperienza interattiva, le funzionalità di tocco e scrittura superiori grazie all'optical bonding, la videocamera modulare i microfono integrati, rendono il monitor ELARA una vera soluzione ibrida. L'angolo visivo molto ampio garantisce a tutti i presenti di beneficiare, nelle sale riunioni, di colori vivaci e di immagini in 4k.



32 Touch
Attivo con penne dita e oggetti



4K Risoluzione



Filtro **Luce Blu**



Audio 20Wx2



Optical bonding

Codice	Descrizione
TT-6522Q	Monitor Interattivo 65" Serie ELARA
TT-7522Q	Monitor Interattivo 75" Serie ELARA
TT-8622Q	Monitor Interattivo 86" Serie ELARA

Android 11



Monitor Interattivo NAOS+

newline

Progettato per l'ambiente di lavoro aziendale e per l'istruzione superiore, NAOS+ offre una sicurezza di livello aziendale senza sistema Android incorporato. NAOS+ è in grado di soddisfare le prestazioni richieste da ambienti ad alta pressione come quelli militari o dei servizi di emergenza. La tecnologia "Capacitiva" P-CAP di NAOS+ offre un design sottile, un'esperienza di scrittura avanzata, slot OPS e SDM, oltre a un'esperienza Audio-Video ipnotica.



20 Touch
Attivo con penne dita e oggetti



Risoluzione



Filtro **Luce Blu**



Audio 20Wx2



Lezioni pronte con Flipchart e notebook



Codice	Descrizione
TT-5521IP	Monitor Interattivo 55" Serie NAOS+
TT-6521IP	Monitor Interattivo 65" Serie NAOS+
TT-7521IP	Monitor Interattivo 75" Serie NAOS+
TT-8621IP	Monitor Interattivo 86" Serie NAOS+

Monitor Interattivo VEGA

newline

VEGA di Newline è la soluzione di fascia alta per le sale riunioni che offre un'esperienza AV coinvolgente con una cornice elegante da 3 mm e vetro bordo a bordo. La tecnologia capacitiva P-CAP garantisce un tocco e una scrittura di alta qualità. Dotato di un sistema Audio-Video avanzato, tra cui telecamera 4K, array di 8 microfoni, altoparlanti da 20W e subwoofer. L'integrazione di OPS e SDM nel touchscreen semplifica il collegamento senza cavi al sistema Audio-Video. La connessione USB-C alimentata a 100W per il laptop, insieme a wifi e bluetooth di ultima generazione, rende VEGA una soluzione all-in-one per l'ambiente lavorativo.

Android 11



40 Touch
Attivo con penne dita e oggetti



Risoluzione



Filtro **Luce Blu**



Audio 20Wx2



Optical bonding



Codice	Descrizione
TT-6522Z	Monitor Interattivo 65" Serie VEGA
TT-7522Z	Monitor Interattivo 65" Serie VEGA
TT-8622Z	Monitor Interattivo 75" Serie VEGA



Subwoofer



SDM Ready



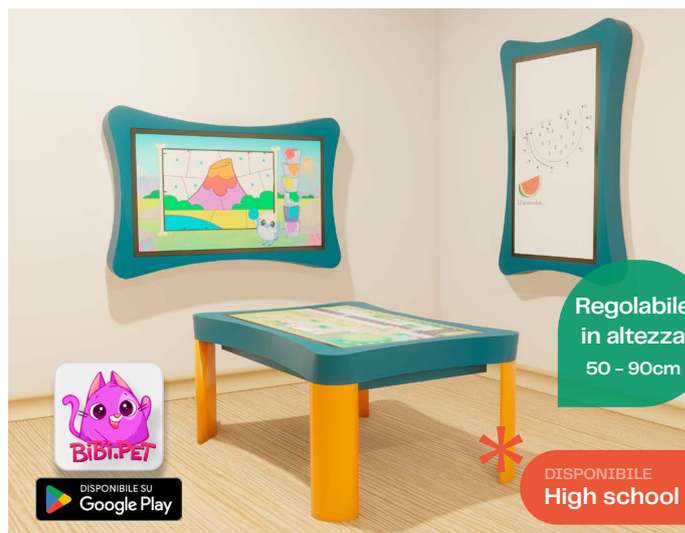
8 Microfoni Integrati

Tavolo Interattivo



Il Tavolo Interattivo HELGI da 43" è studiato per stimolare la collaborazione tra gli studenti. Il design è pensato per posizionare il tavolo in qualunque punto dell'aula oppure, grazie alle sue gambe removibili e all'attacco VESA standard, è possibile installarlo a parete come un Monitor Interattivo, sia in posizione orizzontale che verticale. Il tavolo è resistente ai liquidi e lo schermo è antigraffio, il che lo rende adatto a tutte le tipologie di applicazioni. Le gambe possono essere regolate in altezza, da un minimo di 50cm a un massimo di 90cm, in modo da poterlo utilizzare nelle classi delle scuole superiori essendo adatto a tutte le età e ad ogni attività scolastica.

Codice	Descrizione	Dimensioni	RAM	SSD
HTI4310-BL	Tavolo Interattivo 3in1 App inclusa: Bibiland	43"	4GB	64GB



Monitor Interattivo Portatile

Digital Tutor 32" è una soluzione interattiva studiata per rendere più agile la creazione di gruppi durante la lezione. Grazie allo stand con ruote e alla batteria integrata è una soluzione interamente wireless che può essere spostata in ogni ambiente scolastico senza alcuna difficoltà. I suoi utilizzi non si limitano solamente a questo; infatti, può anche essere posizionato all'ingresso della scuola per avere una bacheca interattiva, oppure davanti alla biblioteca per consultare in maniera più immediata il catalogo dei libri disponibili. Il Digital Tutor è regolabile in altezza e orientabile sia in orizzontale che in verticale in modo da adattarsi a qualunque tipo di contenuto si voglia mostrare.

Codice	Descrizione	Dimensioni	RAM	SSD
HS3210	Totem, monitor e software	32"	4GB	64GB



Carrelli Elettrici

I carrelli elettrici e motorizzati HELGI sono compatibili con tutti i monitor (interattivi e non) dotati di attacco VESA standard. Esistono modelli dedicati ad ogni esigenza per monitor con dimensioni minime di 32" anche fino a 95" e un'escursione in altezza che varia in base al modello. Possono essere spostati con facilità all'interno delle aule scolastiche e, grazie alla forma ad H della base, consentono un facile accesso anche a persone disabili.

Il sistema anticollisione (opzionale) blocca automaticamente i motori nel momento in cui individua un ostacolo durante il movimento di salita o discesa, garantendo così una maggiore sicurezza. Copertura frontale in vari materiali e cabinet di stoccaggio accessori opzionali.

Regolazione dell'altezza tramite App

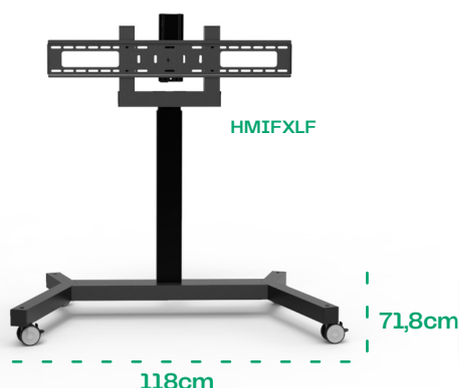


HMIFMIMIMOT

Sistema di ribaltamento



Codice	Dimensioni	Escursione da terra	Compatibilità	Portata
HMIFMINI-F65	profondità 68 cm, larghezza 102 cm	Da 102,56cm a 167,56cm	32" - 95"	Max 65Kg.
HMIFMINI-F100			32" - 55"	Max 100Kg.
HMIFMINI-FDUO			32" - 55" fino a 2 monitor	Max 100Kg.
HMIFSTNDRD-F			32" - 95"	Max 100Kg.
HMIFXLF	Profondità 71,8 cm, Larghezza 118 cm	Da 76,5cm a 141,5cm	32" - 95" fino a 2 monitor	Max 160Kg.
HMIFXLF2	Profondità 71,8 cm, Larghezza 118 cm		32" - 95"	Max 160Kg.
HMIFST-F-DUO	Profondità 68 cm, Larghezza 102 cm	Da 101cm a 200,9cm	55" - 65"	Max 60Kg.
HMIFMINI-FDUO	Profondità 71,8 cm, Larghezza 118 cm		55" - 110"	Max 120Kg.
HMIFMIMI	Profondità 95,2 cm, Larghezza 102 cm	Da 76,5cm a 141,5cm	32" - 95"	Max 100Kg.
HMIFMIMIMOT			32" - 95"	Max 100Kg.
HMIFMIMIZR			32" - 95"	Max 100Kg.
		Da 63cm a 103cm		



fino a n°2 Monitor

Codice	Dimensioni	Altezza	Compatibilità	Portata
HMIFST-F-DUO	40x56x230	650mm	32" - 95"	Max 65Kg.
HMIFMINI-FDUO	40x56x230	650mm	32" - 95"	Max 65Kg.
HMIFMIMI	40x56x230	650mm	32" - 95"	Max 65Kg.
HMIFMIMIMOT	40x56x230	650mm	32" - 95"	Max 65Kg.
HMIFMIMIZR	40x56x230	400mm	32" - 95"	Max 65Kg.



Carrelli Manuali

I carrelli manuali HELGI sono compatibili con tutti i monitor (interattivi e non) dotati di attacco VESA standard. Tutti i carrelli sono pensati per essere spostati facilmente all'interno delle aule scolastiche e risultano di facile accesso a tutti, anche a persone disabili. I carrelli sono disponibili in 3 versioni: regolabili in altezza manualmente, tramite apposita manovella o fissi.



Codice	Descrizione	Altezza			Compatibilità	Portata
HLG604740B	Carrello regolabile in altezza manualmente, con mensola porta laptop e supporto per videocamera.	Da 135cm a 167cm			60" - 100"	MAX 100 Kg
HLG604742B						
HLGMOVMIFFLX	Carrello regolabile in altezza manualmente prima del fissaggio del monitor con sistema di gestione cavi.	65" Da 345mm a 1010mm	75" Da 368 mm a 1021 mm	86" Da 273mm a 944mm	32" - 86"	MAX 80 Kg
HLG604810G	Carrello non fisso in altezza con staffe regolabili prima dell'installazione con due posizioni configurabili, dotato di ruote frenanti e mensola per accessori.	No				MAX 100 Kg

*da terra al centro del monitor | **da terra alla base del monitor

Supporti Elettrici

I supporti da parete motorizzati HELGI sono pensati per soluzioni dove non è richiesto che il monitor venga continuamente spostato da una stanza all'altra, ma si vuole comunque poterne regolare l'altezza in modo pratico e veloce. L'altezza viene regolata tramite motori comandati da un pratico telecomando in modo che chiunque possa usufruire di questa funzione. Il peso del monitor viene scaricato a terra e i supporti si possono adattare a qualunque tipologia di parete, anche se debole o in cartongesso.



Codice	Descrizione	Altezza	Compatibilità	Portata
HMIPMINI-W65	Slim Light - Sistema di installazione a muro motorizzato con scarico del peso a terra, adatto a qualsiasi tipologia di parete e dotato di switch e multipresa, con due diverse posizioni anche per la placca di fissaggio del monitor per adattarsi ad ogni esigenza.	Da 77,8 cm a 142,8 cm Da 95,53 cm a 165 cm	32" - 95"	MAX 65 Kg
HMIPMINI-W100	Slim Heavy - Sistema di installazione a muro motorizzato con scarico del peso a terra, adatto a qualsiasi tipologia di parete e dotato di switch e multipresa, con due diverse posizioni anche per la placca di fissaggio del monitor per adattarsi ad ogni esigenza.	Da 77,8 cm a 142,8 cm Da 95,53 cm a 165 cm	32" - 95"	MAX 100 Kg
HMIFXLW	XL-W - ad una sola colonna	Da 90,9 cm a 190,8 cm	55" - 65"	MAX 65 Kg
HMIFXLW2	XL-W2 - a due colonne	Da 90,9 cm a 190,8 cm	55" - 110"	MAX 120 Kg

*da terra al centro del monitor

Supporti Manuali

Forma ad H
INCLUSIVO



I supporti e le staffe HELGI pensati per soluzioni fisse possono essere anche a regolazione manuale. Sono ideali per pareti deboli o in cartongesso quando hanno lo scarico a terra, mentre per pareti forti sono disponibili soluzioni da fissare a parete invisibili dietro al monitor.



Codice	Descrizione	Altezza	Compatibilità	Portata
HLGLP42	Staffa a parete fissa attacco VESA fino a 800x600 e struttura aperta per una maggiore ventilazione e semplice accesso ai cavi	no	60" - 100"	MAX 90"
HLGFS16	Supporto a pavimento per fissaggio a parete anche deboli o in cartongesso regolabile in altezza manuale (anche dopo l'installazione del monitor)	Da 110 cm a 170 cm	MAX 86"	
HLGMOVMIPLX**	Supporto a parete con colonna telescopica e piedini regolabili in altezza, progettato per favorire l'aerazione del monitor	65" Da 345mm a 1010mm	32" - 86"	MAX 100"
		75" Da 268 mm a 1021 mm		
		86" Da 190mm a 944mm		

**da terra al centro del monitor

Document Camera

Le Document Cam di IPEVO sono ideali per visualizzare chiaramente contenuti analogici su dispositivi digitali come notebook e monitor interattivi, grazie alla presenza dell'autofocus integrato. I pulsanti consentono un controllo diretto della telecamera senza l'uso di software. In modalità USB, le Document Cam di IPEVO hanno un software gratuito e integrato IPEVO Visualizer e sono compatibili con i software di videoconferenza più diffusi: Zoom, Google Meet, Skype e Microsoft Teams.



Codice	MP	Dimensioni (ripiegata)	Peso	Area di Cattura Max	Connettività
5-880-4-01-00	8	116x108x322mm	1170gr	283 x 501mm (16:9) 363 x 483mm (4:3)	USB, HDMI, Wi-Fi
5-883-4-01-01		116x108x301mm	1000gr	270 x 480mm (16:9) 344 x 460mm (4:3)	USB, HDMI
5-884-4-01-00		277x78x48mm	581gr	342x255mm	USB
5-897-3-01-00		277x78x48mm			USB
5-903-3-01-00		220x63x22mm	335gr	354x266mm	USB



5-883-4-01-01



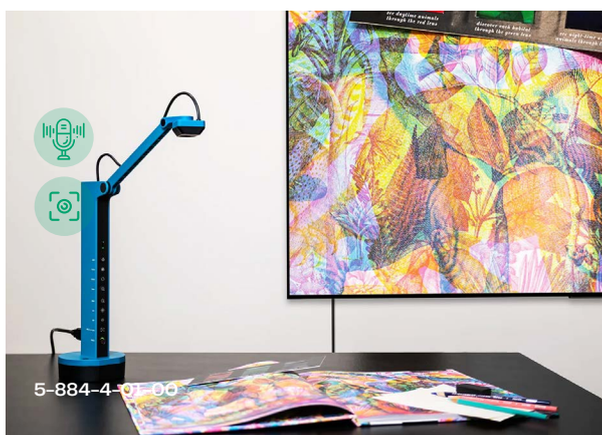
5-880-4-01-00



5-903-3-01-00



5-897-3-01-00



5-884-4-01-00



Document Camera

Le document camera AVer sono dispositivi avanzati progettati per migliorare l'esperienza di insegnamento e presentazione. Grazie ai sensori ad alta risoluzione consentono di catturare, durante la visualizzazione dei documenti, immagini nitide in tempo reale.

I visualizzatori AVerVision offrono uno strumento per presentazioni digitali con un design curato, facilità d'uso e qualità superiore delle immagini. Grazie a funzionalità all'avanguardia come la registrazione one-touch, l'annotazione integrata e il funzionamento wireless autonomo, questi dispositivi si posizionano al vertice del mercato.



Codice	Descrizione	MP	Zoom	Risoluzione	Connettività
M5	Braccio meccanico	8	16X	UHD	USB
M11-8MV			20X	Full HD	VGA, HDMI, USB
M15-13M		13	23X	4K	HDMI, USB
M90UHD			322X		VGA, HDMI, USB
M15W			23X		HDMI, USB, Wi-Fi, Miracast
M70W		13	230X	HDMI, USB, Wi-Fi, Miracast	
A30		13	23X	HDMI, USB	
U50PLUS	Braccio flessibile	8	16X	UHD	USB
F50-8M			204X	Full HD	VGA, HDMI, USB
U70I		13	16X	4K	USB
F17PLUS			23X		VGA, HDMI, USB
F50PLUS			230X		VGA, HDMI, USB
MICROSCOPADAP	Adattatore per microscopio	Modelli compatibili		F17-8M / F50-8M / M70W M17-13M / M90UHD	



M11-8MV



F17PLUS



A30



M15-13M

Video Conferenza



La videoconferenza rappresenta un innovativo mezzo di comunicazione che ha rivoluzionato il modo in cui le persone si connettono e collaborano, sia a livello personale che professionale. Questa forma di comunicazione, resa possibile dalla tecnologia digitale e dalla connessione a Internet, offre numerosi vantaggi in termini di efficienza e flessibilità.



Soundbar Video

Con le Soundbar Video di AVer è possibile trasformare delle semplici riunioni, in esperienze coinvolgenti e produttive, unendo in un unico prodotto, facile da usare e ready to use, le esigenze di presentazione.



Codice	Zoom	Risoluzione	FOV	Microfoni	Speaker	Tecnologia
VB130WALL	4X	4K	120°	5X	6W	Auto Framing, Auto Tracking (presentazione), Voice Tacking, Audio Fence
VB342PRO	15X	4K	92°	10X	12W	Auto Framing, Auto Tracking (presentazione), Voice Tacking, Audio Fence, Smart Gallery
VB350	18X	4K	113°	14X	12W	Auto Framing, Auto Tracking (presentazione), Voice Tacking, Audio Fence, Smart Gallery

Webcam



Durante lo svolgimento di riunioni, le WebCam AVer riprendono, grazie al loro campo visivo variabile, tutti i partecipanti e li coinvolgono nella conversazione in modo estremamente facile.



CAM130CONTENTKIT



Codice	Zoom	Risoluzione	FOV	Microfoni	Tecnologia
CAM130	5X	4K	120°	2X	Auto Framing, Auto Tracking (presentazione), Voice Tacking, Audio Fence
CAM130CONTENTKIT	5X	4K	120°	2X	Auto Framing, Auto Tracking (presentazione), Voice Tacking, Audio Fence, Smart Gallery
CAM340PLUS	4X	4K	120°	1X	Auto Framing, Auto Tracking (presentazione), Voice Tacking, Audio Fence, Smart Gallery

Camera PTZ



Le Camere PTZ sono uno strumento professionale di ripresa adatto a soddisfare le esigenze più disparate. Camere brandeggiabili con focus variabile, zoom e molto altro. Ideali per realizzare riprese da sogno.

Codice	Zoom	Risoluzione	FOV	Microfoni	Tecnologia
CAM550	24X	4K	95°	-	PIP, Auto Framing dinamico, Preset Framing, Smart Gallery
CAM570	36X	4K	95°	-	PIP, Auto Framing dinamico, Preset Framing, Smart Gallery, Audio Tracking
DL10	3X	FullHD	90°	2X	Gesture Control, AI Auto tracking, Riduzione del rumore
DL30	12X	FullHD	84°	-	Auto Tracking, Riduzione del rumore



VB342PRO

zoom Certified

Inquadratura dinamica

Obiettivo con intelligenza artificiale

Sensore IR

Certified for Skype for Business

Certified for Microsoft Teams

CAM570

CAM550

Totem e Kiosk Multimediali

Ligra DS ha ampliato la sua gamma di prodotti, aggiungendo al catalogo Totem e Kiosk di Scaut Digital multimediali. Queste soluzioni offrono alle scuole nuove opportunità per integrare l'innovazione digitale nell'ambiente educativo. I Totem e i Kiosk sono progettati per facilitare la comunicazione e coinvolgere gli studenti attraverso la divulgazione di informazioni.

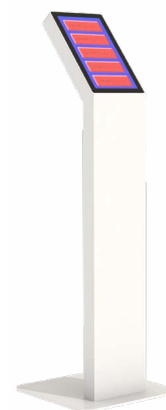
Codice	Descrizione	Dimensione schermo	Usò
T_EDESK55_IND	Totem E-DESK Slot opzionale per Mini Pc o stampante termica	55"	Indoor
T_ETABLE55_IND	Tavolo con schermo integrato touchscreen multifunzione integrato	55"	Indoor
T_ERGO55_IND	Totem ERGO a pavimento	22" 32" 43" 50" 55" 65"	Indoor
T_GARDEN15_IND	Totem E-GARDEN touch con slot opzionale per Mini PC	15" 22"	Indoor
T_EDYMO65_OUT	Totem DIMO	32" 46" 55" 65" 75"	Outdoor



T_EDESK22_IND



T_EDYMO65_OUT



T_GARDEN15_IND



T_ETABLE55_IND

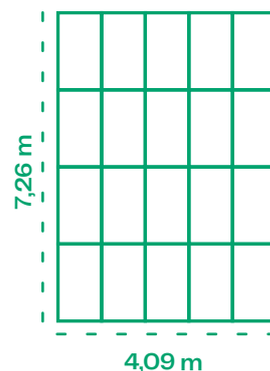
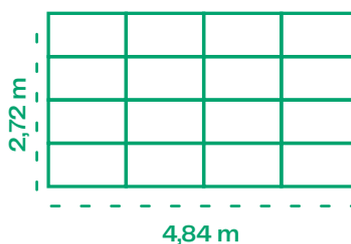
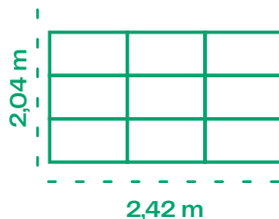
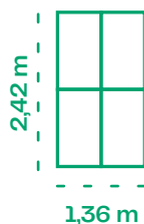
VideoWall

SHARP / NEC

I videowall sono avanzate forme di visualizzazione multimediale con cornici estremamente sottili, da 3,5 mm a meno di 1 mm, che consentono una transizione fluida tra schermate. La luminosità elevata, tra 500 e 700 nits, assicura una visualizzazione intensa e ben bilanciata anche in ambienti luminosi. Queste caratteristiche ottimizzano la brillantezza dei colori e la nitidezza delle immagini, rendendo i videowall Sharp/Nec ideali per contesti educativi e offrendo esperienze visive impattanti e immersive.



Possibili configurazioni



Codice	Descrizione	Luminosità	Cornice
60004884	Monitor Professionale LFD Videowall 55"	700 nits	3,5 mm
60004523			0,88 mm
60004882		500 nits	3,5 mm
60004524			0,88 mm

Ledwall

HELGI
THE DIGITAL COURTYARD

La tecnologia LED, in passato limitata all'arredo urbano, sta ora estendendosi rapidamente anche alle applicazioni scolastiche. I display LED di HELGI, come la linea All-in-one, offrono qualità elevata, un design senza interruzioni, dimensioni scalabili, facilità d'installazione e spostamento tramite carrello.

Ogni pannello LED contiene migliaia di diodi luminosi che, affiancati e sovrapposti, creano un unico display. La serie ASI è progettata per la facilità d'uso, consentendo il mirroring Wi-Fi per la condivisione dei contenuti, rendendola adatta a varie applicazioni scolastiche, come auditorium e palestre. La versatilità della serie si riflette nella possibilità di installazione a parete, soffitto o su carrello, offrendo un prodotto ad alte prestazioni, completo di connettività e audio integrato.



Codice	Descrizione	Dimensione	Risoluzione	Pitch
HAS138	LEDwall All-in-one HELGI Serie ASI	138"	Full HD 1.920 x 1.080 pixel	1.5mm
HAS165		165"	Full HD 1.920 x 1.080 pixel	1.9mm
HAS220		220"	4K 3.840 x 2.160 pixel	1.2mm
HAS_ST92	Carrello per LEDwall All-in-one HELGI Serie ASI	Dimensione supportata (138" e 165")	-	-



Rinforzo Sonoro

Il "rinforzo sonoro" si riferisce all'utilizzo di sistemi audio e dispositivi acustici per migliorare la qualità e l'intensità del suono in determinati ambienti. Questa pratica è comunemente impiegata in contesti in cui è necessario garantire una chiara e uniforme riproduzione del suono per un pubblico più vasto o in ambienti con particolari sfide acustiche.

Diffusori Acustici

I "diffusori acustici" nelle scuole si riferiscono generalmente agli altoparlanti o dispositivi audio utilizzati per diffondere il suono in un ambiente educativo. Questi dispositivi sono importanti per garantire una chiara trasmissione di informazioni, annunci o avvisi nelle varie aree della scuola, come aule, corridoi e spazi comuni.

Annunci e Comunicazioni

Per diffondere annunci importanti, informazioni sugli eventi scolastici, avvisi di emergenza o istruzioni.

Sistemi di Allarme

In caso di emergenza, i diffusori possono essere utilizzati per diffondere avvisi di evacuazione o altre istruzioni cruciali.

Programmi Audio e Musica

I diffusori possono essere collegati a sistemi audio per migliorare l'esperienza durante le assemblee, le presentazioni o altri eventi speciali.

Supporto all'insegnamento

In alcune situazioni, i diffusori possono essere utilizzati per supportare le attività didattiche, come la lettura di storie, la diffusione di materiale educativo o la trasmissione di lezioni in modo che tutti gli studenti possano udire chiaramente.

L'utilizzo dei diffusori acustici nelle scuole contribuisce a migliorare la comunicazione e a creare un ambiente educativo più efficiente.



SOWA PRO



402050-75



03618752

Codice	Prodotti	Descrizione	Marchi
HLGRT606W	Diffusori acustici amplificati per piccoli spazi	Coppia di Casse acustiche amplificate 100W RMS con alimentatore integrato complete di cavi e connettori, staffe montaggio a parete. Colore bianco. Materiale cassa: legno	 HELGI THE DIGITAL COURTYARD
402050-75	Diffusori acustici amplificati per ampi spazi	Coppia diffusori acustici a colonna amplificati per ampi spazi, ideali per il rinforzo sonoro in associazione a grandi monitors, ledwalls, videowalls e proiezioni. Consentono la connessione diretta di fino a ulteriori 2 radiomicrofoni o mixer audio e dispongono di un ingresso bluetooth	 Helgi Digital Cinemas
SOWA PRO	Diffusori acustici wireless	Diffusore acustico a batteria ricaricabile, portatile, permette la connessione wireless a più diffusori Sowa per sonorizzare qualsiasi spazio in modo pratico ed efficace senza la necessità di cavi. Il diffusore permette di connettere fino a 2 microfoni/radiomicrofoni, una sorgente audio generica, una sorgente audio bluetooth	 SOWA
03618752	Diffusori acustici per spettacoli musicali/teatrali	Diffusore acustico con subwoofer e colonna sonora modulare che combina un sistema stereo o mono ad alta potenza, comprende un mixer audio con più ingressi per microfoni, strumenti musicali e sorgenti wireless	 PEAVEY
SPK1-AW560SP-WH	Diffusori acustici amplificati	Coppia Diffusori acustici amplificati, ideali per il rinforzo sonoro di monitors, lavagne interattive e Lim, funzione di auto accensione/spengimento per la massima praticità d'uso ed risparmio energetico, staffa per il montaggio a parete inclusa	KIT



HLGRT606W

Radiomicrofono

L'utilizzo di radiomicrofoni e microfoni nelle scuole può offrire diversi vantaggi, migliorando l'efficacia delle comunicazioni, delle lezioni e degli eventi all'interno dell'ambiente scolastico. Ecco alcuni vantaggi specifici:

Mobilità

Consentono agli insegnanti di spostarsi liberamente in classe o di essere uditi chiaramente durante lezioni all'aperto, migliorando l'interazione con gli studenti.

Eventi e Assemblee

Sono utili durante assemblee, presentazioni e eventi scolastici, garantendo che gli annunci e le istruzioni siano udibili in modo chiaro in tutto il luogo.

Partecipazione degli Studenti

Possono essere utilizzati dagli studenti durante presentazioni o recite, favorendo la partecipazione e la fiducia nell'esprimersi in pubblico.

CLOCKAUDIO®



Codice	Prodotti	Descrizione
CW7000	Radiomicrofono palmare	kit radiomicrofono palmare con capsula microfonica a condensatore di elevata qualità'
CW7001	Radiomicrofono a cravatta	kit radiomicrofono con trasmettitore da tasca e microfono a cravatta, capsula microfonica a condensatore di elevata qualità'

Microfono

L'adozione di microfoni e radiomicrofoni nelle scuole può contribuire ad ottenere un ambiente educativo più dinamico, inclusivo ed efficiente, migliorando la comunicazione e l'esperienza di apprendimento degli studenti.

Qualità del Suono

Migliorano la chiarezza e la qualità del suono, rendendo le lezioni più udibili e comprensibili per gli studenti.

Registrazione e Archiviazione

Consentono la registrazione di lezioni o presentazioni per scopi di revisione o archiviazione, facilitando la condivisione del materiale didattico.

Inclusività

Aiutano gli insegnanti a raggiungere gli studenti con problemi uditivi o in grandi aule, migliorando l'inclusività.

Sostenibilità

Riducono la necessità di aumentare il tono di voce, promuovendo un ambiente scolastico più sostenibile per le corde vocali degli insegnanti.

Potenziamento Didattico

Possono essere utilizzati per integrare risorse audiovisive nelle lezioni, rendendo più coinvolgente il processo di apprendimento.



Codice	Prodotti	Descrizione
D700S	Microfono a filo	robusto microfono a filo con interruttore, adatto per rinforzo del parlato e del cantato
C1020-USB	Microfono usb da tavolo	microfono da tavolo USB di elevata qualità, adatto per la cattura audio di lezioni ibride o registrazione
O3619202	Mixer audio	mixer digitale compatto per eventi musicali/teatrali o per gestione di conferenze. Consente la memorizzazione di scenari d'uso ed è controllabile tramite App

Web Radio

Una web radio, o radio online, è una stazione radio trasmessa su Internet anziché attraverso tradizionali onde radio terrestri o satellitari. Questo significa che gli utenti possono ascoltare la radio tramite una connessione Internet, usufruendo di una varietà di dispositivi come computer, smartphone, tablet o dispositivi di streaming audio.

Trasmissione via Internet

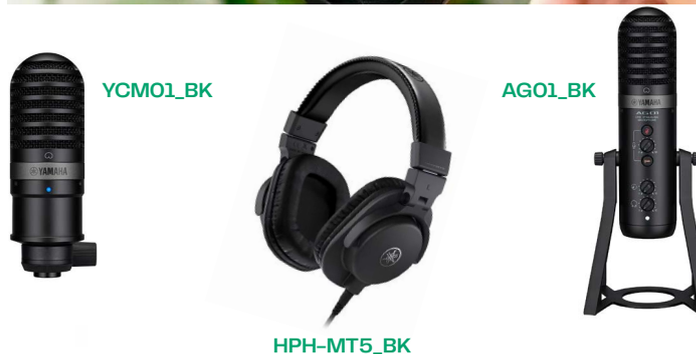
La web radio trasmette i suoi contenuti audio attraverso la rete Internet, raggiungendo un pubblico globale senza limitazioni geografiche.

Formati di Trasmissione

Le web radio possono trasmettere in vari formati, inclusi MP3, AAC, e altri formati audio digitali. Alcune offrono anche contenuti multimediali oltre al semplice audio.

Accessibilità

Gli ascoltatori possono accedere alle web radio tramite siti web dedicati, app mobili o piattaforme di streaming audio.



Varietà di Contenuti

Le web radio offrono una vasta gamma di contenuti, che possono includere musica di diversi generi, programmi talk, notizie, podcast e altro ancora. Molte web radio sono specializzate in specifici generi musicali o argomenti.

Interattività

Alcune web radio incoraggiano l'interazione degli ascoltatori attraverso chat, social media o feedback diretto, offrendo un'esperienza più partecipativa.

Flessibilità di Programmazione

A differenza delle radio tradizionali, le web radio spesso hanno maggiore flessibilità nella programmazione, consentendo agli ascoltatori di accedere ai contenuti in qualsiasi momento.



Codice	Prodotti	Descrizione
KITPODHLSV	Kit web radio con ripresa video	1 Live Streaming Mixer - 8 canali Yamaha 2 Microfoni a condensatore da Studio Yamaha 2 Cuffie studio monitor Yamaha 1 Adattatore di alimentazione USB-C 1 Notebook i5 2 Staffe microfono 2 Cavi XLR 3 m 1 Telecamera PTZ 4K 1 Cavo USB AVER
AGO1_BK	Postazione web radio singola	Microfono da tavolo con integrato mixer audio ed uscita usb per interfacciamento diretto ad un computer per registrazione o streaming
AGO8_BK	Mixer audio web radio	Mixer digitale con effetti, consente la connessione di 2 microfoni da studio e due cuffie di monitoring, oltre a sorgenti analogiche e digitali, uscita USB, perfetto per produzioni creative
YCM01_BK	Microfono da studio web radio	Microfono a condensatore per studio web radio
K87652WW	Boom da tavolo	Staffa orientabile da tavolo per microfoni da studio web radio
HPH-MT5_BK	Cuffia da studio web radio	Robusta cuffia chiusa di elevata qualità, perfetta ergonomia per un utilizzo non affaticante, ad elevato isolamento per evitare effetti di ritorno audio sui microfoni da studio



I vantaggi della tecnologia adattabile

Come valida alternativa, la tecnologia AV mobile libera i progettisti dalle lunghe procedure e dalle costrizioni nella progettazione causate dalla pianificazione dell'installazione e del cablaggio. Le soluzioni e i prodotti AV mobili hanno l'ulteriore vantaggio di aumentare il tasso di utilizzo dei singoli spazi. Ad esempio, le presentazioni e le riunioni dipendenti dall'AV non sono più limitate a una singola stanza o spazio, ma la tecnologia AV mobile può trasformare qualsiasi spazio in un ambiente di lavoro efficiente con funzionalità di condivisione dati e teleconferenza aggiornate e semplici.



All-in-one audiovisual solution

ARTOME M10

Artome M10 combina il design nordico e la tecnologia in un modo mai visto prima. È un mobiletto intelligente completamente trasportabile, con un proiettore laser integrato, un sistema audio integrato e funzionalità di videoconferenza. Questo prodotto all-in-one non richiede installazione e può essere collegato a qualsiasi dispositivo con un cavo HDMI o in modalità wireless.



Read more

Mobili Audiovisivi

ARTOME

L'ideologia di una tecnologia di presentazione adattabile e senza installazioni è stata, ed è tuttora, il fondamento dell'azienda finlandese Artome. Un prodotto elegante pronto a trasformare con la sua presenza lo spazio di proiezione.

Artome offre mobili intelligenti portatili plug-and-play per presentare, imparare e molto altro. Una tecnologia audiovisiva costruita in modo sostenibile che ti regala prodotti che portano finalmente flessibilità e facilità in ogni ambiente, anche nei luoghi di apprendimento, senza tralasciare il lato estetico.



Codice	Modello	Case	Sportello	Videoproiettore
AS1WH_DBK_EB770F	S1	Bianco	●	Epson EB-770F Integrato
AS1WH_DLI_EB770F	S1		●	
AS1WH_DGR_EB770F	S1		●	

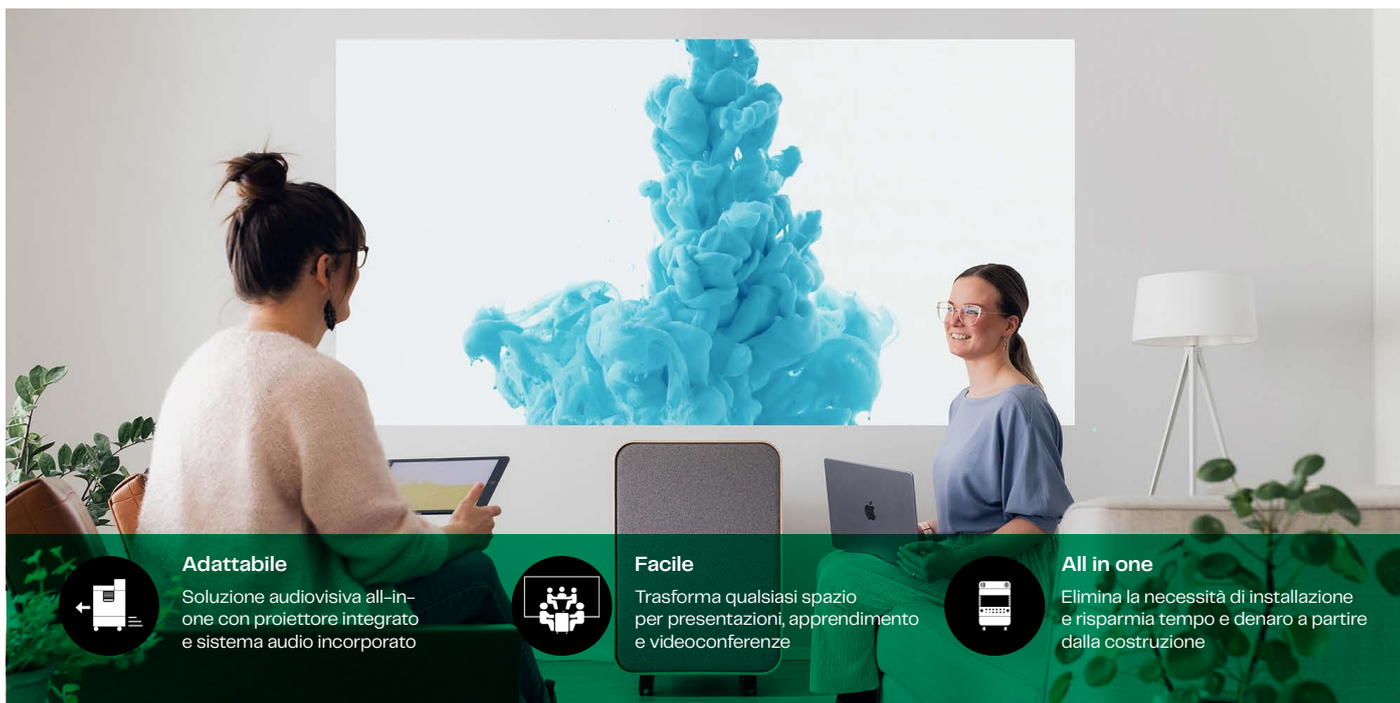


Codice	Modello	Case	Sportello	Videoproiettore
AM10WH_DBK_EB800F	M10	Bianco	●	Epson EB-800F Integrato
AM10WH_DDG_EB800F			●	
AM10WH_DLAG_EB800F			●	
AM10WH_DSAF_EB800F			●	
AM10WH_DSEA_EB800F			●	
AM10WH_DGR_EB800F			●	
AM10WH_DTAU_EB800F			●	
AM10WH_DMEL_EB800F			●	
AM10WH_DSAND_EB800F			●	



Codice	Modello	Case	Sportello	Videoproiettore
AM10BK_DBK_EB800F	M10	Nero	●	Epson EB-800F Integrato
AM10BK_DDG_EB800F			●	
AM10BK_DLA_EB800F			●	
AM10BK_DSAF_EB800F			●	
AM10BK_DSEA_EB800F			●	
AM10BK_DGR_EB800F			●	
AM10BK_DTAU_EB800F			●	
AM10BK_DMEL_EB800F			●	
AM10BK_DSAND_EB800F			●	





Adattabile

Soluzione audiovisiva all-in-one con proiettore integrato e sistema audio incorporato



Facile

Trasforma qualsiasi spazio per presentazioni, apprendimento e videoconferenze



All in one

Elimina la necessità di installazione e risparmia tempo e denaro a partire dalla costruzione

60"-150"
DIMENSIONE
IMMAGINE

Codice	Modello	Case	Sportello	Videoproiettore
AM10LA_DBK_EB800F	M10	Frassino		Epson EB-800F Integrato
AM10LA_DDG_EB800F				
AM10LA_DLAG_EB800F				
AM10LA_DSAF_EB800F				
AM10LA_DSEA_EB800F				
AM10LA_DGR_EB800F				
AM10LA_DTAU_EB800F				
AM10LA_DMEL_EB800F				
AM10LA_DSAND_EB800F				



X20



+300"
DIMENSIONE
IMMAGINE



Codice	Modello	Case	Sportello	Videoproiettore	Ottica
X20_PU1007_04	X20	Bianco		Epson EBPU1007	ELPLU04
X20_PU1008_04				Epson EBPU1008	ELPLU04
X20_PU2010_04				Epson EBPU2010	ELPLU04

Pavimento Interattivo



VGplay da sempre progetta e realizza aree giochi interattive, proponendo diverse soluzioni tecnologiche in grado di adattarsi ad ogni ambiente. Dal proiettore interattivo adatto agli ambienti più grandi, al dispositivo touch screen adatto a ogni angolo, siamo pronti ad accompagnarti nella scelta della miglior soluzione. Una soluzione innovativa che stimoli e colpisca l'attenzione dei bambini. Il proiettore interattivo VG-Play è un sistema multimediale comprensivo di hardware e software. Sono incluse le licenze d'uso perpetue di 70 giochi, con livelli di difficoltà modulabili, tutto in 6 lingue.



Codice	Descrizione
VG3000D	Pavimento interattivo con proiettore
VG3000DLED	Pavimento interattivo con proiettore a LED
VGINITABBY	Tavolo interattivo da 1 a 4 giocatori
VGCIUSPY	Totem interattivo touch screen da 22" a misura di bambino

Codice	Kit	
VG3000D_3x2	Proiettore 3000D	Tappeto linoleum 3x2 m



Codice	Tappeto Linoleum
VGTAPP3X2	3x2 m
VGTAPP4X3	4X3 m

Codice	Assistenza Tecnica
HVGASSIST1Y	1 anno
HVGASSIST2Y	2 anni
HVGASSIST3Y	3 anni
HVGASSIST4Y	4 anni
HVGASSIST5Y	5 anni

Videoproiettore Interattivo



Il videoproiettore Epson EB-770FI è un modello a ottica ultracorta che consente di proiettare dati e immagini su superfici ampie fino a 100". Dotato di penne attive e, opzionalmente, di un modulo finger-touch, offre interattività senza la necessità di una Lavagna Interattiva Multimediale (LIM), consentendo annotazioni e interazioni dirette. La sorgente luminosa Laser sostituisce le tradizionali lampade al mercurio, eliminando problemi di esaurimento e sostituzione. Il display interattivo di Epson si adatta a tavoli di diverse forme e dimensioni, fornendo funzionalità interattive in conformità agli standard di sicurezza più elevati.



Codice	Descrizione	Installazione
EB-770FI	Videoproiettore Interattivo con altoparlanti incorporati	Soffitto, Desktop, Parete

Proiettore Interattivo e portatile

La soluzione "All-in-One" propone un approccio innovativo all'apprendimento interattivo, combinando un proiettore Epson EB-685wi con il versatile Netboard Portable. Questo sistema offre diverse opzioni di proiezione, inclusi montaggio a parete, tavolo o terra, con mobilità agevolata grazie a un carrello. L'integrazione semplice di computer portatili, la trasformazione di superfici piane in lavagne interattive e la sicurezza garantita dalla struttura senza bordi sono punti chiave. Inoltre, la soluzione promuove l'interattività in classe con la presenza di penne interattive e calibrazione automatica. In sintesi, rappresenta un passo avanti per creare ambienti educativi dinamici e coinvolgenti.



Codice	Dimensione	Peso	Accessori
NBPORT2	40 x 27 x 70-82	13Kg	2x Penne interattive Carrello Staffa per il montaggio a parete



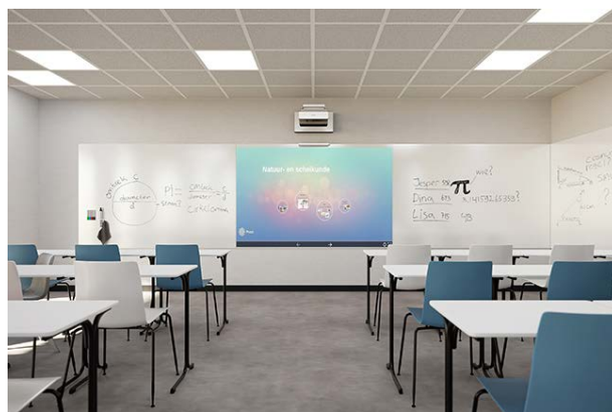
Lavagna Didattica



Le lavagne didattiche Chameleon rappresentano un'eccellente soluzione per l'istruzione interattiva. Queste lavagne bianche collegabili sono realizzate con acciaio smaltato Low Gloss, garantendo una superficie resistente e duratura. Progettate con precisione, le lavagne Chameleon sono ottimizzate per la proiezione a focale ultra corta da 88 o 100 pollici e includono spazio dedicato per l'integrazione di un sensore tattile. La loro versatilità è ulteriormente evidenziata dai pannelli di collegamento, che consentono di variare la larghezza, adattandosi così alle diverse esigenze didattiche. Con un design pratico e funzionale, le lavagne didattiche Chameleon offrono un ambiente interattivo e flessibile per migliorare l'apprendimento e facilitare la presentazione di contenuti didattici.



Codice	Descrizione	Dimensioni
16001038	Pannello didattico modulare	da 222 x 148 cm
16001.009	Lavagna a muro	88x118



Lavagna Magnetica



Le lavagne magnetiche HELGI Decor sono realizzate in acciaio smaltato/porcellanato bianco opaco lavorato a 800°C, ideale per la scrittura con penna a feltro cancellabili con panno umido che per la proiezione. La cornice è realizzata in alluminio anodizzato argento con angoli arrotondati in moplen grigio chiaro. Vaschetta portapennarelli in alluminio anodizzato argento inseribile a scatto, provvista di paracolpi laterali in moplen. Lavagna ideale per essere usata in combinazione con il dispositivo interattivo multimediale MimioTeach, sia in modalità interattiva (con videoproiettore) che di cattura inchiostro, in qualsiasi contesto in cui sia richiesta una superficie da scrittura e da proiezione: scuole, università, uffici direzionali e centri formazione.

Le lavagne sono prodotte rispettando i requisiti ergonomici, tecnici e di sicurezza, in conformità alla normativa UNI EN 14434/2005.

Codice	Dimensioni	Pollici
HLG102301M	180x120cm	77"
HLG103101M	192x120cm	88"
HLG-L83-EB595WI	201x128cm	83"



Sanificatore Orientabile

Il sanificatore di Ariasanix è un sanificatore a parete, versatile ed efficiente, che rappresenta la soluzione ideale per garantire un ambiente sicuro e salubre. Dotato di un meccanismo orientabile sia in orizzontale che in verticale, offre la massima flessibilità nell'eliminazione dei germi nocivi presenti nell'aria. Questo dispositivo innovativo può essere comodamente appeso o installato su un piedistallo, adattandosi alle esigenze specifiche di ogni spazio. Grazie alla sua avanzata tecnologia, è in grado di eliminare il 99,95% di funghi, batteri, virus, acari e muffe, assicurando un ambiente pulito e sicuro. La combinazione di praticità e efficacia rende questo sanificatore una scelta affidabile per promuovere la salute e il benessere in qualsiasi contesto.

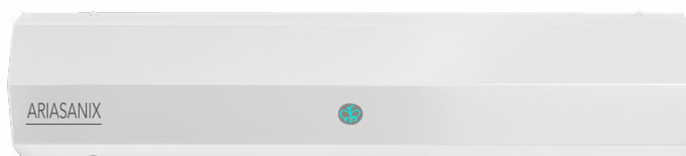
Codice	Modello	Flusso Aria	Dimensioni
AR101.TUBE	UV-C TUBE	Fino a 70 m ³ /h	690 x 152 x h162 mm
AR100.WAVE	UV-C WAVE	Fino a 180 m ³ /h	1040 x 320 x 130 mm



Installazione a parete o su piedistallo



 Durata lampada \leq 18.000 ore.



Elimina il 99,95%



Funghi



Batteri



Virus



Acari



Muffe

Sanificatore Professionale

Il sanificatore di Anticimex è progettato per adattarsi dinamicamente a ogni esigenza, offrendo la libertà di spostarlo facilmente da un'aula all'altra. Dotato di un sistema di indicazione a LED con 4 gradazioni di colore, fornisce un immediato feedback sulla qualità dell'aria circostante. Il dispositivo è anche equipaggiato con un innovativo sistema automatico di rivelazione dell'aria, che riconosce e risponde prontamente ai cambiamenti nelle condizioni ambientali. Grazie alla sua efficacia comprovata, elimina il 99,95% di funghi, batteri, acari e muffe, garantendo un ambiente pulito e salubre.



Schermo LED
Cambia colore
indicando la qualità dell'aria

Codice	Modello	Flusso Aria	Dimensioni
AMEXAIP	Air Purifier	Fino a 70 m ³ /h	690 x 152 x h162 mm



Sistema automatico di rivelazione della qualità dell'aria

 **Anticimex**[®]



Per Ambienti fino a 500 m³

Elimina il 99,95%

Funghi



Batteri



Virus



Acari



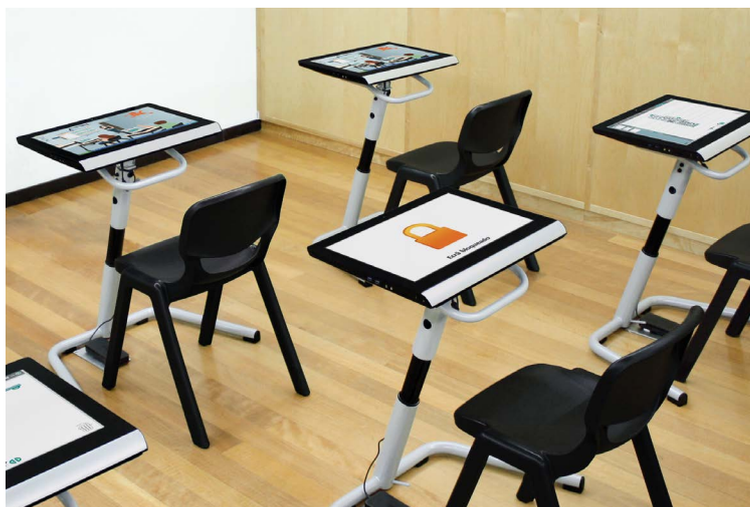
Muffe



Tablet Multi-touch

NETPOWER di Nautilus rappresenta una soluzione completa, flessibile e tecnologicamente avanzata per migliorare l'ambiente educativo. La soluzione ideale per creare un ambiente didattico interattivo con un computer All-in-One (AIO) dotato di schermo multi-touch, funzionante sia come scrivania che come leggìo regolabile in altezza. La struttura leggera e le ruote permettono una facile mobilità, con lo schermo pieghevole per riposizionamento e trasporto rapido.

 **Computer Touch integrato**



Codice	Descrizione	Dimensione
ONE RMR1	vvvvvvvvvv	75 x 50 x 62-76

Scrivania Intelligente

Nautilus propone una scrivania per studenti 2-in-1 che unisce ergonomia e tecnologia. Design ergonomico e sicuro, con la possibilità di utilizzarla come scrivania tradizionale o di sfruttare il computer incorporato tramite uno sportellino. La scrivania è collegata direttamente alla lavagna interattiva, facilitando la partecipazione attiva degli studenti alle lezioni. La soluzione permette di adattare l'ambiente di apprendimento, rendendo l'esperienza educativa più coinvolgente e tecnologicamente avanzata.



Codice	Dimensioni	Pollici
HLG102301M	180x120cm	77"
HLG103101M	192x120cm	88"
HLG-L83-EB595WI	201x128cm	83"

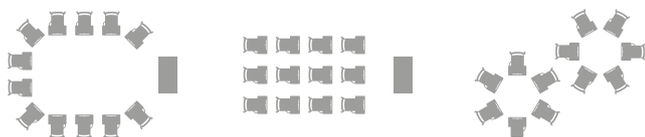


Sedia Interattiva Multifunzionale

Nautilus ha progettato una sedia interattiva multifunzionale per migliorare l'ambiente didattico attraverso caratteristiche avanzate. Dotata di ruote, poggipiedi, banco integrato e batteria per ricaricare i tablet, offre versatilità permettendo la configurazione flessibile della classe. La batteria integrata assicura che i dispositivi rimangano attivi per tutta la giornata, mentre il braccio rotante facilita la mobilità degli utenti. Questa soluzione favorisce l'interattività sociale tra gli studenti e integra materiali fisici e digitali per un apprendimento più dinamico.

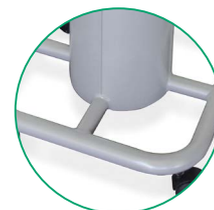


Codice	Altezza	Descrizione
NPMP_AA_04	36 cm	Sedia con batteria integrata e piano di lavoro con supporto per tablet.
NPMP_AA_05	41 cm	
NPMP_AA_06	45 cm	
NPMPG_AA_04	36 cm	Sedia con batteria integrata e piano di lavoro con supporto per tablet. Griglia per posizionare lo zaino.
NPMPG_AA_05	41 cm	
NPMPG_AA_06	45 cm	



Powerstation con ruote

Questa Powerstation mobile di Nautilus è pensata per le scuole che utilizzano i tablet in classe, garantendo continuità operativa senza interruzioni. La versatilità è massimizzata attraverso il collegamento di potenza con prese di corrente o porte USB, con un circuito integrato per la massima velocità di ricarica. La struttura leggera, dotata di ruote integrate e un gancio per il cavo elettrico, consente un facile spostamento e un rapido cambio della disposizione della classe.



Codice	Dimensioni	Prese	
		n°	tipo
ONEPWT	450x450x850 mm	12	AC
ONEPWT_USB		8	USB-A

04. Aree tematiche

Robotica educativa

Making, Stampa 3D, Giochi didattici

Laboratori portatili e Software

Automazione, Meccatronica e industria 4.0

Strumenti per la Fisica, la Chimica e la Biologia

Realtà virtuale e aumentata

Ambienti Immersivi e Attività Innovative



04. Aree tematiche

Problem Solving
Progettazione
Pensiero Computazionale

Perché è importante la robotica educativa?

L'apprendimento attraverso il gioco è generalmente un ottimo modo per imparare, sia che si parli di bambini piccoli sia che si tratti di ragazzi più grandi. L'apprendimento basato sul gioco imita il modo in cui i bambini vedono e vivono il mondo – sperimentando, toccando e sentendo tutto ciò che è nuovo, pesandolo nelle loro mani e sondando, fino a quando alla fine trovano il modo di usarlo (o magari di romperlo). L'apprendimento, per i bambini, non è una meccanica memorizzazione dei fatti, ma un approccio esperienziale pratico del processo prova-errore e una motivazione naturale a non arrendersi anche quando le cose non funzionano al primo tentativo.

Questo ci porta ad un altro tipo di apprendimento, sempre più adottato nelle scuole: l'apprendimento basato sul “**Problem solving**”.

Ciò che si intende con il termine è l'apprendimento basato su un ciclo ripetitivo di ricerca di soluzioni pratiche ai problemi della vita reale.

I bambini adorano scoprire come funzionano le cose, amano smontare gli oggetti, esplorarne le funzionalità e trovare nuovi modi per applicarli.

Un robot è perfetto per tale scopo – di solito non solo porta con sé i propri problemi da risolvere ma, in genere, è anche un oggetto da assemblare, smontare e rimontare in base allo scopo del compito che si sta svolgendo. Pertanto, gli strumenti robotici e i robot programmabili possono essere utilizzati in mille modi diversi, rendendoli un'attrattiva avvincente per i bambini, che manterranno un alto livello di attenzione e che fungeranno da buon investimento nel tempo.

Robotica Educativa

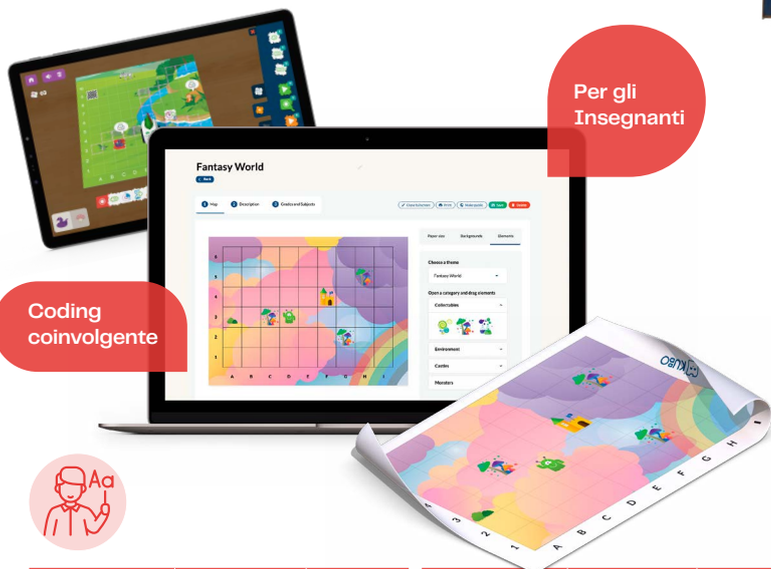
Coding per i piccoli

KUBO è la soluzione per il coding pensata per gli studenti dai 4 anni ai 10+. Uno strumento eccellente che aiuta gli insegnanti ad introdurre il coding in classe, un punto di partenza che renderà l'approccio alla programmazione creativo e coinvolgente. Imparare a programmare è un gioco da bambini e non servono dispositivi aggiuntivi come tablet o computer, basta saper fare un puzzle! Nei set aggiuntivi di tessere non è incluso il robot, sono quindi sempre da abbinare al set base.



KUBO Coding Starter Set

4-10+



Per gli Insegnanti

Coding coinvolgente



Codice	Validità	Utenti	Codice	Validità	Utenti
3011S35	1 anno	35	3011S100	1 anno	100
3011S35Y3	3 anni		3011S100Y3	3 anni	
3011S35Y5	5 anni		3011S100Y5	5 anni	

Codice	Descrizione
1030	Kubo Coding Starter Set set base contenente un robot e le tessere per iniziare
10102	Coding+ kit di tessere aggiuntivo per l'introduzione di concetti come l'attesa e le rotazioni
10103	Coding++ kit di tessere aggiuntivo per lo studio di eventi casuali, condizioni, variabili
10104	Math kit di tessere aggiuntivo per lo studio della matematica



Coding+



Coding++



Math

Programmare

e costruire a scuola

I kit Weemake sono pensati per lasciare che la fantasia dei ragazzi trovi spazio a fianco della tecnologia. In perfetto stile STEAM, sarà possibile avvicinare a molte materie integrando all'interno della didattica l'IoT, l'intelligenza e lo sviluppo delle abilità manuali con estrema semplicità. Sono disponibili due diverse modalità di programmazione: un software per Windows e MacOS basato sul linguaggio Scratch oppure dall'App, per Android e iOS (che consente il controllo in tempo reale) o l'utilizzo di un linguaggio di programmazione basato su Scratch.



Codice	Descrizione
160509	Science kit per lo studio delle scienze e della meccanica
161002	WeeeBot 3in1 può trasformarsi in jeep, lampada intelligente e misuratore di distanza
161051	Kit per lo studio dell'IoT (Internet delle cose) con la possibilità di realizzare tanti e diversi progetti
161052	Kit che consente di realizzare progetti inerenti al machine learning
181002	E' possibile realizzare 7 diversi progetti per lo studio di dispositivi e strutture presenti nella vita quotidiana
181008	Jeep preassemblata che permette anche ai più piccoli di interfacciarsi con la programmazione
181018	Kit per permette di realizzare 12 diversi progetti affrontando le tematiche più differenti
181023	Kit base per lo studio dell'intelligenza artificiale
181024	Kit avanzato per lo studio dell'intelligenza artificiale

LA SOLUZIONE CREATIVA PER IL CODING



KUBO è una soluzione per il coding per gli studenti dai 4 ai 10+ anni. KUBO è uno strumento eccellente che aiuta gli insegnanti ad introdurre il coding agli studenti ma è anche un modo fantastico per gli studenti per iniziare la loro conoscenza della programmazione.

Non è necessario alcun dispositivo è uno strumento di sola manipolazione.

4-10+
anni

1030 KUBO CODING STARTER SET

PER STUDENTI DI ETÀ 4+

 Attività per l'insegnante e gli studenti incluse e preconfigurate.



Lo Starter Set Kubo Coding è un punto di partenza ideale per gli insegnanti per portare il coding all'interno delle classi e introdurre il pensiero computazionale. Il set include:

- ▶ Il robot
- ▶ Il cavo per la ricarica
- ▶ La mappa delle attività
- ▶ 46 TagTiles per insegnare i percorsi, le funzioni, le sottofunzioni e i cigli in modo semplice sfruttando la logica

Livello base e avanzato

Imparare a programmare è un gioco da bambini

Apprendimento pratico

10102 KUBO CODING+ SET



10103 KUBO CODING++ SET



Fai pratica con la matematica in modo divertente e coinvolgente

10104 KUBO CODING MATH



 Attività per l'insegnante e gli studenti incluse e preconfigurate.

ISPIRA LA NUOVA GENERAZIONE DI INVENTORI

Inquadra il QR Code e visualizza i prodotti



+39 0523 87 20 14



education@ligra.it

KUBO PLAY

- ▶ Compatibile con ogni tipo di dispositivo
- ▶ Licenze da 1, 3 o 5 anni
- ▶ Per i docenti è disponibile una prova gratuita!
- ▶ Fai coding dove e quando vuoi



4-10+
anni

Soluzione di apprendimento digitale per i più piccoli



LE BASI DEL
CODING



IMPARA
GIOCANDO



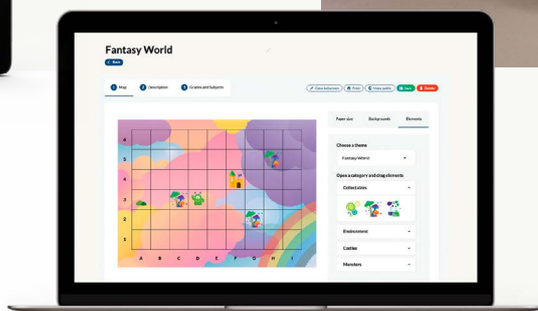
STORYTELLING



KUBO PORTAL

Accedi a risorse per portare i tuoi progetti didattici in classe:

- ▶ Percorsi didattici
- ▶ Attività interdisciplinari
- ▶ Guide e videotutorial
- ▶ Webinar
- ▶ Sviluppo competenze



CREAZIONE DI MAPPE

Crea mappe personalizzate per i tuoi studenti per insegnare il coding, divertendo.

Progetta mappe e sfide sulla base degli interessi e del livello degli studenti.

Condividile con altri docenti.

Lasciati ispirare.

CREA LA
TUA MAPPA
QUI:



+39 0523 87 20 14



education@ligra.it

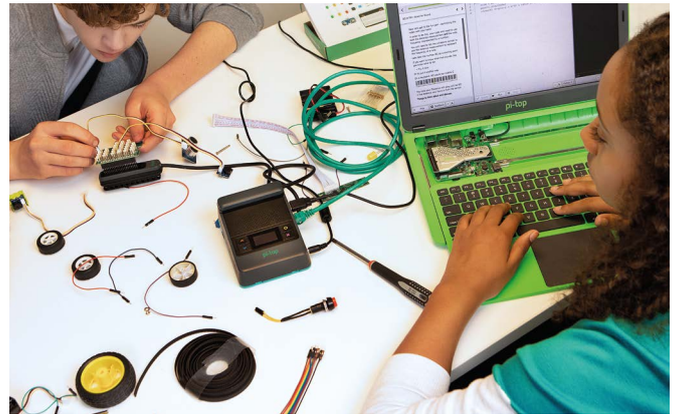
Smartwatch

Programmabile

Pi-top^[3] rende possibile un approccio didattico basato sulla progettazione, sull'osservazione attiva e sulla sperimentazione collaborativa. Grazie a Pi-top^[3] gli studenti sviluppano quelle competenze computazionali e relazionali fondamentali per affrontare il futuro mondo del lavoro, nel digitale come in qualsiasi altro settore. Pi-top^[3] non è solo un laptop modulare, ma una piattaforma completa per il making, il coding e la creatività.



Codice	Descrizione
PTIUGR300001	Pi-top ^[3] laptop modulare



Coding

Programmabile

Il robot programmabile Edison è una risorsa STEM completa per insegnare coding e robotica ad alunni dai 4 ai 16 anni. Facile da utilizzare – anche senza esperienza in materia di programmazione – Edison offre uno straordinario rapporto qualità/prezzo ed è corredato da un'ampia libreria di lezioni e attività precompilate scaricabili gratuitamente. Grazie ai suoi sensori integrati, luci, suoni e capacità di reagire autonomamente agli stimoli, Edison rende possibile una vera didattica inclusiva basata sull'uso dei robot. Edison può: reagire ad input luminosi e/o sonori, seguire linee ed evitare gli ostacoli, leggere codici a barre, comunicare con altri robot Edison.



EdBlocks
Linguaggio di programmazione drag-and-drop basato su blocchi colorati

PRINCIPIANTE



EDP001



EDL001

Codice	Descrizione
EDP001	Edison Robot V2.0
EDL001	Edcreate Kit – Kit di espansione per Edison Robot
EDK001	10 cavi EdComm di scorta
EDS001	Parti di ricambio per Edison



EdScratch
Linguaggio di programmazione visuale basato su Scratch

INTERMEDIO



EdPy
Linguaggio di programmazione basato su Python

ESPERTO



Codici a Barre
Linguaggio di programmazione basato sulla lettura di spazi visivi pieni e vuoti.

PER I PICCOLI

Robot

Linguaggio C | JAVA | Windows

Abilix Krypton è la gamma completa di robot in grado di accompagnare l'apprendimento degli studenti dai 6 anni in poi, fino all'università, grazie alle quattro App gratuite disponibili per Android e iOS. Per i più esperti, Krypton, può essere programmato anche in linguaggio C e in Java da computer Windows. Tutti i kit sotto riportati sono espansioni di kit base già dotati con controller, non possono essere utilizzati singolarmente (è necessario avere a disposizione il kit dotato di controller).

Codice	Descrizione
BAP198	Pacchetto aggiuntivo di motori con 1 motore grande, 1 piccolo e 2 cavi.
BAP199	Pacchetto aggiuntivo di sensori con 1 sensore ad ultrasuoni, 1 sensore di colore, 1 sensore di scala di grigi, 1 fotocamera, 1 sensore di tocco e 5 cavi.
BAP200	Pacchetto aggiuntivo con 525 mattoncini

Abilix



04. Aree tematiche

Creatività
Manualità
Realizzazione Pratica

Cos'è il making e perché è utile nella didattica?

Letteralmente la parola **making**, in ambito didattico, si può tradurre con l'espressione "l'arte del saper fare". Comprende quindi tutte quelle attività che coinvolgono l'utilizzo delle mani e all'interno delle quali gli studenti si applicano per realizzare qualcosa di fisico per poi, magari, programmarlo. Coloro che si applicano nel making vengono detti makers, gli artigiani digitali del nuovo millennio.

La figura del maker è riconosciuta a livello globale e rappresenta le abili mani che modellano macchinari in grado di **stampare in 3D**, programmano schede elettroniche, tagliano al laser legno e altri materiali, producono oggetti, inventano, creano e molto altro.

Making e **Tinkering** preparano al futuro, consentendo al tempo stesso di divertirsi unendo la tecnologia ad altri materiali e metodologie in modo multidisciplinare.

Per i più piccoli la parte manuale può trasformarsi nel semplice assemblaggio di forme e colori in modo creativo, non ci sono limiti nella fantasia.

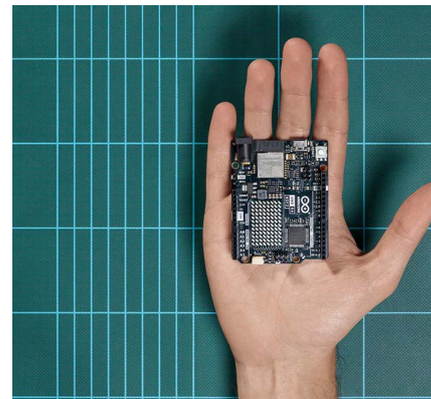
Il making è di tutti e per tutti.

Making, Stampa 3D, Giochi didattici



Programmazione creativa

Arduino è la più diffusa piattaforma hardware di programmazione basata su schede elettroniche dotate di microcontrollore. I kit Arduino consentono agli studenti di avvicinarsi al mondo della robotica, del making e della programmazione in modo graduale e innovativo. Perfetto anche per l'approccio STEAM alla didattica permette di sperimentare, progettare, costruire, prototipare e molto altro utilizzando un'unica scheda di programmazione.



Codice	Kit
2075382	Arduino UNO Rev 3 - Basato sul microcontrollore ATmega328 con 14 pin input/output digitali, 6 input analogici, un connettore USB, jack per l'alimentazione
ABX00012	La scheda MKR ZERO - Costituisce un ottimo strumento didattico per apprendere lo sviluppo delle applicazioni a 32 bit
ABX00047	Il MKR IoT Carrier - Offre infinite possibilità per i progetti IoT. Sensori, display e circuiti integrati
K010007-R	Arduino Starter Kit - una scheda Arduino Uno Rev3, assortimento di vari sensori e attuatori (più di 100 in totale)
AKX00025	Arduino Student Kit - Aiuta gli studenti a imparare le basi di elettronica studiando corrente, voltaggio, logica digitale, programmazione
AKX00022	Engineering Kit Rev 2 - Contiene una scheda IoT Arduino Nano 33 e permette di realizzare progetti strettamente legati al mondo dell'industria
103030375	Kit - Composto da 10 moduli inclusi 5 sensori, un display OLED e degli attuatori. Questi componenti sono precollegati in modo da rendere più semplice l'apprendimento
GKX00006	Grazie alla scheda Arduino MKR1000 inclusa e ai sensori lo studente può facilmente addentrarsi nel mondo dell'IoT



Studio degli animali



Engineering Kit



Student Kit



Studio degli animali



Espansione IoT



Starter kit Arduino

L'informatica per tutti

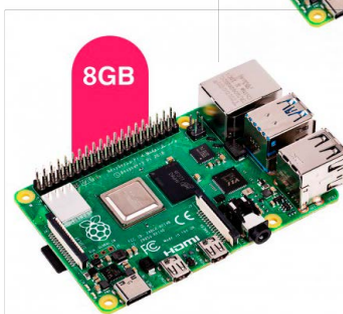


Raspberry PI consente di realizzare progetti, anche di tipo professionale, con strumenti semplici e facilmente accessibili. I Raspberry PI si possono facilmente trasformare in un computer con monitor, in un cervello di un robot, in un centro per il controllo domotico e molto altro: tutto dipende dalla fantasia di ragazzi e insegnanti.

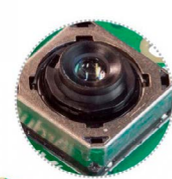
Codice	Descrizione
PI44GB	Raspberry Pi 3 Modello B+ 4 GB di RAM
PI48GB	Raspberry Pi 3 Modello B+ 8 GB di RAM
PI4BLACK	Alimentatore per Raspberry Pi 4
CASEOFFPI4-BG	Case nero per Raspberry PI 4
CASEOFFPI4-RW	Case bianco per Raspberry PI 4
ARGONV2	Case per Raspberry PI 4 in lega di alluminio
SCO448	Ventola per Raspberry PI 4
SCO270	Cavo micro-HDMI a HDMI (tipo A) 1m
SCO272	Cavo micro-HDMI a HDMI (tipo A) 2m
PI4-BKTOUCH	Supporto per schermo LCD touch Raspberry Pi 4
BKEYBOARDCASE2	Case di protezione con tastiera QWERTY
BO399	Camera da 64MP
WV14628	Schermo LCD touchscreen da 7"



4GB



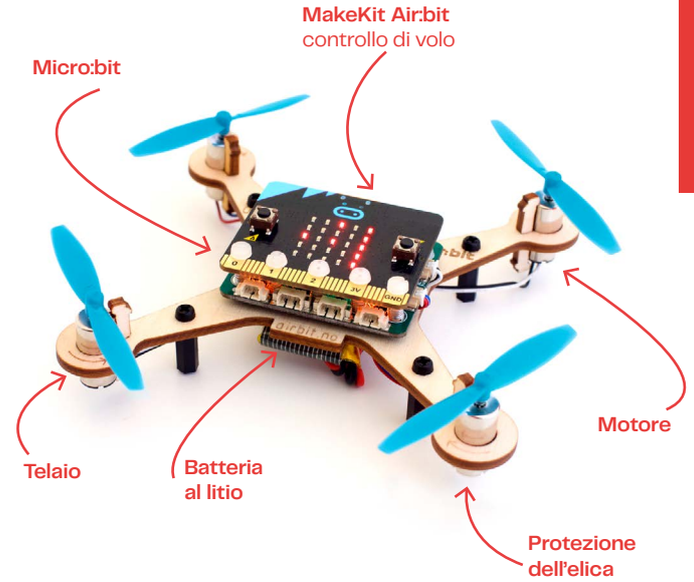
8GB





Costruzioni e prototipazione

Make:kit è il sistema di costruzione e prototipazione basato su micro:bit. Grazie a queste soluzioni i ragazzi possono approcciarsi al mondo del making e del tinkering con uno sguardo rivolto alla sostenibilità ambientale. I kit Make:kit sono, infatti, realizzati in materiale ecocompatibile ed il loro utilizzo ha un impatto minimo sull'ambiente. Tanto versatile nell'utilizzo didattico quanto in quello pratico è basato su un sistema di programmazione Scratch.



Codice	Kit
MKAIRBIT20	Drone Air:bit V2
MKAIRBIT20MICRO	Drone Air:bit V2 con schede micro:bit
MKAIRBITCL	Drone Air:bit V2 - kit classe
MKAIRBITCL12MICRO	Drone Air:bit V2 - kit classe con schede micro:bit



Costruzioni Programmabili



Micro:bit nonostante le sue dimensioni ridotte è dotato di una matrice LED 5x5 programmabile, due pulsanti programmabili, accelerometro, bussola elettronica, termometro, Bluetooth, nuovo logo sensibile al tocco, microfono, altoparlante e altri moduli elettronici. Strumento semplice da programmare e da assemblare può essere utilizzato anche dai più piccoli.

Codice	Kit
2535725V2	Scheda micro:bit V2 bit V2 (cavo di connessione e batterie non incluse)
MKMICBITV2	Kit micro bit GO V2 Composto da scheda corredata da cavo di connessione e batterie
2728766V2	Kit micro:bit CLUB V2 Composto da 10 kit micro:bit GO V2
6000400011	Starter kit micro:bit Consente ai principianti di imparare a conoscere micro:bit con 22 tipi di componenti e 6 sensori (scheda micro:bit non inclusa)
K-INVENT	Kit degli inventori Per realizzare progetti utilizzando LED, motori, condensatori, cavi (scheda micro:bit non inclusa)
EF08189	Starter kit Contiene 5 moduli che aiutano gli studenti ad avvicinare l'elettronica (scheda micro:bit non inclusa)
6000300008	Supporto per batterie



Scanner 3D



La scansione 3D fa parte della rivoluzione tecnica di tanti diversi ambiti lavorativi (medicina, industria, gioielleria...) e consente agli studenti di approcciarsi alla modellazione 3D modificando oggetti con cui interagiscono nella vita quotidiana. Gli scanner 3D di Scan Dimension offrono un pacchetto completo per approcciare questa tecnologia. Le due versioni di scanner consentono di avere a disposizione due diversi livelli di precisione.

Codice	Descrizione
7300A001001	Scanner 3D SOL
7300A004002	Scanner 3D SOL PRO



7300A004002

Risoluzione fotocamera
8 MP

Precisione
0.05 mm

Sistema operativo



7300A001001

Risoluzione fotocamera
5 MP

Precisione
0.1 mm

Sistema operativo



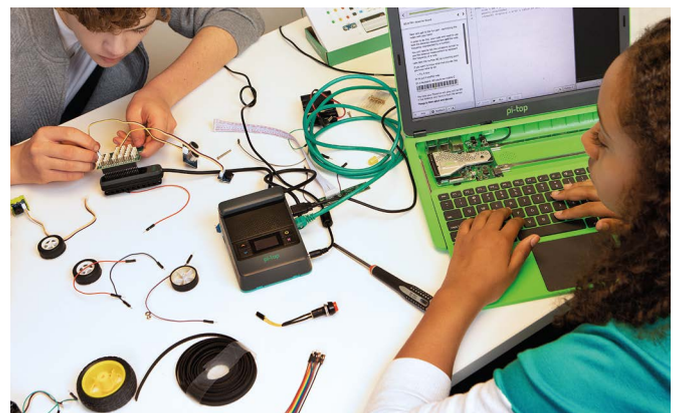
Smartwatch

Programmabile

Pi-top^[3] rende possibile un approccio didattico basato sulla progettazione, sull'osservazione attiva e sulla sperimentazione collaborativa. Grazie a Pi-top^[3] gli studenti sviluppano quelle competenze computazionali e relazionali fondamentali per affrontare il futuro mondo del lavoro, nel digitale come in qualsiasi altro settore. Pi-top^[3] non è solo un laptop modulare, ma una piattaforma completa per il making, il coding e la creatività.



Codice	Descrizione
PTIUGR300001	Pi-top ^[3] laptop modulare



La stampante 3D

a portata di tutti

La stampa 3D dovrebbe essere alla portata di tutti, anche di coloro che non hanno competenze specifiche nell'utilizzare questi strumenti o software di modellazione. X-Maker nasce con questo scopo ponendosi l'obiettivo di essere la stampante adatta a tutti, anche ai più piccoli, in modo che possano entrare in contatto fin da subito con una delle tecnologie che troveranno poi nel mondo del lavoro. Stampa rapida, facile e di qualità elevata in pochi passaggi sfruttando la connessione WiFi o lo schermo touch integrato sulla stampante. Completamente chiusa, e quindi sicura, è in grado di stampare sia in PLA che ABS rendendo così versatile la fase di progettazione.

Codice	Descrizione
X-M3D	Stampante con applicazione inclusa



La stampante 3D

Professionale



La stampa 3D è la tecnologia del futuro ed avere uno strumento professionale che possa stampare anche materiali ingegnerizzati è il passo principale per offrire agli studenti l'opportunità di lavorare con dispositivi di alto livello. Le stampanti Epitum 3D offrono alta tecnologia, materiali di elevata qualità e prestazioni di stampa eccezionali. Il tutto con una facilità d'uso sorprendente.

Codice	Descrizione
EP3DS	Stampante desktop di qualità industriale con volume di stampa 201x201x210mm e singolo estrusore per stampa multimateriale
EP3DJS	Dimensioni compatte ma alta tecnologia con la possibilità di cambiare materiale in fase di stampa, volume di stampa 201x201x210mm
EP3DL	Rapida e di elevata qualità consente la stampa di oggetti anche di grandi dimensioni fino a 360x360x610mm
EP3DJL	Stampante di livello industriale per dimensioni di stampa e tecnologia consente di cambiare il materiale in corso di stampa con oggetti fino a 360x360x610 mm



Stampa precisa



Automazione

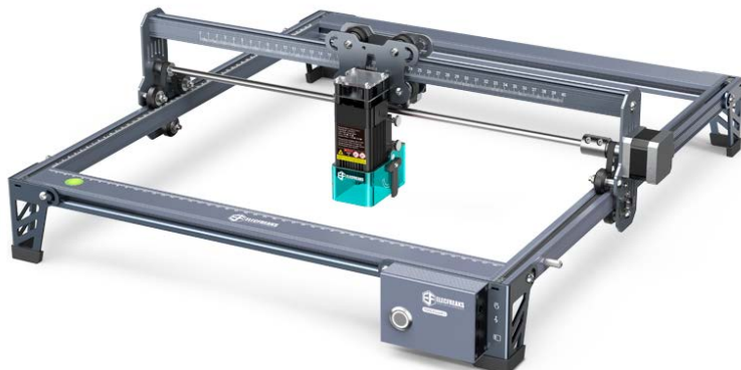


Sviluppo Software

Plotter da taglio



Piccolo formato, grandi potenzialità. Con questo incisore laser è possibile lavorare con qualsiasi materiale anche in grandi dimensioni ed è soprattutto possibile avere uno strumento dotato di tutti gli accessori. Gli elementi che lo compongono sono: un'area di lavoro di 400x415mm, livella autonoma e uno schermo protettivo per gli occhi. Può incidere cartone, legno, bambù, gomma, pelle, tessuto, plastica e metallo anche su superficie curva.



Codice	Descrizione
KBLASER1	Incisore laser e laser cutter

- Cartone
- Legno
- Bambù
- Plastica
- Metallo
- Superfici Curve

Plotter creativo

I plotter Cricut sono macchine da taglio smart innovative, potenti e versatili. Tagliano più di 300 materiali, dai tessuti alla carta più delicati, fino al cartoncino rigido, alla pelle, al legno di tiglio e molto altro ancora. Utilizzabili con l'app gratuita Design Space per iOS, Android, Windows e Mac



- Tagliare
- Scrivere
- Disegnare
- Laminare
- Imprimere
- Perforare
- Cordonare
- Incidere

Codice	Dimensione area di stampa	Matereriali per il taglio
CR2007992	L 11,40 cm x P 1,20 m	50+ materiali compatibili
CR2008338	L 29,70 cm x P 3,65 m	100+ materiali compatibili
2008335	L 29,70 cm x P 3,65 m	300+ materiali compatibili

CR2007992



21,30x 13,70 cm

CR2008338



56,30x 14,90 cm

2008335



56,30x 15,70 cm



04. Aree tematiche

Scienza
Outdoor Training
Multidisciplinarietà

La scienza a portata di mano

In un mondo in continua evoluzione, avere la possibilità di poter portare all'esterno, oltre le mura scolastiche, le esperienze laboratoriali senza perdere di vista la qualità degli strumenti utilizzati e l'affidabilità dei risultati ottenuti ha grandi ed innumerevoli vantaggi.

L'**Outdoor Training**, o **Outdoor Education**, non fa riferimento ad un curriculum standard o ad un'età in cui si possono trarre più benefici da questa tipologia di insegnamento oppure da un luogo specifico; ciò che è fuori discussione è il valore di questa tipologia di apprendimento dato che: educa il corpo, la mente, la socialità, aumenta la conoscenza e il rispetto dell'ambiente.

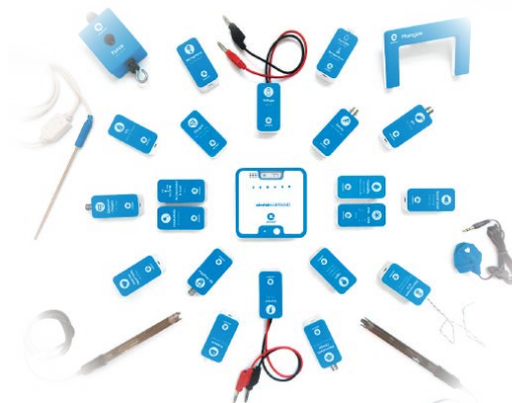
La possibilità di svolgere attività di laboratorio in modo indipendente dal luogo in cui ci si trova, dalla materia che si sta affrontando e dall'età che si è la possibile soluzione a diverse problematiche relative alla gestione degli spazi scolastici e ad una più ampia educazione degli studenti. Si va quindi a modificare l'idea di classe ma anche di laboratorio avendo anche, in alcuni casi, la possibilità di fare esperienze dirette sull'argomento trattato. La didattica in questo modo diventa attiva, collaborativa e inclusiva: gli studenti in prima persona controllano le redini del proprio apprendimento.

Laboratori portatili e Software

La scienza mobile

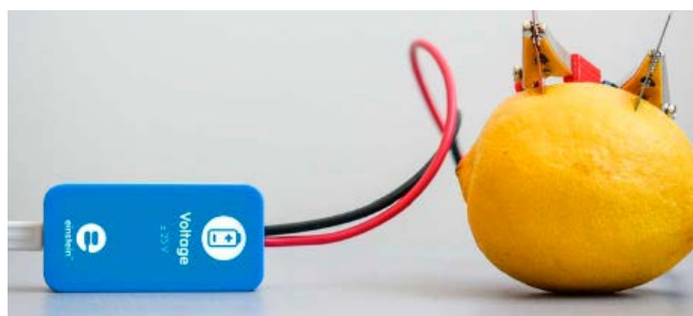


Il laboratorio connesso portatile Einstein è una soluzione innovativa e coinvolgente per studiare le materie scientifiche e STEM in qualsiasi ambiente. L'ecosistema Einstein, costituito da una varietà di oltre 60 sensori per la raccolta accurata dei dati (Tablet+3, LabMateII e Lab-Mate senza sensori) consente un'esperienza scientifica pratica ed efficace. Grazie ad una potente app che raccoglie, visualizza e analizza i dati è possibile eseguire più di 50 esperimenti e attività pratiche in ambito STEM e su materie scientifiche curriculari come Biologia, Fisica, Chimica, Studi ambientali, Fisiologia umana ed energia rinnovabile. Un laboratorio didattico diffuso che si adatta alle tue esigenze, pronto a portare lo studio della scienza in ogni ambiente.



Codice	Dispositivi per raccolta dati
ENTAB3	Tablet Android Einstein da 10.1" all-in-one con 13 sensori integrati che permette di collegare fino a 8 sensori esterni contemporaneamente
ENLMSEN	Strumento di raccolta dati a 8 sensori integrati che permette di collegare fino a 8 sensori esterni contemporaneamente. Compatibile con PC, Smartphone e Tablet
ENLM	Strumento di raccolta dati provvisto di sensori interni ma collegabile a sensori esterni (fino a 8 sensori contemporaneamente). Compatibile con PC, Smartphone e Tablet

Codice	Kit sensori 5 Elementi
ENSENSWQ	Kit Qualità dell'acqua
ENSENSAQ	Kit Qualità dell'aria
ENSENSSQ	Kit Qualità del suolo
ENSENSWS	Kit Stazione meteo
ENSENSRE	Kit Energie rinnovabili



Codice	Kit sensori Scientifici
ENSENBIO1	Kit Biologia per la primaria
ENSENBIO2	Kit Biologia per la secondaria di primo grado
ENSENBIO3	Kit Biologia per la secondaria di secondo grado
ENSENFIS1	Kit Fisica per la primaria
ENSENFIS2	Kit Fisica per la secondaria di primo grado
ENSENFIS3	Kit Fisica per la secondaria di secondo grado
ENSENCHIM1	Kit Chimica per la primaria
ENSENCHIM2	Kit Chimica per la secondaria di primo grado
ENSENCHIM3	Kit Chimica per la secondaria di secondo grado
ENSENAMB1	Kit Studi Ambientali per la primaria
ENSENAMB2	kit Studi Ambientali per la secondaria di primo grado
ENSENAMB3	Kit Studi Ambientali per la secondaria di secondo grado
ENSENFISUM1	Kit Fisiologia Umana per la primaria
ENSENFISUM2	Kit Fisiologia Umana per la secondaria di primo grado
ENSENFISUM3	Kit Fisiologia Umana per la secondaria di secondo grado

Laboratorio portatile

Portatile e Modulare

La piattaforma We-Lab viene fornita con due moduli funzionali: il modulo microscopio in grado di acquisire immagini e video full HD e il modulo fotometro per analisi colorimetriche di liquidi. L'intero sistema si pilota via WiFi con una APP dedicata. Può essere utilizzato al di fuori della scuola per esperienze di outdoor training, incentivando l'attitudine a lavorare in ambienti diversi da quelli quotidiani.



Codice	Dispositivi per raccolta dati
WE-LAB	Laboratorio portatile modulare



Chimica portatile



Smart Analysis è la prima piattaforma per analisi spettrofotometriche guidata interamente da un'APP Android che assiste l'utente durante l'intera analisi. Il sistema Smart Analysis permette di svolgere analisi chimiche (enzimatiche, colorimetriche e di densità ottica, D.O.) su matrici liquide; progettato per essere utilizzato da qualsiasi tipologia di utente.

Portatile, Connesso, Modulare.



Codice	Descrizione	Kit
SMARTANALYSIS	Kit Base	<ul style="list-style-type: none"> Spettrofotometro Applicazione
SMARTVINO	Kit analisi Vino	<ul style="list-style-type: none"> Spettrofotometro Applicazione Reagenti per analisi
SMARTBIRRA	Kit analisi Birra	<ul style="list-style-type: none"> Spettrofotometro Applicazione Reagenti per analisi



Kit Birra



Kit Vino



Spettrofotometro



Applicazione



KIT di esperienza scientifica



Con i carrelli di Nautilus, non sarà più necessario spostare gli alunni da un laboratorio ad un altro, perchè saranno i laboratori ad andare direttamente dagli studenti. Dotati di ampi cassetti, alimentazione elettrica e livello con scarico dei liquidi, sono stati pensati per spostare facilmente anche grosse quantità di materiali.

(I carrelli sono pensati a seconda delle esigenze).



Codice	Dispositivi per raccolta dati
BMCFISP - STANDARD	Il mio primo laboratorio di fisica è composto da strumenti che permettono anche ai più piccoli di approcciare
BMCTFISP - PREMIUM	
BMCCU5 - STANDARD	Il carrello consente di approcciare le tematiche legate al corpo umano ed ai 5 sensi comprendendone i meccanismi
BMCTCU5 - PREMIUM	

Codice	Descrizione
BMC	Carrello mobile standard
BMCT	Carrello mobile premium che alle caratteristiche del carrello standard

Codice	Descrizione
BMCFISS1 - STANDARD	Questo carrello è pensato per offrire strumenti adeguati per lo studio della fisica
BMCTFISS1 - PREMIUM	
BMCMON - STANDARD	Questo carrello è pensato per avvicinare gli studenti a ciò che accade nel mondo che li circonda
BMCTMON - PREMIUM	

Codice	Descrizione
BMCFISS2 - STANDARD	Il carrello è pensato per offrire agli studenti strumenti adatti alla loro età per indagare diversi ambiti della fisica
BMCTFISS2 - PREMIUM	
BMCCHIMS2 - STANDARD	Grazie a questo carrello gli studenti potranno sperimentare con la chimica diventando sempre più abili
BMCTCHIMS2 - PREMIUM	

Laboratorio in classe

Laboratori mobili e tecnologia vanno spesso di pari passo permettendo agli studenti di studiare al meglio le diverse tematiche in un ambiente versatile, facilmente riconfigurabile che possa quindi assumere un aspetto diverso a seconda dell'utilizzo. Questa tipologia di kit di Ottica consentono di lavorare, oltre che all'interno di aule che non sono state concepite per essere dei veri e propri laboratori, anche all'esterno delle scuole.

E' possibile trovare kit "di base", pensati per la scuola primaria e secondaria di primo grado e kit "avanzati" per la scuola secondaria di secondo grado.

Codice	Kit
B14	Kit per lo studio dei vegetali attraverso 25 esperienze
B15	Kit per lo studio degli animali con 15 esperienze eseguibili
B16	Kit per lo studio dell'occhio e della vista grazie a 28 esperienze eseguibili
B17	Kit per lo studio dell'orecchio e dell'udito con il supporto di 16 esperienze
B18	Kit per lo studio del tatto, dell'olfatto e del gusto attraverso 25 esperienze eseguibili

Codice	Esperienze e Laboratori
5625.1	Laboratorio mobile "Genius" per lo studio della fisica alla Scuola Secondaria di Secondo Grado
5626.1	Laboratorio mobile "Eureka" per lo studio della biologia dalla Scuola Primaria
B19	Lo studio dell'ambiente della vita grazie a 23 esperienze eseguibili
B21	Il moto apparente del sole attraverso 14 esperienze pratiche
5504	Lo studio della luce, dei colori e della visione sfruttando 35 esperienze eseguibili
5655	Studiare il Sole, la Terra e la Luna attraverso 25 esperienze pratiche
5654	Lo studio della meteorologia in classe grazie a 25 esperienze
5632	Sperimentare l'ecologia attraverso 30 esperienze pratiche



Laboratori Portatili



Studiare la terra



Sperimentare l'ecologia



Laboratori Portatili



Studio degli animali



Studio dell'occhio

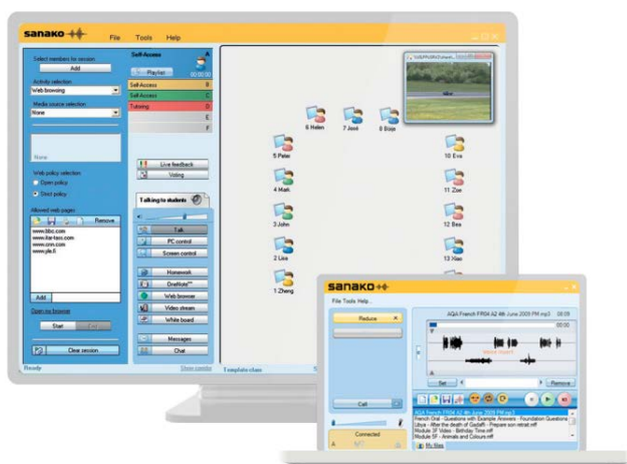


Laboratori Portatili

Software Linguistico



Assolta la primaria funzione di controllo/gestione, il software di Sana-ko svolge un ruolo fondamentale nell'organizzazione razionale ed efficiente del lavoro di classe e del rapporto insegnante/studenti, garantendo non solo la massima interoperabilità con qualsiasi tipo di software e qualsiasi dispositivo si desideri utilizzare, ma anche la gestione di momenti di verifica immediata e di lavoro collaborativo su documenti e file trasmessi dal docente. Sfruttando le sue funzionalità si possono realizzare lezioni innovative e funzionali, evitando che il computer diventi per gli studenti un elemento di distrazione, ma trasformandolo anzi in uno strumento fondamentale che aumenti l'efficacia e la produttività della lezione.



Codice	Licenza n°1 UTENTI	Estensione	Plus
7100500_L20	Sanako Study PRO	1-20	Inclusi
7100500_L40		21-40	
7100500_I		41+	
7100800_L	Sanako Study BASIC	-	Arricchisci Sanako Study BASIC acquistando i PLUS singolarmente

Codice	Plus (Sanako Study BASIC - n°1 UTENTI)
7100872_L	Attività basate su vocabolario
7100873_L	Ascolto e comprensione
7100874_L	Imitazione di un modello
7100875_L	Attività di lettura
7100876_L	Discussione di gruppo
7100877_L	Sintesi vocale
7100878_L	Attività basata su contenuti
7100879_L	Simulazione di telefonata

Software Linguistico

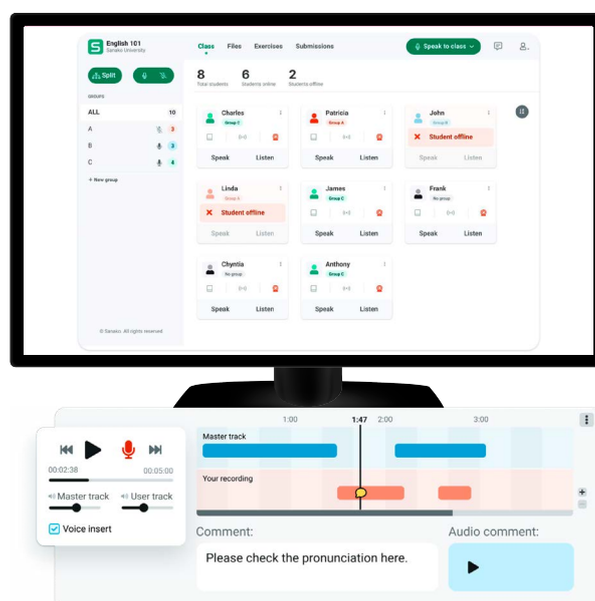
CLOUD



È possibile partecipare ad un laboratorio linguistico anche a distanza sfruttando il proprio smartphone o tablet oltre che il computer riuscendo così ad allenare ascolto e parlato da qualsiasi luogo ci si trovi.

Nasce in questo contesto Sanako Connect, lo strumento che sfrutta le sole funzionalità di ascolto, registrazione vocale e condivisione del testo scritto appoggiandosi ad un server cloud per lo studio e l'allenamento delle lingue straniere.

Codice	Licenza	Utenti
SKCT1-30	1 anno	30 utenti
SKCT1-50		50 utenti
SKCT1-100		100 utenti
SKCT3-30	3 anni	30 utenti
SKCT3-50		50 utenti
SKCT3-100		100 utenti



04. Aree tematiche

Didattica innovativa
Hi Tech
PCTO

Infinity Eye, scuole senza confini

La Realtà Aumentata è una versione migliorata del mondo reale, ottenuta attraverso l'uso di elementi visivi digitali, suoni o altri stimoli sensoriali e fornita tramite la tecnologia. Il suo vantaggio principale è che riesce a fondere componenti digitali e tridimensionali al mondo reale. La Realtà Aumentata fornisce elementi visivi, suoni e altre informazioni sensoriali all'utente attraverso un dispositivo come può essere uno smartphone o degli occhiali. Queste informazioni vengono sovrapposte al dispositivo per creare un'esperienza intrecciata in cui le informazioni digitali alterano la percezione del mondo reale da parte dell'utente. Le informazioni sovrapposte possono essere aggiunte ad un ambiente o mascherare parte dell'ambiente naturale. La Realtà Virtuale, invece, è un ambiente immersivo generato da un computer che rappresenta scene e oggetti che sembrano reali, dando all'utente la sensazione di essere immerso nell'ambiente circostante. Questo ambiente viene percepito attraverso dei dispositivi che possono essere un casco o un visore specifici per la Realtà Virtuale. La differenza principale tra le due è che la realtà aumentata utilizza l'ambiente reale esistente e vi sovrappone informazioni virtuali, mentre la realtà virtuale immerge completamente l'utente in un mondo creato virtualmente, un nuovo ambiente simulato con cui l'utente può interagire. Anche i dispositivi utilizzati per ottenere questo risultato sono diversi: La realtà virtuale utilizza un visore che si adatta alla testa dell'utente e gli presenta informazioni visive e audio simulate; i dispositivi di realtà aumentata invece sono meno immersivi e comprendono in genere dispositivi come smartphone o tablet, occhiali e proiezioni.

Realtà virtuale e aumentata

ARS BOOK

Esplora nuovi modi di Apprendere



PORTA LA **REALTÀ AUMENTATA** IN CLASSE
IN MODO SEMPLICE E ACCESSIBILE

LIBRI E KIT DIDATTICI PER SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA

NOVITÀ!

VISORI DI MIXED REALITY MIXARS CON CONTENUTI DIDATTICI
PER SCUOLA SECONDARIA



www.arsbook.it



ARS BOOK

Mixed Reality



ARS BOOK è la soluzione per l'apprendimento didattico attraverso la realtà aumentata. L'offerta ARS BOOK presenta due tipologie di software: per le scuole secondarie di I e di II grado. I software, compatibili con i visori PICO 4 e META QUEST, sono in grado di creare un'esperienza in Mixed Reality e combinare elementi di realtà virtuale e realtà aumentata. In sostanza oggetti virtuali che interagiscono con l'ambiente reale. I software riproducono contenuti didattici che trattano gli argomenti del curriculum scolastico: per le scuole secondarie di I grado vengono trasmesse lezioni su scienze, geometria e geografia; per le scuole secondarie di II grado sono trattati argomenti di chimica e astronomia, con il coinvolgimento di un planetario. Per ogni licenza acquistata è inclusa la formazione per i docenti.



Codice	Descrizione
SW-MIXARS-M-1	1 Licenza per Scuola Secondaria di I grado
SW-MIXARS-M-05	5 licenze per Scuola Secondaria di I grado
SW-MIXARS-M-10	10 licenze per Scuola Secondaria di I grado
SW-MIXARS-S-1	1 licenza per Scuola Secondaria di II grado
SW-MIXARS-M-05	5 licenze per Scuola Secondaria di II grado
SW-MIXARS-S-10	10 licenze per Scuola Secondaria di II grado

Imparare una lingua in VR



Beyond Words VR è la soluzione innovativa per gli studenti che vogliono acquisire la conoscenza di una lingua attraverso esperienze immersive. Il metodo Beyond Words VR, grazie alla realtà aumentata fruita coi visori, si concentra sullo sviluppo delle 4 competenze linguistiche fondamentali: Comprensione e produzione orale e scritta. Beyond words VR offre una vasta scelta di lingue tra cui Inglese, Francese, Italiano, Spagnolo e Tedesco e circa 3000 scenari per soddisfare le diverse esigenze degli studenti e degli insegnanti. A seconda dello scenario selezionato, allo studente verrà richiesto di affrontare argomenti differenti, come trasporti, cibo, lavoro e molto altro, permettendogli così di progredire dal livello principiante a quello avanzato. Le licenze comprendono l'accesso alla piattaforma per gli studenti, accessi gratuiti per gli insegnanti, personalizzazione della propria dashboard e una breve formazione per garantire l'utilizzo ottimale della piattaforma.



Codice	Da 1 a 250 STUDENTI
BWVR-250S-1Y	Licenza singola - 1 anno
BWVR-250S-2Y	Licenza singola - 2 anni
BWVR-250S-3Y	Licenza singola - 3 anni
BWVR-250S-4Y	Licenza singola - 4 anni
BWVR-250S-5Y	Licenza singola - 5 anni

Codice	Da 251 a 1000 STUDENTI
BWVR-1000S-1Y	Licenza singola - 1 anno
BWVR-1000S-2Y	Licenza singola - 2 anni
BWVR-1000S-3Y	Licenza singola - 3 anni
BWVR-1000S-4Y	Licenza singola - 4 anni
BWVR-1000S-5Y	Licenza singola - 5 anni

Codice	Da 1001 a 3000 STUDENTI
BWVR-3000S-1Y	Licenza singola - 1 anno
BWVR-3000S-2Y	Licenza singola - 2 anni
BWVR-3000S-3Y	Licenza singola - 3 anni
BWVR-3000S-4Y	Licenza singola - 4 anni
BWVR-3000S-5Y	Licenza singola - 5 anni

Codice	Da 3001 a 5000 STUDENTI
BWVR-5000S-1Y	Licenza singola - 1 anno
BWVR-5000S-2Y	Licenza singola - 2 anni
BWVR-5000S-3Y	Licenza singola - 3 anni
BWVR-5000S-4Y	Licenza singola - 4 anni
BWVR-5000S-5Y	Licenza singola - 5 anni

AR per Attività di PCTO

B Step Scuola-Lavoro, sviluppato da Brochesia, è una soluzione di Realtà Aumentata per l'Alternanza Scuola-Lavoro. Consente ai docenti di digitalizzare la creazione e la gestione di procedure in Realtà Aumentata, sia a scuola che presso la struttura ospitante. Offre agli studenti dettagliati processi-guida per apprendere attraverso l'esperienza pratica. La soluzione include la possibilità di effettuare videochiamate tramite gli smart glasses Moverio di Epson, consentendo agli insegnanti o agli studenti di acquisire immagini e registrazioni dal punto di vista dello studente o dei referenti esterni dei progetti Scuola-Lavoro. Questi contenuti possono essere successivamente utilizzati per approfondimenti e processi logici. Al termine del percorso, una relazione completa, comprendente foto, video e documenti, consente agli insegnanti di valutare in modo esaustivo le competenze acquisite dagli studenti. B Step Scuola-Lavoro si presenta come una soluzione innovativa, potenziando l'esperienza dell'Alternanza Scuola-Lavoro attraverso l'applicazione della Realtà Aumentata.



Codice	CLASSE	Descrizione
BSSL1001Y-145CS	n°1 Licenza Annuale	B Step Scuola-Lavoro per 10 operatori e 1 Smartglass Moverio BT-45CS
BSSL1003Y-145CS	n°1 Licenza Triennale	B Step Scuola-Lavoro per 10 operatori e 1 Smartglass Moverio BT-45CS
BSSL1005Y-145CS	n°1 Licenza Quinquennale	B Step Scuola-Lavoro per 10 operatori e 1 Smartglass Moverio BT-45CS

Codice	BASE	Descrizione
BSSL501Y-145CS	Annuale	B Step Scuola-Lavoro per 5 operatori e 1 Smartglass Moverio BT-45CS
BSSL503Y-145CS	Triennale	B Step Scuola-Lavoro per 5 operatori e 1 Smartglass Moverio BT-45CS
BSSL505Y-145CS	Quinquennale	B Step Scuola-Lavoro per 5 operatori e 1 Smartglass Moverio BT-45CS

Codice	CLASSE +	Descrizione
BSSL2001Y-145CS	Pacchetto CLASSE+ Annuale	B Step Scuola-Lavoro per 20 operatori e 1 Smartglass Moverio BT-45CS
BSSL2003Y-145CS	Pacchetto CLASSE+ Triennale	B Step Scuola-Lavoro per 20 operatori e 1 Smartglass Moverio BT-45CS
BSSL2005Y-145CS	10 licenze per Scuola Secondaria di II grado	10 licenze per Scuola Secondaria di II grado

Visori VR

I visori VR, o visori per la realtà virtuale, sono dispositivi che permettono agli utenti di immergersi in ambienti virtuali tridimensionali simulati. Questi visori sono progettati per essere indossati sulla testa e spesso coprono completamente o parzialmente il campo visivo dell'utente. Servono a fornire un'esperienza visiva e, in alcuni casi, uditiva completamente immersiva e interattiva.



Codice	Descrizione
G34K	G3 4K 90Hz 6GB RAM 128GB Android 10
NEO3PROSTDV2	Neo 3 Pro V2 4K 90Hz 6GB RAM 256GB
NEO3PROEYEV1	Neo 3 Pro Eye 4K 90Hz 8GB RAM 256GB
901001018643	Pico 4 Enterprise 4K 90Hz 8GB RAM 256GB

Soluzioni VR



ClassVR è una tecnologia di Realtà Virtuale pensata appositamente per l'ambiente scolastico e progettata per stimolare il coinvolgimento e l'apprendimento di nuove conoscenze negli studenti di tutte le età. Il visore ClassVR è progettato specificamente per le scuole e può sperimentare la realtà aumentata in diversi modi. Gli studenti possono semplicemente portare agli occhi il visore e guardare attraverso il dispositivo, oppure utilizzare le cinghie per la testa ed avere un'esperienza più confortevole e "a mani libere". ClassVR viene fornito completo di migliaia di risorse in realtà virtuale e aumentata, pedagogicamente allineati ai curricula italiani e forniti di piani formativi di lezione strutturati che aiutano gli studenti a visualizzare e comprendere argomenti educativi complessi.



Codice	KIT VISORI
CVR264-CRS-4	Kit Premium da 4 - 64 GB
CVR264-CRS-8	Kit Premium da 8 - 64 GB

Codice	Accessori
CVR-CRT-30	Carrello mobile in metallo per custodire, protegge e ricarica i visori, + 30 visori ClassVR
CVR-ASC-CRL-8	Kit da 8 controller per i visori ClassVR
CVR-ASC-CUB-8	Kit Class VR da 8 ARCube per esplorare modelli 3D in realtà aumentata

Codice	Contenuti
CVR-AVW-1	Kit ClassVR Portal + Avanti's World 1 anno
CVR-AVW-3	Kit ClassVR Portal + Avanti's World 3 anni

VR a 360°



CoSpaces Edu è una piattaforma Web-based che permette di vivere esperienze didattiche divertenti e interattive in realtà virtuale e aumentata. Gli studenti possono creare contenuti 3D, animare personaggi grazie al coding, esplorare mostre, tour immersivi a 360°, condurre esperimenti con modelli 3D e sperimentare nello Storytelling. CoSpaces è adattabile ad ogni materia e grado scolastico e permette agli insegnanti di gestire e condividere i contenuti grazie a dashboard dedicate. Con Cospaces gli studenti potranno sviluppare competenze trasversali come la propensione al lavoro di squadra, la capacità di comunicazione, il pensiero critico e quelle competenze digitali sempre più fondamentali per il loro futuro. Le licenze CoSpaces sono anche compatibili con Merge Cube tramite l'Add-on, per poter sprigionare ancora di più la creatività.



Codice	Licenza Utente/ADMIN
COSPACESPRO-ADMIN-1Y	Licenza singola ADMIN - 1 anno
COSPACESPRO-ADMIN-2Y	Licenza singola ADMIN - 2 anni
COSPACESPRO-ADMIN-3Y	Licenza singola ADMIN - 3 anni
COSPACESPROADD-ADMIN-1Y	Licenza singola ADMIN Add-On - 1 anno (Cubo non incluso)
COSPACESPROADD-ADMIN-2Y	Licenza singola ADMIN Add-On - 2 anni (Cubo non incluso)
COSPACESPROADD-ADMIN-3Y	Licenza singola ADMIN Add-On - 3 anni (Cubo non incluso)

Codice	Licenza singola addizionale
COSPACESPRO-ADDSEAT-1Y	Licenza addizionale - 1 anno - ordinare per il numero di utenti desiderato
COSPACESPRO-ADDSEAT-2Y	Licenza addizionale - 2 anni - ordinare per il numero di utenti desiderato
COSPACESPRO-ADDSEAT-3Y	Licenza addizionale - 3 anni - ordinare per il numero di utenti desiderato
COSPACESPROADD-ADDSEAT-1Y	Licenza addizionale Add-On 1 anno - ordinare il numero di utenti desiderato (Cubo non incluso)
COSPACESPROADD-ADDSEAT-2Y	Licenza addizionale Add-On 2 anni - ordinare il numero di utenti desiderato (Cubo non incluso)
COSPACESPROADD-ADDSEAT-3Y	Licenza addizionale Add-On - 3 anni - ordinare il numero di utenti desiderato (Cubo non incluso)

Codice	Licenze per la Classe
COSPACESPRO30-2Y	Licenza CLASSE per 1 utente ADMIN + 29 posti aggiuntivi - 2 anni
COSPACESPRO30ADD-2Y	Licenza CLASSE Add-On per 1 utente ADMIN + 29 posti aggiuntivi - 2 anni (Cubo non incluso)
COSPACESPRO30-3Y	Licenza CLASSE per 1 utente ADMIN + 29 posti aggiuntivi - 3 anni
COSPACESPRO30ADD-3Y	Licenza CLASSE Add-On per 1 utente ADMIN + 29 posti aggiuntivi - 3 anni (Cubo non incluso)
COSPACESPRO30-5Y	Licenza CLASSE per 1 utente ADMIN + 29 posti aggiuntivi - 5 anni
COSPACESPRO30ADD-5Y	Licenza CLASSE Add-On per 1 utente ADMIN + 29 posti aggiuntivi - 5 anni (Cubo non incluso)

Formazione antincendio



FIRE E-XTINGUISHER è una soluzione pensata per la formazione anti-incendio in realtà virtuale. L'esperienza combina un estintore convenzionale con scenari ricreati e da affrontare in Realtà Virtuale, permettendo agli studenti di vivere esperienze coinvolgenti e immersive al 100%. La piattaforma permette di scegliere tra una vasta gamma di scenari – circa 40 – che spaziano dalla scuola agli uffici, dalle industrie agli ambienti domestici, dove lo studente dovrà imparare a sviluppare competenze di problem solving e decision making per la gestione di situazioni di pericolo, attraverso l'attivazione di processi comportamentali corretti e adatti alla situazione.



Codice	Kit Hardware
DEV-11-001	Kit composto da una valigia per il trasporto, l'estintore E-Xtinguisher e adattatori per il visore
DEV-10-002	Occhiali VR Meta Quest preconfigurati
Codice	Contenuti
DEV-11-040	Pacchetto BASE a licenza perpetua con i 6 scenari predefiniti + esperienza di Decision Making domestica antincendio
Codice	Opzioni EXTRA
DEV-11-041	Aggiunge 6 scenari al pacchetto BASE
DEV-11-042	Sostituisci i 6 scenari del pacchetto BASE
DEV-11-072	Abbonamento EXTRA per avere accesso a tutti e 40 gli scenari a disposizione + aggiornamenti di scenari e funzionalità della piattaforma - 1 anno
DEV-11-073	Abbonamento EXTRA per avere accesso a tutti e 40 gli scenari a disposizione + aggiornamenti di scenari e funzionalità della piattaforma - 3 anni
DEV-11-074	Abbonamento EXTRA per avere accesso a tutti e 40 gli scenari a disposizione + aggiornamenti di scenari e funzionalità della piattaforma - 5 anni
DEV-11-043	Personalizzazione logo immagine del menu principale

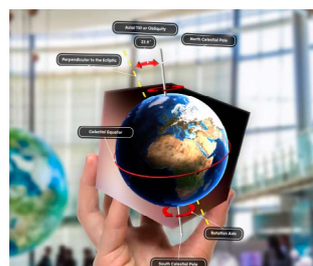
Cubo Olografico



Merge EDU è una piattaforma software che consente agli istituti scolastici di promuovere l'apprendimento delle materie STEM in modo semplice e divertente grazie alla manipolazione di oggetti 3D. Merge Cube è un cubo olografico di spugna semirigida che gli studenti potranno toccare ed usare come base per interagire con oggetti digitali 3D. Attraverso questo approccio combinato gli alunni potranno interagire con diversi modelli come: modelli di strutture geologiche, modelli di palazzi e architetture famose nel mondo, modelli metereologici, riproduzioni di dinosauri, di parti anatomiche e molto altro. La piattaforma Merge EDU è supportata dall'app Merge Explorer, per esplorare e interagire con simulazioni scientifiche e concetti STEM. Inoltre è disponibile il Visualizzatore di oggetti 3D e la Dashboard insegnante per gestire con facilità gli account degli studenti.



Codice	Licenze Contenuti
BWVR-1000S-1Y	Licenza CLASSROOM per 30 utenti simultanei - 1 anno
BWVR-1000S-2Y	Licenza CLASSROOM per 30 utenti simultanei - 2 anni
BWVR-1000S-3Y	Licenza CLASSROOM per 30 utenti simultanei - 3 anni
BWVR-1000S-4Y	Licenza SCHOOLWIDE per tutti gli utenti associati all'istituto - 1 anno
BWVR-1000S-5Y	Licenza SCHOOLWIDE per tutti gli utenti associati all'istituto - 2 anni
BWVR-1000S-5Y	Licenza SCHOOLWIDE per tutti gli utenti associati all'istituto - 3 anni

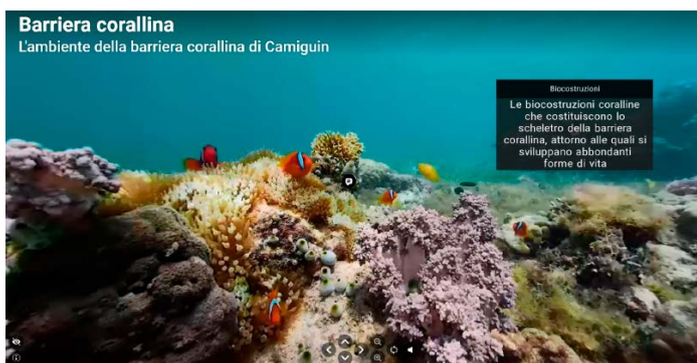
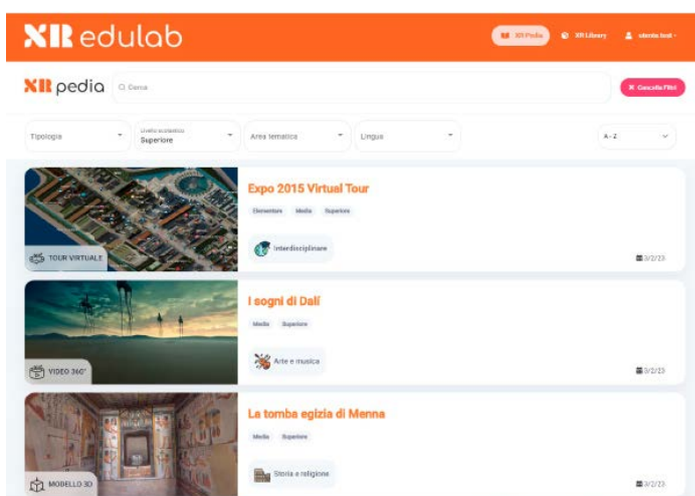
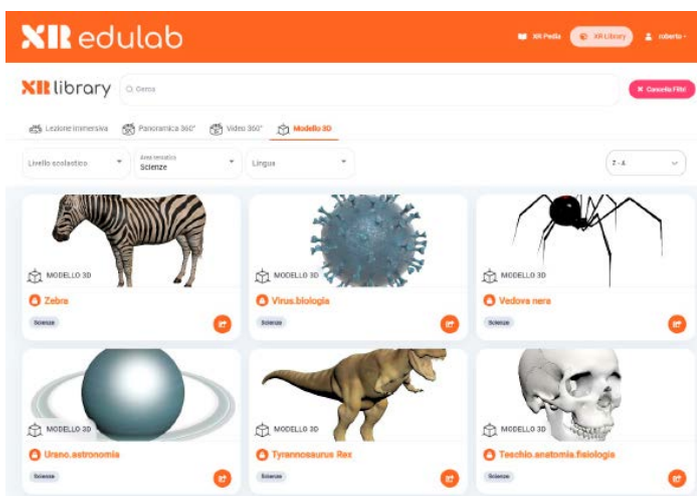


Codice	Cubo olografico
ARC-01-EU	Merge Cube - edizione europea

Didattica immersiva

XR Edulab è una piattaforma web-based per la scuola 4.0 con soluzioni in realtà aumentata, virtuale e immersiva. XR Edulab permette di realizzare un'aula immersiva e due laboratori in realtà virtuale e aumentata in un solo ambiente fisico. Un luogo dove poter esplorare tematiche trasversali per tutte le discipline grazie a contenuti "evergreen" in modalità cross-device. Un nuovo strumento per valorizzare al massimo le potenzialità della formazione immersiva, esplorando il metaverso come luogo di formazione e utilizzando la mixed reality con contenuti in cloud di qualità e sempre aggiornati.

Codice	Descrizione
XR-CL-3Y	Licenza per 30 studenti e 10 docenti (XR EDITOR;XR LIBRARY; XR PEDIA; XR TRAINING) - 3 anni
XR-LB-3Y	Licenza per 100 dispositivi e tutti i docenti (XR EDITOR;XR LIBRARY; XR PEDIA; XR TRAINING;XR MEETING; XR METAVERSO) - 3 anni



04. Aree tematiche

Didattica innovativa
BES e DSA
Software compensativi

Innovazione per l'inclusione

In un mondo sempre più digitalizzato, gli strumenti tecnologici diventano ponti che collegano gli studenti a un universo di conoscenze. La diversità di stili di apprendimento e di abilità è abbracciata, trasformando le aule in ambienti accoglienti e stimolanti per tutti.

Uno degli aspetti chiave della tecnologia inclusiva è la personalizzazione dell'apprendimento. Le risorse digitali consentono agli insegnanti di adattare il materiale didattico per soddisfare le esigenze specifiche di ciascun studente. Applicazioni, programmi educativi e piattaforme online offrono un approccio flessibile che consente agli studenti di apprendere a proprio ritmo, con supporto personalizzato quando necessario.

Inoltre, la tecnologia inclusiva favorisce la partecipazione attiva degli studenti. Strumenti come lavagne interattive, software di lettura testi e sintesi vocale rendono l'accesso alle informazioni più facile per gli studenti con disabilità visive o di lettura. Dispositivi di comunicazione aumentativa e alternativa (CAA) forniscono un mezzo vitale per esprimere pensieri e emozioni per coloro che hanno difficoltà nel linguaggio verbale.

L'applicazione di tecnologie come la realtà virtuale e la realtà aumentata apre nuove frontiere nell'apprendimento immersivo. Gli studenti possono esplorare mondi virtuali, vivere esperienze pratiche e sviluppare competenze pratiche in modi che sarebbero altrimenti impossibili. Questi strumenti non solo arricchiscono l'esperienza educativa, ma favoriscono la comprensione reciproca tra gli studenti, promuovendo una cultura di rispetto e accettazione delle diversità.

Soluzioni inclusive BES e DSA

Software didattici

I software eDigital Box sono dei supporti pensati per allenare le competenze scolastiche e migliorare l'apprendimento degli studenti in tutte le materie e in particolare su temi specifici come autismo e disabilità. I percorsi sono studiati per il recupero e il potenziamento di specifiche competenze per il riconoscimento di immagini complesse, la costruzione di racconti, l'elaborazione di percorsi operativi per bambini e tanto altro.

6-8 ANNI

5 Software

Autismo e Disabilità

Per il recupero e il potenziamento di specifiche competenze di bambini con autismo e disabilità. Il percorso propone 5 software, in versione download, studiati per intervenire in contesti diversi.

Codice	Descrizione
Y525D	Pack Singolo
Y526D	Pack Scuola (25 installazioni)

6-8 ANNI

5 Software

Autismo e Disabilità

Per il recupero e il potenziamento di specifiche competenze di bambini con autismo e disabilità. Il percorso propone 5 software, in versione download, studiati per intervenire in contesti diversi.

Codice	Descrizione
Y527D	Pack Singolo
Y528D	Pack Scuola (25 installazioni)

TANTI PERCORSI DIGITALI PER IL MONDO DELLA SCUOLA, FACILMENTE SCARICABILI, SU MATERIE E TEMI SPECIFICI.

5 ANNI

5 Software

Sviluppare l'attenzione e la concentrazione

Per allenare la capacità di controllare e mantenere l'attenzione nei bambini della scuola primaria e secondaria di primo grado, e per individuare e quantificare eventuali deficit dell'attenzione e della concentrazione.

Codice	Descrizione
Y868D	Pack Singolo
Y869D	Pack Scuola (25 installazioni)

6-8 ANNI

5 Software

Didattica delle emozioni

Per le abilità di attenzione e autoregolazione nei bambini della scuola dell'infanzia, per allenare la capacità di controllare e mantenere l'attenzione nei bambini della scuola primaria e secondaria di primo grado, e per individuare e quantificare eventuali deficit dell'attenzione.

Codice	Descrizione
Y870D	Pack Singolo
Y871D	Pack Scuola (25 installazioni)

6-8 ANNI

5 Software

DSA

Per il recupero e il potenziamento nei casi di Difficoltà Specifiche di Apprendimento: dalle difficoltà di lettura e scrittura alle difficoltà ortografiche a quelle di calcolo.

Codice	Descrizione
Y641D	Pack Singolo
Y642D	Pack Scuola (25 installazioni)

Piattaforme per mappe AI



Algor ha sviluppato una piattaforma web-based con l'obiettivo di migliorare le tecniche di apprendimento di tutti gli studenti, e sostenendo chi ha maggiori difficoltà. Lo strumento, grazie all'utilizzo dell'Intelligenza Artificiale, permette di creare mappe concettuali in pochi minuti partendo da ogni tipo di file: testo, immagine, pdf. A disposizione due licenze: Basic e Complete.



Affiancare libri digitali e creare schemi a partire da supporti testuali



Collaborare in tempo reale sulla stessa lavagna da qualsiasi dispositivo

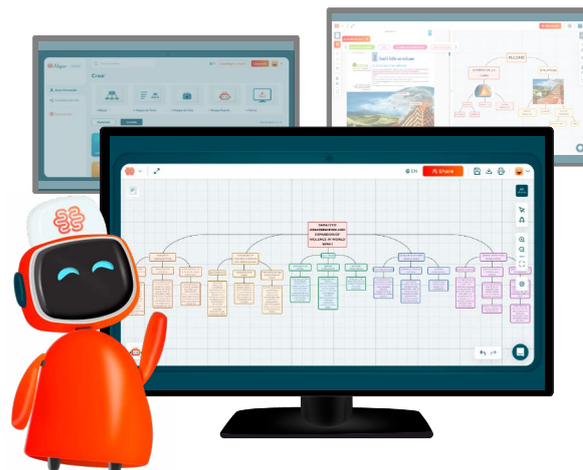


Inserire elementi multimediali e usare la sintesi vocale* su doc e pdf

Licenza Basic

Permette agli studenti di creare in autonomia mappe concettuali personalizzate, ricche di elementi grafici e ramificazioni. Non include gli automatismi.

Codice	Licenza Basic	Durata
ALGB-3Y	da 1 a 99 licenze	3 anni
ALGB-3Y-100	da 100 a 199 licenze	
ALGB-3Y-200	da 200 a 399 licenze	
ALGB-3Y-400	da 400 a 599 licenze	
ALGB-3Y-600	oltre 600 licenze	



Licenza Complete

Include gli automatismi e crea in autonomia mappe concettuali personalizzate. La scelta ideale per insegnanti che, in pochi click, potranno creare schemi per la propria lezione, schemi per studenti DSA con mappe concettuali e molto altro. La licenza Basic non include gli automatismi ma permette agli studenti di crearsi in autonomia mappe concettuali personalizzate, ricche di elementi grafici e ramificazioni.

Codice	Licenza Complete	Durata
ALGC-3Y	da 1 a 9 licenze	3 anni
ALGC-3Y-10	da 10 a 14 licenze	
ALGC-3Y-15	da 15-24 licenze	
ALGC-3Y-25	da 25 a 49 licenze	
ALGC-3Y-50	oltre 50 licenze	

Strumenti di supporto



Per andare incontro alle esigenze di studenti con Disturbi Specifici dell'Apprendimento e altri Bisogni Educativi Speciali è fondamentale il supporto tecnologico, che al giorno d'oggi è vario e completo, e aiuta le scuole a fornire soluzioni concrete a studenti con BES e DSA. In particolare, Ligra DS è in grado di fornire software didattici di supporto e strumenti compensativi hardware quali penne con OCR, sensori, mouse ergonomici, tastiere facilitate, comunicatori con CAA e altri. Per richieste specifiche contattare education@ligra.it.



Codice	Descrizione
TS187	Tastiera semplificata BES
TS104	Tastiera semplificata BES Bluetooth
TS250	Tastiera semplificata BES Wireless
AC119	Scudo per tastiera semplificata BES
MS563	Joystick proporzionale BES bluetooth
MS456	Emulatore di mouse proporzionale BES
MS13	Trackball BES prescolare
MS121	Trackball BES wireless
TS233	Tastiera ridotta BES
SW154	Software DidaBoard
SW521	Software The Grid 3 per CAA
SW153	Licenza HelpiBES
SYMWR2-1	Software SymWriter 2 1 licenza
HWALT136	C-Pen Exam Reader 2



Software compensativi



Anastasis sviluppa software compensativi per studenti di scuole di ogni ordine e grado con Disturbi Specifici dell'Apprendimento e Bisogni Educativi Speciali, per supportarli nel percorso di autonomia scolastica. Le soluzioni tecnologiche per l'inclusione educativa sono ispirate alle linee guida dell'Universal Design for Learning, che mira a garantire a tutti il diritto alla partecipazione e lo sviluppo delle proprie potenzialità. Le soluzioni si distinguono in programmi e software sia di supporto, sia di potenziamento di lettura, scrittura, calcolo e organizzazione dello studio.



Geco

ETÀ 6-11

Rivolto principalmente a studenti BES e DSA della scuola primaria, per aiutare ad imparare e a individuare un metodo di studio efficace e personalizzato.

Codice	Licenza Completa
--------	------------------

GECO3Y	Programma GECO, Licenza per 3 anni
--------	------------------------------------

GECO5Y	Programma GECO, Licenza per 5 anni
--------	------------------------------------



MateMitica

ETÀ 12+

Quaderno digitale di matematica per scrivere con facilità operazioni, formule, espressioni e altre strutture matematiche: aiuta DSA e BES a fare i compiti direttamente sulla piattaforma.

Codice	Licenza Completa
--------	------------------

MATMIT3Y	Licenza per 3 anni
----------	--------------------

MATMIT5Y	Licenza per 5 anni
----------	--------------------



Personal Reader - Sintesi Vocale

ETÀ 8-16+

Il lettore di testi digitali su chiavetta USB per far leggere alla sintesi vocale qualsiasi testo digitale selezionabile (pagine internet, libri digitali, file PDF, documenti di scrittura, e-mail), anche in più lingue.

Codice	Licenza Completa
--------	------------------

READ_USB	Lettore di testi digitali su chiavetta USB
----------	--



Castello Incantato

ETÀ 5-12

Lo strumento ideale per aiutare i bambini a scrivere o a potenziare la scrittura di parole, frasi o testi.

Codice	Licenza Completa
--------	------------------

CASTINC	Licenza Perpetua Per aiutare i bambini a imparare a scrivere e potenziare l'approccio a testi grasi e parole
---------	---



Geco BES

ETÀ +12

Rivolto principalmente ad educatori e insegnanti di sostegno della scuola primaria, per formare i docenti sull'approccio a studenti BES e DSA.

Codice	Licenza Completa
--------	------------------

GECO3Y-BES	Programma GECO + Accesso alla libreria di risorse Licenza per 3 anni
------------	---

GECO5Y-BES	Programma GECO + Accesso alla libreria di risorse Licenza per 5 anni
------------	---



SuperMappeX e SuperMappe Evo

ETÀ +9

Il software definitivo per realizzare mappe concettuali, sia nella versione online che in questa installabile.

Codice	Licenza Completa
--------	------------------

SMI-1	Supermappe - Licenza Perpetua Programma per la creazione di mappe multimediali scrittura e organizzazione dello studio
-------	---

TMI-1	Teachermappe - Licenza Perpetua Programma per la creazione di mappe multimediali, rivolto agli insegnanti
-------	--



e.Pico!

ETÀ 12+

Il software compensativo che aiuta i ragazzi con DSA e gli studenti con difficoltà di lettura e comprensione del testo, scrittura e organizzazione a studiare, imparare e a fare i compiti in autonomia.

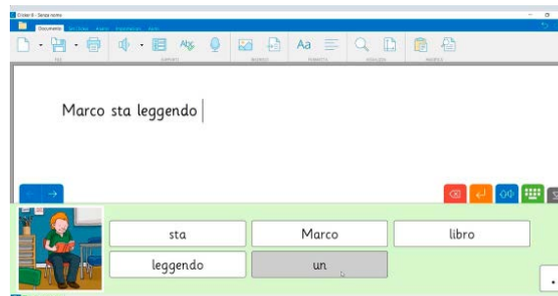
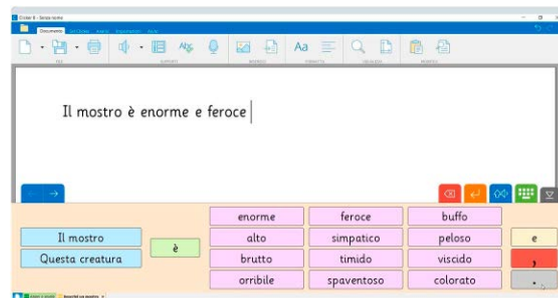
Codice	Licenza Completa
--------	------------------

EPICO3Y	Licenza per 3 anni
---------	--------------------

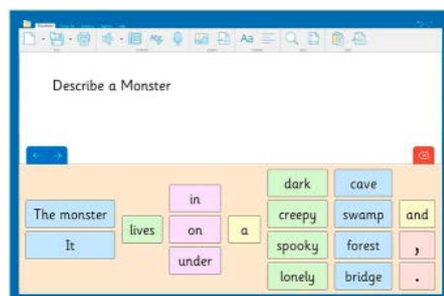
EPICO5Y	Licenza per 5 anni
---------	--------------------

Supporto letto-scrittura

Clicker è uno strumento con potenzialità incredibili nel supporto di BES/DSA alla scuola primaria e secondaria di I grado. Oltre che per supportare l'intera classe nello sviluppo di competenze di literacy (scuola primaria), Clicker ha dimostrato la sua efficacia nell'accompagnare studenti certificati nel percorso didattico. Inoltre, grazie alla versione in inglese inclusa, permette di esercitarsi nella lingua; i contenuti sono semplici e possono essere fruiti sin dalla scuola primaria. Clicker contiene un elaboratore di testi potente e facile da usare, corredato da sintesi vocale di alta qualità, controllo ortografico e predittore: sempre disponibili nella barra impostazioni e per ogni strumento. Contiene inoltre: mappe, griglie, set di frasi, banca parole, set connect, strumenti che permettono la produzione scritta guidata, dati analitici, immagini, documenti cloze e molto altro.



Codice	Descrizione
CLK8-1-3Y	1 licenza italiano + 1 licenza inglese - 3 anni
CLK8-1-5Y	1 licenza italiano + 1 licenza inglese - 5 anni
CLK8-5-3Y	5 licenze - 3 anni
CLK8-5-5Y	5 licenze - 5 anni
CLK8-10-3Y	10 licenze - 3 anni
CLK8-10-5Y	10 licenze - 5 anni
CLK8-S-3Y	licenza scuola - 3 anni
CLK8-S-5Y	licenza scuola - 5 anni



04. Aree tematiche

Professionalizzante
Componenti industriali
Laboratori

Il lavoro diventa intelligente

I Luoghi di lavoro sono sempre più digitali e interconnesse: la quarta rivoluzione industriale (Industria 4.0) è cominciata ormai da tempo anche in Italia e trova sfogo in una produzione del tutto automatizzata.

Gli esperti stanno cercando di capire come cambierà il mondo del lavoro, quali saranno i lavori necessari e quali, con ogni probabilità, saranno destinati a scomparire.

Anche la scuola sta cambiando, proiettandosi sempre di più verso la professionalizzazione degli studenti e il loro progressivo avvicinamento al mondo del lavoro, rendendoli sempre più capaci e preparati. Ciò diventa particolarmente importante e significativo quando si parla di scuole professionali. Dotarsi di strumenti in linea con l'industria e che utilizzano componentistica di alto livello è un passo fondamentale verso l'industria 4.0, con tutte le varianti che si possono prevedere. Questa tipologia di nuovo lavoro non si limiterà solamente all'industria vera e propria ma a settori come l'automazione, la mecatronica, l'informatica, la finanza ecc...

Il mondo del lavoro così come quello della scuola diventa Intelligente.

Automazione, Meccatronica e industria 4.0

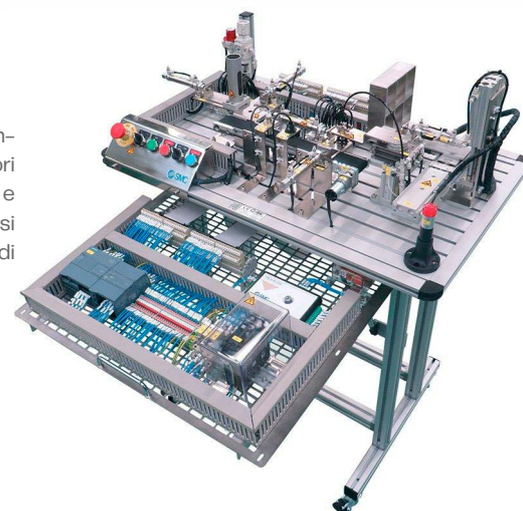
Meccatronica e automazione

Nati dall'esperienza di SMC come leader mondiale nella produzione di componentistica industriale, questi prodotti consentono ai ragazzi di entrare in contatto con strumentazione che poi troveranno nel mondo del lavoro. Ogni prodotto contiene parti che riproducono fedelmente componentistica professionale con la possibilità di essere integrati con un software di formazione online certificato. Gli argomenti che gli studenti apprenderanno sono: meccatronica, automazione, logistica, industria 4.0, idraulica e pneumatica.



L'automazione

Con il sistema AUTOMATE-200 lo studente utilizza, in un contesto integrato e motivante, strumentazione adatta alla familiarizzazione con tecnologie legate alla pneumatica, sensoristica, motori elettrici e PLC. Tutti i modelli citati includono un PLC Siemens integrato. Ai modelli AUTOMATE-200A e AUTOMATE-200B può essere aggiunta una troubleshooting box in grado di generare fino a 16 diversi guasti con i quali gli studenti dovranno misurarsi, nel tentativo di scoprire la problematica e cercare di risolverla.



Codice	Modello	Descrizione
SAI2997	AUTOMATE-200A	1 Pannello da tavolo con due diversi sistemi di controllo - logica cablata e PLC.
SAI2915	AUTOMATE-200B	1 Pannello da tavolo con due diversi sistemi di controllo - logica cablata e PLC. 1 Pannello di controllo PLC a scomparsa con collegamenti codificati a morsettiera.
SAI2919	AUTOMATE-200C	Soluzione compatta Studio dei concetti fondamentali dell'automazione.

Industria 4.0



Il SIF-400 simula una fabbrica intelligente altamente automatizzata, comprese le tecnologie legate all'Industria 4.0. Concetti avanzati di produzione e realtà d'impresa connessa, saranno alcune delle forze in gioco. Sono disponibili più configurazioni di prodotto: diverse forme di contenitore, diversa tipologia e configurazione del contenuto (unico prodotto o prodotti diversi), numero di pacchetti per ogni confezione, numero di colli nel pallet finale. Il sistema si compone di 14 stazioni modulari tra loro e consente, quindi, di ottenere la soluzione che più si avvicina alle esigenze didattiche.



SAI7641



SAI7642



SAI7643



SAI7644



SAI7645

Codice	Stazione	Modello
SAI7641	Per il posizionamento di pallet e contenitori sulla linea di assemblaggio	SIF-401
SAI7642	Riempimento del contenitore con componenti solide	SIF-402
SAI7643	Riempimento del contenitore con componenti liquide	SIF-403
SAI7644	Riempimento del contenitore con prodotti personalizzati	SIF-404
SAI7645	Chiusura del contenitore	SIF-405



SAI7646



SAI7647



SAI7648



SAI7649



SAI7650

Codice	Stazione	Modello
SAI7646	Simulazione di stoccaggio dei contenitori in magazzino	SIF-406
SAI7647	Etichettatura e spedizione dei contenitori	SIF-407
SAI7648	Imballaggio dei contenitori	SIF-408
SAI7649	Magazzino di stoccaggio dei contenitori imballati	SIF-409
SAI7650	Pallettizzazione dei contenitori	SIF-410



SAI7651



SAI7652



SAI7653



SAI7638

Codice	Stazione	Modello
SAI7652	Spedizione dei pallet impacchettati	SIF-412
SAI7653	Recupero dei diversi componenti per poter essere riutilizzati	SIF-413
SAI7638	Robot mobile IAV (veicolo autonomo intelligente) per il trasporto dei materiali	SIF-414

Risparmio Energetico



ENS-200 integra una serie di applicazioni (vuoto, attuatori e soffiaggio) volte a comprendere e implementare la metodologia associata al risparmio energetico negli impianti di aria compressa. Questa apparecchiatura agisce sui quattro pilastri fondamentali del risparmio energetico nella pneumatica:

Pressione: i componenti pneumatici devono essere impostati alla giusta pressione

Settorizzazione: impostare diverse zone di lavoro con diversi livelli di pressione

Monitoraggio: effettuare misurazioni al fine di individuare possibili perdite nel sistema

Qualità dell'aria: anomalie nella qualità dell'aria possono causare problemi all'interno del circuito.



Codice	Descrizione
SAI7002	Stazione per lo studio del risparmio energetico focalizzato sull'aria compressa

L'automazione industriale su misura



La serie FAS-200 rappresenta un sistema compatto e flessibile per lo studio delle diverse tecnologie industriali, è composta da 18 stazioni indipendenti e modulari, che simulano un processo industriale di assemblaggio. Le tipologie di pezzi, che variano di materiale, colore e dimensioni, permettono di avere fino a 24 differenti tipi di prodotti assemblati. Ogni stazione ha un compito preciso all'interno delle diverse fasi di assemblaggio e permette allo studente di approssimare ogni singola fase esattamente come accadrebbe su una linea industriale. I presenti modelli portano a bordo PLC Siemens.



FAS-201

FAS-202

FAS-203

Codice	Modello	Stazione
SAI4201	FAS-201	Alimentazione del basamento sulla linea di assemblaggio e verifica del suo posizionamento
SAI4202	FAS-202	Movimentazione del basamento e scarto dei pezzi non conformi
SAI4203	FAS-203	Alimentazione del cuscinetto e movimentazione dello stesso
SAI4204	FAS-204	Misurazione del cuscinetto e per il suo posizionamento nel basamento
SAI4205	FAS-205	Pressatura idraulica del cuscinetto all'interno del basamento
SAI4206	FAS-206	Trasferimento del prodotto preassemblato alla pressa idraulica
SAI4207	FAS-207	Classificazione dei prodotti



FAS-204

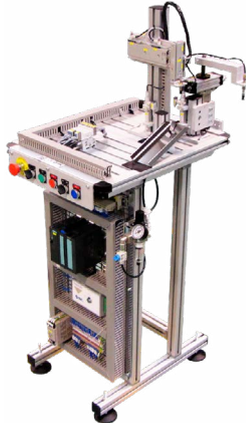
FAS-205

FAS-206

L'automazione industriale



FAS-207



FAS-208



FAS-209

Codice	Modello	Stazione
SAI4208	FAS-208	Scarto dei pezzi non conformi e trasferimento del prodotto conforme
SAI4209	FAS-209	Classificazione della copertura
SAI4210	FAS-210	Scarto delle coperture non conformi e trasferimento delle conformi all'area di lavoro
SAI4211	FAS-211	Alimentare e trasferire alla stazione successiva le viti
SAI4212	FAS-212	Inserimento delle viti nei fori del basamento
SAI4213	FAS-213	Robotizzata per l'avvitamento delle viti
SAI4214	FAS-214	Trasferimento e il controllo visivo dei prodotti
SAI4215	FAS-215	Scarto dei pezzi non conformi dopo controllo visivo
SAI4216	FAS-216	Posizionamento del prodotto assemblato nel magazzino orizzontale
SAI4220	FAS-220	Trasferimento dei pallet
SAI4230	FAS-230	Nastro trasportatore per connettere 4 stazioni



FAS-208



FAS-213



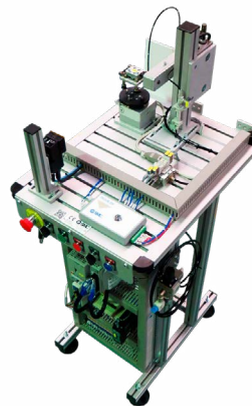
FAS-210



FAS-211



FAS-212



FAS-214



FAS-215

Controllo dei processi industriali



L'IPC-200 ricrea un impianto di produzione e imbottigliamento di liquidi e include le tecnologie utilizzate nell'industria a processo continuo, quali pneumatica, motori elettrici, sensori, processi in continuo, controllori programmabili, comunicazioni industriali, etc. Il sistema IPC-200 è composto da tre stazioni ognuna delle quali si occupa di una particolare parte del processo. Il controllo delle stazioni può essere eseguito o tramite PLC (incluso) oppure tramite software autoSIM-200.



FAS-206

Codice	Stazione	Modello
SAI8020	Simulatore della fase di produzione del prodotto liquido	IPC-201C
SAI8113	Imbottigliamento del liquido	IPC-202B
SAI8094	Pallettizzazione del prodotto imbottigliato	IPC-203

Logistica e tecnologia RFID



Il LOG - 200 nasce per lo studio dei concetti legati alla logistica mediante l'utilizzo della tecnologia RFID. Il sistema simula un impianto logistico automatizzato, ed è composto da una serie di moduli funzionali, ognuno rappresentativo di una fase del processo, che includono le tecnologie più diffuse in automazione industriale, come pneumatica, elettropneumatica, PLC, ecc. La stazione emula un processo logistico movimentando dei contenitori in plastica lungo un nastro trasportatore. Tramite la tecnologia RFID, ogni contenitore può essere stoccato in posizioni differenti.



Codice	Stazione
SAI2964	Stazione per lo studio dei processi logistici automatizzati

Manipolazione Industriale Le basi



La serie MAP-200 è composta da 7 diversi e indipendenti sistemi di formazione sulla manipolazione industriale. Ognuna delle soluzioni realizza un semplice processo di assemblaggio riproducendo parti di processi più complessi utilizzati nell'industria. Tutte le postazioni possono essere dotate di una troubleshooting box per la simulazione di risoluzione di problemi casuali generati dalla box. All'interno delle postazioni è possibile, inoltre, aggiungere un PLC per il loro controllo e programmazione.

Codice	Stazione	Modello
SAI1111	la gravità alimenta le parti di cui viene controllato l'orientamento, se la parte è posizionata in modo errato viene scartata	MAP-201
SAI1112	Esegue un movimento di Pick & Place di una parte utilizzando pinze a vuoto	MAP-202
SAI1113	movimenta le parti da una posizione all'altra utilizzando una parte rotante dotata di pinze	MAP-203
SAI1114	sposta le parti da una parte all'altra utilizzando un manipolatore roto-lineare	MAP-204
SAI1125	integra MAP-102, MAP-202, MAP-203, MAP-204 formando una minicella di assemblaggio. Troubleshooting incluso	MAP-205
SAI1723	può eseguire diverse operazioni di movimentazione su parti metalliche	MAP-206
SAI1701	esegue un processo automatizzato di classificazione e rifiuto di componenti realizzati in vari materiali e dimensioni	MAP-207



SAI1111



SAI1112 /



SAI1113



SAI1114



SAI1723



SAI1701

Pneumatica ed Elettropneumatica

Lo studio



Un sistema completamente modulare e flessibile progettato per lo sviluppo di competenze professionali legate alla pneumatica ed elettropneumatica. I kit standard prevedono un sistema di stoccaggio in contenitori EUROBOX con vassoi che consentono una perfetta identificazione e conservazione occupando il minimo spazio. PNEUTRAINER-400 dispone di 6 set standard divisi per le esigenze formative



Codice	Pneumatica	Modello
SAI2281	Pneumatica di base	PNEU-401
SAI2282	Pneumatica avanzata	PNEU-402
SAI2286	Pneumatica proporzionale	PNEU-406

Codice	Elettropneumatica	Modello
SAI2283	Base	PNEU-403
SAI2284	Avanzata	PNEU-404
SAI2285	Eneumatica ed elettropneumatica	PNEU-405

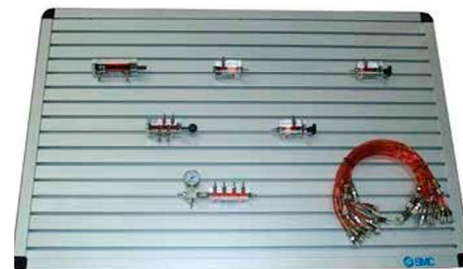


L'Idraulica



L'HYDROMODEL-200 soddisfa le esigenze di formazione per la tecnologia relativa ai componenti idraulici in modo completamente visivo. Le parti sono costituite da un corpo in metacrilato trasparente con componenti metalliche industriali interne, il liquido è rappresentato da un apposito olio di colore rosso in cui vengono lasciate, di proposito, alcune bolle. Con questo sistema è possibile, vedendone l'interno, comprendere il funzionamento dei diversi componenti.

Codice	Kit	Modello
SAI9500	Idraulica (livello I)	MOD-201
SAI9501	Idraulica (livello II)	MOD-202
SAI9502	Elettroidraulica	MOD-203



L'automazione

Simulazione e Software



Il software autoSIM-200 è un software focalizzato su meccatronica per studenti, bilanciando teoria e pratica di laboratorio. Offre licenze a durata flessibile (1 anno o perpetua) e installazioni sia in rete che locali, con ampia personalizzazione. Consente di disegnare e simulare circuiti pneumatici, idraulici, elettroidraulici, elettrici ed elettronici in 2D e 3D. Supporta la programmazione con GRAFCET 60848, linguaggio ST, Ladder, diagrammi di flusso e blocchi funzionali. L'interfaccia con sistemi fisici come MAP-200 e PNEU-400 è possibile tramite l'integrazione di una card I/O.

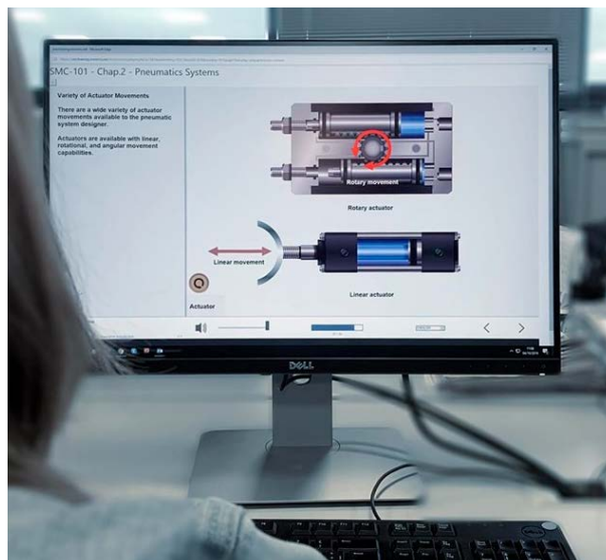
Codice	Licenza AutoSIM-20	Durata	Utente
SAI1956-1	Licenza AutoSIM-20	1 Anno	1
SAI2252	Licenza AutoSIM-20	Perpetua	1
SAI1959-1	+ Simulazione 3D per MAP-200	1 Anno	1
SAI1968-1	+ Simulazione 3D per AUTOMATE-200	1 Anno	1
SAI1969-1	+ Simulazione 3D per IPC-200	1 Anno	1
SAI1970-1	+ Simulazione 3D per FAS-200	1 Anno	1
SAI2443	Interfaccia USB		





eLearning Software

eLEARNING – 200 è il Learning Management System (LMS) dedicato al mondo della scuola e dell'industria. Una piattaforma di apprendimento on-line flessibile in termini di tempi, modi di utilizzo e contenuti. La possibilità di poter accedere in qualsiasi momento e da qualunque luogo rende questo strumento ideale per i programmi di apprendimento asincrono. E' formato da un percorso formativo strutturato di approfondimento dei fondamenti delle tecnologie che costituiscono la Piramide dell'Automazione. Sviluppato in HTML5, è accessibile tramite browser da qualsiasi dispositivo dotato di una connessione a Internet (notebook, tablet o smartphone) e con qualsiasi Sistema Operativo (Windows, Mac, iOS, Android).



Codice	Licenza	Utente
SAIY620-1	1 Anno	1

Braccio Robotico



Un braccio robotico completamente pensato per la scuola che garantisce comunque una qualità e una precisione di livello industriale, ripetibilità e robustezza. Grazie agli accessori disponibili (nastro trasportatore, rotaia e vision kit) è possibile ricreare in classe una piccola linea industriale di assemblaggio, mentre sostituendo le testine intercambiabili sarà possibile per gli studenti entrare in contatto con tecnologie molto diverse tra loro. Sono disponibili diversi kit che si differenziano tra loro per il numero di testine intercambiabili contenute al loro interno.

Codice	Kit	Descrizione
RDSK19	Starter Kit	Braccio robotico e porta penna
RDMK19	Maker Kit	Braccio robotico, porta penna, stampa 3D, incisore laser e touchscreen
RDLK19	Luxury Kit	Braccio robotico, porta penna, stampa 3D, ventosa pinza e touchscreen
RDLK19-L	Luxury Kit	Braccio robotico, porta penna, stampa 3D, incisore laser ventosa, pinza e touchscreen
RD2001	Do-it-yourself	Kit Do-it-yourself che permette di collegare al braccio robotico i propri componenti elettronici per personalizzarlo e migliorarne le caratteristiche
SRK20	Rotiaia	Rotiaia che consente al braccio robotico di muoversi ampliando così l'area di lavoro
CBK20	Nastro trasportatore	Nastro trasportatore che permette al braccio di interagire con diversi oggetti che si muovono sul nastro
RD2002	Visione artificiale	Visione artificiale per abbinare al braccio robotico l'intelligenza artificiale consentendogli di riconoscere per esempio, i colori
SE20	Copertura di sicurezza	Copertura di sicurezza in acrilico per l'incisione laser che contribuisce a rendere questa procedura del tutto sicura



5A7A7070-1@2x



SE20

04. Aree tematiche

Fisica & Chimica
Laboratori Scientifici
Strumenti Professionalizzanti

Laboratorio Scientifico 4.0

Fisica, Chimica e Biologia, oltre ad essere materie curriculari studiate a qualsiasi età ed in qualsiasi percorso educativo, sono anche tra le più antiche discipline. Ciò che può essere innovato e allineato a quelle che sono le esigenze della scuola moderna, è la strumentazione utilizzata.

Un laboratorio didattico moderno è un laboratorio all'interno del quale la manualità – competenza classica dei laboratori tradizionali – si abbina alla tecnologia sfruttando le innovazioni apportate dal XXI secolo.

Queste tipologie di laboratorio aiutano gli studenti a sviluppare competenze analitiche così come il pensiero scientifico, il pensiero critico e l'abilità di osservare e comprendere il mondo che li circonda. Non a caso i più grandi chimici e fisici della storia hanno fatto le loro scoperte scrutando il comportamento del mondo attorno a loro.

“Lo scienziato nel suo laboratorio non è solo un tecnico, è anche un bambino davanti a fenomeni della Natura che lo affascinano come un racconto di fate.”

Marie Curie

Strumenti per la Fisica, la Chimica e la Biologia

Fisica in classe

Una gamma completa di strumenti e kit da laboratori scientifici di alta qualità è pensata per le scuole. L'obiettivo è fornire ai docenti strumenti affidabili e sicuri per l'insegnamento. Optika offre due tipologie di kit, divise per difficoltà e fascia d'età: i kit di fisica di base per scuola primaria e secondaria di primo grado, e i kit di fisica Advanced per le scuole secondarie di secondo grado. Gli argomenti trattati seguono il piano di studi, accompagnando gli insegnanti durante gli anni scolastici e facilitando la creazione di lezioni coinvolgenti. Inoltre, sono disponibili anche strumentazioni e materiali singoli.



Codice	Kit BASIC	Moduli
B1	Stati e proprietà della materia	24 esperienze
B2	Le forze	22 esperienze
B3	L'equilibrio e le macchine semplici	14 esperienze
B4	La pressione, i fluidi e il galleggiamento	20 esperienze
B5	Il movimento	15 esperienze
B6	La temperatura, il calore e i cambiamenti di stato	19 esperienze
B7	La luce e i suoi fenomeni	23 esperienze
B8	Il suono	27 esperienze
B9	L'elettricità e la corrente elettrica	21 esperienze
B10	Magneti ed elettromagneti	15 esperienze
B11	Il lavoro e l'energia Le energie rinnovabili	20 esperienze
B12	L'acqua e le sue proprietà	30 esperienze
B13	L'aria e le sue proprietà	32 esperienze



Codice	Kit ADVANCED	Moduli
A1	La statica dei solidi	17 esperienze
A2	La statica dei fluidi	16 esperienze
A3	La dinamica	26 esperienze
A4	La termologia	24 esperienze
A5	L'ottica geometrica	26 esperienze
A6	La fisica del suono	22 esperienze
A7	L'elettrodinamica	24 esperienze
A8	L'elettromagnetismo	18 esperienze
A9	L'induzione elettromagnetica e la corrente alternata	18 esperienze
A10	La dinamica e la conservazione dell'energia meccanica	29 esperienze
A11	Il moto armonico semplice	14 esperienze
5701	Il vuoto e la pressione atmosferica	12 esperienze
5506	Come misurare il trascorrere del tempo	30 esperienze

Chimica per tutti

La gamma di Optika include kit di chimica di base, consigliati per la scuola primaria e secondaria di primo grado, e kit di chimica Advanced, pensati per le scuole secondarie di secondo grado.

Codice	Kit ADVANCED	Moduli
5627	La chimica di base	26 esperienze
5511	Le basi della chimica generale	10 esperienze
5513	L'elettrochimica	9 esperienze
5515	La chimica organica	8 esperienze
5517	Cromatografia	5 esperienze

Codice	Kit Basic	Moduli
B20	Introduzione alla chimica	23 esperienze



5513



5517



5515



5627



5511

Chimica Professionale

Sono disponibili prodotti che comprendono materiali di consumo per laboratori e attrezzature generiche, quali strumenti di misurazione e dispositivi di miscelazione e conservazione. L'obiettivo principale è fornire alle scuole strumenti affidabili e sicuri per l'insegnamento della chimica. Queste attrezzature si distinguono per la loro elevata qualità e professionalità, identiche a quelle utilizzate nei laboratori di analisi e negli ospedali. Questo permette agli studenti di familiarizzare precocemente con strumentazioni tecniche e scientifiche, offrendo loro un'anticipazione delle esperienze che incontreranno nel futuro mondo del lavoro. Consumabili come provette e portaprovette sono disponibili su richiesta.

Codice	Prodotto	Descrizione
MP01003E	Pipetta elettronica	Specifico per liquidi con intervallo di capienza 30-300 µl
MC1023	Centrifuga da banco	Bassa velocità 5000rpm, capacità massima 32x15ml (dimensioni 460x540x340mm)
MC3010	Centrifuga	Alta velocità 16000rpm, capacità massima 10x5ml (dimensioni 355x270x205mm)
MC7010	Microcentrifuga	Velocità di 12000rpm (regolabili) e massima capacità di 8x1.5ml (dimensioni 165x152x115mm)
YC-315L	Frigorifero	Volume di 315 litri, temperatura di conservazione 2-8°C, dimensioni esterne 650x673x1762mm
MS-7S-10L	Agitatore magnetico	Piano in vetroceramica, motore a poli schermati e volume massimo agitabile di 10 litri (dimensioni 215x360x112mm)
MRH-24	Mescolatore 3D	Velocità di 20rpm e carico massimo di 0.8kg (dimensioni 240x170x150mm)
MMUC-14	Pulitore ad ultrasuoni	Capacità di 15 litri con schermo LCD e intervallo di tempo di 0-30 minuti (dimensioni 330x300x150mm)



MS-7S-10L



MRH-24



MC7010



MC1023

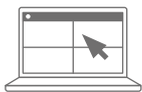


MC3010

MEDMAY 铭美

MOTICNET

Rendete le lezioni di biologia più divertenti, coinvolgenti ed efficienti.



Monitorate tutti i microscopi collegati da qualsiasi punto dell'aula.



Impostate compiti e valutate il lavoro o marcate un punto di interesse e condividetelo con tutti gli utenti connessi.



Condividete file, live streaming, immagini e video con il semplice clic su un pulsante.



Gli studenti possono scansionare il codice QR sul microscopio per visualizzare istantaneamente l'immagine dal vivo sui loro tablet.



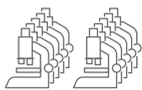
Comunicazioni vocali e di chat in tempo reale tra insegnante e studente.



Modificate, misurate, acquisite e create report con l'intuitivo software.



MoticNet Teacher per Windows, MoticNet Student Edition App disponibile per dispositivi mobili Android e iOS.



Personalizzate il vostro pacchetto da 8 fino a 64 studenti.



DIGITALIZZATE LA VOSTRA AULA

“Un'aula moderna è un alveare di attività. Gli studenti interagiscono tra loro e con l'insegnante, parlando attivamente di ciò che stanno scoprendo e di ciò che stanno imparando. **Gli studi hanno dimostrato che attraverso questo tipo di interazione tra compagni, la conoscenza viene acquisita e trasmessa più facilmente**”.



Chiedete maggiori informazioni sul pacchetto su misura Full Digital Classroom, che potrebbe includere anche computer e tablet ed essere così pronto all'uso da subito!



MoticNet funziona con la sua esclusiva rete wireless, senza la necessità di crearne o modificarne di esistenti.

Il Mondo Sempre più vicino

I microscopi Motic sono la soluzione ideale per chi cerca un'elevata qualità dell'analisi dei campioni abbinata a facilità d'uso e versatilità delle analisi. L'ampiezza della gamma disponibile offre la possibilità di trovare lo strumento che meglio si adatta alle esigenze scolastiche. I microscopi Motic possono essere inoltre accessoriati con camere ad alte prestazioni per un utilizzo abbinato a tablet, computer o schermi di grande formato universali, compatibili con tutti i modelli di microscopi. Il catalogo Motic ha una vastissima gamma di prodotti con caratteristiche peculiari che rendono facile individuare il prodotto più adatto.

Motic
MORE THAN MICROSCOPY


Microscopi Monoculari

Codice	Descrizione	Modello	Serie
PD8041A201	Dotato di ingrandimenti 4x, 10x, 40x e di batterie e quindi trasportabile all'esterno.	LED Cordless	18
1100100601149	Speciico per lavori di base di biologia e medicina con ingrandimenti 4x, 10x, 40x, 60x	B1-211E-SP	Elite
1100102900042	Dedicata ai principianti con ingrandimenti 4x, 10x, 40x, 100x (olio)	RED120	RED
1100402800081	Dotato di fotocamera da 4MP incorporata e ingrandimenti da 4x, 10x, 40x	RED50X Plus	RED
1100102600416	Pensato per la scuola ma con caratteristiche avanzate e ingrandimenti 4x, 10x, 40x, 60x	RED211	RED

Microscopi Binoculari

Codice	Descrizione	Modello	Serie
PD8742A201	Speciico per ambiente scolastico, semplice da utilizzare, con batterie incorporate e ingrandimenti 4x, 10x, 40x	LED Cordless	18
1100100601159	Speciico per un lavoro di base in medicina e biologia, con ingrandimenti 4x, 10x, 40x, 60x	B1-220E-SP	Elite
1100102900831	Pensato per i giovani scienziati con ingrandimenti 4x, 10x, 40x	RED132	RED
1100102900067	Pensato per la scuola ma con funzionalità avanzate e ingrandimenti fino a 100x (in olio)	RED220	RED

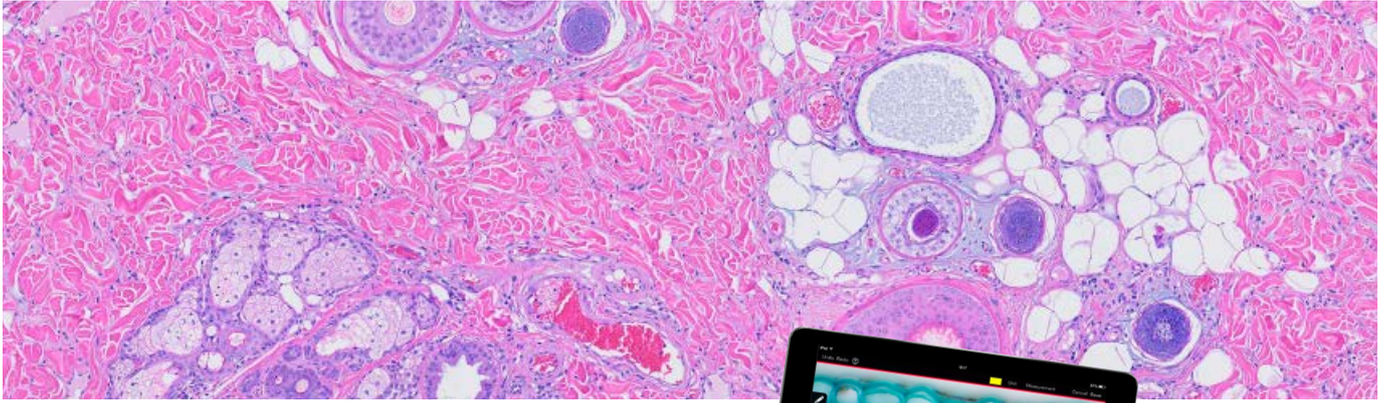


Microscopi Trinoculari

Codice	Descrizione	Modello	Serie
1100102201044	Dotato di batteria integrata e pronto per essere collegato ad un dispositivo, ha ingrandimenti 4x, 10x, 40x	LED Cordless	18
1100100501122	Dotato di ingrandimenti fino a 100x per un'esperienza di massima professionalità	B1-223E-SP	Elite
1100102900178	Pensato per la scuola ma con caratteristiche evolute ed ingrandimenti fino a 100x	RED223	RED



Fotocamere



Codice	Risoluzione	Connesioni	Modello
1100600101491	4MP 2560x1440	WiFi e Ethernet	Modello BTI
1100600101322	4MP 2560x1440	WiFi, Ethernet	X5 Plus
1100600101302	5MP 2592x1944, 2048x1536, 1920x1080	USB2.0	A5
1100600101443	8MP 3840x2160, 1920x1080	USB2.0	A8
1100600101211	8MP 3840x2160	HDMI, SD card, USB	4000
1100600101463	16MP 4608x3456, 3264x2448, 1920x1080	USB2.0	A16
1100600101401	20MP 5472x3648	USB3.1	S20



1100600101491



1100600101322



1100600101302



1100600101443



1100600101463



1100600101211



1100600101401

04. Aree tematiche

Immersività
Soluzioni Innovative
Green Education

La didattica come non l'avete mai vista

LIGRA DS, in collaborazione con partner che producono le migliori tecnologie per l'Education, ha recepito la sempre più crescente necessità da parte delle Scuole italiane di essere supportate nella realizzazione di ambienti e attività che integrino diverse tipologie di soluzioni.

Il fine è quello di cambiare drasticamente il modo di fruire gli spazi e i singoli prodotti. Da queste integrazioni nascono quindi numerose possibilità: la tradizionale videoproiezione a parete può diventare un modo per coinvolgere la classe "immergendola" completamente nell'attività, permettendole di interagire con contenuti didattici e software educativi di altissimo livello.

Oppure è possibile sviluppare tematiche che introducano o professionalizzino gli studenti alle competenze e alle professioni del futuro: dalla Green Education, tema particolarmente trasversale anche in ambito di educazione civica, a spazi versatili che tramite la gamification o il learn-by-doing diano spazio sia agli studenti che ai docenti di stravolgere le tradizionali modalità di lezione e sviluppare percorsi stimolanti, interdisciplinari e innovativi.

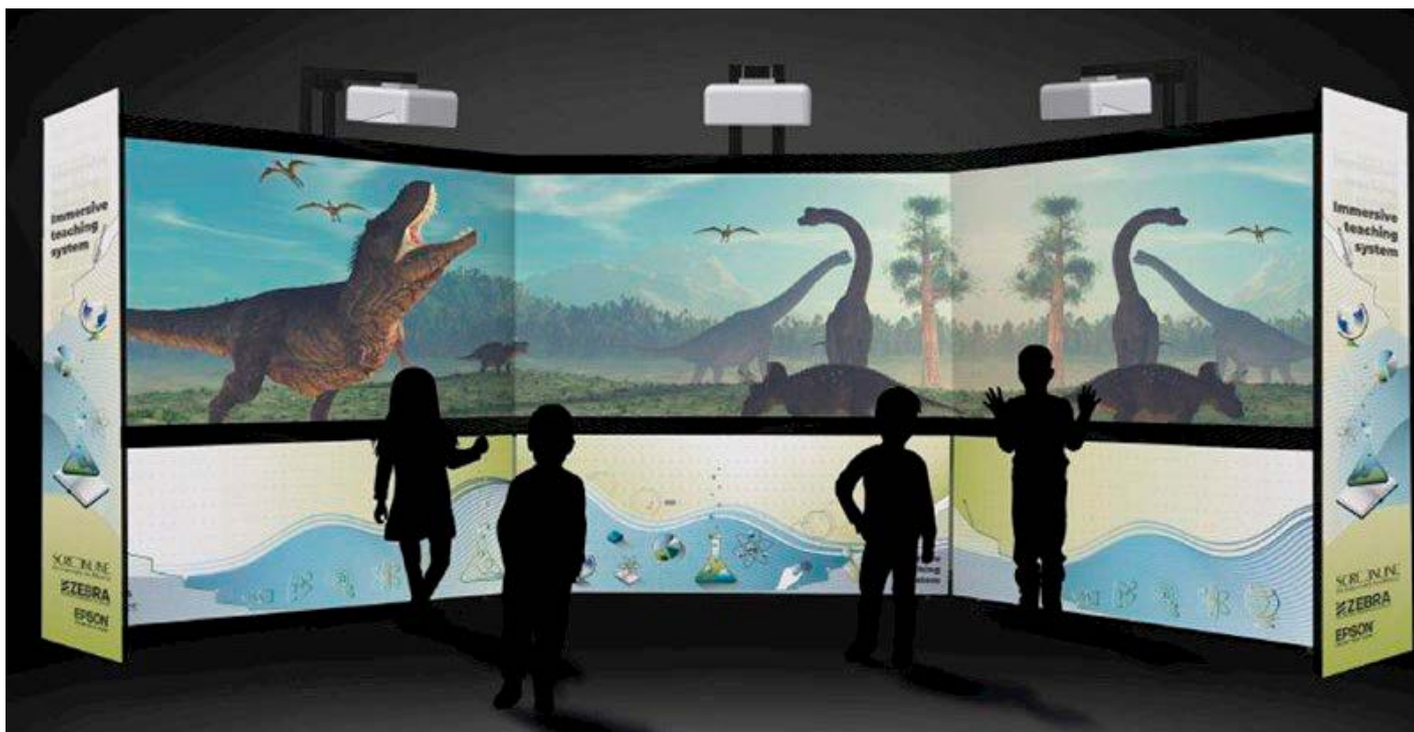
Ambienti Immersivi e Attività Innovative

Soluzioni immersive

Sala immersiva a triplo schermo

EPSON

EPSON propone un ambiente immersivo che offre un'esperienza inclusiva agli studenti attraverso la videoproiezione. Utilizzando tre videoproiettori con unità di tocco e una struttura autoportante composta da tre schermi, gli studenti possono interagire con i materiali didattici usando le dita e le penne digitali. La soluzione consente agli insegnanti di creare lezioni dinamiche e coinvolgenti su uno schermo di oltre 6,5 metri di base totale. Quando i proiettori sono spenti, lo schermo funge da lavagna classica, robusta, riscrivibile e disinfettabile. La soluzione è altamente interattiva, supportando il tocco continuo e l'interazione con penne digitali. Un server gestisce il controllo dei proiettori, l'interattività e la gestione dei contenuti, inclusa una licenza software per accedere a una vasta gamma di contenuti multimediali didattici in modo immersivo. Il controllo è facilitato da un tablet touch, consentendo di accendere e spegnere il sistema e configurare alcune opzioni senza l'uso del telecomando. Questa sala immersiva offre un'esperienza accattivante e divertente, rendendo le lezioni più vive e dinamiche, adatte anche a studenti con bisogni educativi speciali.



Codice	Kit
TD-EPS02	n° 1 videoproiettore con pouf a rotelle, tappeto morbido (ignifugo) per la proiezione e tribunetta.
TD-EPS01	n° 1 videoproiettore EB-735Fi con pouf a rotelle.
SD-EPS01	n° 1 videoproiettore EB-735Fi con unità di tocco, staffa da parete.
TE-EPS01	n° 1 videoproiettore EB-735Fi con unità di tocco e staffa da tavolo montabile su ogni tipo di tavolo per creare un tavolo interattivo esperienziale. n° 2 penne in dotazione per gestire l'interattività.
TE-EPS02	n° 1 videoproiettore EB-735Fi con unità di tocco, staffa da tavolo e tavolo piano avorio 140x140cm. n° 2 penne in dotazione per gestire l'interattività
IM3-EPS01	n° 3 videoproiettori EB-735Fi con unità di tocco, struttura SCREENLINE e Multimedia Server Zebra - Licenza 3 anni
IM3-EPS02	n° 3 videoproiettori EB-735Fi con unità di tocco, struttura SCREENLINE e Multimedia Server Zebra - Licenza 5 anni
IM2-EPS01	n° 2 videoproiettori EB-735Fi con unità di tocco e staffa a parete integrati con una licenza Epson Go Board (4 utenti + 1 HUB) e doppia lavagna.

Tappeto didattico interattivo

Soluzione stand alone per la scuola dell'infanzia composta da un videoproiettore Epson inserito in un mobiletto con rotelle che visualizza immagini, video, contenuti didattici e ludici sul pavimento. Per terra, come superficie di proiezione, può essere posizionato il tappeto morbido a quadretti in dotazione o un foglio di carta, e l'interazione può essere sia virtuale, attraverso penne digitali, sia fisica, con penne e pennarelli tradizionali. Niente è più divertente e semplice per i bambini dello "stare per terra", che invece di essere un divieto, diventa uno spazio di gioco e apprendimento. Il loro istinto non viene limitato ma accolto e valorizzato!



Soluzioni immersive

EPSON

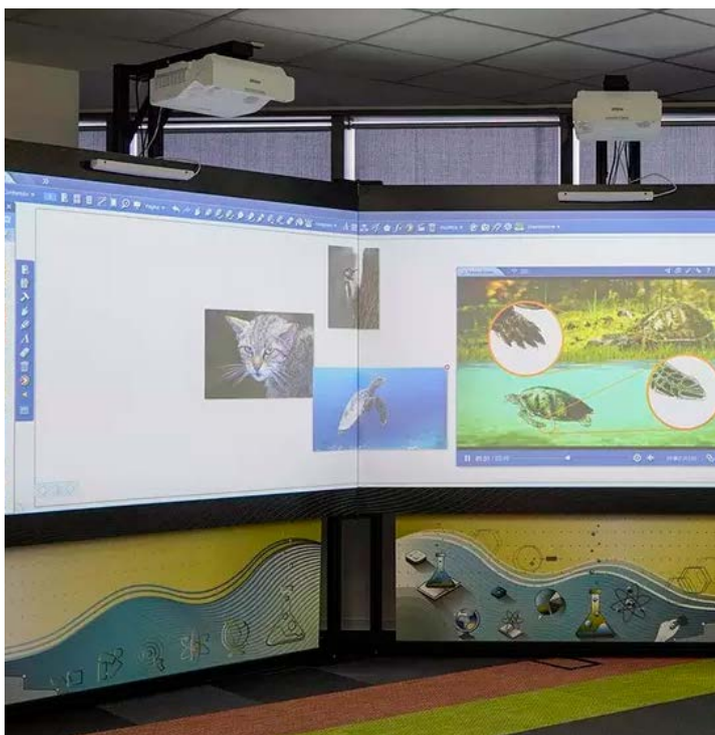
Tavolo interattivo esperienziale

Il videoproiettore interattivo di Epson visualizza i contenuti didattici e ludici su un tavolo (eventualmente anche già in possesso della scuola), aggiungendo le funzioni interattive. È una soluzione composta da un videoproiettore laser e da un doppio sistema di fissaggio conforme ai più elevati standard di sicurezza. L'interattività si può realizzare sia con delle penne specifiche che con le dita o altri oggetti passivi, grazie al modulo finger-touch; è possibile collegare i propri contenuti al videoproiettore, sia con il cavo che in modalità wireless, oppure sfruttare le funzionalità per il disegno e la scrittura già presenti nel videoproiettore EB-735Fi di Epson. L'utilizzo di superfici non convenzionali che si trasformano in strumenti multimediali stimola la creatività dei bambini che si abituano a osservare il mondo da una prospettiva diversa!



Schermo interattivo

Grazie al videoproiettore laser Epson è possibile trasformare la parete della classe in un grande display interattivo (fino a 100") per lezioni dinamiche e creative. L'innovazione di questo dispositivo risiede nella possibilità di rendere interattiva qualunque superficie (non è quindi necessaria una LIM); inoltre, il modello EB-735Fi di Epson ha una sorgente luminosa Laser che non richiede sostituzione di lampade.



Soluzione immersiva a doppio schermo

L'ambiente immersivo a doppio schermo di Epson è costituito da due videoproiettori con unità di tocco e staffa a parete, integrati con una licenza Go Board e due lavagne da 100 pollici ciascuna. Una workstation con scheda video a doppia uscita facilita la comunicazione tra i due schermi. La funzionalità touch è resa possibile grazie alle penne fornite, ma è anche possibile acquistare due finger touch unit per attivare il finger touch. L'unione dei due schermi consente una visione ampia a tutta parete di video immersivi e non, documentari e film, oppure è possibile utilizzare i due schermi separatamente per svolgere diverse attività didattiche. La soluzione include una licenza Go Board, che offre un software di comunicazione unificato con lavagna interattiva integrata, connettività wireless flessibile e funzionalità VC per la didattica virtuale. Il software GoBoard Education supporta diverse funzionalità interattive, dalla lavagna interattiva avanzata all'interattività con i dispositivi degli studenti. È compatibile con protocolli wireless come AirPlay, Google Cast e Miracast. GoBoard Education consente anche una gestione facile e archiviazione dei contenuti delle lezioni, consentendo di salvare, indicizzare, eseguire il backup e condividere le lezioni sul cloud in modo efficiente.

A scuola di business

I Business Game sono strumenti formativi innovativi, semplici e coinvolgenti, che permettono di riprodurre le dinamiche e le logiche di un mercato competitivo a misura di studente: gli alunni sono proiettati nel mondo del lavoro, in una competizione in cui sperimentare, sviluppare e potenziare le proprie competenze tecniche e trasversali.

Business Game di Artemat è un gioco che stimola le capacità gestionali, decisionali e relazionali. I team (formati da 3 a 5 studenti, oppure dal singolo studente) gestiscono un'azienda virtuale agendo sulle leve strategiche che caratterizzano il mercato simulato e definendo, quindi, una propria strategia. Sono disponibili diversi scenari di gioco che differiscono per complessità, alcuni dei quali disponibili anche in lingua inglese.

I mercati affrontati sono: Digital Start Up, Eco Design, Eventi Culturali, Turismo, Food&Wine e General Management.



Codice	Descrizione
ARTEMAT1	Licenza di 1 anno per l'istituto con 2 scenari a scelta
ARTEMAT3	Licenza di 3 anni per l'istituto con 2 scenari a scelta
ARTEMAT5	Licenza di 5 anni per l'istituto con 2 scenari a scelta

Sensore AI Qualità dell'aria

Fybra è il sensore intelligente pensato per le scuole che ottimizza la qualità dell'aria. Un prodotto tecnologico dotato di algoritmi dinamici e predittivi che permettono di migliorare la qualità dell'aria e abbattere la trasmissione di malattie, fornendo al tempo stesso uno strumento educativo digitale. In questo modo si garantisce un risparmio energetico calcolato fino al 20%, senza rinunciare al comfort termico. Il sensore darà dei segnali luminosi in base alle diverse situazioni, così sarà immediato capire quando sarà ora di aprire la finestra e quando si sarà raggiunta una temperatura e una qualità dell'aria ottimale all'interno della classe. Oltre al sensore è possibile scegliere di aggiungere uno dei servizi aggiuntivi di reportistica o allarmistica personalizzati. Grazie all'app proprietaria è possibile avere un'analisi immediata dei dati raccolti dal sensore Fybra, e trovare tanti contenuti didattici pronti all'uso, per svolgere un'intera lezione di chimica, scienze, educazione civica in modo guidato e coinvolgente.



Codice	Descrizione
Space.03	Sensore con connessione GSM
Space.04	Sensore con connessione Wi-Fi
REP_1	Servizio Aggiuntivo: Report Automatici (1 anno)
REP_3	Servizio Aggiuntivo: Report Automatici (3 anni)
REP_5	Servizio Aggiuntivo: Report Automatici (5 anni)
ALL_1	Servizio Aggiuntivo: Allarmi personalizzati (1 anno)
ALL_3	Servizio Aggiuntivo: Allarmi personalizzati (3 anni)
ALL_5	Servizio Aggiuntivo: Allarmi personalizzati (5 anni)
REP_ALL_1	Servizio Aggiuntivo: Report+Allarmi (1 anno)
REP_ALL_3	Servizio Aggiuntivo: Report+Allarmi (3 anni)
REP_ALL_5	Servizio Aggiuntivo: Report+Allarmi (5 anni)



Storytelling 4.0



Greenscreenbox è un teatro portatile dal design compatto e personalizzabile in colore verde, greenscreen appunto. Un supporto alla didattica che sviluppa l'alfabetizzazione digitale e aiuta ad elaborare la materia di apprendimento per mezzo di video greenscreen.

Gli studenti apprenderanno competenze ITC e di alfabetizzazione mediatica in modo divertente e coinvolgente, molto adatto anche per veicolare lezioni a BES e DSA. È sufficiente aprire l'app Greenscreen sul tablet o sul telefono, scegliere uno sfondo, accendere la fotocamera e iniziare a registrare video. Inoltre, vengono forniti materiali didattici come sfondi e lezioni che aiutano il docente a realizzare progetti Greenscreenbox passo dopo passo.



Codice	Descrizione
23091905201	Set completo che comprende greenscreenbox, 23 toolbox, app e materiale didattico



*Tablet non incluso.



Missione Sicurezza



SICUREZZA 3D è una piattaforma rivolta agli Istituti Superiori e ITS per accrescere la consapevolezza sull'importanza della prevenzione e dell'informazione in materia di sicurezza attraverso la gamification.

I videogames formativi di Sicurezza 3D permetteranno di aumentare l'efficacia della formazione specifica in materia di salute e sicurezza sul lavoro e miglioreranno l'apprendimento attraverso un metodo innovativo che farà vivere loro un'esperienza immersiva ed interattiva.

Licenza Studente

Integrazione annuale in modalità serious game per studenti che comprende la possibilità di personalizzare l'avatar virtuale, 4 ambienti di gioco in 3D, 6 percorsi di gioco standard (3 per Scuola - 3 per PCTO), possibilità di gioco su iOS e Android (Smartphone e Tablet) o su Web Desktop con facilitatore digitale, un'area dedicata alla reportistica (statistiche generali online per studenti/insegnante/scuola), autovalutazione individuale finale e tutorial di gioco/FAQ.



Codice	da 1 a 100 studenti
SIC3D-SG-100-1Y	Licenza annuale
SIC3D-SG-100-3Y	Licenza triennale
Codice	da 101 a 250 studenti
SIC3D-SG-250-1Y	Licenza annuale
SIC3D-SG-250-3Y	Licenza triennale
Codice	251 a 500 studenti
SIC3D-SG-500-1Y	Licenza annuale
SIC3D-SG-500-3Y	Licenza triennale
Codice	Per licenze superiori ai 500 studenti
SIC3D-SG-PLUS-1Y	Licenza annuale
SIC3D-SG-PLUS-3Y	Licenza triennale

Licenza Docente

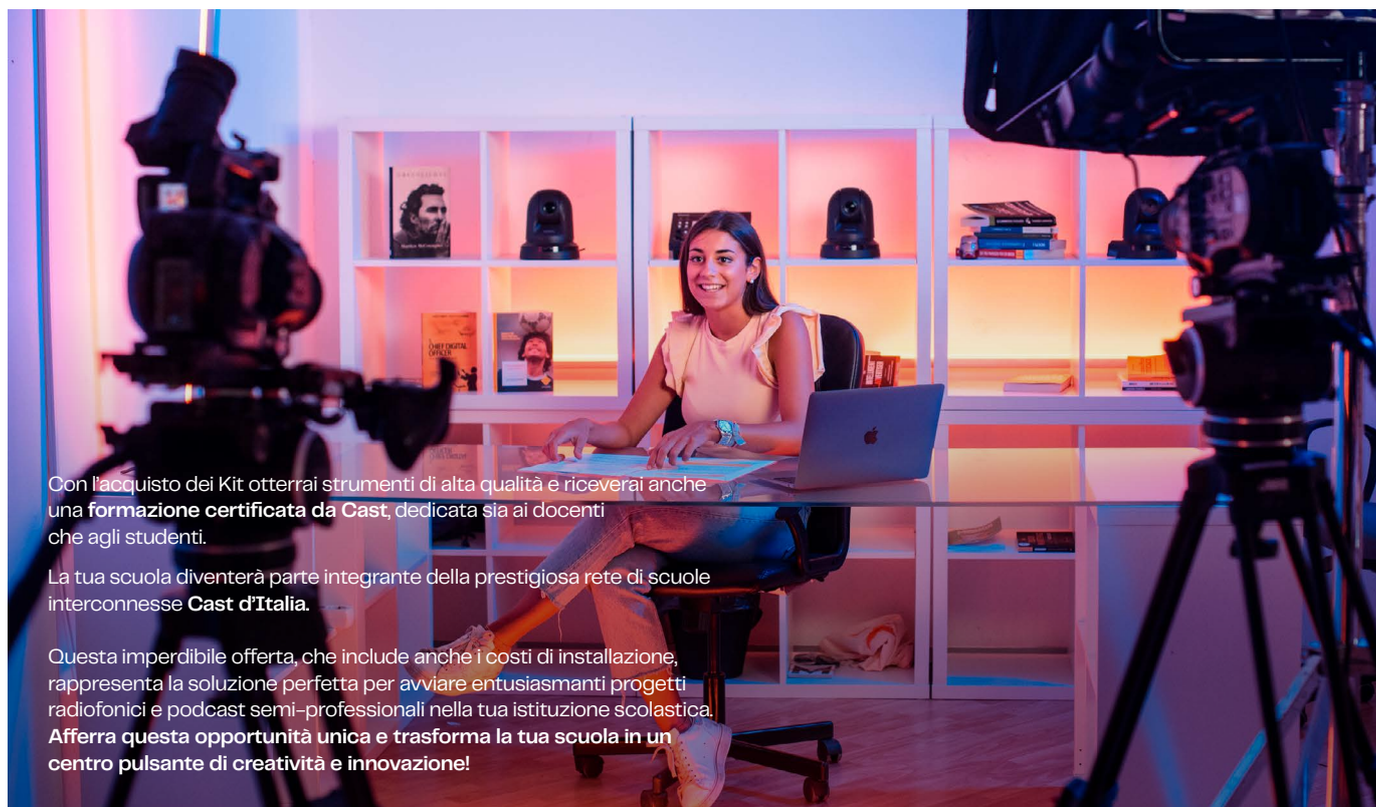
Piattaforma web Desktop per lezioni frontali che comprende: 10 video 3D sui comportamenti da adoperare nelle situazioni di riferimento, 4 mini game in 2D, una esperienza in VR, un ambiente di Gioco 3D - Scuola (anche offline), contenuti EXTRA, un'area riservata con materiali a supporto del docente e un'area dedicata alle FAQ e assistenza ticketing.

Codice	Descrizione
SIC3D-A-1Y	Licenza annuale
SIC3D-A-3Y	Licenza triennale

Laboratorio didattico

Web Radio, TV e Podcast

Cast ha istituito Cast My School, un laboratorio didattico altamente professionale rivolto agli studenti. Questo laboratorio offre nuove opportunità per introdurre gli studenti al mondo del lavoro, con particolare attenzione al settore dello spettacolo. Il progetto è aperto a tutti gli studenti, sia a coloro che sono appassionati di streaming e comunicazione, sia a chi desidera sperimentare nuove esperienze e avvicinarsi al mondo lavorativo. Le soluzioni offerte da Cast My School comprendono formazione certificata da Cast sia per docenti che per studenti, con la possibilità che le scuole coinvolte diventino parte della rete di scuole interconnesse di Cast in Italia.



Con l'acquisto dei Kit otterrai strumenti di alta qualità e riceverai anche una **formazione certificata da Cast**, dedicata sia ai docenti che agli studenti.

La tua scuola diventerà parte integrante della prestigiosa rete di scuole interconnesse **Cast d'Italia**.

Questa imperdibile offerta, che include anche i costi di installazione, rappresenta la soluzione perfetta per avviare entusiasmanti progetti radiofonici e podcast semi-professionali nella tua istituzione scolastica. **Afferra questa opportunità unica e trasforma la tua scuola in un centro pulsante di creatività e innovazione!**

Componenti

Studio di Registrazione



Spazio in cui vengono registrati tutti i contenuti, dove sono infatti presenti videocamere robotizzate e microfoni professionali. Sarà possibile dare sfogo alla creatività per dare vita a qualsiasi evento

Sala Regia



Monitor, computer, controller camere, banco audio, schermo multiview.

Centro nevralgico degli eventi, luogo di elaborazione flussi e messa in onda.

Unità Mobile



Comprende un rack, microfoni e videocamere, trasportabili ovunque nella scuola.

Questa apparecchiatura è in grado di registrare in qualsiasi punto d'interesse.

WEB Radio e TV

KIT Completo

Secondarie di II°

cast
PROGRESS ON AIR®

Scopri il nostro Kit Completo per eventi straordinari! Con una regia professionale, uno studio per tv/podcast e un'unità mobile trasportabile, avrai tutto il necessario per creare esperienze indimenticabili. Utilizzabili in modo autonomo o simultaneo, le componenti includono una sala regia con workstation, interfaccia audio, controller PTZ, schermi multi view, switch PoE e software regia. Lo studio tv/podcast è attrezzato con microfoni, aste, cuffie, green screen, TV 4k e videocamere PTZ. L'unità mobile, con rack su ruote, mixer, microfoni e videocamere PTZ, rende ogni evento mobile e straordinario. Raggiungi nuove vette nella gestione degli eventi con il nostro pacchetto completo e all'avanguardia!

Codice	Configurazione	Descrizione
CASTCONFCOM	Sala Regia Studio Unità Mobile	Podcast Interviste Video conferenze Eventi scolastici Web Tv Telegiornali scolastici Assemblee d'istituto



WEB Radio e TV

KIT Mobile

Secondarie di II°

Porta gli eventi della tua scuola a un livello superiore con il nostro Kit Mobile di trasmissione! Perfetto per conferenze, assemblee e altro ancora, il pacchetto ti consente di trasmettere in diretta senza la necessità di uno studio fisso. Ideale per chi vuole fornire servizi di streaming ad enti esterni o affittare spazi. Dotate la vostra aula magna o il teatro di strumentazione professionale per un'esperienza di trasmissione impeccabile.

Codice	Configurazione	Descrizione
CASTCONFMOB	Sala Regia Unità Mobile	Video conferenze Eventi scolastici Assemblee d'Istituto Registrazione di programmi (teatro, cucina, ecc)



WEB Radio e TV

KIT Studio

Secondarie di II°

Esplora l'opportunità di creare podcast, telegiornali scolastici e web tv con il nostro Kit Studio. Perfetto per chi desidera stabilire una regia e uno studio fissi, trasformando l'ambiente in un laboratorio professionale di Web TV e podcast. Il Kit include una sala regia con Workstation, interfaccia audio, controller PTZ, schermi multi view, switch PoE, mixer audio e software regia per TV. Inoltre, uno studio tv/podcast con quattro microfoni, aste, cuffie semi-professionali, TV 40" 4K, green screen e due videocamere PTZ.

Codice	Configurazione	Descrizione
CASTCONFSTU	Sala Regia Studio	Podcast Interviste Web Tv Telegiornali scolastici



WEB Radio e TV

KIT Versatile

Secondarie di II°

Scopri la versatilità di avere uno studio perfettamente allestito, pronto per adattarsi a ogni esigenza! La nostra configurazione ti consente di trasformare facilmente la sala studio in un'unità mobile per riprese nei luoghi d'interesse della scuola. Scegli la flessibilità e la praticità per creare contenuti in qualsiasi contesto!

Codice	Configurazione	Descrizione
CASTCONFVER	Sala Regia Studio convertibile in Unità Mobile	Podcast Interviste Video conferenze Eventi scolastici Web Tv Telegiornali scolastici Assemblee d'istituto



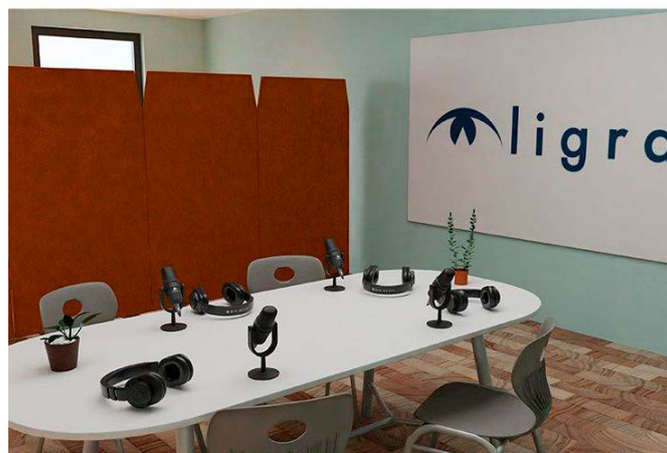
WEB Radio

KIT Radio

Istituti Comprensivi | Secondarie di II°

Scopri il nostro Kit Radio per avviare una web radio scolastica o un podcast audio di alta qualità! Dotato di una sofisticata sala regia con Workstation e interfaccia audio, questo pacchetto ti offre il controllo totale delle impostazioni. La configurazione comprende 4 microfoni podcast e 4 cuffie, creando uno studio radiofonico perfetto.

Codice	Configurazione	Descrizione
CASTCONFRAD	Sala Regia Studio	Podcast Web Radio scolastica Interviste Produzione di canzoni, jingle, cover, ecc...


cast
 PROGRESS ON AIR®

WEB Radio e Audio

KIT Radio Audio Producer

Istituti Comprensivi | Secondarie di II°

Esplora il potenziale creativo con il nostro Kit! Perfetto per lanciare una web radio scolastica, un podcast audio semi-professionale o trasformare la tua aula in un'avanzata sala di musica. La sofisticata sala regia, dotata di Workstation, interfaccia audio, mixer professionale e kit di espansione In/Out, ti offre il controllo completo delle impostazioni. La configurazione radiofonica include sei microfoni podcast, aste, cuffie e un distributore amplificato.

Codice	Configurazione	Descrizione
CASTCONFAUPRO	Sala Regia Studio	Podcast Web Radio scolastica Interviste Produzione di canzoni, jingle, cover, ecc...



WEB Radio e TV

KIT Podcast Audio visivo

Istituti Comprensivi

Scopri il pacchetto ideale per dare vita a uno studio creativo senza compromettere il budget! Perfetto per creare la web tv o la web radio della tua scuola, questo pacchetto "entry level" è pensato per le scuole primarie e secondarie di primo grado. La sala regia comprende una Workstation, interfaccia Audio, interfaccia Video e software regia per TV. La postazione studio radio/podcast è dotata di quattro microfoni podcast, aste, cuffie semi-professionali e due videocamere PTZ.

Codice	Configurazione	Descrizione
CASTCONFPOD	Sala Regia Studio TV	Podcast audio Podcast audiovisivi Interviste Video conferenze Web Tv Telegiornali scolastici Assemblee d'istituto



Serre Idroponiche

La coltivazione idroponica è un metodo di coltura che consente di far crescere le piante fuori dal suolo senza l'utilizzo della terra grazie alla presenza di acqua ricca di nutrienti. Le serre idroponiche sfruttano l'utilizzo di un substrato adeguato combinato con il costante ricircolo d'aria e una luce che replica in modo costante la luce solare primaverile. Kit pronti da assemblare senza l'utilizzo di strumenti particolari.



ALL IN ONE



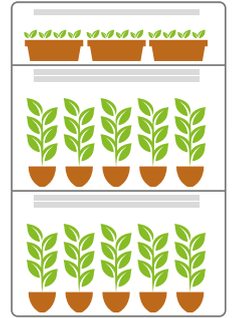
24V
100% SICURO



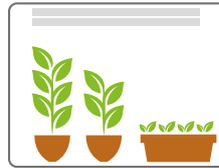
CONTROLLO
DELLA
TEMPERATURA



FACILE DA
MONTARE



Codice	Kit	Dimensioni
SJDP60GR	Piccola	60x40x60 cm
SJDP90GR	Media	90x60x98 cm
SJDP120GR	Grande	120x60x90 cm



Orto da tavolo

Grazie alla serra da tavolo è possibile portare in classe la coltivazione di piccoli ortaggi, piccoli frutti come le fragole ma anche piccoli fiori destinati al consumo, allo studio o all'abbellimento dell'ambiente. È un sistema di coltura idroponica che consente alle piante di crescere il 50% più velocemente senza usare diserbanti o pesticidi.

- DECIDI COSA COLTIVARE**
- POSIZIONA I SEMI NELL'APPOSITA VASCHETTA**
- LASCIA CRESCERE LE RADICI NON SARANNO FINO A CIRCA 1,5 CM**
- AGGIUNGI ACQUA E NUTRIENTI**

Codice	Descrizione
GRFARM	Serra idroponica da tavolo (15 piantine)



AGGIUNGI
ACQUA E
NUTRIENTI



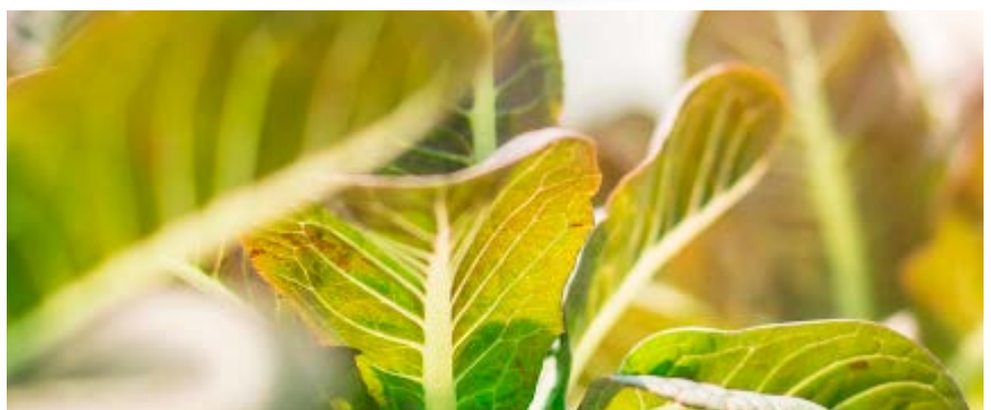
POSIZIONA
LE PIANTINE
NELLE APPOSITE
CESTINE



OSSERVA
CRESCERE LE
TUE PIANTINE



RACCOGLI E
MANGIA



Green Education

Con Agrirobot è possibile coltivare da qualsiasi posto grazie al sistema di software app per mobile che consentono di accedere al robot anche a distanza. Agrirobot è un sistema completo realizzato con materiali di qualità integrato con un sistema software completo e facile da utilizzare. La soluzione perfetta per l'agricoltura 4.0.



Codice	Agrirobot
FBGENSTD	Standard (1,5x1,5m)
FBGENXL	XL (3x3m)



TESTINA PER L'IRRIGAZIONE



CAMERA PER SCATTARE FOTO DELLE COLTURE



TESTINA CON SENSORE DI UMIITÀ DEL TERRENO



TESTINA PER LA SEMINA



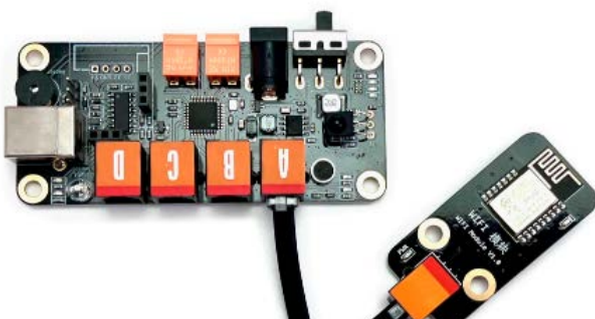
TESTINA PER IL TAGLIO DELLE ERBACCE

Green IoT

Il kit per lo studio dell'IoT consente agli studenti di entrare in contatto con sensori e moduli programmabili in grado di monitorare e gestire piccole coltivazioni in serra (o in terra). Sarà possibile misurare la temperatura e l'umidità dell'aria, tenere sotto controllo l'umidità del terreno e azionare, in caso di bisogno, una piccola pompa per l'acqua in grado di irrigare le piante.



Codice	Descrizione
161051	Kit per lo studio dell'IoT



14 LEZIONI PRONTE ALL'USO



TUTORIAL IN APP



INTRODUZIONE AL CONTROLLO WEB



IoT



TANTI SENSORI



POSSIBILITÀ DI ESPANZIONE



SMART HOME

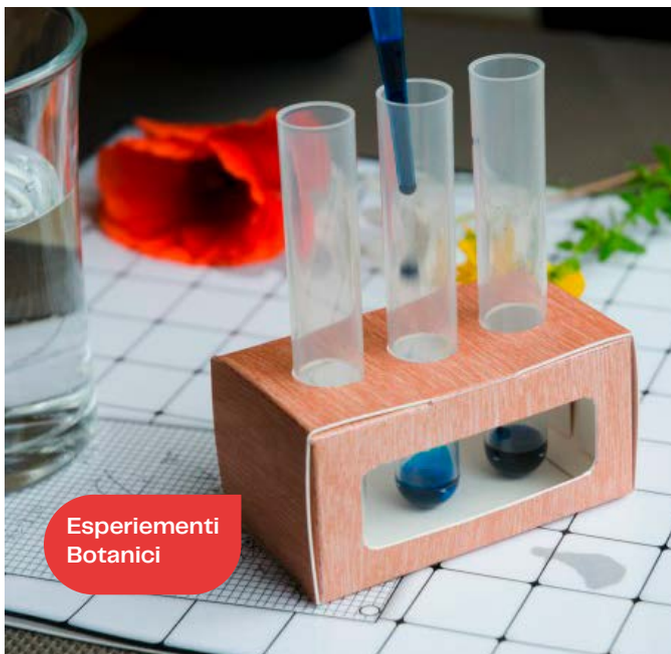


IMPARARE A PROGRAMMARE

Green Education

A corredo dei progetti è possibile inserire kit e strumenti a complemento. Osservare ciò che succede all'interno della terra quando le piante germogliano e crescono è importante per capirne il comportamento, così com'è importante osservare come i lombrichi si sviluppano attorno all'apparato radicale. Gli studenti, anche i più piccoli, si possono trasformare in scienziati sperimentando con la botanica e osservando come crescono le diverse tipologie di semi.

Codice	Kit
GG6SET080	Serra per la germinazione
BOTEXP264	Esperimenti di botanica
SEED831	Set giardinaggio (50 confezioni di semi)
FAMVEG276	Le diverse famiglie di ortaggi
SEED955	Pacchetto di 14 varietà di semi
SEED394	Pacchetto con 24 varietà di semi
BBP530	Api, farfalle e piante
IDRO24505	Semi di Calendula Officinali
IDRO24518	Semi di Malva
IDRO54259	Semi di pomodoro ciliegino
IDRO24512	Semi di Iperico



Esperimenti Botanici



Mini Serra+
Kit semi (pomodoro)

Substrati per Idroponica

01.

Tavoli per gruppi di lavoro

Tavoli per gruppi di lavoro

Ribaltabile con ruote

Forma

Meeting

Fissi con ruote

Elevabili

Elevabili Flow

Elevabili Atlantic U / X / O

Componibile Ovale

Tavola rotonda

Tavoli Bloom

Scrivanie Atlantic X / O

Scrivania Casa Ufficio

Scrivania Alta

Scrivania Alta All-in-one

Laboratory

Tavoli

Per gruppi di lavoro

I tavoli Tiglio rappresentano la soluzione ideale sia per l'uso in classe che per quello laboratoriale. Grazie alla loro modularità sono perfetti per creare isole di lavoro e discussione, pronti ad ospitare gruppi di studenti anche numerosi. Scoprite quanto è facile configurare isole per ogni esigenza. I tavoli Tiglio sono ideali anche come workstation per docenti.



Codice	Dimensioni	Altezza del piano con gambe		Colore struttura
		M5	M6	
T.ML.M.F.14090.M6fN.BB	140x90 cm	-	77,7 cm	●
T.ML.M.F.18090.M6fN.BB	180x90 cm			
T.ML.M.F.180R90.M6fN.BB	180xR90 cm			
T.ML.M.F.16070.M6fN.BB	160x69,5 cm			
T.ML.M.F.18070.M6fN.BB	140x90 cm			

Piano di Lavoro

Spessore	22mm
Materiale Piano	Truciolare nobilitato
Materiale rivestimento	Melamina
Rivestimento	Bianco, goffatura fine
Bordo	ABS spessore 2mm, colore bianco, raggato 2mm



BIG FORMAT



COMPONIBILE



Codice	Dimensioni	Altezza del piano con gambe		Colore struttura
		M5	M6	
T.ML.M.F.16070.M6HfGC.BB	140x90 cm	-	107 cm	●
T.ML.M.F.16070.M6fGC.BB		-	77,7 cm	
T.ML.M.F.16070.M5fGC.BB	-	72,2 cm	-	
T.ML.M.F.18070.M6HfGC.BB	180x69,5 cm	-	107 cm	
T.ML.M.F.18070.M5fGC.BB		72,2 cm	-	
T.ML.M.F.18070.M6fGC.BB		-	77,7 cm	

Ribaltabile con ruote

I tavoli Tiglio con piano ribaltabile sono caratterizzati da una struttura che permette di ribaltare il piano con semplicità ed in totale sicurezza. In questo modo i tavoli possono essere accostati tra loro e sistemati in modo da occupare il minor ingombro possibile, anche grazie alle ruote che lo rendono la scelta ideale di chi vuole salvare spazio prezioso.



IMPILABILE



RUOTE



COMPONIBILE

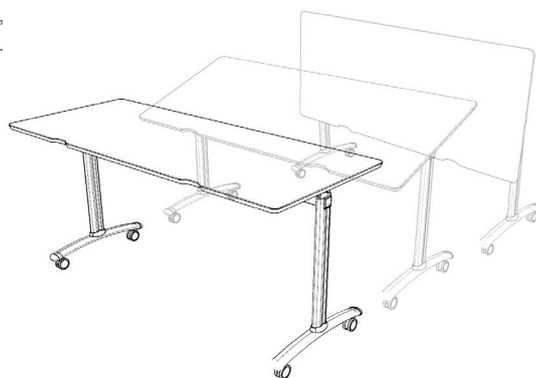


REGOLABILE



BIG FORMAT

Codice	Dimensioni	Altezza del piano con gambe		Colore struttura
		M5 con piedini (cm)	M6 con piedini (cm)	
T.ML.M.F.16070.M6rGC.BB	160x69,5 cm	-	77,7 cm	●
T.ML.M.F.16070.M6rN.BB		-	77,7 cm	
T.ML.M.F.16070.M5rGC.BB		72,2 cm	-	
T.ML.M.F.18070.M6HrGC.BB	180x69,5 cm	-	77,7 cm	●
T.ML.M.F.18070.M5rGC.BB		72,2 cm	-	
T.ML.M.F.18070.M6rGC.BB		-	77,7 cm	
T.ML.M.F.18070.M6rN.BB		-	77,7 cm	



Forma

La serie di tavoli Tiglio Forma ti propone una serie di possibili combinazioni. Anche con forme semplici e lineari è possibile ottenere idee interessanti per i tuoi spazi. Ai due tavoli quadrati se ne affianca uno rettangolare più piccolo, che può essere utilizzato per comporre isole modulari.



RUOTE



REGOLABILE

Codice	Dimensioni Max	Piano		Materiale rivestimento	
		Altezza	Spessore		
T.M.L.M.d75.h48.BB	Ø 75	48 cm	2,2 cm	Truciolare nobilitato	
T.M.L.M.d75.h48.RVRV					
T.M.L.M.d100.h48.BB	Ø 100	48 cm			
T.M.L.M.d75.h48.RVRV					
T.M.L.M.d75.h71.BB	Ø 75	71,2 cm			
T.M.L.M.d75.h71.RVRV					
T.M.L.M.d100.h71.BB	Ø 100				71,2 cm
T.M.L.M.d75.h71.RVRV					
T.M.L.M.675x700.h71.BB	67,5x70 cm				71,2 cm
T.M.L.M.675x700.h71.RVRV					

Bordo in ABS di 2mm colore bianco, struttura in metallo verniciato colore grigio.



Meeting

La linea Tiglio Meeting si compone di due tavoli dalla struttura robusta, progettata per consentire un utilizzo quotidiano e caratterizzati da due diverse ampiezze del piano. La serie Meeting è adatta per essere usata in spazi comuni come atri, aule insegnanti e tutte quelle aree adibite all'incontro.

Il piano è disponibile in due finiture: bianco o rovere.

Bordo in ABS di 2mm colore in tinta col piano, raggio 2mm



Codice	Dimensioni del piano	Altezza del piano(cm)	Spessore del piano	Materiale del piano	Materiale del rivestimento
T.M.L.M.O20090.HM6fB.BB	200,5x90,5 cm	105,6 cm	2,2 cm	Truciolato nobilitato	Melamina
T.M.L.M.O20090.HM6fB.RVRV					

Fissi con ruote

La serie Tiglio offre soluzioni di tavoli fissi e con ruote. Uno degli aspetti più significativi dei tavoli fissi è la loro stabilità. Essi sono progettati per resistere a un uso costante e duraturo, garantendo che gli studenti possano svolgere le loro attività quotidiane senza preoccuparsi di eventuali inconvenienti strutturali. La solidità dei tavoli fissi contribuisce a creare un ambiente di apprendimento sicuro e affidabile.

Lo stesso vale ovviamente anche per la versione con aggiunta di ruote, la quale implementa ad un prodotto di qualità con la possibilità di essere spostato con facilità in ogni ambiente di apprendimento. Una soluzione di arredo che regala autonomia di spostamento anche agli studenti.



Codice	Dimensioni massime	Altezza del piano con gambe		Colore struttura
T.ML.M.RB.14090.M6rN.BB	140x190 cm	M5 con piedini (cm)	-	77,7 cm
T.ML.M.RB.18090.M6rN.BB	180x90 cm			
T.ML.M.RB.180R90.M6rN.BB	180x90 cm			
T.ML.M.RB.16070.M6rN.BB	160x70 cm			
T.ML.M.RB.18070.M6rN.BB	180x70 cm			
T.ML.M.RB.16070.M5rGC.BB	160x70 cm	M5 con piedini (cm)	72,2 cm	-
T.ML.M.RB.16070.M5rGC.BB			-	103,5 cm
T.ML.M.RB.16070.M6rGC.BB			-	77,7 cm
T.ML.M.RB.18070.M5rGC.BB	180x70 cm	M6 con piedini (cm)	72,2 cm	-
T.ML.M.RB.18070.M6HrGC.BB			-	103,5 cm
T.ML.M.RB.18070.M6rGC.BB			-	77,7 cm



Accessori (opzionale)	Ganci per unione dei tavoli Codice T.OPZ.GNC2.N	Clip aggiuntive ferma-cavi Codice T.OPZ.CLIP	Marsupio per cablaggi* T.OPZ.MRSP65.N T.OPZ.MRSP65.N-12	Colonna di gestione del cablaggio da terra	Modesty Panel* Codice T.OPZ.MOD-PNL
------------------------------	--	---	---	--	--

*opzioni tra loro incompatibili

Elevabili

I tavoli Tiglio Elevabili permettono di lavorare in piedi o seduti, una soluzione adatta a luoghi di studio e di lavoro. La struttura regolabile in altezza elettronicamente o manualmente consente di gestire con facilità la propria postazione andando incontro alle esigenze in evoluzione degli spazi di lavoro.



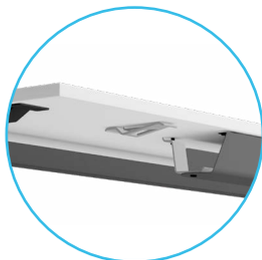
Codice	Meccanismo struttura	Regolazione in altezza	Dimensione piano	Braccio Supporto Monitor	Marsupio per cablaggi*	Modesty Panel*
T.ML.M.EE.18070.BB	Motore elettrico	da 60 a 129 cm	180x70 cm	Opzionale Codice T.OPZ.PMON32	Opzionale Codici: T.OPZ.MRSP65.N e T.OPZ.MRSP65.N-12	Opzionale Codice T.OPZ.MOD-PNL
T.ML.M.EM.18070.BB	Manuale	da 72 a 120 cm				

Accessori

Opzionali per tavoli tiglio

Gli accessori per tavoli Tiglio consentono di spostare facilmente le isole di lavoro, mantenendo i piani ordinati. Inoltre gli accessori rappresentano uno strumento concreto di implementazione utile, per realizzare una postazione completa mantenendo il pavimento ed il piano liberi da cavi.

arredaLAB®



Clip Passacavi

Consentono di fissare i cavi al di sotto del piano, abbinati al marsupio presentano postazioni di lavoro facili da spostare.



Modesty Panel

Schermata la parte frontale del tavolo per coprire, in parte, la seduta. Quando il piano è ribaltato vi si allinea senza occupare spazio.



Marsupio

Consente di alloggiare cavi e multipresa per l'elettrificazione del tavolo: è dotato di un comodo sistema di sgancio dal piano in modo da renderlo, all'occorrenza, facilmente accessibile. Consente di mantenere ordinati i cavi quando si sposta il tavolo.



Colonna di cablaggio

Consente il passaggio dei cavi elettrici e di rete dal pavimento fino al sottopiano, dove possono essere collocati nel marsupio.



Supporto Monitor

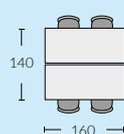
Supporto regolabile dotato di attacco VESA 7,5x7,5cm oppure 10x10cm. Un supporto fissato sulla parete inferiore del tavolo che consente di mantenere il piano di lavoro libero. Non necessita di essere fissato per mantenere la posizione desiderata.



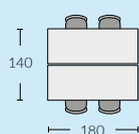
Ganci

Permettono di allineare e fissare tra loro i tavoli quando affiancati o disposti a gruppi. Consentono di avere piani di lavoro ampi e compari in ogni punto della stanza, compensando piccoli dislivelli del pavimento.

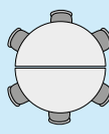
K-2.T.MLF+4SD.ST.140160



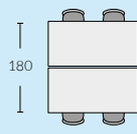
K-2.T.MLF+4SD.ST.140180



K-2.T.MLF+6SD.ST.D180



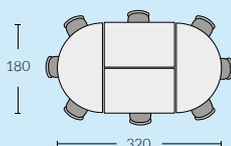
K-2.T.MLF+4SD.ST.180180



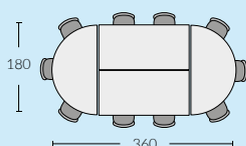
Tavolo versatile

Una soluzione che, grazie alla sua modularità, lo rende ideale per creare isole di lavoro e meeting. Con le sue dimensioni di 70, 90, 140, 160 e 180cm in profondità e larghezza, trova facile configurazione in isole di diverse forme, adatte ad ogni esigenza. A fianco sono disponibili alcune configurazioni ordinabili direttamente con i rispettivi codici.

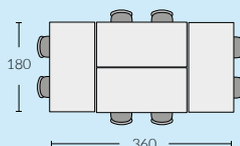
K-4.T.MLF+8SD.ST.D180320



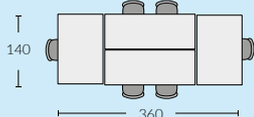
K-4.T.MLF+10SD.ST.D180360



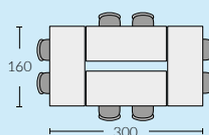
K-4.T.MLF+8SD.ST.180360



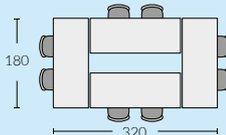
K-4.T.MLF+6SD.ST.140360



K-4.T.MLF+8SD.ST.160300



K-4.T.MLF+8SD.ST.180320



Elevabili Flow

La serie di tavoli elevabili Flow è una soluzione regolabile elettricamente in altezza. Basta un solo tocco per regolare facilmente l'altezza del tavolo in base alle proprie esigenze.

Grazie alla scrivania regolabile in altezza, è possibile passare facilmente dalla posizione seduta a quella eretta, a tutto vantaggio della postura e del benessere. Inoltre il tavolo Flow è facilmente ribaltabile per favorire una miglior gestione degli spazi.

La struttura è metallica con vernice epossidica, il piano in melamina compatta da 13 mm. Regolazione in altezza tramite comando elettrico: da 750 mm a 1250 mm.



Include tutti i cavi di collegamento elettrico (100-240V), protetti e nascosti.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
MFE1	120 cm	75-125 cm	60 cm
MFE2			70 cm
MFE3			80 cm
MFE4	140 cm		60 cm
MFE5			70 cm
MFE6			80 cm
MFE7	160 cm		60 cm
MFE8			70 cm
MFE9			80 cm
MFE10	180 cm		60 cm
MFE11			70 cm
MFE12			80 cm

OPZIONI:

Memoria programmabile per varie altezze preimpostate.
Telecomando o comando elettrico.



Doppio Atlantic U

La versione Atlantic doppia, consente di avere una doppia postazione di lavoro indipendente. Un tavolo grande e solido, diviso in due o utilizzabile per intero, con base a U di 40x40 oppure 50x30.

Una struttura in tubo d'acciaio quadrato, verniciato a polvere elettrostatica epossidica.

Piedini di livellamento e un piano di lavoro rialzato in melamina di 19 mm di spessore, con bordi in PVC.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
ATL4D.12	120 cm	161 cm	74 cm
ATL4D.14	140 cm		
ATL4D.16	160 cm		
ATL4D.7.12	120 cm		
ATL4D.7.14	140 cm		
ATL4D.7.16	160 cm		
ATL4A.10	100 cm		
ATL4A.8	80 cm		



I tre modelli Atlantic variano al variare delle finiture e della struttura dei piedini.

Doppio Atlantic X



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
ATL4DF.12	120 cm	161 cm	74 cm
ATL4DF.14	140 cm		
ATL4DF.16	160 cm		
ATL4DF.7.12	120 cm		
ATL4DF.7.14	140 cm		
ATL4DF.7.16	160 cm		
ATL.OA.10	100 cm		
ATL.OA.8	80 cm		



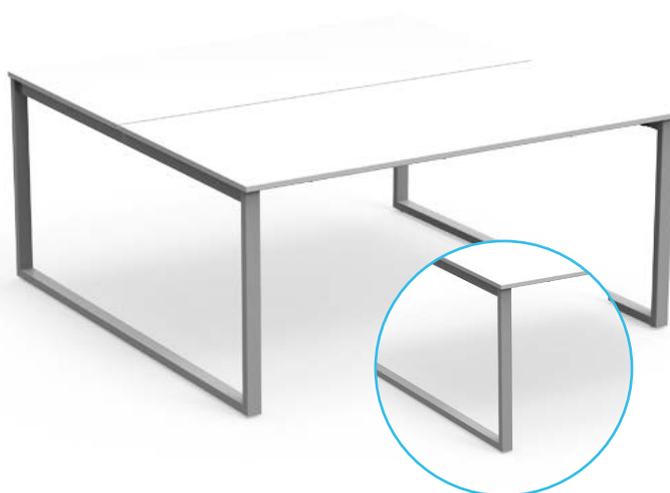
BIG FORMAT



SUPER STRONG

Doppio Atlantic O

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
ATL4DI.12	120 cm	161 cm	74 cm
ATL4DI.14	140 cm		
ATL4DI.16	160 cm		
ATL4DI.7.12	120 cm		
ATL4DI.7.14	140 cm		
ATL4DI.7.16	160 cm		
ATL5A.10	100 cm		
ATL5A.8	80 cm		



BIG FORMAT



SUPER STRONG

Avere tavoli ribaltabili a scuola può offrire diversi vantaggi pratici ed educativi.

I tavoli ribaltabili possono essere piegati e riposti quando non sono in uso, consentendo di ottimizzare lo spazio disponibile nell'aula. Questo è particolarmente utile in spazi ridotti o in aule multiuso dove è necessario massimizzare la flessibilità dello spazio. Inoltre questo tipo di scelta di arredo semplifica le operazioni di pulizia dell'aula. Quando i tavoli sono ribaltati, il pavimento sotto di essi diventa facilmente accessibile, consentendo una pulizia più efficiente e approfondita dell'intera area.

I tavoli ribaltabili consentono agli insegnanti di adattare rapidamente l'aula per diversi tipi di attività. Possono essere ribaltati per creare spazio per esercizi di movimento, attività di gruppo o presentazioni, offrendo un ambiente dinamico e flessibile che supporta una varietà di stili di insegnamento. Questa sua peculiarità promuove la collaborazione tra gli studenti e consente agli insegnanti di sperimentare diversi layout di aula. Questo, tra le altre cose, favorisce lo sviluppo delle competenze sociali e la capacità di lavorare efficacemente in team.

In sintesi, i tavoli ribaltabili possono migliorare l'efficienza nell'utilizzo dello spazio, semplificare le operazioni di pulizia, consentire una maggiore flessibilità nelle attività didattiche, promuovere la collaborazione tra gli studenti, favorire la variazione della disposizione dell'aula e offrire versatilità nel design dell'ambiente di apprendimento.

Tavoli ribaltabili a scuola?



Tavoli

Componibili ovali



I Tavoli ovali lunghi possono essere una scelta versatile e pratica per le scuole, specialmente per aule o laboratori in cui gli studenti devono lavorare in gruppi o svolgere attività collaborative. Questi tavoli offrono spazio sufficiente per più studenti e consentono una disposizione più fluida rispetto ai tavoli tradizionali rettangolari. La loro struttura ha un piede centrale in tubo e base circolare in acciaio inox. Il piano è in melamina da 19 mm e lo spessore è con bordi in ABS. Possibilità di applicare passacavi e include un sistema di connessione tra i moduli, facilmente intuibile grazie ai nomi: Iniziale, Intermedio e Finale.



COMPONIBILE BIG FORMAT

Codice	Modulo	Larghezza	Altezza	Profondità
ATLMRI	Iniziale	140 cm	74 cm	110 cm
ATLMRIN	Intermedio			
ATLMRF	Finale			



Tavola rotonda

Questo tavolo, così come il suo fratello maggiore ovale, ha una struttura a tubo circolare e piede centrale e base in acciaio inox. Un piano in melamina da 19 mm e lo spessore, con bordi in ABS. Una soluzione più contenuta ed elegante ma che mantiene alte prestazioni e si adatta bene ad arredare spazi comuni.



SUPER STRONG

Codice	Diametro	Altezza
ATLFE_16	100 cm	73 cm
ATLFE_26	120 cm	74 cm



Tavoli

Bloom

La serie di tavoli Bloom rappresenta una scelta smart per affrontare gli spazi comuni. Una serie di piani d'appoggio dalle forme sinuose ed eleganti, con struttura a piede centrale in tubo d'acciaio di $\varnothing 100$ o $\varnothing 70$ mm con verniciatura epossidica.

Può essere una scelta eccellente per promuovere la collaborazione, la comunicazione e la creatività negli ambienti condivisi. La base Base circolare in acciaio è di 8 mm di spessore e il piano è in multistrato di betulla da 18 mm con vernice poliuretanica o compatto da 13 mm.



SUPER STRONG **SALVA SPAZIO**

Disponibile in Betulla o Melaminico compatto



Avere tavoli di forme diverse a scuola può offrire numerosi vantaggi in termini di flessibilità, adattabilità e stimolazione dell'apprendimento degli studenti. La serie Bloom propone tre variabili in termini di forma: triangolare, quadrato e rotondo.

Tutti i tre ricordano le figure geometriche senza impersonificarle alla lettera, lasciando trasparire la loro essenza ma mantenendo spigoli arrotondati adatti ad un ambiente frequentato da studenti.



TRIANGOLARE



QUADRATO



ROTONDO

Bloom grandi

Codice	Forma	Materiale piano	Diametro	Larghezza	Altezza	Profondità
BLMTB	Triangolare	Betulla	-	120 cm	74 cm	114,5 cm
BLMTC		Melaminico compatto				
BLMQB	Quadrato	Betulla	-	120 cm		116 cm
BLMQC		Melaminico compatto				
BLMCB	Rotondo	Betulla	120 cm	-		-
BLMCC		Melaminico compatto				

struttura a piede centrale in tubo d'acciaio di $\varnothing 100$ mm.

Bloom piccoli

Codice	Forma	Materiale piano	Diametro	Larghezza	Altezza	Profondità
BLMMTB	Triangolare	Betulla	-	65 cm	44 cm	62 cm
BLMMTC		Melaminico compatto				
BLMMQB	Quadrato	Betulla	-	65 cm		63 cm
BLMMQC		Melaminico compatto				
BLMMCB	Rotondo	Betulla	65 cm	-		-
BLMMCC		Melaminico compatto				

struttura a piede centrale in tubo d'acciaio di $\varnothing 70$ mm.

Scrivanie

Atlantic



Quando parliamo di ambienti scolastici non parliamo soltanto delle aule. Intendiamo anche tutti quei settori che rappresentano la vita scolastica, come le segreterie e gli ambienti dedicati al personale scolastico. Le soluzioni di Scrivania Atlantic sono pensate appositamente per questi spazi, proponendo semplici e lineari scrivanie in legno, sicure di durare nel tempo e garantire confort e ampie dimensioni di appoggio. I piedi di appoggio sono a U con livellatori. Hanno una struttura in tubo quadro d'acciaio di 40x40 cm, con verniciatura elettrostatica a polvere epossidica.

Piano in melamina di spessore 19 mm con bordi in PVC.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
ATL4M.6.12	120 cm	74 cm	60 cm
ATL4M.6.14	140 cm		
ATL4M.6.16	160 cm		
ATL4M.6.18	180 cm		
ATL4M.6.20	200 cm		
ATL4M.7.12	120 cm	74 cm	70 cm
ATL4M.7.14	140 cm		
ATL4M.7.16	160 cm		
ATL4M.7.18	180 cm		
ATL4M.7.20	200 cm		
ATL4M.8.12	120 cm	74 cm	80 cm
ATL4M.8.14	140 cm		
ATL4M.8.16	160 cm		
ATL4M.8.18	180 cm		
ATL4M.8.20	200 cm		

Finish bianco e faggio,
Struttura in antracite



ATL4M

ATL5M

ATL0M



Atlantic X

La stessa linea di scrivania ma con struttura in tubo quadro d'acciaio di 50x30 cm, con verniciatura elettrostatica a polvere epossidica. Per adattarsi ancora meglio alle tue esigenze si spazio.

Piano in melamina di spessore 19 mm con bordi in PVC.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
ATL5M.6.12	120 cm	74 cm	60 cm
ATL5M.6.14	140 cm		
ATL5M.6.16	160 cm		
ATL5M.6.18	180 cm		
ATL5M.6.20	200 cm		
ATL5M.7.12	120 cm	74 cm	70 cm
ATL5M.7.14	140 cm		
ATL5M.7.16	160 cm		
ATL5M.7.18	180 cm		
ATL5M.7.20	200 cm		
ATL5M.8.12	120 cm	74 cm	80 cm
ATL5M.8.14	140 cm		
ATL5M.8.16	160 cm		
ATL5M.8.18	180 cm		
ATL5M.8.20	200 cm		



Scrivania Atlantic O



La stessa linea di scrivania sempre con struttura in tubo quadro d'acciaio di 50x30 cm, con verniciatura elettrostatica a polvere epossidica. Per adattarsi ancora meglio alle tue esigenze si spazio. In questo caso ottiene una maggiore stabilità di appoggio grazie alla sua struttura di piedi a O.

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
ATLOM.6.12	120 cm	74 cm	60 cm
ATLOM.6.14	140 cm		
ATLOM.6.16	160 cm		
ATLOM.6.18	180 cm		
ATLOM.6.20	200 cm		
ATLOM.7.12	120 cm	74 cm	70 cm
ATLOM.7.14	140 cm		
ATLOM.7.16	160 cm		
ATLOM.7.18	180 cm		
ATLOM.7.20	200 cm	74 cm	80 cm
ATLOM.8.12	120 cm		
ATLOM.8.14	140 cm		
ATLOM.8.16	160 cm		
ATLOM.8.18	180 cm		
ATLOM.8.20	200 cm		



SUPER STRONG



BIG FORMAT

Scrivania Casa-Ufficio

La scrivania Casa-Ufficio è perfetta per occupare spazi ristretti, un tavolo con piano in multistrato di betulla, verniciato, con spessore di 19 mm. Gambe in tubo d'acciaio 40x40 mm. Una struttura verniciata con terminali epossidici. Adatto anche ad essere combinato con lo stesso modello per creare una doppia scrivania.



SUPER STRONG



SALVA SPAZIO



COMPONIBILE



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
MHO1	100 cm	55 cm	60 cm

Finish bianco e antracite,
Struttura antracite

Scrivania Alta

La Scrivania alta può anche essere usata senza aggiunte. Un punto d'appoggio elevato e stabile, ideale anche per lavorare in piedi.

Una struttura smontabile in tubo d'acciaio con verniciatura epossidica. Un piano in melamina da 19 mm con bordi in PVC. Oltre ai 4 livellatori, può includere due passacavi (a destra e a sinistra) o uno al centro.

Codice	Struttura	Larghezza	Altezza	Profondità
ATL4MA	40x40x1,5 cm	200 cm	90 cm	80 cm
ATL5MA	50x30x1,5 cm			



Scrivania Alta All-in-one

La scrivania All-in-one rappresenta la scelta ideale per chi vuole progettare il suo spazio di lavoro in base ad esigenze specifiche. La struttura smontabile è in tubo d'acciaio 40x40x1,5 mm con verniciatura epossidica. Il piano è in melamina da 19 mm con bordi in PVC. Il piano può essere posizionato a 74 o 90 cm di altezza, al momento dell'assemblaggio del tavolo. Sono presenti livellatori a pavimento. La soluzione include due passacavi distanziati di 500 mm e due accessori quali un ripiano 400x80x120 mm e due tazze da 100x80x120 mm.



Include passaggio cavi orizzontale e verticale.



MULTIFUNZIONE



COMPONIBILE



PERSONALIZZABILE

Codice	Accessorio	Larghezza	Altezza	Profondità
SMARTL	Luce ed interruttore	208 cm	186,5 cm	90 cm
SMARTE	Monitor 40 pollici			

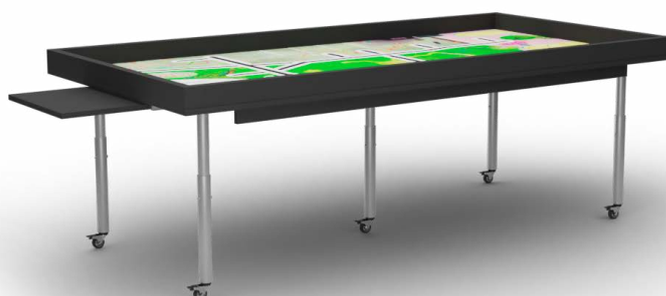
CREO

Laboratory

I tavoli Creo guardano alla classe come ad un luogo adatto a sperimentare. I tavoli di questa serie sono perfetti da utilizzare in combinazione al coding, robotica e tinkering. Le sue spondine sono smontabili e riagganciabili con facilità, sotto al piano, così da poter avere un piano libero e disponibile per altri tipi di attività.

Un'idea di ripiano adatta a molteplici attività. Le soluzioni della linea Creo sono un investimento pronto ad affrontare le nuove frontiere di una didattica in evoluzione.

arredaLAB®



RUOTE



COMPONIBILE



REGOLABILE



MULTIFUNZIONE



BIG FORMAT

Codice	Base con ruote o piedini	Spessore	Materiale piano	Materiale rivestimento	Rivestimento	Bordo
T.RBTL.236125. MXFN.N	Ruote con freno	2,2 cm	Truciolare nobilitato	Melamina	Nero opaco	ABS spessore 2mm, raggiato 2mm
T.RBT.M.130130. MxfGC.BRV	Ruote a scomparsa con sistema Push/Pull			Melamina con trattamento ignifugo	Bianco con goffratura fine e rovere	



02.

Tavoli postazione singola

Trapezoidali

Ribaltabili

Rettangolari

Composizione Isola

Piani per le isole di lavoro

Per ambidestri

Delta / Triangolari / Rettangolari

Trapezoidali larghi / stretti / curvi

Semicircolare / Semicircolare curvo

Rettangolare ondulato

Trapezoidale grande

Tondo con intagli/ Esagonale / Rotondo

Tavolo puro legno singolo / doppio /

circolare / semicircolare

Banco esagonale singolo / doppio / triplio

Banco individuale classico / doppio /

circolare / da disegno

Banco elevabile in altezza

Bordo Ergos con portapenne



Tavoli

Trapezoidali singola postazione

Con le sue generose dimensioni (76cm in larghezza e 56cm in profondità) ed il sottobanco in metallo, il tavolo Pino è ideale per l'utilizzo non solo con libri e quaderni, ma anche con notebook e tablet. Il piano presenta, nella parte frontale, una parte rientrante studiata per garantire comodità ed ergonomia.

Inoltre la sua forma modulare lo rende adatto a formare composizioni differenti, per creare configurazioni di aula pronte ad assecondare le esigenze della classe a seconda dei suoi bisogni.



Codice	Base	Altezza	Colore	
			Ripiano	Bordo
T.TRP.M.M5fGC.BAR		71 cm	○	●
T.TRP.M.M5fGC.BBL				●
T.TRP.M.M5fGC.ARAR			●	●
T.TRP.M.M5fGC.BLBL			●	●
T.TRP.M.M6fGC.BAR	Piedini	74 cm	○	●
T.TRP.M.M6fGC.BBL				●
T.TRP.M.M6fGC.ARAR			●	●
T.TRP.M.M6fGC.BLBL			●	●
T.TRP.M.MXfGC.BAR		64-82 cm	○	●
T.TRP.M.MXfGC.BBL				●
T.TRP.M.MXfGC.ARAR			●	●
T.TRP.M.MXfGC.BLBL			●	●



COMPONIBILE COLORI PESO PIUMA

Codice	Base	Altezza	Colore	
			Ripiano	Bordo
T.TRP.M.MXrGC.BAR	Piedini e 2 ruote	64-82 cm	○	●
T.TRP.M.MXrGC.BBL				●
T.TRP.M.MXrGC.ARAR			●	●
T.TRP.M.MXrGC.BLBL			●	●



Ribaltabili

La serie Pino Ribaltabile presenta una postazione singola ottimizzata per il lavoro in gruppo all'interno di ambienti dove lo spazio deve essere facilmente rimodulabile. Grazie al sistema di ribaltamento del piano è possibile compattare i tavoli in fila, così da liberare gli spazi e renderli disponibili per differenti attività didattiche. Le ruote consentono uno spostamento agevole e il sistema di blocco sotto al piano garantisce una seduta sicura all'utilizzo.



Codice	Altezza	Colore		
		Struttura	Ripiano	Bordo
T.TRPRB.M.M5GC.BAR	72 cm	●	○	●
T.TRPRB.M.M5GC.BBL				●
T.TRPRB.M.M5GC.ARAR			●	●
T.TRPRB.M.M5GC.BLBL			●	●
T.TRPRB.M.M6GC.BAR	76 cm	●	○	●
T.TRPRB.M.M6GC.BBL				●
T.TRPRB.M.M6GC.ARAR			●	●
T.TRPRB.M.M6GC.BLBL			●	●

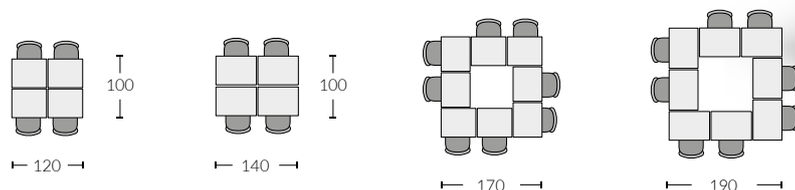
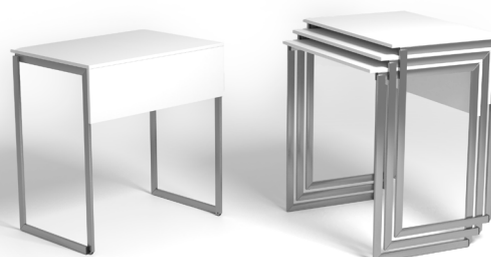


Rettangolari

Pino rettangolo è una soluzione moderna, pensata per le classi che si vogliono dotare di un prodotto dalle forme tradizionali ma con funzioni più innovative. Le larghezze sono 70 oppure 60 cm, la profondità è 50cm. Il pannello frontale funge da elemento di irrigidimento della struttura e conferisce al prodotto una resistenza ai test della normativa 1729. Nell'ottica di una didattica attiva e collaborativa anche un tavolo dalla semplice forma rettangolare può trovare numerose applicazioni. Con il suo ingombro ridotto è l'ideale quando gli spazi sono limitati e permette diverse combinazioni tese a creare un ambiente di lavoro dinamico e sicuro.



Codice	Dimensioni	Altezza	Ruote	Colore Ripiano
T.TRPR.M.5060.M5rGC.BB	50x60 cm	71 cm	SI	○
T.TRPR.M.5060.M6rGC.BB		76 cm		
T.TRPR.M.5070.M5rGC.BB	50x70 cm	71 cm		
T.TRPR.M.5070.M6rGC.BB		76 cm		



Composizioni

Isola

La sua particolare forma consente di disporlo in tante configurazioni, ottimizzando al contempo gli spazi. Il tavolo centrale consente di formare isole di lavoro con un punto di corrente e un piano di appoggio aggiuntivo.

Il tavolo Pino è configurabile con gambe di diverse altezze in colore grigio semi-lucido. È disponibile anche il set di gambe ad altezza regolabile, da M4 (64cm) a M7 (82cm): tali altezze sono definite sulla base della normativa UNI-EN 1729-1. Ogni kit comprende 4 gambe, di cui due con piedini fissi e due con piedini regolabili. Questa caratteristica permette di adattare il piano anche su superfici leggermente sconnesse, in modo da garantire sempre la miglior stabilità.



COLORI

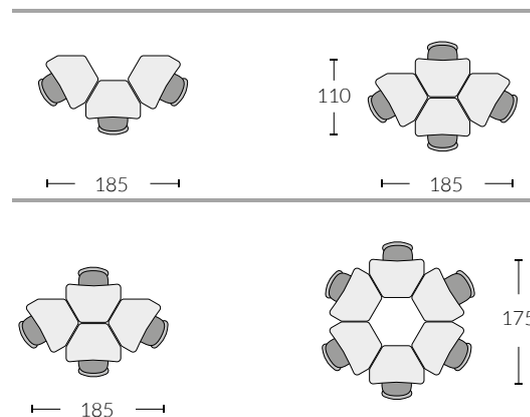


PESO PIUMA



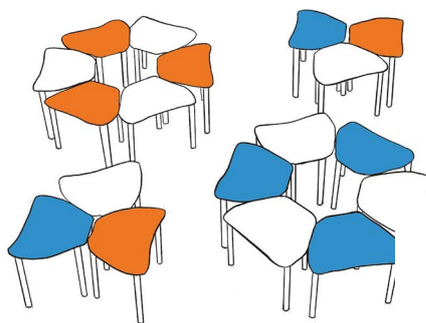
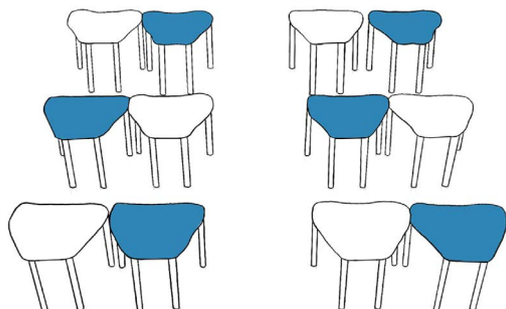
COMPONIBILE

Kit	Altezza 6		Colore	
	Ginkgo	Pino	Gambe e struttura	Piano
K-TRP6BAR+SD6GKAR.M5_KIT	43 cm	71 cm	●	●
K-TRP6BBL+SD6GKBL.M5_KIT				●
K-TRP6ARAR+SD6GKAR.M5_KIT				●
K-TRP6BLBL+SD6GKBL.M5_KIT				●
K-TRP6BAR+SD6GKAR.M6_KIT	46 cm	76 cm		●
K-TRP6BBL+SD6GKBL.M6_KIT				●
K-TRP6ARAR+SD6GKAR.M6_KIT				●
K-TRP6BLBL+SD6GKBL.M6_KIT				●



Didattica frontale

Ogni Pino occupa in larghezza 76cm, poco più di un tradizionale tavolo rettangolare, quindi permette di ottimizzare gli spazi.

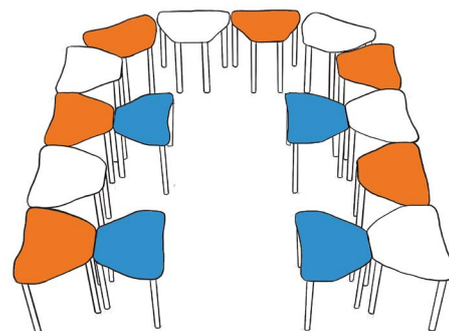


Lavoro di gruppo

Le isole formate dai tavoli hanno diametro 185 cm, con una profondità utile di ogni piano di 57cm.

Confronto

La forma del piano consente diverse soluzioni e disposizioni anche in un'ottica di dibattito e confronto.



Piani per le isole di lavoro

Il piano è posto su un armadio contenitore di altezza 84cm, con apertura dall'alto, compatibile con i tavoli Pino di ogni altezza. È predisposto per il passaggio dei cavi e dotato di sei ruote alla base. Il piano è dotato di chiusura a chiave e rientro ammortizzato per evitare la caduta accidentale. Nel contenitore possono trovare posto gruppi di continuità e accessori per il cablaggio a torre, sia con prese di corrente che USB di vari standard. Sono presenti, all'interno, due ripiani per altrettanti scomparti, accessibili dall'alto e comodi per riporre strumenti e oggetti per la didattica.



Esagonale chiuso

La serie Pino presenta anche dei pratici piani di appoggio al centro delle isole di lavoro formate dai tavoli Pino. Ogni modello è dotato di ruote ed è predisposto per il passaggio e l'organizzazione dei cavi. Uno strumento pratico e concreto che ottimizza lo spazio di lavoro.



RUOTE



REGOLABILE



MULTIFUNZIONE



GIREVOLE



Codice	Ingombro massimo	Altezza del piano	Piedini Base	Compatibilità	Colore		
					Sfumatura	Piano	Bordo
T.CLE.CRCRG.MBBL	62,5 cm	Da 71 a 86,5 cm (da M5 a M7)	3 Ruote senza freno, 2 piedini	Pino RB	Nero con gambo cromato	Bianco	●
T.CLE.CRCRG.M.BAR							●
T.CLE.CRCRG.M.BB							○
T.CLE.ESARG.M.BBL	69,5 cm			Pino			●
T.CLE.ESARG.M.BAR							●
T.CLE.ESARG.M.BB							○
T.CLE.ESACAB.TOP.M.BBL	73 cm	86 cm (fino a M7)	Ruote senza freno	Pino	Bianco	●	
T.CLE.ESACAB.TOP.M.BAR						●	
T.CLE.ESACAB.TOP.M.BB						○	

Esagonale regolabile

Il piano esagonale è montato su un supporto che ne consente la regolazione in altezza, è quindi adatto per l'utilizzo con tutti i tavoli della linea Pino. Due dei cinque appoggi sono costituiti da ruote.



Circolare regolabile

Il piano circolare è montato su un supporto che ne consente la regolazione in altezza, pensato per essere utilizzato insieme ai tavoli Pino RB. Due dei cinque appoggi sono costituiti da ruote.



Accessori

opzionali per tavolo Pino

Nell'era digitale, l'integrazione della tecnologia nell'ambito dell'istruzione sta diventando sempre più essenziale per preparare gli studenti alle sfide del mondo moderno. Gli accessori tecnologici per i tavoli scolastici rappresentano un'opportunità unica per arricchire l'esperienza di apprendimento degli studenti, fornendo strumenti interattivi e risorse digitali che favoriscono l'engagement e lo sviluppo delle competenze del 21° secolo.



Multiprese Ciabatta

Grazie all'unità elettrica (non compresa nella confezione) è possibile ricaricare, per brevi periodi, diversi dispositivi contemporaneamente, senza il collegamento diretto alla presa di corrente.

Multiprese colonna

Nella versione a Colonna, più completa, sono presenti sul tavolo 2 multiconnettori estraibili dotati di un semplice meccanismo. In totale le prese sono 6 di tipo schuko, per fornire corrente ad altrettanti dispositivi presenti nel gruppo di lavoro, oltre ad ulteriori 4 prese USB.



Multiprese slide

Nella versione SLIDE sono presenti un numero inferiore di prese, pensate per un collegamento saltuario alle postazioni di lavoro. In totale le prese in dotazione sono 2 schuko e 2 USB di tipo A. Il sistema di estrazione è molto semplice: sarà sufficiente far scivolare la copertina, con finitura in alluminio, per utilizzare le prese.



Ganci

Permettono di allineare e fissare tra loro i tavoli quando affiancati o disposti a gruppi. Consentono di avere piani di lavoro ampi e compiani in ogni punto della stanza, compensando piccoli dislivelli del pavimento.

Sottobanco

Il pratico accessorio per alloggiare libri e quaderni mantenendo il piano libero.

Codice	Descrizione	Colore
T.TRP.OPZ.STB1	Gancio portazaino sottobanco	●
T.TRP.OPZ.STB6	Sottobanchi portazaino 6 pezzi	

Tavoli

Per ambidestri

I tavoli per ambidestri sono stati progettati per regalare lo stesso comfort di utilizzo anche ai mancini. Il banco ha una struttura smontabile per un facile trasporto. Il piano del tavolo è in compacmel. Ha 3 gambe, piedi con protezione esterna contro gli elementi corrosivi.



PESO PIUMA



COMPONIBILE

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
DESK21_02	70 cm	52 cm	70 cm
DESK21_03		58 cm	
DESK21_04		64 cm	
DESK21_05		70 cm	
DESK21_06		76 cm	
DESK21_07		82 cm	

Struttura in tubi d'acciaio con verniciatura a polvere epossidica



Ambidestri con ruota

Favorisci lo spostamento del tavolo con la ruota aggiuntiva, in modo da regalare ai tavoli per ambidestri una maggior facilità di utilizzo. Il banco ha una struttura smontabile per un facile trasporto. Il piano del tavolo è in compacmel. Ha 3 gambe, piedi con protezione esterna contro gli elementi corrosivi.



RUOTE



PESO PIUMA



COMPONIBILE

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
DESK21_RD02	70 cm	52 cm	70 cm
DESK21_RD03		58 cm	
DESK21_RD04		64 cm	
DESK21_RD05		70 cm	
DESK21_RD06		76 cm	
DESK21_RD07		82 cm	

Struttura in tubi d'acciaio con verniciatura a polvere epossidica



Ambidestri regolabile in altezza

I tavoli per ambidestri danno inoltre la possibilità di essere regolati, con escursione in altezza da 52 a 82 cm, in modo da poter garantire un utilizzo perfetto.



REGOLABILE



PESO PIUMA



COMPONIBILE

Codice	Ruota	Larghezza	Altezza	Profondità
DESK21_R0204	No	70 cm	52-58-64 cm	70 cm
DESK21_R0507			70-76-82 cm	
DESK21_RDR0204	Sì		52-58-64 cm	
DESK21_RDR0507			70-76-82 cm	



Ambidestri alti

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
DESK21_A04	70 cm	89 cm	70 cm
DESK21_A05		98 cm	
DESK21_A06		107 cm	

Ambidestri alti regolabili in altezza

Codice	Larghezza	Altezza regolabile	Profondità
DESK21_AR0406	70 cm	89-98-107 cm	70 cm



Ambidestri con accessori

Questa serie di tavoli propone in aggiunta delle versioni con vassoio portaoggetti. Un comodo vano accessorio applicato sotto al banco, perfetto per riporre il materiale scolastico in sicurezza, disponibile in tre versioni differenti.

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
DESK21_STC	73 cm	7 cm	72 cm
DESK21_STP	36 cm	9 cm	68 cm
DESK21_STR	72 cm	7 cm	32 cm



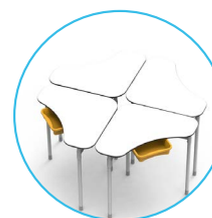
Portaoggetti Ergos

Portaoggetti con ERGOS Tray per tavolo DESK21.



Portaoggetti griglia metallica

Vassoio portaoggetti in griglia metallica per tavolo DESK21.



Vassoio portaoggetti

Vassoio portaoggetti in lamiera forata metallica per tavolo DESK21.

Tavoli

Delta

Delta presenta una struttura a 3 gambe avvitate al piano, smontabili per facilitare il trasporto ma fissate all'occorrenza alle tre gambe per una maggiore stabilità.

Il Piano è un pannello di compacmel dallo spessore di 13 mm a forma di delta 695x695mm. I terminali dei piedi sono in poliammide alti Ø30 e 50 mm per la protezione dagli elementi corrosivi.

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_IBF02	D21_IBM02	69,5 cm	52 cm	69,5 cm
D21_IBF03	D21_IBM03		58 cm	
D21_IBF04	D21_IBM04		64 cm	
D21_IBF05	D21_IBM05		70 cm	
D21_IBF06	D21_IBM06		76 cm	
D21_IBF07	D21_IBM07		82 cm	

Delta regolabile in altezza

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_IBA0204	D21_IBM0204	69,5 cm	52-64 cm	69,5 cm
D21_IBA0507	D21_IBM0507		70-82 cm	

Struttura in tubi d'acciaio Ø30x1,5 mm con verniciatura epossidica.



Triangolari

Questa versione triangolare mantiene le caratteristiche della serie. Una struttura a 3 gambe avvitate al piano, smontabili per facilitare il trasporto. Una chiusura smontabile in tubo da $\varnothing 22 \times 1,5$ mm, con fissaggio passante e avvitata alle tre gambe per una maggiore stabilità. Il piano è un pannello di compacmel spessore 13 mm di forma triangolare. I terminali dei piedi sono in poliammide alti $\varnothing 30$ e 50 mm per la protezione dagli elementi corrosivi.

Struttura in tubi d'acciaio $\varnothing 30 \times 1,5$ mm con verniciatura epossidica.



Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_ITF02	D21_ITM02	69,5 cm	52 cm	69,5 cm
D21_ITF03	D21_ITM03		58 cm	
D21_ITF04	D21_ITM04		64 cm	
D21_ITF05	D21_ITM05		70 cm	
D21_ITF06	D21_ITM06		76 cm	
D21_ITF07	D21_ITM07		82 cm	

Triangolare regolabile in altezza

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_ITA0204	D21_ITA0204	69,5 cm	52-64 cm	69,5 cm
D21_ITA0507	D21_ITA0507		70-82 cm	



PESO PIUMA



REGOLABILE



RUOTE



COMPONIBILE

Rettangolari

Una struttura a 4 gambe avvitate al piano, smontabile per facilitare il trasporto. Chiusura smontabile in tubo $\varnothing 22 \times 1,5$ mm, con fissaggio passante e avvitata alle tre gambe per una maggiore stabilità. Il piano è un pannello di compacmel dallo spessore di 13 mm di forma rettangolare. Le gambe sono regolabili, misurano $\varnothing 25 \times 1,5$ mm e sono fissate con sistema a vite M6, per garantire una maggiore robustezza. I terminali dei piedi sono in poliammide $\varnothing 30$ e 50 mm per la protezione dagli elementi corrosivi.

Struttura in tubi d'acciaio $\varnothing 30 \times 1,5$ mm con verniciatura epossidica.



Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_IRF02	D21_IRR02	69,5 cm	52 cm	50 cm
D21_IRF03	D21_IRR03		58 cm	
D21_IRF04	D21_IRR04		64 cm	
D21_IRF05	D21_IRR05		70 cm	
D21_IRF06	D21_IRR06		76 cm	
D21_IRF07	D21_IRR07		82 cm	

Rettangolare regolabile in altezza

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_IRA0204	D21_IRM0204	69,5 cm	52-64 cm	50 cm
D21_IRA0507	D21_IRM0507		70-82 cm	



PESO PIUMA



REGOLABILE



RUOTE

Trapezoidali larghi

Anche questa variante mantiene le caratteristiche principali degli altri tavoli della serie. Una struttura a 3 gambe avvitate al piano, smontabili per un facile trasporto. Chiusura smontabile in tubo $\varnothing 22 \times 1,5$ mm, con fissaggio passante e avvitata alle quattro gambe per una maggiore stabilità. Il piano è un pannello di compacmel dallo spessore di 13 mm di forma trapezoidale. I terminali dei piedi sono in poliammide alti $\varnothing 30$ e 50 mm per la protezione dagli elementi corrosivi.



Struttura in tubi d'acciaio $\varnothing 30 \times 1,5$ mm con verniciatura epossidica.

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_IT8F02	D21_IT8R02	90 cm	52 cm	51 cm
D21_IT8F03	D21_IT8R03		58 cm	
D21_IT8F04	D21_IT8R04		64 cm	
D21_IT8F05	D21_IT8R05		70 cm	
D21_IT8F06	D21_IT8R06		76 cm	
D21_IT8F07	D21_IT8R07		82 cm	

Trapezoidale regolabile in altezza

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_IT8A0204	D21_IT8M0204	90 cm	52-64 cm	51 cm
D21_IT8A0507	D21_IT8M0507		70-82 cm	



Trapezoidali stretti

Il Trapezoidale stretto mantiene le caratteristiche del largo, ma stringendosi di più sul lato corto. Ha sempre una struttura a 3 gambe avvitate al piano, smontabile per facilitare il trasporto. Chiusura smontabile in tubo $\varnothing 30 \times 1,5$ mm, con fissaggio passante e avvitata alle tre gambe per una maggiore stabilità. Il piano è un pannello di compacmel dallo spessore di 13 mm di forma trapezoidale.

Struttura in tubi d'acciaio $\varnothing 30 \times 1,5$ mm con verniciatura epossidica.

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_IT6F02	D21_IT6M02	84 cm	52 cm	49 cm
D21_IT6F03	D21_IT6M03		58 cm	
D21_IT6F04	D21_IT6M04		64 cm	
D21_IT6F05	D21_IT6M05		70 cm	
D21_IT6F06	D21_IT6M06		76 cm	
D21_IT6F07	D21_IT6M07		82 cm	



Rettangolare regolabile in altezza

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_IT6A0204	D21_IT6M0204	84 cm	52-64 cm	49 cm
D21_IT6A0507	D21_IT6M0507		70-82 cm	

Trapezoidale curvo

Le caratteristiche della serie Trapezoidale curva sono le stesse della famiglia, regalando in più la possibilità di creare omposizioni circolari.



Struttura in tubi d'acciaio Ø30x1,5 mm con verniciatura epossidica.



Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_IC6F02	D21_IC6R02	74 cm	52 cm	48 cm
D21_IC6F03	D21_IC6R03		58 cm	
D21_IC6F04	D21_IC6R04		64 cm	
D21_IC6F05	D21_IC6R05		70 cm	
D21_IC6F06	D21_IC6R06		76 cm	
D21_IC6F07	D21_IC6R07		82 cm	

Trapezoidale curvo regolabile in altezza

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_IC6A0204	D21_IC6M0204	74 cm	52-64 cm	48 cm
D21_IC6A0507	D21_IC6M0507		70-82 cm	



Tavolo doppio

Il tavolo doppio presenta un grande piano d'appoggio per sopperire alle esigenze di spazio più difficili. Si presenta con una struttura a 4 gambe, fissata con bulloni nella parte superiore ma sempre smontabile per un facile trasporto. Chiusura a U rimovibile. Il piano è un pannello di compensato dagli angoli arrotondati. I terminali sono di diametro 32 e 50 mm di altezza e coprono l'esterno delle gambe per la protezione dagli elementi corrosivi.

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
DESK21_FB02	120 cm	52 cm	60 cm
DESK21_FB03		58 cm	
DESK21_FB04		64 cm	
DESK21_FB05		70 cm	
DESK21_FB06		76 cm	
DESK21_FB07		82 cm	



Tavolo doppio regolabile in altezza

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_FBA204	74 cm	52-64 cm	48 cm
D21_FBA507		70-82 cm	



Singolo rettangolare

Struttura composta da 2 gambe con attacco a U, con piastra da 3 mm saldata alla parte superiore della gamba, avvitata al piano ma rimovibile per facilitare il trasporto. Il piano è in Compacmel NAUTILUS, spessore 13 mm, di forma rettangolare 800x600 mm. I terminali sono Ø35 x 50 mm e coprono l'esterno delle gambe per la protezione dagli elementi corrosivi.



Struttura in tubi d'acciaio Ø35x1,5 mm con verniciatura epossidica.



Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_URIF02	D21_URIRO2	80 cm	52 cm	60 cm
D21_URIF03	D21_URIRO3		58 cm	
D21_URIF04	D21_URIRO4		64 cm	
D21_URIF05	D21_URIRO5		70 cm	
D21_URIF06	D21_URIRO6		76 cm	
D21_URIF07	D21_URIRO7		82 cm	

Singolo rettangolare regolabile in altezza

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_URIA0	D21_URIMO	80 cm	52-64 cm	60 cm
D21_URIA0507	D21_URIMO507		70-82 cm	



PESO PIUMA



COMPONIBILE



RUOTE



REGOLABILE

Doppio rettangolare

Struttura composta da 2 gambe con attacco a U, con piastra da 3 mm saldata alla parte superiore della gamba, avvitata al piano ma rimovibile per facilitare il trasporto. Il piano è in Compacmel NAUTILUS, spessore 13 mm, di forma rettangolare 1200x650 mm. I terminali sono Ø35 x 50 mm e coprono l'esterno delle gambe per la protezione dagli elementi corrosivi.

Struttura in tubi d'acciaio Ø35x1,5 mm con verniciatura epossidica.



Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_URDF02	D21_URDRO2	120 cm	52 cm	65 cm
D21_URDF03	D21_URDRO3		58 cm	
D21_URDF04	D21_URDRO4		64 cm	
D21_URDF05	D21_URDRO5		70 cm	
D21_URDF06	D21_URDRO6		76 cm	
D21_URDF07	D21_URDRO7		82 cm	

Doppio rettangolare regolabile in altezza

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_URDA0204	D21_URDM0204	120 cm	52-64 cm	65 cm
D21_URDA0507	D21_URDM0507		70-82 cm	



PESO PIUMA



COMPONIBILE



RUOTE



REGOLABILE

Semicircolare

La serie di tavoli singoli ti propone le forme più disparate, sempre con le stesse caratteristiche, in modo da porti dare accesso a veri e propri allestimenti. Potrai riconfigurare la tua aula connettendo moduli differenti.

Il modulo semicircolare si sposa bene per creare tavole rotonde o per essere abbinato ai moduli grandi rettangolari in modo da poter avere sempre a portata di mano un ampio tavolo per ogni tipologia di attività.

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_UMF02	D21_UMR02	120 cm	52 cm	60 cm
D21_UMF03	D21_UMR03		58 cm	
D21_UMF04	D21_UMR04		64 cm	
D21_UMF05	D21_UMR05		70 cm	
D21_UMF06	D21_UMR06		76 cm	
D21_UMF07	D21_UMR07		82 cm	

Semicircolare regolabile in altezza

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_UMA0204	D21_UMMO204	120 cm	52-64 cm	60 cm
D21_UMA0507	D21_UMMO507		70-82 cm	

Struttura in tubi d'acciaio $\varnothing 35 \times 1,5$ mm con verniciatura epossidica.



Semicircolare ondulato

In questa versione semicircolare un lato è ondulato, componibile perfettamente con gli altri componenti ondulati della serie. Una variante progettata con lo scopo di creare movimento all'interno delle aule scolastiche, facilmente componibile e smontabile, con le stesse specifiche tecniche della serie. Sarà quindi facile creare un tavolo tondo unendo due semicircolari, avendo un set di tavoli di grandi dimensioni completi in ogni forma.

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_UMOF02	D21_UMOR02	130 cm	52 cm	69 cm
D21_UMOF03	D21_UMOR03		58 cm	
D21_UMOF04	D21_UMOR04		64 cm	
D21_UMOF05	D21_UMOR05		70 cm	
D21_UMOF06	D21_UMOR06		76 cm	
D21_UMOF07	D21_UMOR07		82 cm	

Semicircolare ondulato regolabile in altezza

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_UMOA0204	D21_UMOM0204	130 cm	52-64 cm	69 cm
D21_UMOA0507	D21_UMOM0507		70-82 cm	

Struttura in tubi d'acciaio $\varnothing 35 \times 1,5$ mm con verniciatura epossidica.



Rettangolare ondulato

Anche i rettangolari ondulati sono un'ottima soluzione per comporre la tua idea di classe. Perfetti da abbinare ai semicircolari ti regalano idee di piani d'appoggio facilmente rimodulabili. Con le stesse specifiche tecniche della serie, questo elemento è particolarmente indicato per atri e grandi saloni.



Struttura in tubi d'acciaio Ø35x1,5 mm con verniciatura epossidica.



Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_UROF02	D21_UROR02	130 cm	52 cm	73 cm
D21_UROF03	D21_UROR03		58 cm	
D21_UROF04	D21_UROR04		64 cm	
D21_UROF05	D21_UROR05		70 cm	
D21_UROF06	D21_UROR06		76 cm	
D21_UROF07	D21_UROR07		82 cm	

Rettangolare ondulato regolabile in altezza

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_UROA0204	D21_UROM0204	130 cm	52-64 cm	73 cm
D21_UROA0507	D21_UROM0507		70-82 cm	



PESO PIUMA



COMPONIBILE



RUOTE



REGOLABILE

Trapezoidali grandi

Questo tavolo mantiene le stesse caratteristiche dei trapezoidali stretti e larghi, concedendo generose dimensioni, che lo rendono la scelta migliore quando si sta cercando un piano d'appoggio capace di accogliere più studenti.

Struttura in tubi d'acciaio Ø35x1,5 mm con verniciatura epossidica.



Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21 UTF02	D21 UTR02	130 cm	52 cm	56 cm
D21 UTF03	D21 UTR03		58 cm	
D21 UTF04	D21 UTR04		64 cm	
D21 UTF05	D21 UTR05		70 cm	
D21 UTF06	D21 UTR06		76 cm	
D21 UTF07	D21 UTR07		82 cm	

Trapezoidale grande regolabile in altezza

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21 UTA0204	D21 UTM0204	130 cm	52-64 cm	56 cm
D21 UTA0507	D21 UTM0507		70-82 cm	



PESO PIUMA



COMPONIBILE



RUOTE



REGOLABILE

Modulo curvo

Il modulo curvo mantiene le stesse specifiche della linea, proponendosi come tassello importante per creare un ampio tavolo circolare. Può anche essere unito all'inizio alla fine di un tavolo rettangolare per creare movimento e continuare il discorso di un arredo in evoluzione.



Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_UCF02	D21_UCR02	130 cm	52 cm	72 cm
D21_UCF03	D21_UCR03		58 cm	
D21_UCF04	D21_UCR04		64 cm	
D21_UCF05	D21_UCR05		70 cm	
D21_UCF06	D21_UCR06		76 cm	
D21_UCF07	D21_UCR07		82 cm	

Singolo curvo regolabile in altezza

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_UCA0204	D21_UCM0204	130 cm	52-64 cm	72 cm
D21_UCA0507	D21_UCM0507		70-82 cm	

Struttura in tubi d'acciaio Ø35x1,5 mm con verniciatura epossidica.



Tavoli

Centrali

Tondo con intagli

I tavoli centrali sono il perno intorno al quale girano gli altri moduli. Hanno le stesse specifiche degli stessi tavoli della serie e rappresentano un ampio punto di riferimento per lo spazio scolastico. Li troviamo di forma esagonale, tondi normali o con intagli e sono tutti facili da smontare e pronti a configurare con fantasia e successo la tua scuola.

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_UEF02	D21_UER02	130 cm	52 cm	121 cm
D21_UEF03	D21_UER03		58 cm	
D21_UEF04	D21_UER04		64 cm	
D21_UEF05	D21_UER05		70 cm	
D21_UEF06	D21_UER06		76 cm	
D21_UEF07	D21_UER07		82 cm	

Tondo con intagli regolabile in altezza

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_UEA0204	D21_UEM0204	130 cm	52-64 cm	121 cm
D21_UEA0507	D21_UEM0507		70-82 cm	

Struttura in tubi d'acciaio Ø35x1,5 mm con verniciatura epossidica.



Esagonale

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_UHF02	D21_UHR02	130 cm	52 cm	113 cm
D21_UHF03	D21_UHR03		58 cm	
D21_UHF04	D21_UHR04		64 cm	
D21_UHF05	D21_UHR05		70 cm	
D21_UHF06	D21_UHR06		76 cm	
D21_UHF07	D21_UHR07		82 cm	



Esagonale regolabile in altezza

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
D21_UHA0204	D21_UHM0204	130 cm	52-64 cm	113 cm
D21_UHA0507	D21_UHM0507		70-82 cm	



Rotondo

Codice	Larghezza	Altezza
D21_ULF02	Ø130 cm	52 cm
D21_ULF03		58 cm
D21_ULF04		64 cm
D21_ULF05		70 cm
D21_ULF06		76 cm
D21_ULF07		82 cm



Rotondo regolabile in altezza

Codice fissi	Codice con ruote	Larghezza	Altezza
D21_ULAO204	D21_UHM0204	130 cm	52-64 cm
D21_ULAO507	D21_UHM0507		70-82 cm



Avere tavoli di grande formato a scuola può essere estremamente importante per diversi motivi.

I tavoli di grandi dimensioni forniscono agli studenti un ampio spazio su cui lavorare, consentendo loro di organizzare i propri materiali didattici in modo efficiente e di avere spazio sufficiente per scrivere, disegnare o lavorare su progetti senza sentirsi limitati. Inoltre questi tavoli favoriscono la collaborazione tra gli studenti. Consentono di lavorare in gruppo in modo più agevole, incoraggiando la condivisione di idee e il lavoro di squadra. Questo può favorire lo sviluppo delle competenze sociali e la capacità di lavorare con gli altri. Un altro punto di forza sta nell'inclusività. I tavoli più grandi possono essere più accessibili per gli studenti con disabilità o esigenze speciali, offrendo loro uno spazio più ampio e confortevole per lavorare senza sentirsi limitati dalla struttura fisica della classe.

Con tavoli di grandi dimensioni, gli insegnanti hanno la possibilità di organizzare le lezioni in modi diversi, ad esempio permettendo la disposizione dei tavoli in cerchio per favorire la discussione e l'interazione o spostandoli facilmente per creare spazio per attività pratiche o di gruppo. Consentono di adattarsi a una varietà di attività didattiche, inclusi progetti artistici, laboratori scientifici, attività di costruzione e altro ancora. Questo amplia le possibilità di insegnamento e apprendimento all'interno della classe.

Perchè avere tavoli di grandi formato?

Tavoli

Puro legno singolo



La serie di tavoli in puro legno per la scuola rappresenta una scelta ecologica, resistente e versatile, adatta a promuovere un ambiente di apprendimento confortevole e sostenibile.

Adatti sia per l'interno che per l'esterno, i tavoli in puro legno hanno una struttura in legno massiccio di faggio. Un piano in agglomerato di legno, rivestito in laminato e una struttura e bordi in legno verniciati con vernice poliuretanica.



PURO LEGNO



SUPER STRONG



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
Ga_04	75 cm	61 cm	60 cm
Ga_05		68 cm	
Ga_06		74 cm	

Doppio

La serie in puro legno offre anche soluzioni con piani d'appoggio più ampi adatti ad ospitare più studenti. Adatti sia per l'interno che per l'esterno, i tavoli in puro legno hanno una struttura in legno massiccio di faggio. Un piano in agglomerato di legno, rivestito in laminato e una struttura e bordi in legno verniciati con vernice poliuretanica.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
Gb_04	120 cm	61 cm	60 cm
Gb_05		68 cm	
Gb_06		74 cm	
Gc_04	120 cm	61 cm	80 cm
Gc_05		68 cm	
Gc_06		74 cm	

Circolare

Codice	Diametro	Altezza
Ge_04	Ø 120 cm	61 cm
Ge_05		68 cm
Ge_06		74 cm
Ge_14	Ø 90 cm	61 cm
Ge_15		68 cm
Ge_16		74 cm



Semicircolare

Codice	Diametro	Altezza
Gf_04	Ø 120 cm	61 cm
Gf_05		68 cm
Gf_06		74 cm

Banchi

Trapezoidali

I Banchi trapezoidali sono il più classico dei supporti, progettati per durare nel tempo ed essere un compagno di viaggio sicuro ed efficiente per gli studenti. Hanno un piano trapezoidale in melamina compatta con angoli arrotondati. Un gancio laterale e un ripiano in lamiera d'acciaio con verniciatura epossidica. Struttura interamente in metallo con verniciatura epossidica. Con rotelle sulle gambe anteriori per una facile mobilità e hanno numerose variabili che presentano anche accessori utili per facilitare l'utilizzo.



Codice	Larghezza	Altezza	Regolabile in Altezza	Profondità
MTIO4	78 cm	64 cm	-	62 cm
MTIO5		70 cm		
MTIO6		76 cm		
MTIRO406		-	64-76 cm	



Doppio

Codice	Larghezza	Altezza	Regolabile in Altezza	Profondità
MTDO4	138 cm	64 cm	-	62 cm
MTDO5		70 cm		
MTDO6		76 cm		
MTDRO6		-	64-76 cm	



Triplo

Codice	Larghezza	Altezza	Regolabile in Altezza	Profondità
MTTO6	203 cm	64 cm	-	62 cm
MTTRO6		-	64-76 cm	



Doppio accessoriato

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità	Accessorio
MTPD	130 cm	62 cm	76 cm	-
MTPDP		62 cm		Porta tablet
MTPDT		62 cm		Supporto schermo



Individuale accessoriato

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità	Accessorio
MTPI	78 cm	62 cm	76 cm	-
MTPIP				Porta tablet
MTPI				Supporto schermo



MULTIFUNZIONE



TAVOLETTA



RUOTE



PESO Piuma



Individuale alto accessoriato

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità	Accessorio
MTPD	70 cm	102,5 cm	55 cm	-
MTPDP				Porta tablet
MTPDT				Supporto schermo

Banchi

Individuali classici

Ci sono dei classici intramontabili nel mondo della scuola. Uno di questi è il banco individuale, con la sua struttura in tubo d'acciaio. Un piano in agglomerato di legno, rivestito in laminato e la struttura verniciata con polveri epossidiche e bordi in legno verniciati in poliuretano. Le estremità in poliammide.



SUPER STRONG



Co- dice	Larghezza	Altezza	Profondità	Vano portaoggetti
Fa_01	75 cm	46 cm	60 cm	No
Fa_02		53 cm		
Fa_03		59 cm		
Fa_04		64 cm		
Fa_05		71 cm		
Fa_06		76 cm		
Fa_03i		59 cm		Si
Fa_04i		64 cm		
Fa_05i		71 cm		
Fa_06i		76 cm		



Integrare vani portaoggetti nei banchi scolastici può essere estremamente utile per gli studenti, consentendo loro di mantenere i materiali didattici organizzati e facilmente accessibili durante le lezioni. Grazie al loro design integrato implementano il banco con naturalezza e forniscono un ulteriore supporto allo studente.

Doppio classico

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità	Vano portaoggetti			
Fb_01	120 cm	46 cm	60 cm	No			
Fb_02		53 cm					
Fb_03		59 cm					
Fb_04		64 cm					
Fb_05		71 cm					
Fb_06		76 cm					
Fb_03i		59 cm		Si			
Fb_04i		64 cm					
Fb_05i		71 cm					
Fb_06i		76 cm					
Fc_01		120 cm			46 cm	80 cm	No
Fc_02					53 cm		
Fc_03	59 cm						
Fc_04	64 cm						
Fc_05	71 cm						
Fc_06	76 cm						



Circolare classico

Codice	Diametro	Altezza
Fe_01	120 cm	46 cm
Fe_02		53 cm
Fe_03		59 cm
Fe_04		64 cm
Fe_05		71 cm
Fe_06		76 cm
Fe_013	90 cm	59 cm
Fe_014		64 cm
Fe_015		71 cm
Fe_016		76 cm

Il Circolare classico ha le stesse caratteristiche degli altri tavoli della serie ma implementato con un formato dalle grandi dimensioni e un piano di appoggio circolare. Una scelta perfetta per ambienti condivisi, zone comuni ed aule polifunzionali.



Da disegno

I tavoli da disegno sono progettati per fornire il maggior confort possibile agli studenti che affrontano attività artistiche e di disegno tecnico. Una struttura rigida in tubolare d'acciaio con verniciatura epossidica. Il piano è inclinabile, in multistrato e in laminato su entrambi i lati con riga concava in legno massiccio per l'appoggio delle matite.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
HA_01	80 cm	74 cm	80 cm
HB_01	90 cm	76 cm	70 cm

Testata in ABS con profilo dritto e piedini in poliammide.



Regolabile in altezza



I banchi regolabili in altezza e con piano inclinabile sono particolarmente utili in un'aula di disegno o arte, poiché consentono agli studenti di regolare il banco in base alle proprie esigenze ergonomiche e di lavoro.

La struttura è in tubo d'acciaio. Il piano e vassoio portaoggetti sono in agglomerato di legno, rivestito in laminato, con bordi in faggio massiccio. Una struttura verniciata a polvere epossidica e legno verniciato in poliuretano. Piedini in poliammide.

Altezza regolabile in 5 posizioni.



ERGONOMICA

SALVA SPAZIO

REGOLABILE

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità	Piano inclinabile		
URE_FA	75 cm	64-76 cm	60 cm	No		
URE_FB	120 cm					
URI_FA	75 cm					
URI_FB	120 cm					
UIN_FA_04	75 cm	64 cm	60 cm	Si		
UIN_FA_05		71 cm				
UIN_FA_06		76 cm				
UIN_FB_04	120 cm	64 cm			60 cm	Si
UIN_FB_05		71 cm				
UIN_FB_06		76 cm				



Tavoli

Bordo Ergos con portapenne

I tavoli Bordo Ergos sono fra le soluzioni più solide, con struttura a 4 piedi in tubo d'acciaio e verniciatura epossidica. Il piano è in agglomerato di legno, rivestito in laminato, dallo spessore di 20 mm.

I bordi sono in polipropilene, ottenuti con un processo di iniezione ad alta pressione, non incollati. Il polipropilene è fuso alle fibre del pannello, il che gli conferisce un'elevata resistenza, rendendo il bordo praticamente indistruttibile; non si stacca, non ha giunture e non è smussato.

Non sono presenti vernici o colle e questo gli conferisce una maggiore sicurezza igienica perchè privo di potenziali elementi tossici.

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
TEIA02__	75 cm	53 cm	60 cm
TEIA03__		59 cm	
TEIA04__		64 cm	
TEIA05__		71 cm	
TEIA06__		76 cm	
TEDAF02__		120 cm	
TEDAF03__	59 cm		
TEDAF04__	64 cm		
TEDAF05__	71 cm		
TEDAF06__	76 cm		

Bordo Ergos portapenne regolabile in altezza

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
TEIAR0406__	75 cm	64-76 cm	60 cm
TEDAR0406__	120 cm		

Angoli arrotondati (R = 30 mm). Bordi disponibili in blu, grigio chiaro, grigio scuro. I piani per tavoli Edge possono essere applicati a qualsiasi tipo di struttura metallica di Nautilus.

Bordo Ergos doppio

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
TEIF02__	75 cm	53 cm	60 cm
TEIF03__		59 cm	
TEIF04__		64 cm	
TEIF05__		71 cm	
TEIF06__		76 cm	
TEDF02__		120 cm	
TEDF03__	59 cm		
TEDF04__	64 cm		
TEDF05__	71 cm		
TEDF06__	76 cm		



BIG FORMAT



SUPER STRONG



PESO PIUMA



MULTIFUNZIONE



Bordo Ergos portapenne regolabile in altezza

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
TEIRO406	75 cm	64-76 cm	60 cm
TEDRO406	120 cm		

Angoli arrotondati (R = 30 mm). Bordi disponibili in blu, grigio chiaro, grigio scuro (e altri, su richiesta). I piani per tavoli Edge possono essere applicati a qualsiasi tipo di struttura metallica di Nautilus.



PESO PIUMA



SUPER STRONG



MULTIFUNZIONE

Munito di portapenne integrato



Scrivania

Singola



Anche le scrivanie rappresentano un solido supporto allo studio. La proposta a singola postazione garantisce un piano d'appoggio affidabile e sicuro, grazie alla sua struttura in tubo d'acciaio con verniciatura epossidica, una superficie in polipropilene rinforzato e piedi con protezione esterna contro gli elementi corrosivi.

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
MAIS_FA_03	75 cm	59 cm	60 cm
MAIS_FA_04		64 cm	
MAIS_FA_05		71 cm	
MAIS_FA_06		76 cm	



SUPER STRONG



PESO PIUMA



Singola con gambe smontabili

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità	Ripiano	Ripiano e pannello frontale
MAIS_FAD_03	75 cm	59 cm	60 cm	No	No
MAIS_FAD_04		64 cm			
MAIS_FAD_05		71 cm			
MAIS_FAD_06		76 cm			
FAIM_04		59 cm		Si	No
FAIM_05		64 cm			
FAIM_06		76 cm			
FAIMP_04		64 cm		No	Si
FAIMP_05		70 cm			
FAIMP_06		76 cm			



Accessori per scrivania

Codice	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità
MAIS_FA_PF	Pannello frontale per scrivania singola	69 cm	33 cm	2 cm
MAIS_FA_ST	Mensola per scrivania singola	71 cm	2 cm	24 cm

Scrivania con struttura curva

La scrivania con struttura curva è ancora più facile da spostare e comoda per essere impilata. La sua struttura in tubo d'acciaio con verniciatura epossidica la rende resistente, in linea con le altre scrivanie proposte.



SUPER STRONG



PESO PIUMA



ERGONOMICA



IMPILABILE

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
MAIS_UNI_FA_03	75 cm	59 cm	60 cm
MAIS_UNI_FA_04		64 cm	
MAIS_UNI_FA_05		71 cm	
MAIS_UNI_FA_06		76 cm	



03.

Cattedre

Salva spazio

Metallica con cassetto

In legno con cassetto

Classica in legno

Reception Atlantic



Cattedre

Salva spazio

Rovere è il tavolo pensato per i docenti che vivono spazi didattici innovativi. Al piano si affianca un mobile cassettiera dotato di ruote e ante con chiusura a chiave. Un ulteriore supporto che può essere dotato di cuscino ed essere utilizzato come appoggio dall'insegnante.



RUOTE



CUSCINO



IN SICUREZZA



MULTIFUNZIONE



Codice	Struttura*	Colore Cuscino
T.CTD.M6.M.BB	Con ruote e cassettera	○
T.CTD.SFT.SA.AZ	Con cuscino ignifugo antivirale	●
T.CTD.SFT.SA.AR		●

*base e cuscino

Accessori

opzionali per cattedre Rovere



Per la didattica frontale

Rovere può essere utilizzato come una classica postazione per il docente durante le lezioni.



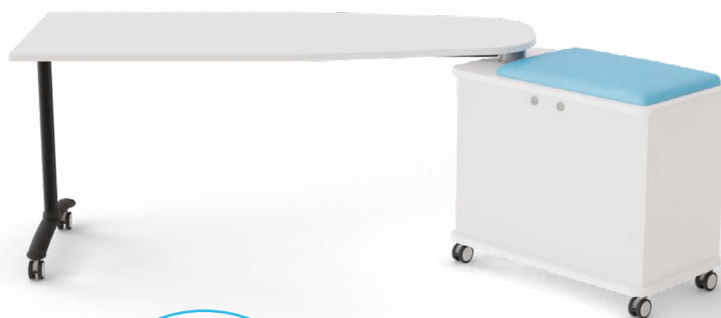
Per il lavoro di gruppo

Il cuscino sulla cassettera offre un appoggio informale per la supervisione delle attività della classe.



Per il confronto

Spostata al centro dell'ambiente consente di moderare le attività di dibattito.



Modesty Panel

Schermata la parte frontale del tavolo per coprire, in parte, la seduta.

Cuscino

Il cuscino opzionale è disponibile in tessuto arancione o azzurro e permette di utilizzare il mobile come seduta informale.



I cuscini per il tavolo Rovere sono disponibili in Stoffa ignifuga antivirale (.SA).

Metallica con cassetto

La scrivania Metallica con cassetto ha lo scopo di separare, unire e creare. La gamma DESK 21 U e I offre la possibilità di creare diverse configurazioni all'interno di qualsiasi spazio scolastico, anche grazie alla combinazione con la Lavagna in Compacmel® e struttura in metallo verniciato con polveri epossidiche. Consentono diverse configurazioni, favorendo l'interazione in classe. La scrivania è resistente, il supporto ideale per un ambiente di apprendimento dinamico.



ANTIGRAFFIO



SUPER STRONG



PESO PIUMA



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
DESK21_FH01	120 cm	76 cm	60 cm

In legno con cassetto

Scrivania in legno con gambe in tubo d'acciaio di diametro 35x1,5 mm e base del piano in tubo 40x20x1,5 mm, rifinite con vernice epossidica. I terminali sono in poliammide antirumore e antiusura. Il pannello frontale è in lamiera d'acciaio, con blocco a 2 cassette dello stesso materiale con serratura.

Il piano è in truciolare da 21 mm rivestito in termolaminato su entrambi i lati con bordo in legno massiccio.

Finito con vernice poliuretanicca su due mani di sigillante per pori.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
DESK21_FH01	120 cm	76 cm	60 cm



SUPER STRONG

Classica in legno

Questa proposta è tra le più classiche. Una scelta intramontabile, una scrivania con gambe in tubo d'acciaio di diametro 35x1,5 mm e base superiore in tubo 40x20x1,5 mm rifinita con vernice epossidica. Fianchi e cassette in truciolare melaminico di faggio con bordatura in PVC. Piano in truciolare termolaccato con bordi in legno massiccio, rifinito con vernice poliuretanicca su due mani di poro plug. Cassette con serratura e maniglia.

Testate in poliammide antirumore e antiusura.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
FH01	120 cm	76 cm	60 cm



SUPER STRONG

Reception Atlantic

La Reception Atlantic dispone di un tavolo con ritorno laterale ed elevazione. Una struttura in tubo d'acciaio 40x40x1,5 mm con verniciatura epossidica. Piani e rialzi in melamina da 19 mm con bordi in PVC. Chiusure in tubo d'acciaio 40x20x1,5 mm. 6 livellatori di supporto al pavimento e contiene passacavi per facilitare un utilizzo sgombro da elementi superflui.



BIG FORMAT



MULTIFUNZIONE



PERSONALIZZABILE



RUOTE

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
ATL.BL.15.14	140 cm	74-110 cm	150 cm
ATL.BL.17.18	180 cm	74-110 cm	170 cm



04.

Sedute

Ergonomiche accessoriate

Arrotondate / Squadrate

Design in legno

Confident girevole

Girevole accessoriata

Mais standard / Profilo S / C / B / Alta

Mais con ruote / Elevabile / Tribunetta

Ergos One / Imbottita

Ergos Shell Base / Spin / Pole / Note

Sedute Q3 / Termolaminata / Bordata / Girevole /

Elevabile / Elevabile a C

Sgabelli H1 / H2

Sgabelli Wobble W3 / WA / WB

Reta Base / Con ruote / Arrotondata

Smooth Base / Alta / Con ruote / Accessoriata

Fila di sedie Auditorium

Seduta Adagio

Oracle

Optimus

Origin

Occasion

Seduta per BES e DSA

Sedute

Ergonomiche accessoriate

La linea Cedro risponde a tutte le esigenze di una seduta per la didattica innovativa. La soluzione di seduta Ergonomica accessoriata ha un piano di appoggio di grandi dimensioni, che permette di usare agevolmente sia quaderni e libri che dispositivi digitali. Può essere dotata di ruote per riconfigurare rapidamente gli ambienti e permette di ancorare gli zaini sui braccioli, in modo da mantenere i pavimenti liberi.



arredaLAB®



Codice	Base	Dimensione tavoletta	Poggiagomiti	Colore		Ingombro massimo	Atezza seduta
				seduta	struttura		
SD.SET.5f.PG.TA.IF.CE	Piedini	31x56 cm	Sì	●	●	Diametro 68 cm	Da 41,6 a 48,3 cm (M5-M6)
SD.SET.5r.PG.TA.IF.CE	Ruote						Da 44,2 a 52,2 cm (M5-M7)
SD.SET.5r.PG.IF.CE	Piedini	ND	No	●	●	Diametro 68 cm	Da 44,2 a 52,2 cm (M5-M7)
SD.SET.5r.PG.IF.CE	Ruote						
SD.SET.5f.IF.CE	Piedini						
SD.SET.5r.IF.CE	Ruote						



Braccioli

Cedro è disponibile sia con che senza braccioli. Questi sono progettati per garantire una postura comoda e rilassata anche durante l'utilizzo di un computer portatile.

Ruote o piedini

Le strutture Cedro sono disponibili sia con ruote che con piedini fissi.

Tavoletta

Cedro può essere abbinata anche a tavoli di lavoro nella sua versione senza tavoletta.

Cuscino

È disponibile un comodo cuscino in colore arancione o azzurro.

Un vero piano di lavoro integrato

Il piano di lavoro (tavoletta) ha una dimensione di 56x31 cm: la superficie è di 0,17m², superiore a quanto indicato nella norma UNI EN 1729-1, più che adatta all'utilizzo di un notebook 15" e di un mouse. La tavoletta può ruotare attorno alla struttura ed essere usata sia a destra che a sinistra. Progettata per una corretta postura, per l'utilizzo in ambiente scolastico in classi secondarie di primo grado e di secondo grado. Le sue caratteristiche la rendono idonea anche all'utilizzo in ambito universitario e per la formazione professionale.



I cuscini per la seduta Cedro sono disponibili in Stoffa ignifuga antivirale (.SA).

Codice	Descrizione	Colore
Cod. SD.SET.SFT.SA.AR	Cuscino in Stoffa STFAV	●
Cod. SD.SET.SFT.SA.AZ		●

Arrotondate

La seduta Ginkgo Arrotondata è una soluzione leggera ed ergonomica, studiata e progettata secondo i riferimenti della normativa EN 1729/1 e 1729/2, con bordi arrotondati e altezze adeguate alla Primaria e alle Secondarie.

La sagoma, nella posizione lombare, è pensata per le attività scolastiche prolungate. È realizzata in polipropilene riciclato su telaio metallico con particolare sagoma anti ribaltamento. Una sedia resistente e sicura che non rinuncia alla morbidezza delle forme per adattarsi perfettamente al contesto scolastico.

Codice	Altezza seduta	Materiale	Colore
SD.GK.4GF.M5.AR	43 cm	Polipropilene riciclato	
SD.GK.4GF.M5.BL			
SD.GK.4GF.M5.GC			
SD.GK.4GF.M6.AR	46 cm		
SD.GK.4GF.M6.BL			
SD.GK.4GF.M6.GC			



IMPILABILE



PESO PIUMA



ERGONOMICA



COLORI



SALICE

Squadrate

La linea Salice presenta una seduta ergonomica, studiata e progettata secondo i riferimenti della normativa EN 1729/1 e 1729/2, con bordi arrotondati e altezze adeguate ad ogni fascia di età.

È realizzata in polipropilene di prima scelta su telaio metallico con particolare sagoma anti ribaltamento che non solo pone l'attenzione alla fascia lombare, ma garantisce un confort duraturo anche per un utilizzo prolungato.

Le sedute sono disponibili in 6 colori per formare l'abbinamento più adatto ad ogni ambiente. La pratica maniglia sul retro consente anche ai più piccoli di spostarla facilmente. Una soluzione leggerissima che può essere impilata fino a 6 pezzi.



COLORI



ERGONOMICA



PESO PIUMA



IMPILABILE



Codice	Altezza seduta	Colore	
		Struttura	Seduta
SD.ST.4GF.M4.AR	38 cm	●	
SD.ST.4GF.M4.BL			
SD.ST.4GF.M4.GL			
SD.ST.4GF.M4.RS			
SD.ST.4GF.M4.VL			
SD.ST.4GF.M4.VS			
SD.ST.4GF.M5.AR	43 cm	●	
SD.ST.4GF.M5.BL			
SD.ST.4GF.M5.GL			
SD.ST.4GF.M5.RS			
SD.ST.4GF.M5.VL			
SD.ST.4GF.M5.VS			
SD.ST.4GF.M6.AR	46 cm	●	
SD.ST.4GF.M6.BL			
SD.ST.4GF.M6.GL			
SD.ST.4GF.M6.RS			
SD.ST.4GF.M6.VL			
SD.ST.4GF.M6.VS			

Design in legno

La linea Giglio presenta una sedia dal design lineare pronta a collocarsi in ogni tipo di ambiente. La scocca è realizzata in legno multistrato, che conferisce al prodotto ottime performance fisico meccaniche come resistenza, traspirabilità e flessibilità, oltre ad essere molto durevole nel tempo. Nella versione classica con quattro gambe, con struttura in ferro verniciato grigio, la seduta della serie Giglio ha un'altezza da terra di 46cm e risulta impilabile fino a sei unità. La troviamo anche con piedini ad altezza regolabile, con le ruote e con la pratica tavoletta.

Conforme alle normative

La scocca è stata disegnata per rispondere alle normative Europee (UNI EN 1729/1) per le sedie negli ambienti didattici. I test sulla resistenza UNI EN 1729/2 richiedono delle performance di prodotto superiori allo standard: la seduta Giglio Wood ha ottenuto questa certificazione raggiungendo risultati 5 volte superiori ai criteri di resistenza richiesti dalla normativa.

arredaLAB®

Conforme alle normative Europee sulla resistenza (UNI EN 1729/1 e2)



Codice	Caratteristiche	Altezza seduta	Colore	
			Seduta	Struttura
SD.FLEXW.4GF.M6GC.L	Altezza fissa	46 cm		
SD.FLEXW.4GF.M6GC.BL				
SD.FLEXW.4GF.M6GC.AR				
SD.FLEXW.4GF.M6GC.VC				



Codice	Caratteristiche	Altezza seduta	Colore	
			Seduta	Struttura
SD.FLEXW.5f.NL	Piedini, altezza regolabile	da 44 a 56,5 cm		
SD.FLEXW.5f.N.BL				
SD.FLEXW.5f.N.AR				
SD.FLEXW.5f.N.VC				



Codice	Caratteristiche	Altezza seduta	Colore	
			Seduta	Struttura
SD.FLEXW.5f.TA.NL	Piedini, altezza regolabile, tavoletta	da 42,5 a 50,5		
SD.FLEXW.5f.TA.N.BL				
SD.FLEXW.5f.TA.N.AR				
SD.FLEXW.5f.TA.N.VC				



Codice	Caratteristiche	Altezza seduta	Colore	
			Seduta	Struttura
SD.FLEXW.5r.NL	Ruote, altezza regolabile	da 44 a 56,5 cm		
SD.FLEXW.5r.N.BL				
SD.FLEXW.5r.N.AR				
SD.FLEXW.5r.N.VC				
SD.FLEXW.5r.TA.NL	Ruote, altezza regolabile, tavoletta	da 42,5 a 50,5 cm		
SD.FLEXW.5r.TA.N.BL				
SD.FLEXW.5r.TA.N.AR				
SD.FLEXW.5r.TA.N.VC				
SD.FLEXW.5r.H.NL	Ruote, altezza sgabello regolabile	da 59,6 a 84,8 cm		
SD.FLEXW.5r.H.N.BL				
SD.FLEXW.5r.H.N.AR				
SD.FLEXW.5r.H.N.VC				



Maniglia integrata

La conformazione dello schienale è caratterizzata da un'insenatura che può essere utilizzata come maniglia, rendendone molto facile lo spostamento.

BETULLA

Confident Girevole

La linea Betulla propone la sedia ideale per ogni ambiente che richiede qualità del prodotto e comodità. Una seduta che pone l'attenzione ad una corretta postura inserita in ambienti scolastici e di lavoro, grazie al suo schienale imbottito e rivestito con tessuto ignifugo. La seduta è indicata per laboratori, aree ufficio e sale riunioni. Una struttura girevole con 5 razze a 5 ruote, altezza regolabile con pompa a gas grazie ad una leva posta sotto alla seduta.



REGOLABILE



RUOTE



ERGONOMICA



GIREVOLE

Codice	Base	Poggiagomiti	Colore		Ingombro massimo	Altezza seduta
			Seduta e sedile	Struttura		
SD.GIROGAS.5r.N.N	Ruote	Si			Diametro 70 cm	Da 43 a 56 cm (M5-M6-M7)

Girevoli Accessoriate

Le sedute Girevoli Accessoriate della linea Pioppo sono disponibili in diverse varianti per rispondere alle esigenze di molte attività formative. Grazie alla loro struttura solida su ruote, sono la scelta ideale per chi vuole avere una sedia affidabile e facile da trasportare. Inoltre, la possibilità di dotarsi di portazaino e tavoletta fanno della Pioppo una vera e propria postazione completa, adatta per allestire postazioni in poco spazio, mantenendo ampia flessibilità nell'ambiente.



arredaLAB®



Codice					
-RS	-AR	-VC	-AZ	-GL	-GC
●	●	●	●	●	●

Colori

Completa il codice con la variante colore desiderata e ottieni la seduta perfetta per il tuo ambiente.

Codice	Base con ruote o piedini	Dimensione tavoletta	Colore struttura	Ingombro massimo	Altezza seduta
SD.GIRO.6r.TA. -	Ruote	29,8x47,8 cm	●	Diametro 75 cm	44 cm
SD.GIRO.5f.TA. -	Piedini		●	Diametro 68 cm	da 41,5 a 52 cm (M5-M6-M7)
SD.GIRO.5r.TA. -	Ruote				
SD.GIRO.5f. -	Piedini				
SD.GIRO.5r. -	Ruote	-			



Portazaino

Altezza da terra 47,3cm, con braccio ruotabile di 360°. Provvista tavoletta in laminato con portapenna di dimensioni 29,8x47,8cm, per sorreggere tablet e notebook fino a 15".

Base portazaino sorretta da 6 ruote, certificato ANSI BIFMA X5.1:2017.

Cinque Razze

Struttura con piedini fissi o ruote, regolabile in altezza, da 39,5cm a 50,6cm per una corretta postura.

Adatta per laboratori e spazi polifunzionali.

Tavoletta

Struttura con piedini fissi o ruote dotata di tavoletta in laminato con portapenna di dimensioni 29,8x47,8cm, adatta a tablet e notebook fino a 15".

Regolabile in altezza, da 39,5cm a 50,6cm. Braccio ruotabile di 360°, ideale per allestire postazioni complete in spazi limitati.

Seduta

Mais Standard



La seduta Mais Standard unisce la tradizione dell'acciaio alla modernità del polipropilene. Una sedia dall'aspetto classico e allo stesso tempo contemporaneo, anche grazie alle sue numerose variabili sia in termini di accessori che di colore e design. La sua struttura è in acciaio, verniciata con vernice epossidica. Lo schienale e la seduta in polipropilene consentendo di godere di un confort prolungato e le estremità in poliammide assicurano la protezione della struttura dalla corrosione, prolungando ulteriormente la durata della sedia MAIS.

Codice					
-AZ	-BL	-GC	-GP	-GR	-NR

-NV	-OR	-RD	-RS	-WH	-YL

Codice	Tavoletta	Larghezza	Altezza	Profondità
MAIS_AA_04-	No	47 cm	38 cm	50 cm
MAIS_AA_05-			43 cm	
MAIS_AA_06-			46 cm	
MAIS_AC_06-	Si	51 cm	46 cm	51 cm
MAIS_AC_06.1-				

Colori

Completa il codice con la variante colore desiderata e ottieni la seduta perfetta per il tuo ambiente.



COLORI



TAVOLETTA



ERGONOMICA



PESO PIUMA



IMPILABILE

Profilo S e C e B e Alta



MAIS S



MAIS C



MAIS O



MAIS ALTA

Codice	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità
MAIS_UNI_AA_04-	Mais a S	48 cm	38 cm	51 cm
MAIS_UNI_AA_05-			43 cm	
MAIS_UNI_AA_06-			46 cm	
MAIS_UNI_AAR_04-	Mais a C	48 cm	38 cm	51 cm
MAIS_UNI_AAR_05-			43 cm	
MAIS_UNI_AAR_06-			46 cm	
MAIS_UNI_B_04-	Mais a B	48 cm	38 cm	51 cm
MAIS_UNI_B_05-			43 cm	
MAIS_UNI_B_06-			46 cm	
MAIS_AH_21-	Mais Alta	53 cm	65 cm	50 cm

Scegliere il design migliore per la tua scuola

Gli studenti hanno bisogni diversi in termini di comodità e supporto durante il lavoro in classe. Alcuni potrebbero preferire sedie con schienali alti per un maggiore supporto lombare, mentre altri potrebbero preferire sedie senza braccioli per avere più libertà di movimento. Avere diverse varianti di sedie consente agli studenti di scegliere quella che meglio si adatta alle loro esigenze individuali. Le sedute Mais risolvono tutte queste problematiche inserendo numerose varianti dal design pulito e colorato.

Mais con Ruote

Le sedute Mais con Ruote rendono ancora più dinamica l'idea di seduta. Anche le Mais con Ruote hanno le stesse caratteristiche tecniche delle altre sedute della serie, ma lo implementano con un appoggio a 5 ruote e una struttura regolabile in altezza.



COLORI



RUOTE



ERGONOMICA



PESO PIUMA



GIREVOLE

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
MAIS_R-	53 cm	45-55 cm	50 cm



Mais Elevabile

Le sedute Mais Elevabili hanno le stesse caratteristiche tecniche delle altre sedute della serie, ma lo implementano con un appoggio a 5 piedini e una struttura regolabile in altezza. Grazie a questa sedute i tuoi studenti godranno dello stesso confort della serie Mais ma in versione elevabile. Una sedia particolarmente adatta per laboratori e aule polifunzionali.



COLORI



ERGONOMICA



PESO PIUMA



REGOLABILE

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
MAIS_AH_23-	53 cm	50-65 cm	55 cm



Mais tribunetta

La serie Mais presenta delle sedute a tribunetta, comode e perfette per adattarsi in spazi polifunzionali e palestre. Le sedute sono fissate ad una trave, il sedile è fisso e sia la seduta che lo schienale sono lavabili. La struttura in acciaio è trattata con verniciatura epossidica. La seduta e lo schienale sono in polipropilene. La scelta è ampia, certa di adattarsi agli spazi scolastici, con sedute da 2 a 5 posti. Inoltre la Mais Tribunetta può essere implementata con dei comodi scrittoi per conferire agli studenti di poter scrivere e prendere appunti.

Codice	N. posti	Scrittoio
MAIS VIGA2-	2	No
MAIS VIGA3-	3	
MAIS VIGA4-	4	
MAIS VIGA5-	5	
MAIS VIGAP2-	2	Si
MAIS VIGAP3-	3	
MAIS VIGAP4-	4	
MAIS VIGAP5-	5	



SCRITTOIO

Seduta

Ergos One



Le sedute della serie ERGOS ONE sono progettate per offrire un'eccezionale resistenza e stabilità, garantiscono una postura corretta, influenzando positivamente l'attenzione degli studenti in classe e rappresentano una scelta elegante e colorata per la classe. Sono interamente prodotte in polipropilene a doppia parete, conformi alla norma EN 1729 parte 1 e 2 (direttiva europea per dimensioni, resistenza e stabilità). Inoltre le sue numerose varianti la rendono una scelta completa e coerente per la tua scuola.



COLORI



ANTIVIRALE



ERGONOMICA



PESO PIUMA



IMPILABILE

Garanzia per 20 anni



Colori

Completa il codice con la variante colore desiderata e ottieni la seduta perfetta per il tuo ambiente.

Codice							
-AZ	-BL	-BR	-GC	-GP	-GR	-GY	-NR
-NV	-OR	-RD	-RS	-VL	-WH	-YL	

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
ERGOS_01-	30 cm	27 cm	32 cm
ERGOS_02-		31 cm	36 cm
ERGOS_03-	42 cm	35 cm	39 cm
ERGOS_04-		38 cm	41 cm
ERGOS_05-	50 cm	43 cm	50 cm
ERGOS_06-		46 cm	
ERGOS_07-		51 cm	

Sistema a Slitta

Le sedute della serie ERGOS sono presentate anche con funzione "A slitta" e rappresentano un ulteriore accessorio che renderà la vostra serie di sedute ancora più completa.



Soluzione antibatterica

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
ERGOS_01AB-	30 cm	27 cm	32 cm
ERGOS_02AB-		31 cm	36 cm
ERGOS_03AB-	42 cm	35 cm	39 cm
ERGOS_04AB-		38 cm	41 cm
ERGOS_05AB-	50 cm	43 cm	50 cm
ERGOS_06AB-		46 cm	
ERGOS_07AB-		51 cm	



Le sedie per la scuola con la possibilità di agganciarsi per creare file di sedie sono comunemente conosciute come sedie impilabili o sedie a slitta. Queste sedie sono progettate per essere impilate una sopra l'altra quando non sono in uso, risparmiando spazio e facilitando la pulizia dei pavimenti. Queste sedie hanno anche fori o incastri sul retro o sui lati del telaio che consentono loro di essere agganciate tra loro per formare file ordinate e stabili.

Questo tipo di sedie è ampiamente utilizzato nelle scuole, nelle sale conferenze, nelle sale riunioni e in altri ambienti in cui è necessario disporre di un gran numero di sedie che possono essere facilmente spostate e riposte quando non servono.

Sedie impilabili o a slitta

Ergos imbottita

Puoi trovare le sedie Ergos anche in versione imbottita, per garantire un ulteriore confort della seduta. La struttura è in polipropilene a doppia parete, ottenuta per iniezione assistita da gas. La seduta è imbottita in poliuretano flessibile, densità 30 kg/m³, rivestita in tessuto o ecopelle, lavabile ed impilabile.



COLORI



ANTIVIRALE



ERGONOMICA



PESO PIUMA



IMPILABILE



CUSCINO

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
ERGOS_05E-	50 cm	43 cm	50 cm
ERGOS_06E-		46 cm	
ERGOS_07E-		51 cm	

Imbottite a slitta

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
ERGOS_05LGE-	50 cm	43 cm	50 cm
ERGOS_06LGE-		46 cm	
ERGOS_07LGE-		51 cm	



Un design che ti accompagna nella crescita.

Le sedute ergonomiche di Nautilus sono progettate per offrire comfort e supporto durante le lunghe sessioni di lavoro o studio. Queste sedute sono progettate tenendo conto dei principi dell'ergonomia, che si concentrano sull'adattamento dell'ambiente di lavoro alle esigenze del corpo umano per migliorare la salute e la produttività. Possono includere diverse caratteristiche progettate per fornire il massimo comfort e supporto, come: design ergonomico, regolazioni multiple, materiali di qualità, supporto per le braccia, ruote e base stabile e molto altro. Globalmente, le sedie ergonomiche di Nautilus sono progettate per promuovere una postura corretta, ridurre lo stress fisico e migliorare il comfort durante le lunghe sessioni di lavoro o studio. La scelta di una sedia ergonomica può contribuire a prevenire problemi muscolo-scheletrici e migliorare la produttività e il benessere generale dell'utente.



Seduta

Ergos Shell



La forma curva delle sedute Ergo Shell e il supporto lombare regolabile permettono di mantenere una postura corretta durante tutto il giorno, riducendo al minimo il rischio di affaticamento e dolori muscolari. Inoltre, queste sedie sono dotate di una serie di funzionalità avanzate progettate per migliorare ulteriormente la comodità e la praticità. Il sistema di inclinazione permette di regolare l'inclinazione dello schienale e del sedile per adattarsi alle proprie preferenze di seduta, mentre i braccioli regolabili in altezza offrono un supporto personalizzato per le braccia e i polsi. Le numerose variabili che la serie di sedute Ergos ci regala, rendono questa linea tra le più complete sul mercato, supportando le sedute in ogni ambiente scolastico a seconda delle esigenze specifiche.



Codice						
-WH	-YL	-GP	-GY	-RD	-GR	-AN



Ergos Shell Base

Il modello Ergos Shell "BASE" è un modello classico a quattro gambe che si distingue per la sua stabilità e resistenza, offrendo una seduta estremamente confortevole. È costruito per resistere all'uso quotidiano e garantire la durata nel tempo. Ideale per mense, auditorium, aule e sale di lavoro. Grazie alle sue numerose variabili: con ruote per facilitare la mobilità, con braccioli per un maggiore sostegno, con poggipolci per facilitare la scrittura o con la versione alta per una maggiore ergonomia. La seduta Ergos Shell rimane una delle scelte più complete per una scuola dinamica e ricca di diversi ambienti. La struttura è interamente prodotta in polipropilene, con rinforzo di 25 mm su tutto il perimetro ottenuto con iniezione assistita da gas per una maggiore resistenza e durata.



Codice	Descrizione	Ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
SH4_05-	Base	No	49 cm	43 cm	50 cm
SH4_06-				52 cm	
SH4R_06-	Tavoletta	Si	51 cm	46 cm	54 cm
SH4P_06-		No	59 cm		76 cm
SH4PR_06-	Braccioli	Si	51 cm	46 cm	54 cm
SHBR_06-			50 cm		55 cm
SHB_06-	Alta	No	49 cm	75 cm	53 cm
SHRKA-	A dondolo	No	52 cm	46 cm	57 cm
SHRKB-			49 cm	23 cm	65 cm
SHPT-	Rinforzata	No	53 cm	46 cm	52 cm



TAVOLETTA



BRACCIOLI

Ergos Shell Spin

Le sedie Ergos Shell Spin sono state progettate con una struttura girevole e regolabile in altezza, in modo che lo studente goda di libertà di movimento durante il lavoro o lo studio. La sua versatilità regolabile in altezza permette di trovare la posizione ideale, garantendo una postura corretta e allineata. Per soddisfare le preferenze individuali, possono essere personalizzate aggiungendo braccioli, poggiamani e poggiapiedi alla versione più alta.



COLORI



ERGONOMICA



REGOLABILE



TAVOLETTA



RUOTE



GIREVOLE



Codice	Descrizione	Larghezza	Altezza regolabile	Profondità
SHPC-	Base	63 cm	42-52 cm	63 cm
SHPCE-	Imbottito			
SHPCR-	Con Poggiapiedi			
SHPCB-	Con braccioli			
SHPCBR-	Con braccioli e poggiapiedi	67 cm	65-89 cm	74 cm
SPIN AP-	Con tavoletta e poggiapiedi			
SHPCP-	Con tavoletta			



Ergos Shell Pole

La sedia a sbalzo con flessione "POLE" è particolarmente adatta all'uso scolastico. Quando l'alunno è in posizione di lavoro alla scrivania, la superficie di seduta si inclina in avanti. Questo apre l'angolo delle anche e aiuta a posizionare la colonna vertebrale nella postura corretta. Lo schienale segue il movimento dello studente ogni volta che si appoggia per rilassarsi o per ascoltare una lezione, aiutando attivamente a scaricare la tensione accumulata. In questo modo si favorisce un movimento naturale e dinamico del corpo, promuovendo il benessere e migliorando la concentrazione.

Oltre a essere impilabili, le sedie POLE possono essere appoggiate sui piani dei tavoli per facilitare la pulizia della stanza. La scocca è composta interamente in polipropilene, con rinforzo di 25 mm lungo tutto il perimetro ottenuto con iniezione assistita da gas per una maggiore resistenza e durata.



COLORI



ERGONOMICA



PESO PIUMA



IMPILABILE



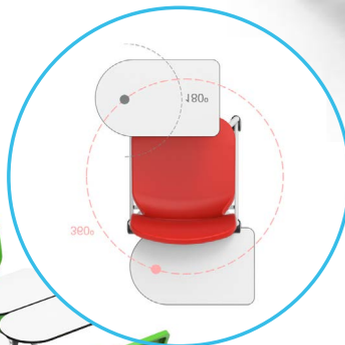
Codice	Larghezza	Altezza	Altezza regolabile	Profondità
SHC_05-	52 cm	43 cm	-	53 cm
SHC_06-		46 cm		
SHCR_06-		43 cm		

Ergos Shell Note

La seduta Ergos Shell Note è una soluzione innovativa per aggiungere la massima flessibilità e versatilità al vostro spazio, consentendo una varietà di usi in contesti diversi. Una variante della serie Ergos progettata con un poggiamano girevole a 360° (per la digitazione a destra e a sinistra) e con un vano portaoggetti sotto la seduta, questa sedia è perfetta per la formazione, le riunioni o il lavoro collaborativo. La scocca della sedia è realizzata interamente in polipropilene, con un rinforzo perimetrale di 25 mm ottenuto mediante stampaggio a iniezione assistito da gas per una maggiore resistenza e durata.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
SHPCPB_06-	59 cm	46 cm	73 cm



Ergos Shell Note è una sedia molto versatile che consente mobilità e adattabilità grazie all'innovativa palette rotante a 360°.



L'arredo svolge un ruolo fondamentale nella creazione di nuovi layout di aula, poiché influisce direttamente sull'ambiente di apprendimento, sull'interazione degli studenti e sull'efficacia delle lezioni.

L'arredo può essere considerato un elemento chiave nella progettazione degli spazi educativi poiché contribuisce a creare ambienti di apprendimento flessibili, collaborativi, stimolanti e adatti alle esigenze degli studenti e degli insegnanti.

Soluzioni accessoriate mobili sono perfette per andare in contro a queste esigenze. Prendiamo ad esempio le sedie accessoriate Ergos Shell Note. Grazie alla tavoletta mobile e il portazaino, una struttura mobile e girevole, sono in grado di affrontare qualsiasi urgenza educativa, diventando delle vere e proprie postazioni di lavoro indipendenti. Unite ad altre dello stesso modello, ecco che vanno a modificare l'ambiente scolastico regalando nuovi layout di aula pronti per un uso dinamico ed efficiente.

Nuovi layout di aula con l'arredo?

Sedute

Q3



Le sedute Q3 sono fra le scelte più classiche proposte. La loro struttura è in tubi d'acciaio, sedile e schienale in compensato di legno, rivestito in legno. I terminali in poliammide. Struttura con vernice epossidica e legno con vernice poliuretanica.



IMPILABILE

SUPER STRONG

Codice	Con braccioli	Larghezza	Altezza	Profondità
Aa_01	No	38 cm	26 cm	35 cm
Aa_02		42 cm	31 cm	38 cm
Aa_03		43 cm	35 cm	41 cm
Aa_04		44 cm	38 cm	46 cm
Aa_05		48 cm	43 cm	52 cm
Aa_06		49 cm	46 cm	56 cm
Ab_01	Si	38 cm	26 cm	35 cm
Ab_02		42 cm	31 cm	38 cm
Ab_11		38 cm	35 cm	41 cm
Ab_12		42 cm	38 cm	46 cm
Ac_06	Si a sinistra	65 cm	46 cm	63 cm
Aa_06.1				



Q3 Termolaminata

La sedute Q3 Termolaminata costituisce una variante in termolaminato della Seduta Q3 normale. Una scelta che differisce non solo nel rivestimento quanto anche nel colore. Una scelta classica adatta ad essere inserita in ogni tipo di ambiente.

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
Aa_13	43 cm	35 cm	41 cm
Aa_14	44 cm	38 cm	46 cm
Aa_15	48 cm	43 cm	52 cm
Aa_16	49 cm	46 cm	56 cm



IMPILABILE



SUPER STRONG



Q3 Bordata

La sedute Q3 Bordata mantiene le stesse caratteristiche delle altre sedute della serie ma con la particolarità di un tubo d'acciaio che corre lungo tutto il bordo della seduta, proteggendo il rivestimento e rendendo la Q3 Bordata una scelta ancora più resistente agli urti.

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
MA.C04	37 cm	37 cm	48 cm
MA.C05		40 cm	49 cm
MA.C06	41 cm	46 cm	55 cm
UNI_AA03	30 cm	32 cm	32 cm
UNI_AA04	34 cm	36 cm	36 cm
UNI_AA05	38 cm	41 cm	40 cm
UNI_AA06		45 cm	



IMPILABILE



SUPER STRONG



Q3 Girevoli ed Elevabili

La serie Q3 propone due versioni di seduta rialzata elevabili in altezza. Una è fissa con possibilità di regolare l'altezza, l'altra aggiunge anche la possibilità di poter ruotare di 360 gradi. Queste due varianti apportano un ulteriore slancio alle tradizionali sedute della serie. La struttura è in tubi d'acciaio, la base in lamiera d'acciaio stampata con 5 punti di appoggio a terra, verniciatura epossidica e seduta e schienale in compensato sagomato, rivestito in termo-laminato, con bordi arrotondati e verniciati. Il sedile è regolabile in altezza mediante mandrino filettato con arresto. 6 tappi di chiusura in poliammide.



GIREVOLE ED ELEVABILE

FISSA ELEVABILE

Codice	Descrizione	Larghezza	Altezza regolabile	Profondità
AH_21	Fissa elevabile	38 cm	45-55 cm	43,7 cm
AH_23	Girevole ed elevabile	38 cm	54,9-64,5 cm	43,7 cm

Q3 Elevabile a C

La serie Q3 propone una versione di seduta elevabile a C. La struttura e la composizione sono le stesse delle sedute della serie, ma la sua forma a C le permette una maggiore dinamicità e maneggevolezza, oltre a conferirle la possibilità di essere impilata per salvare spazio in aula.



Codice	Descrizione	Larghezza	Altezza regolabile	Profondità
URE_AA	Fissa elevabile	38 cm	45-55 cm	43,7 cm

Sgabelli

Girevoli H1 e H2

Gli sgabelli regolabili sono un'opzione comune e versatile per l'arredamento delle aule scolastiche. La soluzione Sgabello H1 ha una struttura in tubo d'acciaio $\varnothing 45 \times 1,5 \text{ mm}$ e $57 \times 1,5 \text{ mm}$ ed elevazione del sedile tramite mandrino filettato. Il sedile è in MDF, supporto a pavimento a 5 punti in tubo d'acciaio $\varnothing 25 \times 1,5 \text{ mm}$, poggiatesta in tubo d'acciaio $20 \times 1,5 \text{ mm}$. Estremità dei piedi in poliammide, materiale antiscivolo.

Lo sgabello H2 ha un sedile con regolazione in altezza tramite sistema di mandrini filettati $\varnothing 25 \text{ mm}$, con arresto a fine corsa, struttura, con colonna centrale, con tubo esterno in acciaio di $\varnothing 60 \times 1,5 \text{ mm}$ con verniciatura epossidica. Il Tubo di supporto è in acciaio di 5 diam. e cono in acciaio di $70 \times 2 \text{ mm}$. La base è fissa e a cinque punti, appoggiata al pavimento, con terminali in poliammide. Il sedile è di forma circolare, in MDF, rivestito con impiallacciatura di faggio su entrambi i lati, bordi arrotondati lungo il perimetro e finitura con vernice poliuretana. Poggiatesta in tubo di acciaio inox $\varnothing 22 \times 1,5 \text{ mm}$.



H1

H2

Codice	Descrizione	Larghezza	Altezza
AH_01	Fissa elevabile	$\varnothing 35 \text{ cm}$	54-65,5 cm
AH_02	Girevole ed elevabile		

Sgabelli Wobble

La serie di sgabelli Wobble si pone l'obiettivo di risolvere le problematiche di seduta riguardante il mondo degli sgabelli, proponendo tre modelli davvero "smart". I tre sgabelli uniscono facilità di utilizzo ad un design unico. La base convessa gli permette di oscillare, favorendo una postura corretta riducendo allo stesso tempo stress al corpo. Le soluzioni della serie inoltre propongono vani porta oggetti chiusi e aperti, per regalare alla seduta una ulteriore modalità di utilizzo.



Wobble altezza fissa

Lo sgabello Wobble ad altezza fissa ha una struttura metallica in tubo $\varnothing 16 \times 1,5$ mm e base in lamiera da 3 mm con verniciatura epossidica. La seduta è di $\varnothing 370$ mm rivestita in tessuto semipelle o ignifugo. La base convessa misura $\varnothing 450$ mm e permette alla seduta di oscillare. Favorisce una postura attiva e corretta, riduce lo stress del corpo e rafforza i muscoli.

Codice	Diametro	Altezza
W3	$\varnothing 40$ cm	47,8 cm



Wobble altezza fissa

Struttura metallica in lamiera d'acciaio da 1,5 mm con verniciatura epossidica. Sedile sfoderabile $\varnothing 370$ mm, rivestito in tessuto semipelle o ignifugo. Base convessa che permette al sedile di oscillare. Favorisce una postura attiva e corretta, riduce lo stress del corpo e rafforza i muscoli. Contiene un vano portaoggetti all'interno e 2 maniglie laterali per facilitare il suo spostamento.

Codice	Diametro	Altezza
WB	$\varnothing 42$ cm	45 cm



Wobble altezza fissa

Panchina in struttura metallica con tubo $\varnothing 60 \times 1,5$ mm e base in lamiera da 2 mm con verniciatura epossidica. Seduta $\varnothing 370$ mm rivestita in tessuto semipelle o ignifugo. Sistema di regolazione dell'altezza a gas con corsa di 120 mm. Base che permette al sedile di oscillare utilizzando gomma nitrilica NBR ad alta densità.

Codice	Diametro	Altezza regolabile
WA	$\varnothing 40$ cm	40 - 51 cm



Sedute

Reta



La soluzione di sedute della serie Reta sono perfette sia per la scuola che per l'ufficio, grazie al loro design armonioso perfetto per adattarsi a tutti gli ambienti formali. La seduta è di compensato ricoperto in faggio e vernice poliuretanic. La struttura è in acciaio inox o vernice epossidica, terminali in poliammide.



Codice	Descrizione struttura	Larghezza	Altezza	Profondità
RETA.SIE	Acciaio inossidabile e imbottita	59 cm	45 cm	54 cm
RETA.SI	Acciaio Inox			
RETA.SLE	Acciaio laccato e imbottita			
RETA.SL	Acciaio laccato			



Reta con ruote

Stessa seduta Reta, ma con una maggior flessibilità nell'organizzazione degli spazi grazie a una struttura a 5 stelle in alluminio con finali in ruote in poliammide. La seduta è in compensato ricoperto in faggio e verniciato in poliuretano.



Codice	Struttura	Imbottitura	Larghezza	Altezza regolabile	Profondità
RETA.RS.PE	Base in Nylon	No	63,5 cm	75-84,5 cm	63,5 cm
RETA.RS.PE		Si	55 cm	44 cm	45 cm
RETA.RS.AE	Base in Alluminio	No			
RETA.RS					



Smooth arrotondata in acciaio

La serie Smooth introduce uno schienale arrotondato in compensato ricoperto di faggio con vernice poliuretanic su due strati di rivestimento dei pori. Struttura con 4 punti di appoggio in tubo d'acciaio di diametro 25x1,5 mm con verniciatura epossidica. La seduta ha 2 elementi di fissaggio in tubo di diametro 16x1,5 mm e un supporto a terra mediante 4 pali esterni di diametro 28 mm e altezza 40 mm.



Codice	Struttura	Larghezza	Altezza	Profondità
S.SL	Acciaio Laccato	58,7 cm	78,4 cm	53,7 cm
S.SI	Acciaio Inossidabile			
S.SLE	Acciaio Laccato imbottito	58,7 cm	78,4 cm	53,7 cm
S.SIE	Acciaio Inossidabile imbottito			



Smooth arrotondata Base

La serie Smooth introduce uno schienale arrotondato in compensato ricoperto di faggio con vernice poliuretanica su due strati di rivestimento dei pori. Struttura con 4 punti di appoggio in tubo d'acciaio di diametro 25x1,5 mm con verniciatura epossidica. Opzione scocca imbottita in semipelle o in tessuto ignifugo. con impiallacciatura in faggio con vernice poliuretanica. La struttura ha 4 punti di appoggio in tubo d'acciaio diametro 25x1,5 mm con verniciatura epossidica con 2 chiusure in tubo di diametro 16x1,5 mm. Appoggio a terra tramite 4 blocchi esterni con diametro di 28 mm e altezza di 40 mm.



IMPILABILE



SUPER STRONG



Codice	Larghezza	Altezza regolabile	Profondità
SBASE	40 cm	46 cm	38 cm
SBASE_05		43 cm	
SBASE_07		51 cm	

Smooth alta

La seduta della serie Smooth è disponibile anche in versione alta. La scocca è in compensato arrotondato, ricoperto in faggio con vernice poliuretanica su due strati di rivestimento dei pori. La struttura è in tondino d'acciaio Ø10mm con verniciatura epossidica con 2 chiusure in tubo di diametro 16x1,5 mm. Il supporto è a pavimento con 4 pali in poliammide.



SUPER STRONG

Codice	Imbottitura	Larghezza	Altezza regolabile	Profondità
SBA.E	Si	54,5 cm	47 cm	94,3 cm
SBA	No			



Smooth alta con ruote

La seduta della serie Smooth è disponibile anche in versione alta con ruote, implementata per dare maggiore dinamicità mantenendo una visuale elevata. La scocca è in compensato arrotondato, ricoperto in faggio con vernice poliuretanica su due strati di rivestimento dei pori.

La struttura è in tondino d'acciaio Ø10mm con verniciatura epossidica con 2 chiusure in tubo di diametro 16x1,5 mm. Il supporto è a pavimento con 4 pali in poliammide.



SUPER STRONG



GIREVOLE



RUOTE



REGOLABILE

Codice	Imbottitura	Larghezza	Altezza regolabile	Profondità
SBSPINE	Si	63,5 cm	83,5 - 85 cm	107 cm
SBSPIN	No			



Smooth arrotondato con ruote

La seduta della sedia Smooth arrotondata con ruote porta flessibilità e dinamicità senza rinunciare all'eleganza tipica della serie. Lo Scafo è in compensato, ricoperto in faggio e vernice poliuretanica. La struttura, con base a 5 stelle, ha le ruote in poliammide e sistema di regolazione dell'altezza a gas, corsa 95 mm.



Codice	Struttura	Imbottitura	Larghezza	Altezza regolabile	Profondità
RET.ARS.PE	Base in Nylon	No	63,5 cm	75-84,5 cm	63,5 cm
RET.ARS.PE					
RET.ARS.AE	Base in Alluminio	Si	55 cm	44 cm	45 cm
RET.ARS		No			

Smooth accessoriata

La serie Smooth non poteva non proporre una seduta accessoriata adatta ad affrontare le problematiche didattiche più difficili. La scocca è in compensato ricoperto in faggio con vernice poliuretanica. La struttura è a "ragno" con 4 punti di appoggio, in tubo d'acciaio diametro 25x1,5 mm con verniciatura epossidica. La seduta presenta un supporto inferiore per zaini in tubo di diametro 16x1,5 mm e tondino di acciaio di diametro 6 mm con verniciatura epossidica. Un cuscino con angoli arrotondati in melaminico compatto di 13 mm di spessore e dimensioni di 480x300 mm. Inoltre la Smooth accessoriata permette una rotazione di 360 gradi attorno alla sedia e di 360 gradi attorno a se stesso. Supporto a pavimento tramite 4 ruote in poliammide.



Codice	Imbottitura	Larghezza	Altezza regolabile	Profondità
SNOTE	Si	54,5 cm	47 cm	94,3 cm
SNOTE.E	No			

Fila di sedie

Auditorium

Per allestire un auditorium con una fila di sedie, è necessario considerare diversi fattori, tra cui il comfort, la visibilità e l'efficienza delle sedute nello spazio di lavoro.

Le sedute Auditorium sono divise in diverse componenti a seconda del loro ordine e posizionamento. La struttura è in tubo d'acciaio e griglia porta libri in acciaio con verniciatura epossidica. Il piano è fisso in compensato laminato. Sedile e schienale in compensato di faggio. Possibilità di elettrificazione in loco.

Codice	Descrizione	Piano scorrevole	Larghezza	Altezza	Profondità
P.ES.F	Prima fila	No	60 cm	76 cm	35 cm
P.ES.C	Fila centrale		60 cm	62 cm	45 cm
P.ES.T	Ultima fila		64 cm	45 cm	28 cm
P.ES.F.TD	Prima fila	Si	60 cm	76 cm	45 cm
P.ES.C.TD	Fila centrale		60 cm	62 cm	
P.ES.T.TD	Ultima fila		64 cm	45 cm	



Seduta per l'ascolto

Adagio

La sedia ADAGIO è stata progettata appositamente per inserirsi in un contesto "musicale". Il concetto di seduta è innovativo con un focus bene preciso; restituire al fruitore della un'esperienza sonora di qualità. La seduta ha proprietà acustiche, di resistenza e di comfort, così come la sua struttura in tubi di acciaio inossidabile è rigida, ma allo stesso tempo leggera. È riciclabile, costruita senza l'uso di sostanze chimiche nocive, regalandoci una sedia ecologica e impilabile che ti permette di essere riordinata facilmente negli ambienti. La seduta Adagio è disponibile senza o con connettori. Inoltre grazie al suo design specifico è possibile organizzare file dritte o curve in modo da creare un vero e proprio auditorium.



PESO PIUMA



ERGONOMICA



PROPRIETÀ ACUSTICHE

Codice	Connettori	Larghezza	Altezza regolabile	Profondità
ADAGIO	No	60 cm	57 cm	44 cm
ADAGIO.LG	Sì			



Carrello Adagio

Il Carrello Adagio serve per impilare e trasportare le sedie ADAGIO. Impilabile fino a 10 sedie. Può essere impilato con altri carrelli di stoccaggio.

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
ADAGIO.CE	64 cm	15 cm	110 cm



Le sedute dedicate all'ascolto della musica possono creare un ambiente più accogliente e confortevole per gli studenti durante le lezioni di musica e i concerti. Essere comodi durante l'ascolto può favorire un maggiore coinvolgimento e un'apprezzamento più profondo per diversi generi e stili musicali. Sedersi comodamente durante l'ascolto della musica può aiutare gli studenti a concentrarsi e a mantenere l'attenzione sul materiale musicale. Eliminare eventuali fastidi derivanti da sedie non adatte può contribuire a creare un ambiente di apprendimento più propizio. L'interesse per la musica viene percepito spesso come complesso e ostico per gli studenti, ogni mezzo che ne favorisce l'avvicinamento è uno strumento importante che li accompagna nella crescita e nella sperimentazione del loro lato artistico.

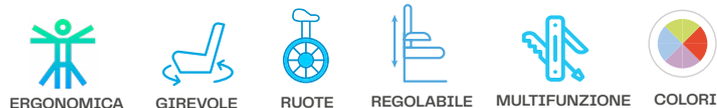
è importante avere sedute per la musica?

Sedute Operative

Oracle



La seduta Oracle offre comfort, versatilità e supporto negli ambienti d'apprendimento. Una sedia girevole con schienale alto e braccioli 3D, con meccanismo Synchron e sedile regolabile in profondità, base a 5 aste in nylon e ruote doppie. Una soluzione completa, professionale, adatta a regalar-ti il massimo confort accessoriato per tempi prolungati, sia in ufficio che a scuola.



Rivestimento in tessuto ignifugo o semipelle ignifuga.



Codice	Struttura	Poggiatesta
EXE022TI	Base in Nylon	No
EXE027TI	Base in Alluminio	
EXE032TI	Base in Nylon	Si
EXE037TI	Base in Alluminio	

Optimus

La Seduta Optimus di Nautilus è una soluzione ergonomicamente progettata per promuovere il comfort e il supporto durante l'uso prolungato. Questa sedia offre una serie di caratteristiche e vantaggi che la rendono ideale per l'ambiente scolastico. Design ergonomico, regolazioni multiple, rotelle scorrevoli e materiale di qualità. La sedia è girevole, con schienale alto e base a 5 aste in nylon e fibra di vetro, con doppie rotelle. Una struttura nera, schienale in rete nera.

Rivestimento in tessuto ignifugo o semipelle ignifuga.



Codice

UNA032TI

Codice	Descrizione
ACO1	Poggiatesta
SRO1	Sistema Synchron
BR01	Set di bracci fissi
BR02	Set di bracci regolabili in altezza (1D)
BR03	Set di bracci regolabili in altezza (3D)
BR04	Sistema di apertura del braccio
HCO2	Base a 5 razze in alluminio



Origin

La sedia Origin di Nautilus è una scelta eccellente per arredare gli ambienti scolastici grazie al suo design ergonomico, ai materiali di qualità e alla sua versatilità. Offre comfort, supporto e sicurezza agli utenti, contribuendo a creare un ambiente di apprendimento confortevole e stimolante.

Si presenta come una sedia girevole con schienale alto, a scelta con o senza braccioli, i quali possono essere fissi o regolabili. Base a 5 aste in nylon.

Rivestimento in tessuto ignifugo o semipelle ignifuga.

Codice	Descrizione
UNA002TI	Schienale medio senza braccioli
UNA0061TI	Sedia girevole con braccioli fissi a schienale medio



Occasion

Le sedie Occasion sono la soluzione ideale sia per la classe che per gli uffici. Una seduta comoda e appropriata ad ogni ambiente, con una struttura in tubo d'acciaio, sedile e schienale imbottiti, protezione dorsale e terminali in poliammide. Il rivestimento può essere in Tessuto ignifugo Mira o similpelle ignifuga Atlantic.



COLORI



SUPER STRONG



ERGONOMICA



IMPILABILE

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
Cb 04 NT	55 cm	48 cm	60 cm

Seduta

Per BES e DSA



A corredo dei progetti è possibile inserire kit e strumenti a completamento. Osservare ciò che succede all'interno della terra quando le piante germogliano e crescono è importante per capirne il comportamento, così com'è importante osservare come i lombrichi si sviluppano attorno all'apparato radicale. Gli studenti, anche i più piccoli, si possono trasformare in scienziati sperimentando con la botanica e osservando come crescono le diverse tipologie di semi.



Codice	Misura 1	Età	Colore
HLG800001-AZ	dai 36 ai 52 cm	Tra i 4 e gli 8 anni	
HLG800001-MV			
HLG800001-RD			
HLG800001-VR			

Codice	Misura 2	Età	Colore
HLG800002-AZ	dai 36 ai 52 cm	Tra i 7 e gli 12 anni	
HLG800003-MV			
HLG800004-RD			
HLG800005-VR			



ERGONOMICA



COLORI



ANTIGRAFFIO



SUPER STRONG



TAVOLETTA



RUOTE



Coppia supporti laterali per il tronco, regolabili singolarmente in modo indipendente larghezza e altezza.



Divaricatore imbottito regolabile in senso antero posteriore, estraibile.



Pedana poggiatesta con cinturini fermapiè, regolabile in altezza e inclinazione (flesso estensione).

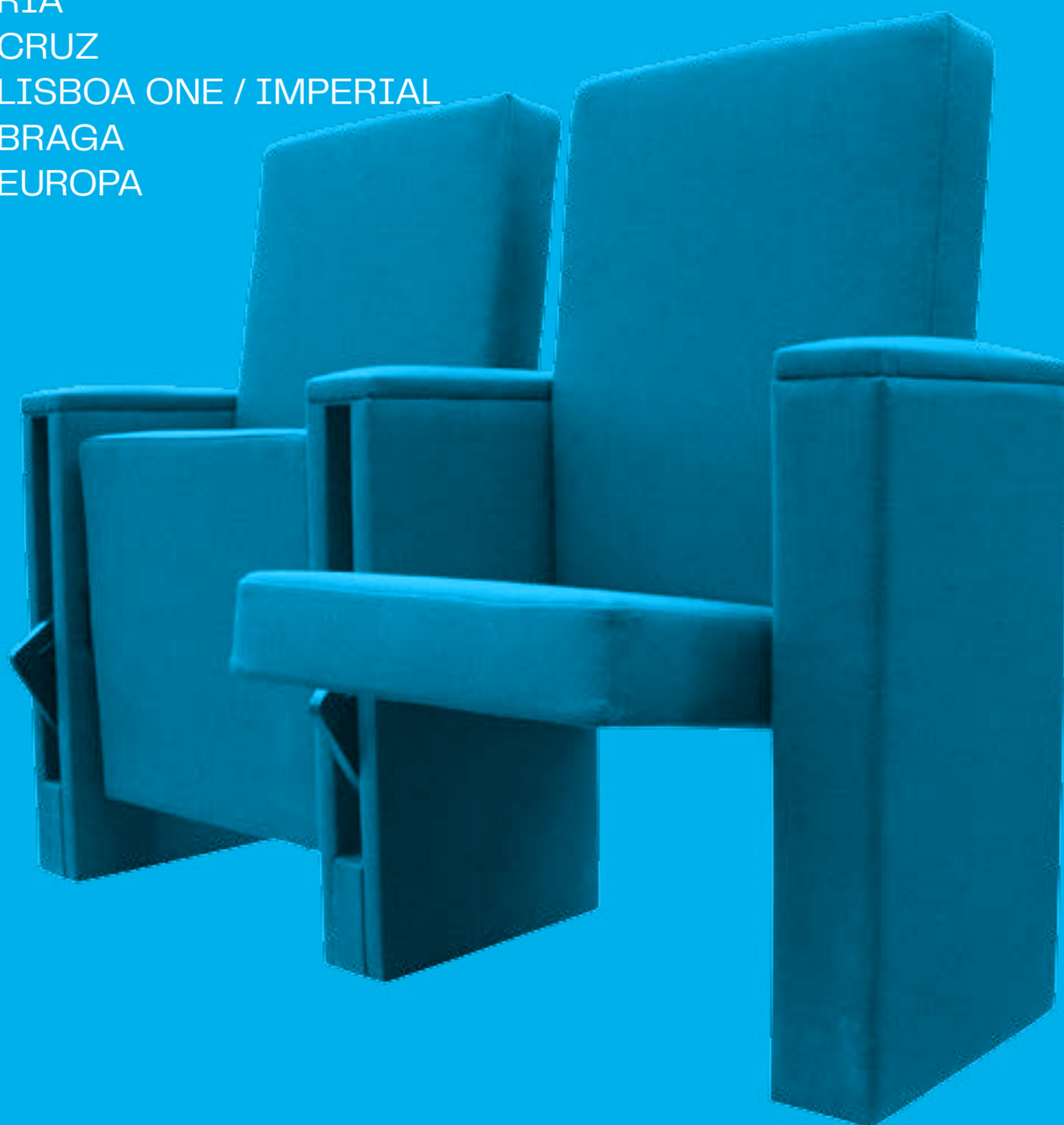


Kit n°4 ruote piroettanti di diametro 40, con freno.

05.

Teatro

RIA
CRUZ
LISBOA ONE / IMPERIAL
BRAGA
EUROPA



Poltrone Teatro

RIA

La poltrona Ria rappresenta una soluzione elegante e classica per i auditorium, cinema e teatri. Il sedile e lo schienale sono in schiuma ad alta densità, rivestiti in tessuto di pelle sintetica. La struttura in tubi d'acciaio e sedile pieghevole è silenzioso, con sistema a contrappeso, che non richiede manutenzione. Disponibile senza superficie di scrittura. Ancoraggio a terra con barra d'acciaio, verniciatura a polvere epossidica e legno con vernice poliuteranica. Sedile e schienale in compensato. Braccioli in faggio massiccio e fianchi rivestiti con uno strato di faggio o termolaminati.



ERGONOMICA



SUPER STRONG

Codice	Tavoletta	Larghezza	Altezza	Profondità
RIA	No	62 cm	94 cm	48/70 cm
SNOTE.E	Si			



CRUZ

La seduta Cruz offre un elevato comfort, con materiali resistenti, perfetta come soluzione di seduta per auditorium, cinema e teatri. Il sedile e lo schienale sono in schiuma ad alta densità, rivestiti in tessuto o pelle sintetica. Braccioli in legno massiccio di faggio e struttura in tubi d'acciaio. Il sedile pieghevole, con il suo sistema di contrappeso, non richiede manutenzione. Disponibile con piano di scrittura. Ancoraggio a terra in barra d'acciaio, con verniciatura a polvere epossidica e legno con vernice poliuteranica. Schienale e sedile con pannello esterno in compensato di 10 e 5 mm.



ERGONOMICA



SUPER STRONG

Codice	Tavoletta	Larghezza	Altezza	Profondità
CRUZ	No	62 cm	94 cm	48 cm
CRUZ.SE	Si			



LISBOA ONE

La seduta Lisboa One ha una struttura metallica in tubo d'acciaio rettangolare verniciato con polveri epossidiche. I braccioli sono pieghevoli, in polipropilene o legno di faggio. Sedile e braccioli si abbattano contemporaneamente grazie a un contrappeso. Schienale e sedile sono rivestiti in pelle sintetica ignifuga. Sistema di montaggio a trave.



ERGONOMICA



SUPER STRONG

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
LIS	45 cm	78 cm	16/64 cm



LISBOA IMPERIAL

La poltrona Lisboa Imperial è una variante della Lisboa ancora più comoda e resistente. La seduta è realizzata con materiali altamente resistenti, rivestimento in pelle sintetica totalmente ignifuga. Il sedile pieghevole automatico non richiede manutenzione. Lo schienale e fianchi sono uniti da una struttura metallica, fianchi in legno massiccio e suoi derivati. Il sedile e lo schienale sono in compensato, con schiuma poliuretana ad alta densità.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
LISII	49 cm	92 cm	42/69 cm

BRAGA

La poltrona Braga ha maniglie in legno e derivati, con finitura Wengé. Lo schienale e sedile presentano una piastra esterna in compensato da 10 mm. Una seduta ideale per lunghi periodi di utilizzo, offre un elevato comfort, con sedile e schienale in schiuma ad alta densità, rivestiti in tessuto o pelle sintetica. Sedile pieghevole che non richiede manutenzione, grazie al sistema di contrappeso. Disponibile con e senza superficie di scrittura.



Codice	Tavoletta	Larghezza	Altezza	Profondità
BRAGA	No	64 cm	92 cm	55 cm
BRAGA.P	Si			

EUROPA

La seduta Europa ha una superficie di scrittura pieghevole e retrattile. Con sedili rivestiti in tessuto o pelle sintetica e schiuma poliuretana ad alta densità, offre un elevato comfort. Sedile pieghevole a gravità, con sistema di contrappeso, non richiede manutenzione. Sedile e schienale in compensato, piano di scrittura in compensato termolaccato o con strato di legno.



Codice	Tavoletta	Larghezza	Altezza	Profondità
EUROPA	No	56 cm	94 cm	59 cm

06.

Spogliatoio

Panca

Panca appendiabiti

Appendiabiti spogliatoio



Spogliatoi

Panca



Struttura in tubo d'acciaio, seduta in doghe di faggio massiccio. Struttura verniciata a polvere epossidica e legno verniciato in poliuretano. Piedi in poliammide.



ANTIGRAFFIO



SUPER STRONG



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
Ai 01	90 cm	32 cm	30 cm
Ai 02	120 cm		
Ai 02	180 cm	38 cm	40 cm
Ai 02		44 cm	

Panca appendiabiti

La Panca appendiabiti è un elemento di arredo fondamentale per uno spogliatoio, essenziale e funzionale. La sua struttura è in tubo d'acciaio, sedile e schienale sono in doghe di faggio massiccio. La struttura è verniciata a polvere epossidica e legno verniciato in poliuretano.



ANTIGRAFFIO



SUPER STRONG



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
Aj 04	180 cm	162 cm	40,8 cm

Appendiabiti spogliatoio

Un appendiabiti è quanto di più semplice e al tempo stesso necessario ci sia nell'arredo scolastico. La struttura di questa proposta Nautilus è in lamiera d'acciaio con ganci in acciaio senza spigoli vivi. Verniciatura epossidica ed elementi di fissaggio non visibili.



ANTIGRAFFIO



SUPER STRONG



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
RC 01	120 cm	15 cm	2 cm

07.

Pouf componibili e arredo morbido

Forme Morbide

Cubo / Parallelepipedo / Triangolo / Quadrato / Semi-
cilindro / Cilindro / Seduta tonda / Poltrona Divano /
Girandola / Spicchio

Pouf Sacco

Angolari componibili

BLOCK

Quadrato / Rotondo / Triangolare / Triangolare attrezzato / Esagonale / Luna / Rotondo ritagliato / Ellisse / Rettangolare / Curva / Boomerang /

Trapezoidale

BLOCK con schienale

Pouf

Morbido

I pouf morbidi sono composti da poliuretano, rivestito in similpelle ignifuga e possono costituire degli elementi colorati e divertenti all'interno di spazi polifunzionali, aree comuni e zone gioco. Sono disponibili in due versioni: Ignifughi con densità del materiale di 30kg/mc, più adatti a ragazzi e per luoghi dove è richiesto che tutto il prodotto, rivestimento e materiale d'imbottitura, sia resistente al fuoco (classe 1) Con densità del materiale di 21kg/mc pensati per i più piccoli, con rivestimento in ecopelle ignifuga.

Rivestimento certificato

Sia il rivestimento in similpelle che l'imbottitura sono di origine italiana e garantiscono il rispetto delle più severe normative. Sono certificati CERTIPUR, lo standard per la sicurezza per la Salute dell'uomo e per l'ambiente e OEKO TEX 100, lo strumento per il controllo della qualità aziendale e test per le sostanze nocive. Il rivestimento dei pouf è stato creato appositamente per il settore arredo infanzia e media età: privo di PVC e ftalati, antibatterico, ignifugo, senza coloranti e sensibilizzanti allergici e cancerogeni. Ha inoltre delle caratteristiche adatte agli ambienti didattici e ludici perché offre un'ampia gamma colori, elevata resistenza alla trazione ed è lavabile a secco con comuni detergenti neutri.

I pouf possono essere rivestiti anche in similpelle interamente made in Italy, anallergica e resistente alle pieghe ed alle abrasioni. Il tessuto e le cuciture rinforzate a mano rendono il pouf impermeabile e antistrappo. La poltrona è riempita con le migliori perle in polistirolo, che lo isolano perfettamente dal pavimento, rinchiusa da una doppia fodera con zip. Il rivestimento è facilmente pulibile con il passaggio di spugna umida.



IGNIFUGO



COMPONIBILE

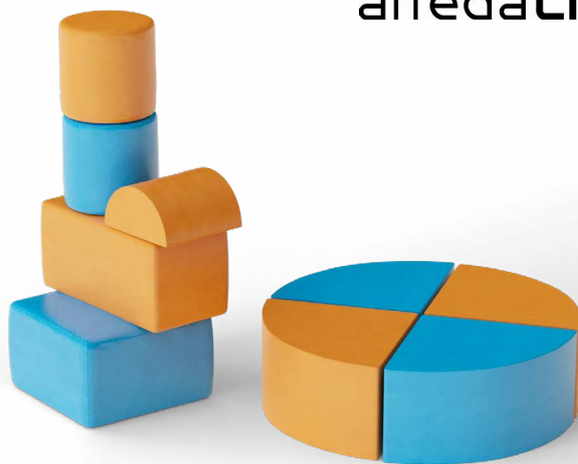


COLORI



PESO PIUMA

arredaLAB®



Colori

Completa il codice con la variante colore desiderata e ottieni il pouf perfetto per il tuo ambiente.

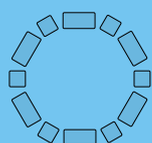
-AR	-AZZ	-BL	-GI	-LI	-PA

-RO	-VE	-VEA	-VER	-VI

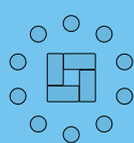


Rivestimenti

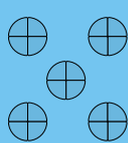
I Pouf a sacco sono disponibili in Similpelle (EPL2) e Poliestere (PE).



K-12PF.GM.H40.ds30



K-14PF.GM.H40.ds30



K-20PF.GM.H40.ds30



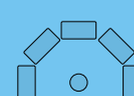
K-4PF.GM.H40.ds30



K-4RPF.GM.H40.ds30



K-7PF.GM.H40.ds30



K-6PF.GM.H40.ds30

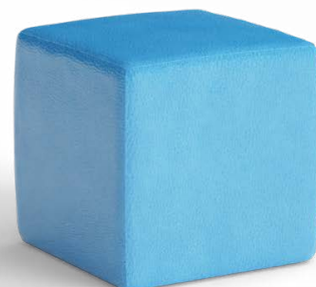
Forme

Morbide

L'impiego di forme diverse nei giocattoli per bambini, così come nei pouf, può avere un impatto significativo sul loro sviluppo cognitivo, motorio e sociale. La diversità delle forme non solo offre un'esperienza ludica più stimolante, ma contribuisce anche a promuovere una serie di competenze fondamentali durante la fase di crescita.

Cubo

Codice	Larghezza	Altezza	Materiale rivestimento
PF.GML30.H30.ds21.EI1.X-	30 cm	30 cm	Semilp. ignif.
PF.GML30.H30.ds30.FR.EI1.X-			Semilp. imbot. Ignif.
PF.GML40.H40.ds21.EI1.X-	40 cm	40 cm	Semilp. Ignif.
PF.GML40.H40.ds30.FR.EI1.X-			Semilp. imbot. Ignif.



Parallelepipedo

Codice	Larghezza	Lunghezza	Altezza	Rivestimento
PF.GML3060.H30.ds21.EI1.X-	40 cm	80 cm	40 cm	Semilp. ignif.
PF.GML3060.H30.ds30.FR.EI1.X-				Semilp. imbot. ignif.
PF.GML4080.H40.ds21.EI1.X-				Semilp. ignif.
PF.GML4080.H40.ds30.FR.EI1.X-				Semilp. imbot. ignif.



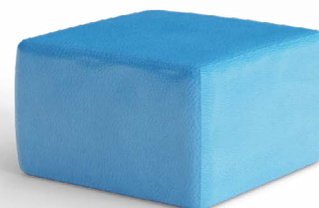
Triangolo

Codice	Altezza	Altezza	Rivestimento
PF.GMT30.H30.ds21.EI1.X-	30 cm	30 cm	Semilp. ignif.
PF.GMT30.H30.ds30.FR.EI1.X-			Semilp. imbot. ignif.
PF.GMT40.H40.ds21.EI1.X-	40 cm	40 cm	Semilp. ignif.
PF.GMT40.H40.ds30.FR.EI1.X-			Semilp. imbot. ignif.



Quadrato

Codice	Larghezza	Altezza	Rivestimento
PF.GMSDL48.H25.ds21.EI1.X-	48 cm	25 cm	Semilp. ignif.
PF.GMSDL48.H25.ds30.FR.EI1.X-			Semilp. imbot. ignif.
PF.GMSDL60.H32.ds21.EI1.X-	60 cm	32 cm	Semilp. ignif.
PF.GMSDL60.H32.ds30.FR.EI1.X-			Semilp. imbot. ignif.
PF.GMSDL65.H40.ds21.EI1.X-	65 cm	40 cm	Semilp. Ignif.
PF.GMSDL65.H40.ds21.FR.EI1.X-			Semilp. Imbot. Ignif.



Semicilindro

Codice	Larghezza	Altezza	Rivestimento
PF.GM.d30x15.H30.ds21.EI1.X-	30 cm	15/30 cm	Semilp. ignif.
PF.GM.d30x15.H30.ds21.EI1.X-			Semilp. imbot. Ignif.
PF.GM.d30x15.H30.ds21.EI1.X-		15/60 cm	Semilp. Ignif.
PF.GM.d30x15.H60.ds30.FR.EI1.X-			Semilp. imbot. Ignif.
PF.GM.d40.H40.ds21.EI1.X-	40 cm	40 cm	Semilp. Ignif.
PF.GM.d40x20.H40.ds21.EI1.X-		20/40 cm	Semilp. Imbot. Ignif.
PF.GM.d40x20.H40.ds30.FR.EI1.X-			Semilp. Ignif.
PF.GM.d40x20.H80.ds30.FR.EI1.X-		20/80 cm	Semilp. Imbot. Ignif.



Cilindro

Codice	Larghezza	Altezza	Rivestimento
PF.GM.d30.H30.ds21.EI1.X-	30 cm	30cm	Semilp. ignif.
PF.GM.d30.H30.ds30.FR.EI1.X-			Semilp. imbot. ignif.
PF.GM.d30.H60.ds21.EI1.X-	60 cm	30cm	Semilp. ignif.
PF.GM.d30.H60.ds30.FR.EI1.X-			Semilp. imbot. ignif.
PF.GM.d40.H40.ds30.FR.EI1.X-	40 cm	40 cm	Semilp. Imbot. Ignif.
PF.GM.d40.H80.ds21.EI1.X-		80 cm	Semilp. Ignif.
PF.GM.d40.H80.ds30.FR.EI1.X-			Semilp. Imbot. Ignif.



Seduta Tonda

Codice	Larghezza	Altezza	Rivestimento
PF.GM.SDd48.H25.ds21.EI1.X-	48 cm	25 cm	Semilp. ignif.
PF.GM.SDd48.H25.ds30.FR.EI1.X-			Semilp. imbot. ignif.
PF.GM.SDd60.H32.ds21.EI1.X-	60 cm	32 cm	Semilp. ignif.
PF.GM.SDd60.H32.ds30.FR.EI1.X-			Semilp. imbot. ignif.
PF.GM.SDd65.H40.ds21.EI1.X-	65 cm	40 cm	Semilp. Ignif.
PF.GM.SDd65.H40.ds30.FR.EI1.X-			Semilp. Imbot. Ignif.



Poltrona

Codice	Larghezza	Lunghezza	Altezza	Rivestimento
PF.GM.SD3550.H25.ds21.EI1.X-	32 cm	50 cm	25 cm	Semilp. Ignif.
PF.GM.SD3550.H25.ds30.FR.EI1.X-				Semilp. Imbot. Ignif.
PF.GM.SD5060.H32.ds21.EI1.X-	50 cm	60 cm	32 cm	Semilp. Ignif.
PF.GM.SD5060.H32.ds30.FR.EI1.X-				Semilp. Imbot. Ignif.
PF.GM.SD5070.H40.ds21.EI1.X-		70 cm	40 cm	Semilp. Ignif.
PF.GM.SD5070.H40.ds30.FR.EI1.X-	Semilp. Imbot. Ignif.			



Divano

Codice	Larghezza	Lunghezza	Altezza	Rivestimento
PF.GM.SD10050.H25.ds21.EI1.X-	100 cm	50 cm	25 cm	Semilp. ignif.
PF.GM.SD10050.H25.ds30.FR.EI1.X-				Semilp. imbot. ignif.
PF.GM.SD10070.H40.ds21.EI1.X-		70 cm	40 cm	Semilp. ignif.
PF.GM.SD10070.H40.ds30.FR.EI1.X-				Semilp. imbot. ignif.
PF.GM.SD12060.H32.ds21.EI1.X-	120 cm	60 cm	32 cm	Semilp. Ignif.
PF.GM.SD12060.H32.ds30.FR.EI1.X-				Semilp. Imbot.



Girandola

Codice	Larghezza	Altezza	Rivestimento
PF.GM.SDGIROd120.H30.ds21.EI1.X-	120 cm	30 cm	Semilp. ignif.
PF.GM.SDGIROd120.H30.ds30.FR.EI1.X-			Semilp. imbot. ignif.



Spicchio

Codice	Larghezza	Altezza	Rivestimento
PF.GM.SDS48.H25.ds21.EI1.X-	48 cm	25 cm	Semilp. ignif.
PF.GM.SDS48.H25.ds30.FR.EI1.X-			Semilp. imbot. ignif.
PF.GM.SDS60.H32.ds21.EI1.X-	60 cm	32cm	Semilp. ignif.
PF.GM.SDS60.H32.ds30.FR.EI1.X-			Semilp. imbot. ignif.
PF.GM.SDS65.H40.ds21.EI1.X-	65 cm	40cm	Semilp. Ignif.
PF.GM.SDS65.H40.ds30.FR.EI1.X-			Semilp. Imbot. Ignif.



Nel panorama educativo moderno, la progettazione degli spazi scolastici gioca un ruolo importante nel plasmare l'esperienza di apprendimento degli studenti. I pouf possono trasformare le aule in luoghi vivaci e multifunzionali, dove gli studenti possono sentirsi a proprio agio e ispirati ad esplorare nuove idee.

Uno dei benefici principali dei pouf è la flessibilità che offrono nell'organizzazione dello spazio. Possono essere facilmente spostati e riorganizzati per adattarsi alle esigenze specifiche delle attività di apprendimento, consentendo agli insegnanti di creare configurazioni diverse in base alle lezioni e alle attività in corso. Questa flessibilità favorisce una maggiore fluidità nel processo di insegnamento e apprendimento, consentendo agli studenti di lavorare in gruppo, in coppia o individualmente a seconda delle esigenze. Inoltre, i pouf promuovono un senso di comunità all'interno della classe. La loro disposizione informale incoraggia la comunicazione e la collaborazione tra gli studenti, creando un ambiente in cui l'apprendimento diventa un'esperienza condivisa e cooperativa.

L'importanza dei pouf a scuola



Pouf

Sacco

I pouf a Sacco sono ideali per allestire gli spazi comuni informali, dedicati all'incontro o al relax. Sono disponibili in tanti colori, quindi si adattano facilmente a tutti gli ambienti. Sono facili da spostare e impilabili per ridurre gli ingombri, l'imbottitura morbida li rende perfetti anche per l'uso da parte dei più piccoli. La versione in poliestere può essere utilizzata anche all'esterno per allestire giardini e terrazze.



Rivestimento in Polistirolo

Codice	Larghezza	Altezza	Rivestimento
SC.100140.EPL2.X-	100 cm	140 cm	Ecopelle
SC.100140.PE.X-			Poliestere
SC.5595.EPL2.X-	55 cm	95 cm	Ecopelle
SC.5595.PE.X-			Poliestere
SC.70110.EPL2.X-	70 cm	110 cm	Ecopelle
SC.70110.PE.X-			Poliestere
SC.85135.EPL2.X-	85 cm	135 cm	Ecopelle
SC.85135.PE.X-			



COLORI



COMPONIBILE



IGNIFUGO



Codice											
-AR_E4	-BI_E1	-BL_E10	-BL_E11	-GI_E3	-GR_E15	-PA_E2	-MAR_E13	-RO_E6	-ROSA_E5	-TU_E20	-VI_E7

Pouf

Angolari componibili

La Linea Flora è composta da elementi modulari morbidi fatti per essere abbinati e combinati tra loro. Le combinazioni possibili sono tantissime e si adattano sia ai grandi atri che agli spazi più ristretti. Anche uno spazio come un corridoio può essere reso più utile ed accogliente combinando Linea Flora con altri prodotti. È possibile infatti creare angoli per la lettura o per lo svago anche in pochi metri quadrati, dando vita a spazi altrimenti inutilizzati.



Angolare

Codice	Altezza schienale	Larghezza	Altezza	Profondità
SC.1 PF.CPA45.M5.EI.X-	-	-	42 cm	48 cm
SC.10 PF.CPA45.M5.SnB.EI.X-	74 cm	48 cm	46 cm	-
PF.CPA45.M6.EI.X-	-			
PF.CPA45.M6.SnB.EI.X-	74 cm	96 cm	42 cm	46 cm
PF.CPA45D.M5.EI.X-	-			
PF.CPA45D.M6.EI.X-	-			



IGNIFUGO



COLORI



COMPONIBILE



GREEN

Rivestimento Similpelle ignifuga

La caratteristica chiave di questa linea è la modularità assoluta. E' possibile infatti creare combinazioni quasi illimitate, abbinando le diverse forme al fine di dividere gli ambienti e arricchire gli spazi comuni. Un prodotto pensato per atri, corridoi ed altre aree di passaggio.



Colori

Completa il codice con la variante colore desiderata e ottieni la seduta perfetta per il tuo ambiente.

Codice								
-ARA. 300	-BL301	-GI70	-LI400	-MAG10	-RO390	-TU103	-VE30	-VE86

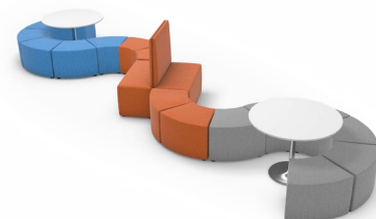
Cilindro

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità	Diametro
PF.CP.d48.M5.EI.X-	48 cm	48 cm	-	42 cm
PF.CP.d48.M6.EI.X-	46 cm	46 cm		48 cm



Semicerchio

Codice	Altezza schienale	Larghezza	Altezza	Profondità	Diametro
PF.CP.d96Sr.M5.EI.X-	-	46 cm	-	-	96 cm
PF.CP.d96Sr.M6.EI.X-					



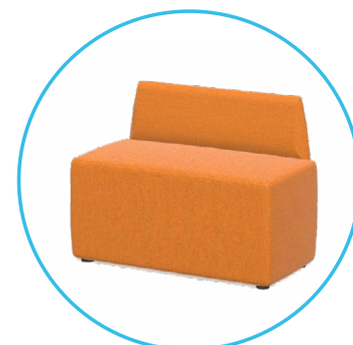
Cubo

Codice	Altezza schienale	Larghezza	Altezza
PF.CP.L48.M5.EI.X-	-	42 cm	42 cm
PF.CP.L48.M5.SnB.EI.X-	74 cm		
PF.CP.L48.M6.EI.X-	-	46 cm	46 cm
PF.CP.L48MM.M5.EI.X-		42 cm	42 cm
PF.CP.L48MM.M6.EI.X-		46 cm	46 cm



Parallelepipedo

Codice	Altezza schienale	Larghezza	Altezza	Profondità
PF.CP.RT.M5.EI.X-	-	48	42	96
PF.CP.RT.M5.SnA.EI.X-	110			
PF.CP.RT.M5.SnB.EI.X-	74			
PF.CP.RT.M6.SnA.EI.X-	110		46	
PF.CP.RT.M6.SnB.EI.X-	74			





RIVESTIMENTO STOFFA IGNIFUGA

I rivestimenti di stoffa ignifuga rappresentano una soluzione importante per garantire la sicurezza degli ambienti scolastici. Questi materiali sono progettati con l'obiettivo di resistere al fuoco, fornendo una barriera protettiva che può essere utilizzata in vari contesti all'interno delle scuole. Nei corridoi, nelle aule, e in altre aree ad alta frequentazione, l'impiego di rivestimenti di stoffa ignifuga offre una protezione affidabile contro il rischio di incendi. Questi materiali non solo contribuiscono a rallentare la propagazione delle fiamme, ma possono anche limitare la diffusione di eventuali danni causati dal fuoco.



IGNIFUGO



COMPONIBILE



COLORI

Codice Pouf componibile	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	Diametro	Altezza schienale		
SC.1 P PF.CP.A45.M5.SI.X__	Angolare	-	42 cm	48 cm	-	-		
SC.1 PF.CP.A45.M5.SnB.SI.X__						74 cm		
PF.CP.A45.M6.SI.X__			46 cm			-		
PF.CP.A45.M6.SnB.SI.X__				74 cm				
PF.CP.A45D.M5.SI.X__			42 cm	96 cm				
PF.CP.A45D.M6.SI.X__			46 cm					
PF.CP.d48.M5.SI.X__	Cilindro	-	48 cm	-	42 cm			
PF.CP.d48.M6.SI.X__					48 cm	-		
PF.CP.d96Sr.M5.SI.X__	Semicerchio	-	46 cm			96 cm		
PF.CP.d96Sr.M6.SI.X__								
PF.CP.L48.M5.SI.X__	Cubo	42 cm	42 cm		-	-	74 cm	
PF.CP.L48.M5.SnB.SI.X__								
PF.CP.L48.M6.SI.X__		46 cm	46 cm	-				
PF.CP.L48.M6.SnB.SI.X__		42 cm		74 cm				
PF.CP.RT.M5.SI.X__	Parallelepipedo	48 cm	42 cm	96 cm			-	-
PF.CP.RT.M5.SnA.SI.X__								
PF.CP.RT.M5.SnB.SI.X__						74 cm		
PF.CP.RT.M6.SI.X__			46 cm			-		
PF.CP.RT.M6.SnA.SI.X__						110 cm		
PF.CP.RT.M6.SnB.SI.X__						74 cm		

Codice							
-BL526	-BLU529	-GI503	-GR513	-GR515	-RO502	-TU509	-VE506



RIVESTIMENTO STOFFA IGNIFUGA ANTIVIRALE

Le stoffe ignifughe antivirali rappresentano un importante progresso nel campo della sicurezza e dell'igiene, particolarmente rilevante negli ambienti scolastici.

Nel contesto scolastico, dove la sicurezza degli studenti è prioritaria, l'utilizzo di stoffe ignifughe antivirali assume un ruolo cruciale. Questi tessuti sono progettati per resistere alle fiamme e allo stesso tempo offrire una barriera protettiva contro virus e batteri.



ANTIVIRALE



IGNIFUGO



COMPONIBILE



COLORI

Codice Pouf componibile	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	Diametro	Altezza schienale	
PF.CP.A45.M5.SA.X-	Angolare	-	42 cm	48 cm	-	-	
PF.CP.A45.M5.SnB.SA.X-						74 cm	
PF.CP.A45.M6.SA.X-			46 cm			-	
PF.CP.A45.M6.SnB.SA.X-				74 cm			
PF.CP.A45D.M5.SA.X-	-	-	42 cm	96 cm	-	-	
PF.CP.A45D.M6.SA.X-			46 cm				
PF.CP.d48.M5.SA.X-	Cilindro	-	48 cm	-	42 cm	-	
PF.CP.d48.M6.SA.X-			46 cm		48 cm		
PF.CP.d96Sr.M5.SA.X-	Semicerchio	-	42 cm	-	96 cm	-	
PF.CP.d96Sr.M6.SA.X-			46 cm				
PF.CP.L48.M5.SA.X-	Cubo	42 cm	42 cm	-	-	74 cm	
PF.CP.L48.M5.SnB.SA.X-		46 cm	46 cm			-	
PF.CP.L48.M6.SA.X-						74 cm	
PF.CP.L48.M6.SnB.SA.X-							-
PF.CP.L48MM.M5.SA.X-						42 cm	42 cm
PF.CP.L48MM.M6.SA.X-	46 cm	46 cm		-			
PF.CP.RT.M5.SA.X-	Parallelepipedo	48 cm	42 cm	96 cm	-	110 cm	
PF.CP.RT.M5.SnA.SA.X-							74 cm
PF.CP.RT.M5.SnB.SA.X-							-
PF.CP.RT.M6.SA.X-			46 cm				110 cm
PF.CP.RT.M6.SnA.SA.X-							74 cm
PF.CP.RT.M6.SnB.SA.X-							

Codice		
-AR3008	-AZ3013	-GR3012

Pouf

BLOCK



Introdurre un assortimento di pouf di forme e colori diversi a scuola può essere un'ottima idea per diversificare gli ambienti di apprendimento e rendere gli spazi più accoglienti e stimolanti per gli studenti. La serie di Pouf BLOCK di Nautilus ti regala un vasto assortimento capace di risolvere qualsiasi problematica legata alla forma e al colore dei tuoi pouf. Un universo comodo e colorato che rimodella lo spazio didattico in modo concreto e vivace. Sono disponibili anche versioni con schienale, per accompagnare correttamente la postura degli studenti durante il loro percorso di crescita. I moduli hanno un interno in schiuma ad alta densità, sono rivestiti in semipelle o tessuto incombustibile.

Appoggiano a terra mediante piedini conici.



Similpelle

Codice						
-AZ	-BL	-BR	-GC	-GR	-GY	-NR
-NV	-OR	-RD	-RS	-VL	-YL	

Colori

Completa il codice con la variante colore desiderata e ottieni la seduta perfetta per il tuo ambiente.

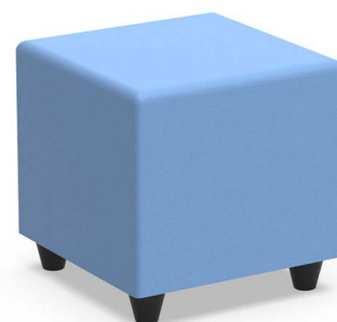
Tessuto

Codice								
-BL	-BR	-GC	-GR	-GY	-NR	-OR	-RD	-VL



BLOCK Quadrato

Codice Similpelle	Codice Tessuto	Larghezza	Altezza	Profondità
BLQ02-EP-	BLQ02-S-	45 cm	30 cm	45 cm
BLQ06-EP-	BLQ06-S-		45 cm	
BLQG02-EP-	BLQG02-S-	90 cm	30 cm	90 cm
BLQG06-EP-	BLQG06-S-		45 cm	



BLOCK Rotondo

Codice Similpelle	Codice Tessuto	Diametro	Altezza
BLRD02-EP-	BLRD02-S-	Ø45 cm	30 cm
BLRD06-EP-	BLRD06-S-		45 cm
BLRDG02-EP-	BLRDG02-S-	Ø90 cm	30 cm
BLRDG06-EP-	BLRDG06-S-		45 cm



BLOCK Triangolare

Codice Similpelle	Codice Tessuto	Larghezza	Altezza	Profondità
BLQ02-EP-	BLQ02-S-	43,6 cm	30 cm	38 cm
BLQ06-EP-	BLQ06-S-		45 cm	
BLQG02-EP-	BLQG02-S-	88,6 cm	30 cm	77 cm
BLQG06-EP-	BLQG06-S-		45 cm	



BLOCK Tondo attrezzato

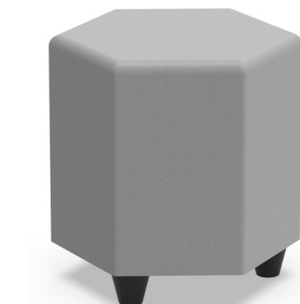
Come gli altri Pouf BLOCK, questo modulo è composto di schiuma di densità 23 kg/m³, rivestito con semi-pelle o tessuto ignifugo. Supporto a terra con piedini conici. Inoltre il BLOCK Attezzato include un tavolo di appoggio fissato alla base del puff con struttura tubolare Ø22x1,5 e piano in compacmel. Le dimensioni del tavolo sono 380x280 mm, l'altezza del tavolo è 740 mm.

Codice Similpelle	Codice Tessuto	Diametro	Altezza
BLRDM06-EP-	BLRDM06-S-	Ø45 cm	45 cm



BLOCK Esagonale

Codice Similpelle	Codice Tessuto	Larghezza	Altezza	Profondità
BLH02-EP-	BLH02-S-	39 cm	30 cm	45 cm
BLH06-EP-	BLH06-S-		45 cm	
BLHG02-EP-	BLHG02-S-	78 cm	30 cm	90 cm
BLHG06-EP-	BLHG06-S-		45 cm	



BLOCK Luna

Codice Similpelle	Codice Tessuto	Diametro	Altezza
BLRE02-EP-	BLRE02-S-	45 cm	38 cm
BLRE06-EP-	BLRE06-S-		45 cm
BLREG02-EP-	BLREG02-S-	90 cm	76,5 cm
BLREG06-EP-	BLREG06-S-		



BLOCK Rotondo ritagliato

Codice Similpelle	Codice Tessuto	Larghezza	Altezza	Profondità
BLRE202-EP-	BLRE202-S-	46 cm	30 cm	31 cm
BLRE206-EP-	BLRE206-S-		45 cm	
BLRE202G-EP-	BLRE202G-S-	90 cm	30 cm	63 cm
BLRE206G-EP-	BLRE206G-S-		45 cm	



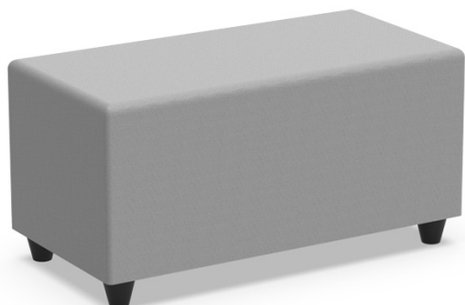
BLOCK Ellisse

Codice Similpelle	Codice Tessuto	Larghezza	Altezza	Profondità
BLO02-EP-	BLO02-S-	90 cm	30 cm	45 cm
BLO06-EP-	BLO06-S-		45 cm	
BLO02G-EP-	BLO02G-S-	135 cm	30 cm	
BLO06G-EP-	BLO06G-S-		45 cm	



BLOCK Rettangolare

Codice Similpelle	Codice Tessuto	Larghezza	Altezza	Profondità
BLR02-EP-	BLR02-S-	90 cm	30 cm	45 cm
BLR06-EP-	BLR06-S-		45 cm	
BLR02G-EP-	BLR02G-S-	135 cm	30 cm	
BLR06G-EP-	BLR06G-S-		45 cm	



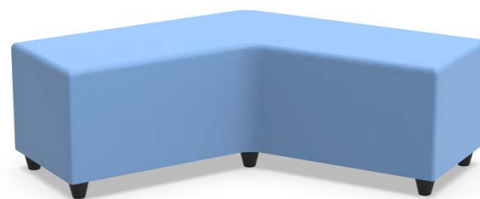
BLOCK Curva

Codice Similpelle	Codice Tessuto	Larghezza	Altezza	Profondità
BLC02-EP-	BLC02-S-	85 cm	30 cm	49 cm
BLC06-EP-	BLC06-S-		45 cm	
BLC08-EP-	BLC08-S-		70 cm	
BLC02M-EP-	BLC02M-S-	108 cm	30 cm	50 cm
BLC06M-EP-	BLC06M-S-		45 cm	
BLC08M-EP-	BLC08M-S-		70 cm	
BLC02G-EP-	BLC02G-S-	164 cm	30 cm	61 cm
BLC06G-EP-	BLC06G-S-		45 cm	
BLC08G-EP-	BLC08G-S-		70 cm	
BLC02XL-EP-	BLC02XL-S-	216 cm	30 cm	67 cm
BLC06XL-EP-	BLC06XL-S-		45 cm	
BLC08XL-EP-	BLC08XL-S-		70 cm	



BLOCK Boomerang

Codice Similpelle	Codice Tessuto	Larghezza	Altezza	Profondità
BLB02-EP-	BLB02-S-	43 cm	30 cm	105 cm
BLB06-EP-	BLB06-S-		45 cm	



BLOCK Trapezoidale

Codice Similpelle	Codice Tessuto	Larghezza	Altezza	Profondità
BLTPO2-EP-	BLTPO2-S-	88,5 cm	30 cm	39 cm
BLTPO6-EP-	BLTPO6-S-		45 cm	
BLTPO2G-EP-	BLTPO2G-S-	133,5 cm	30 cm	
BLTPO6G-EP-	BLTPO6G-S-		45 cm	



Pouf

BLOCK con schienale

L'introduzione di pouf morbidi con schienale a scuola può offrire agli studenti un ambiente più confortevole e versatile per il loro apprendimento e relax. La serie di Pouf BLOCK offre diverse soluzioni, diverse nelle forme e nei colori, pronte a sottoporre alle tue esigenze di spazio, incoraggiando allo stesso tempo una migliore postura e un più corretto utilizzo dei Pouf.



IGNIFUGO



PESO PIUMA



COMPONIBILE



COLORI



DRITTO CON SCHIENALE



DIVANO



RETTANGOLARE
CON SCHIENALE



CONVESSO
CON SCHIENALE



CONCAVO
CON SCHIENALE

Codice Similpelle	Codice Tessuto	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità
BLRPG-EP-	BLRPG-S-	Dritto con schienale	90 cm	30 cm	45 cm
BLXL-EP-	BLXL-S-	Divano	130 cm	137 cm	60 cm
BLRPG-EP-	BLRPG-S-	Rettangolare con schienale	90 cm	86 cm	50 cm
BLXL-EP-	BLXL-S-	Convesso con schienale	110 cm		56 cm
BLRPG-EP-	BLRPG-S-	Concavo con schienale	88 cm		55 cm

08.

Sedute per spazi comuni

Panca modulo singolo componibile

Composizioni

Tribunetta componibile

Tribuna Cabinet Modulo Singolo / Doppio / Triplo



Panca

Modulo singolo componibile

Le tribunette sono formate da due gradoni ed un parapetto che corre lungo tutto il perimetro. Sono pensate per ospitare gruppi di persone in contesti di dibattito e confronto. Le panche possono essere dotate di ruote con freno, sono quindi facili da spostare e consentono di rimodulare gli spazi. Ogni panca è un contenitore dove alloggiare materiali didattici o sedute morbide da utilizzare al bisogno.



COLORI



RUOTE



CUSCINO



COMPONIBILE

arredaLAB®



Modulo Dritto

Codice	Modulo	Ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
A.PNC.RTS.BASE	Base	No	36,5 cm	43 cm	45 cm
A.PNC.RTS.SE	Seguito				
A.PNC.RTS.r	Base	Si	71 cm		
A.PNC.RTLBASE	Base	No			
A.PNC.RTLSE	Seguito				
A.PNC.RTLr	Base	Si	36,5 cm		
K-A.PNC.RTS.r_KIT	Base		71 cm		
K-A.PNC.RTLr_KIT	Base		71 cm		



Modulo Curvo 45°

Codice	Descrizione	Ruote	Altezza	Raggio		Profondità
				Interno	Esterno	
A.PNC.RTS.BASE	Modulo Seguito 45°	No	43 cm	95 cm	140 cm	45 cm
A.PNC.A45S.SE	Modulo Seguito 45°	No	43 cm	50 cm	95 cm	45 cm

Cuscino

Codice	Colore
A.PNCTRB.STF.SA.AR	
A.PNCTRB.STF.SA.CE	

Composizioni



Codice	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	Cuscino
K-A.PNC.RTS.R+STF.SA.X_KIT-AR	Modulo Base senza ruote	36,5 cm	43 cm	45 cm	
K-A.PNC.RTS.R+STF.SA.X_KIT-AZ					
K-A.PNC.RTLr+STF.SA.X_KIT-AR		71 cm			
K-A.PNC.RTLr+STF.SA.X_KIT-AZ					



Composizioni

La serie di soluzioni per l'arredo Edera propone tante composizioni pronte a cambiare lo spazio di apprendimento. Ogni modulo è stato pensato per dialogare perfettamente con il suo vicino, in modo da darti l'occasione di ripensare lo spazio a seconda delle tue esigenze in evoluzione.



KIT	Descrizione	Ruote	Larghezza	Altezza	Profondità	Cuscino
K-A.PNC.RTS.R+SCT3+STF.SA.X_KIT-AR	Base + 3 Contenitori	No	36,5 cm	43 cm	45 cm	●
K-A.PNC.RTS.R+SCT3+STF.SA.X_KIT-AZ	Base + 3 Contenitori	No				●



KIT	Descrizione	Ruote	Larghezza	Altezza	Profondità	Cuscino
K-A.PNC.RTL.r+SCT3+STF.SAX-AR_KIT-POUF-AZ	Modulo Base + Pouf	No	71 cm	43 cm	45 cm	●
K-A.PNC.RTL.r+SCT3+STF.SAX_KIT-AZ-AR		No				●

L'introduzione di spazi verdi all'interno delle scuole riveste un'importanza significativa, contribuendo in modo tangibile al benessere e allo sviluppo degli studenti. I giardini e le aree verdi, anche soltanto vasi di dimensione contenuta come quelli proposti dalla linea Edera, non sono soltanto elementi estetici, ma svolgono un ruolo positivo nel promuovere un ambiente educativo sano e stimolante.

KIT	Descrizione
K-10A.PNC+3FRF_KIT	10 Base + 3 Fioriere
K-11A.PNC.C_KIT	11 Moduli forma a C
K-11A.PNC.S_KIT	11 Moduli forma a S



BASE

SEGUITO



Tribunetta

Componibile

Le tribunette della linea Edera sono formate da due gradoni ed un parapetto che corre lungo tutto il perimetro. Sono pensate per ospitare gruppi di persone in contesti di dibattito e confronto. È possibile formare la combinazione più adatta alle proprie esigenze combinando le strutture Base, Seguìto e Chiusura. La struttura Base è sempre la prima di una catena di tribunette. Le Seguìto si agganciano ai moduli Base e possono essere dritte o curve. Le strutture di Chiusura sono pensate per terminare una catena di tribunette e possono agganciarsi ai moduli Seguìto dritti oppure curvi.

arredaLAB®


BASE

SEGUITO

CHIUSURA

Codice	Struttura	Forma	Parapetto	Larghezza	Altezza	Profondità
A.TRB.DRT.BASE	Modulo Base 2 gradoni	Rettangolare	-	74 cm	43 e 80 cm	93 cm
A.TRB.DRT.SE	Seguito 2 gradoni		Dritto-Dritto			



Codice	Struttura	Forma	Parapetto	Raggio interno	Raggio esterno	Altezza	Profondità
A.TRB.DRTA45.SE	Seguito 2 gradoni	Spicchio 45°	Dritto-Curvo	50 cm	140 cm	43 e 80 cm	90 cm
A.TRB.A45DRT.SE			Curvo-Dritto				
A.TRB.A45A45.SE			Curvo-Curvo				
A.TRB.DRTDRT.TERM	Chiusura 2 gradoni	Rettangolare	Chiusura Dritto-Dritto				
A.TRB.A45DRT.TERM			Chiusura Curvo-Dritto				

Accessori

Ruote e cuscini

Codice	Accessori	Colore
A.TRB.OPZRFR	Kit 4 ruote con freno per divisorio o fianco	-
A.PNCTRB.STF.SA.AZ	Cuscino ignifugo antivirale per Panca e Tribunetta	
A.PNCTRB.STF.SA.AR		



Tribuna

Cabinet



La tribuna Cabinet rappresenta la soluzione ideale per chi vuole comodità e flessibilità di utilizzo anche negli ambienti comuni. Grazie alle ruote e ai suoi vani per riporre gli oggetti, la Tribuna Cabinet propone una seduta multipla dinamica e utile. La struttura è in melamina da 19 mm con bordi in PVC. I sedili sono in schiuma rivestiti in semipile o in tessuto ignifugo. Scomparti con spazio di archiviazione e supporto a terra tramite rotelle o livellatori.



RUOTE



COMPONIBILE



BIG FORMAT



SUPER STRONG



SALVA SPAZIO



Cabinet Modulo singolo

Grazie agli scomparti con spazio di archiviazione, la Tribunetta Cabinet a Modulo Singolo, rappresenta il giusto compromesso tra la seduta mobile e il carrello per riporre il materiale.



Codice	Ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
BLS1	No	80 cm	54 cm	50 cm
BLS1R	Si			

Cabinet Modulo doppio

Struttura in melamina da 19 mm con bordi in PVC. 4 sedili da 390x390 mm in espanso rivestiti in semipelle o tessuto ignifugo. 4 x scomparti con spazio di archiviazione sul retro e 2 sui lati. Supporto a terra con 5 ruote o 5 livellatori.



Codice	Ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
BLSP2	No	80 cm	94 cm	100 cm
BLSP2R	Si			

Cabinet Modulo triplo

Struttura in melamina da 19 mm con bordi in PVC. 6 sedili da 390x390 mm in espanso rivestiti in semipelle o tessuto ignifugo. 6 x scomparti con spazio di archiviazione sul retro e 4 sui lati. Supporto a terra con 5 ruote o 5 livellatori.



Codice	Ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
BLSP3	No	80 cm	134 cm	150 cm
BLSP3R	Si			

09.

Armadi modulari, Lookers e contenitori

Armadiature componibili

Kit armadiature componibili

Armadio ad arco e pouf Flora

Armadio ad Arco e pouf Girandola con colori a scelta

Carrelli componibili

Armadio Display

Scaffalature Open Free 10 / 6 / 4

Armadio basso chiuso / Alto / Vetrinetta / Misto / A

scompartimenti / Spogliatoio / A cassettoni

Armadio Grey a scompartimenti / Ampri ripiani / Misto /

Locked / Basso / Ante scorrevoli, Ante battenti / Stretto /

Porta attrezzi

Armadio BOX Convesso / Concavo / Dritto / Curvo

Mobiletto Cabinet singolo / Doppio / Triplo / Chiuso con
ruote

Cassettiera White / White con ruote

Armadiature

Componibili

Gli armadi Edera sono pratici e funzionali sia per contenere materiali didattici sia per organizzare e dividere gli spazi. Sono disponibili in tre altezze per formare tante configurazioni sempre adatte alle specifiche necessità. È possibile formare la combinazione più adatta alle proprie esigenze combinando i moduli Base e Séguito. I moduli Base hanno entrambi i fianchi chiusi, sono quindi autoportanti e possono essere utilizzati da soli. I moduli Séguito hanno un lato solo e possono agganciarsi ai moduli Base.



BASE

SEGUITO

CHIUSURA



COMPONIBILE



BIG FORMAT



SUPER STRONG



Codice	Modulo	Comparti	Larghezza	Altezza	Profondità	Armadiatura	
A.BOX.H2.C2.CH.RTL.BASE	Base Rettangolare	2	71 cm	80 cm	45 cm	Chiusa	
A.BOX.H2.C2.CH.RTL.SE	Seguito Rettangolare		36,6 cm				
A.BOX.H2.C2.CH.RTS.BASE	Base Rettangolare						
A.BOX.H2.C2.CH.RTS.SE	Seguito Rettangolare						
A.BOX.H2.C2.RTL.BASE	Base Rettangolare						71 cm
A.BOX.H2.C2.RTL.SE	Seguito Rettangolare						68,8 cm
A.BOX.H2.C2.RTS.BASE	Base Rettangolare	3		36,6 cm	118 cm	45 cm	Aperto
A.BOX.H2.C2.RTS.SE	Seguito Rettangolare		34,4 cm				
A.BOX.H3.C3.CH.RTL.BASE	Base Rettangolare		71 cm				
A.BOX.H3.C3.CH.RTL.SE	Seguito Rettangolare	68,8 cm					
A.BOX.H3.C3.CH.RTS.BASE	Base Rettangolare	5	36,6 cm	193 cm	45 cm	Chiusa	
A.BOX.H3.C3.CH.RTS.SE	Seguito Rettangolare		34,4 cm				
A.BOX.H3.C3.RTL.BASE	Base Rettangolare		71 cm				
A.BOX.H3.C3.RTL.SE	Seguito Rettangolare		68,8 cm				
A.BOX.H3.C3.RTS.BASE	Base Rettangolare		36,6 cm				
A.BOX.H3.C3.RTS.SE	Seguito Rettangolare		34,4 cm				
A.BOX.H5.C5.CH.RTL.BASE	Base Rettangolare	5	71 cm	193 cm	45 cm	Chiusa	
A.BOX.H5.C5.CH.RTL.SE	Seguito Rettangolare		68,8 cm				
A.BOX.H5.C5.CH.RTS.BASE	Base Rettangolare		36,6 cm				
A.BOX.H5.C5.CH.RTS.SE	Seguito Rettangolare		34,4 cm				

KIT Armadiature

Componibili

Codice Composizioni	Modulo	Ante	Colore Ante	Larghezza	Altezza	Profondità	
K-1A.H5.RTS+2ANTA.BASE.AR_KIT	Base	2	●	37 cm	192 cm	45 cm	
K-1A.H3.RTS+2ANTA.BASE.AR_KIT					118 cm		
K-1A.H5.RTL+2ANTA.BASE.BB_KIT			○	71 cm	37 cm		192 cm
K-1A.H5.RTL+2ANTA.BASE.BB_KIT							118 cm
K-1A.H3.RTS+2ANTA.BASE.BB_KIT			●	37 cm	37 cm		192 cm
K-1A.H5.RTS+2ANTA.BASE.BB_KIT							118 cm
K-1A.H3.RTS+2ANTA.BASE.BL_KIT			○	71 cm	37 cm		192 cm
K-1A.H5.RTS+2ANTA.BASE.BL_KIT							118 cm
K-1A.H5.RTL+2ANTA.BASE.BL_KIT			●	37 cm	37 cm		192 cm
K-1A.H5.RTS+3ANTA.BASE.AR_KIT							118 cm
K-1A.H5.RTS+3ANTA.BASE.BB_KIT		○	71 cm	37 cm	192 cm		
K-1A.H5.RTS+3ANTA.BASE.BL_KIT					118 cm		
K-1A.H5.RTS+4ANTA.BASE.AR_KIT		●	37 cm	37 cm	192 cm		
K-1A.H5.RTL+4ANTA.BASE.AR_KIT					118 cm		
K-1A.H5.RTL+4ANTA.BASE.BB_KIT		○	71 cm	37 cm	192 cm		
K-1A.H5.RTS+4ANTA.BASE.BB_KIT					118 cm		
K-1A.H5.RTS+4ANTA.BASE.BL_KIT		●	37 cm	37 cm	192 cm		
K-1A.H5.RTL+4ANTA.BASE.BL_KIT					118 cm		



Codice Composizioni	Modulo	Ante	Colore Ante	Larghezza (cm)	Altezza (cm)	Profondità (cm)	
K-1A.H5.RTS+2ANTA.SEG.AR_KIT	Seguito	2	●	37 cm	192 cm	45 cm	
K-1A.H3.RTS+2ANTA.SEG.AR_KIT					118 cm		
K-1A.H5.RTL+2ANTA.SEG.AR_KIT			○	71 cm	37 cm		192 cm
K-1A.H5.RTS+2ANTA.SEG.BB_KIT							118 cm
K-1A.H3.RTS+2ANTA.SEG.BB_KIT			●	37 cm	37 cm		192 cm
K-1A.H5.RTL+2ANTA.SEG.BB_KIT							118 cm
K-1A.H5.RTS+2ANTA.SEG.BL_KIT			○	71 cm	37 cm		192 cm
K-1A.H5.RTL+2ANTA.SEG.BL_KIT							118 cm
K-1A.H3.RTS+2ANTA.SEG.BL_KIT			●	37 cm	37 cm		192 cm
K-1A.H5.RTS+3ANTA.SEG.AR_KIT							118 cm
K-1A.H5.RTS+3ANTA.SEG.BB_KIT		○	71 cm	37 cm	192 cm		
K-1A.H5.RTS+3ANTA.SEG.BL_KIT					118 cm		
K-1A.H5.RTS+4ANTA.SEG.AR_KIT		●	37 cm	37 cm	192 cm		
K-1A.H5.RTL+4ANTA.SEG.AR_KIT					118 cm		
K-1A.H5.RTL+4ANTA.SEG.BB_KIT		○	71 cm	37 cm	192 cm		
K-1A.H5.RTS+4ANTA.SEG.BB_KIT					118 cm		
K-1A.H5.RTS+4ANTA.SEG.BL_KIT		●	37 cm	37 cm	192 cm		
K-1A.H5.RTL+4ANTA.SEG.BL_KIT					118 cm		

Ante armadio

Metti in sicurezza il tuo materiale e i tuoi devices con le ante della linea Edera. Sono disponibili in diversi colori e possono essere implementate con sistemi di chiusura, per rendere la tua scuola ancora più sicura.

-BB	-AR	-BL

Codice	Materiale	Moduli	Larghezza	Altezza
A.ANTAM.RTL.H1-	Melamina	1	71 cm	H1
A.ANTAM.RTL.H2-		2		H2
A.ANTAM.RTS.H1-		1	36,6 cm	H1
A.ANTAM.RTS.H2-		2		H2

arredaLAB®



Armadio ad Arco e Pouf Flora

Gli armadi Edera ad Arco sono la soluzione perfetta per risolvere le problematiche di arredo in spazi ristretti. Sono componibili e si accompagnano con i Pouf morbidi, disponibili in 3 colori, in modo da trasformare l'armadio in un luogo di incontro e relax. La sua doppia funzione lo rende l'idea ideale per librerie e spazi in evoluzione.



-AR3008	-AZ3013	-GR3012

Codice Composizioni	Numero Moduli	Diametro	Altezza
K-10A.BOX.H3.C3.KIT-	6	280 cm	118 cm



Armadio ad Arco e pouf Girandola con colori a scelta

Le composizioni possibili degli armadi ad Arco Flora sono tantissime. Grazie alle numerose varianti colore e alla possibilità di installare fioriere all'inizio o alla fine della composizione, sarai in grado di trasformare lo spazio adibito alla didattica nel luogo adatto alla tua idea di scuola.



Codice										
-AR	-AZ	-BL	-GI	-LI	-PA	-RO	-VEA	-VE	-VER	-VI

Codice Composizioni	Modulo	Numero Moduli	Fioriere	Pouf similpelle	Diametro	Altezza
K-12A.BOX.H3.C3+4FRF+1PF.GM_KIT-	Arco	12	3	Si	280 cm	118 cm

Carrelli Componibili

Con i moduli Edera è possibile realizzare dei carrelli secondo le proprie necessità, scegliendo altezza, larghezza, chiusure e combinazione di contenitori colorati. La scelta ideale per una scuola che vuole avere spazio per il suo materiale, dinamicità e possibilità di personalizzazione a seconda delle necessità del proprio ambiente d'apprendimento.

Contattaci per avere i contenitori del colore che desideri. Le combinazioni sono tantissime!



COLORI



RUOTE



COMPONIBILE



SALVA SPAZIO



Codice	Numero contenitori	Larghezza	Altezza	Profondità
2A.H2.RTS+12SCT-	12	66 cm	80 cm	45 cm
2A.H2.RTS+16SCT-	16			
2A.H2.RTS+8SCT-	8			
3A.H2.RTS+12SCT-	12	100 cm		
3A.H2.RTS+20SCT-	20			
3A.H2.RTS+6SCT-	6			

I carrelli sono disponibili in due altezze, provvisti alla base di ruote con freno. Possono essere composti da uno o più moduli verticali disponibili sia aperti che con chiusura sul fondo.

Codice						
-ARA	-AZZ	-BLU	-GIA	-ROS	-VER	-VER.CHI

Colori

Completa il codice con la variante colore desiderata e ottieni i carrelli perfetti per il tuo ambiente.



I carrelli componibili con contenitori rappresentano una risorsa estremamente utile e versatile nelle scuole per diversi motivi:

Organizzazione: I contenitori sui carrelli consentono di organizzare materiali didattici, libri, attrezzature audiovisive e altro ancora in modo ordinato e accessibile.

Mobilità: Le ruote rendono i carrelli facilmente trasportabili da una stanza all'altra o anche all'esterno, consentendo agli insegnanti di portare risorse direttamente agli studenti o di organizzare attività in luoghi diversi.

Flessibilità: I contenitori possono essere facilmente rimossi o sostituiti in base alle esigenze specifiche delle lezioni o delle attività, consentendo agli insegnanti di personalizzare i carrelli in base ai materiali necessari per una determinata lezione o progetto.

Promozione dell'ordine: Utilizzare contenitori su carrelli può aiutare a mantenere un ambiente organizzato e ordinato, riducendo il disordine e facilitando la pulizia delle aule.

I Carrelli componibili a scuola



Armadio Display

L'Armadio Display è la soluzione perfetta per la gestione scolastica di monitor e display.

Il monitor è montato su una struttura motorizzata che, una volta aperto il mobile, a comando porta automaticamente il monitor in posizione. Le ruote consentono di spostare il display facilmente e sono provviste di blocco con freno. Il mobile, di colore bianco con spigoli neri, è dotato di chiusura a chiave e permette di proteggere il monitor durante gli spostamenti e quando viene riposto. Il sistema di comando è alloggiato all'interno del mobile, non rischia quindi di essere smarrito o azionato con il coperchio chiuso.



RUOTE



IN SICUREZZA



MULTIFUNZIONE

Prodotto compatibile con i miglior monitor in commercio



Ruote con freno

Codice	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità
A.DSP.MB	Armadio sicuro con chiave, foro passacavo, ruote con freno Monitor Professionale 65" 4K e 4 ruote	87,4 cm	111,3 cm	160,3 cm

Chiusura Ante

Tutte le ante comprendono una serratura a chiave, con combinazioni casuali fino a 1000 variabili differenti. Su richiesta è possibile scegliere altre opzioni, con due diverse tipologie di lucchetto. La sicurezza a scuola è da sempre una priorità.



IN SICUREZZA

Codice	Descrizione
OPZ.SRR.944	Serratura a chiave, con combinazioni casuali, fino a 1000 differenti.
OPZ.SRR.LOCK	Serratura con lucchetto (compreso nella fornitura)
OPZ.SRR.E.PIN+N3.FC	Serratura elettronica con tastiera a 12 pulsanti e apertura tramite codice e NFC.

Scaffalature

Open Free



Gli armadi con scaffalature aperte Open Free possono essere una scelta pratica e funzionale per le scuole, poiché offrono una soluzione di archiviazione accessibile e visibile per studenti e personale. Inoltre queste scaffalature danno modo di essere riordinate e ripensate aggiungendo cassetti, chiusure e ripiani. Sono un vero e proprio foglio bianco da colorare, tenendo conto delle esigenze della scuola, le Open Free rappresentano una variabile di armadio dinamica e personalizzabile da design pulito ed elegante. Adatte alla scuola come agli uffici.



COMPONIBILE



SALVA SPAZIO



PESO PIUMA



Open Free 10

Open Free 10 ha un telaio in metallo. Contiene 10 fessure con uno spazio utile di 320x395x327 mm. Struttura in tubo d'acciaio 20x20x1,5 mm con verniciatura epossidica. I ripiani sono in melamina da 19 mm con bordi in PVC, fissati con 4 viti Ø4,5x16 mm. 4 livellatori per l'appoggio a terra.

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
BLE.10	70 cm	174 cm	43,5 cm



Open Free 6

Open free 6 contiene 6 vani con uno spazio utile di 320x395x327 mm. Una struttura in tubo d'acciaio 20x20x1,5 mm con verniciatura epossidica. I ripiani sono in melaminico 19 mm con bordo in PVC, fissati con 4 viti Ø4,5x16 mm. 4 livellatori per l'appoggio a terra.

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
BLE.6	70 cm	106,7 cm	43,5 cm



Open Free 4

Open free 4 contiene 4 vani con uno spazio utile di 320x395x327 mm. Una struttura in tubo d'acciaio 20x20x1,5 mm con verniciatura epossidica. I ripiani sono in melaminico 19 mm con bordo in PVC, fissati con 4 viti Ø4,5x16 mm. 4 livellatori per l'appoggio a terra.

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
BLE.4	70 cm	74 cm	43,5 cm



Armadio basso chiuso

L'utilizzo degli armadi in legno a scuola può essere una soluzione pratica e funzionale per organizzare e conservare gli effetti personali degli studenti, nonché per gestire l'archiviazione di materiali didattici e attrezzature scolastiche. L'armadio basso chiuso ha una struttura in truciolare di 19 mm di spessore rivestita in impiallacciatura di faggio con testiera e pediera in legno massiccio. 2 ante in truciolare rivestite in faggio, con serratura a scrocco e aste tipo cremonese e maniglie in legno, 2 livellatori in poliammide. La Finitura è realizzata con vernice poliuretana trasparente semilucida, oltre a 2 mani di stucco.



PURO LEGNO



SUPER STRONG

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
Ma 01	100 cm	85 cm	44 cm

Armadio alto

Struttura in truciolato di 19 mm di spessore rivestito di impiallacciatura di faggio, con testate e battiscopa in legno massiccio. 2 livellatori in poliammide, finitura poliuretana, vernice incolore semilucida, oltre a 2 mani di stucco.



PURO LEGNO



SUPER STRONG

Codice	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità
Mb 01	Aperto	100 cm	85 cm	44 cm
Nb 02	Aperto	100 cm	160 cm	44 cm
Mb 02	Aperto	100 cm	185 cm	44 cm
Na 02	Con ante	100 cm	160 cm	44 cm
Ma 02		100 cm	185 cm	44 cm



Armadio Vetrinetta

L'Armadio Vetrinetta è la soluzione di arredo ideale per chi vuole tenere in vista il suo materiale senza rinunciare alla sicurezza. Ideale per laboratori scientifici e aule polifunzionali. La struttura è in truciolare di 19 mm di spessore rivestita in impiallacciatura di faggio con testiera e pediera in legno massiccio. I ripiani sono estraibili in truciolato di 19 mm di spessore, serratura con chiavistello e cremonesi con maniglie in legno. Parte superiore con 2 ante in vetro e parte inferiore con 2 ante in legno. 2 livellatori in poliammide. Vernice poliuretana semilucida incolore, con 2 mani di stucco.



PURO LEGNO



SUPER STRONG



IN SICUREZZA

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
Nc 02	100 cm	160 cm	44 cm
Mc 03	100 cm	185 cm	44 cm



Armadio misto

L'Armadio misto ha una struttura e ripiani in truciolato rivestiti su entrambi i lati con copertura in faggio, testata in faggio massiccio. Interno diviso in due sezioni separate da un ripiano fisso. Due ante a battente in truciolare rivestito, tre ripiani estraibili e regolabili in altezza, pannello posteriore con due ripiani estraibili e regolabili in altezza. Sistema antisdrucchiolo, punti di appoggio a pavimento con sistema di livellamento, regolabili dall'interno dell'armadio, pieghevole in caso di urto. Finitura con vernice poliuretana di colore naturale.

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
Ng 01	70 cm	160 cm	44 cm



PURO LEGNO



SUPER STRONG



IN SICUREZZA



Armadio a scompartimenti

Struttura in agglomerato di legno, con impiallacciatura di faggio. Bordi e piedistallo in faggio massiccio. Legno verniciato in poliuretano e piedini in poliammide regolabili in altezza.



PURO LEGNO



SUPER STRONG

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
Mb 02.2	90 cm	40 cm	32 cm



Armadietto spogliatoio

L'armadietto spogliatoio ha una struttura in agglomerato di legno, rivestita in legno. Bordi e piedistallo in faggio massiccio. Legno verniciato in poliuretano e piedini in poliammide regolabili in altezza.



PURO LEGNO



SUPER STRONG

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
Mf 02	100 cm	185 cm	45 cm



Armadio a cassettoni

L'armadio a cassettoni ha una struttura in agglomerato di legno, rivestita in legno. Bordi e piedistallo in faggio massiccio. Legno verniciato in poliuretano e piedini in poliammide regolabili in altezza. Una soluzione di arredo comoda e organizzata, capace di contenere fino a 15 cassette o scatole, che potrai scegliere a seconda delle tue esigenze.

Codice	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità
Nm 01	Con scatole	100 cm	85 cm	44 cm
Nm 02	Con cassetti			



PURO LEGNO



SUPER STRONG



Armadi Grey

A scompartimenti

L'armadio Gray a Scompartimenti è realizzato in lamiera d'acciaio, rifinito con vernice epossidica. Da 9 a 12 armadietti aperti o chiusi. Appoggiato a terra con livellatori in poliammide.



SUPER STRONG



BIG FORMAT



Codice	Descrizione	Numero ante	Larghezza	Altezza	Profondità
ATLA.1.9	Aperti	9	100 cm	185 cm	43,5 cm
ATLA.1.12		12			
ATLA.1.15		15			
ATLCA.9	Chiusi con ante	9	100 cm	185 cm	43,5 cm
ATLCA.12		12			
ATLCA.15		15			

Grey ampi ripiani

L'armadio Greyampi ripiani è realizzato in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche. Il supporto è a pavimento mediante 2 livellatori interni in poliammide.



SUPER STRONG



BIG FORMAT

Codice	Ante	Larghezza	Altezza	Profondità
LB 02.1	No	80 cm	160 cm	44 cm
LB 02		100 cm	185 cm	
La 02.1	Si	80 cm	160 cm	
La 02		100 cm	185 cm	



Gli armadietti chiusi a chiave forniscono agli studenti uno spazio sicuro in cui riporre i loro oggetti personali, come zaini, libri, dispositivi elettronici e vestiti. Ciò aiuta a prevenire il furto e protegge i beni degli studenti mentre sono a scuola. Gli armadietti chiusi a chiave inoltre consentono agli studenti di mantenere la propria privacy, poiché solo loro o persone autorizzate possono accedere ai loro effetti personali. Questo è particolarmente importante per gli adolescenti che potrebbero avere oggetti personali che desiderano mantenere privati.

Infine, avere armadietti chiusi a chiave incoraggia gli studenti a mantenere i propri spazi ordinati e organizzati. Sapere che hanno un posto sicuro in cui riporre i loro oggetti li incoraggia a mantenere le loro cose in ordine e riduce il disordine negli spazi comuni.

Una scuola chiusa a chiave?



Grey misto

L'armadio Grey misto divide in due lo spazio di archiviazione materiale concedendoti la possibilità di usare sia dei semplici ripiani aperti che dei ripiani chiusi. L'armadio è realizzato in lamiera d'acciaio, verniciatura epossidica. La parte superiore è aperta con ripiano estraibile, la parte inferiore ha 2 porte a battente. Supporto a pavimento con 4 livellatori.



SUPER STRONG



IN SICUREZZA



BIG FORMAT



Codice	Numero ripiani	Larghezza	Altezza	Profondità
LC 03.1	3	80 cm	160 cm	44 cm
LC 03.2		100 cm		
Lc 03			185 cm	
LG 02	2	80 cm	160 cm	44 cm
LG 03		100 cm		
LG 04			185 cm	

Grey Locked

L'armadio Grey misto divide in due lo spazio di archiviazione materiale concedendoti la possibilità di usare sia dei semplici ripiani aperti che dei ripiani chiusi. L'armadio è realizzato in lamiera d'acciaio, verniciatura epossidica. La parte superiore è aperta con ripiano estraibile, la parte inferiore ha 2 porte a battente. Supporto a pavimento con 4 livellatori.



SUPER STRONG



IN SICUREZZA



BIG FORMAT



Codice	Numero ante	Larghezza	Altezza	Profondità
LD 03	9	100 cm	185 cm	44 cm
LD 04	12			
LD 02	15			

Grey Basso

Il Grey Basso è un mobile in lamiera d'acciaio con verniciatura a polvere epossidica. Proposto con possibilità di essere aperto oppure chiuso per concedere una maggiore sicurezza nello stoccaggio del materiale.



SUPER STRONG



IN SICUREZZA



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
La 01	100 cm	85 cm	44 cm

Grey ante scorrevoli

Grey ante scorrevoli è un mobile in lamiera d'acciaio con verniciatura a polvere epossidica con possibilità di chiusura ad ante scorrevoli. Una variabile salva spazio utile per lavoratori ed aule che necessitano un design sicuro che occupi il minor spazio possibile.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
La 04.1	100 cm	85 cm	44 cm
La 04		185 cm	



Grey ante battenti

Mobile in lamiera d'acciaio con verniciatura a polvere epossidica con porte battenti. Il comodo sistema permette di mettere in sicurezza il proprio materiale senza rinunciare ad un'estetica lineare e pulita, perfetta per essere inserita in ogni ambiente didattico.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
La 06.1	100 cm	85 cm	44 cm
La 06.2		85 cm	
La 06		185 cm	



Grey stetto

Set di 4 cassetti montati su guide telescopiche con limitatore e cassetti in lamiera d'acciaio con verniciatura epossidica. Chiusura centralizzata con chiave pieghevole. Cassetti con 2 ordini di archiviazione e appendini per cartelle A4. Supporto a terra tramite leve in poliammide.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
La 05	51 cm	132 cm	62 cm



Grey porta attrezzi

Il mobile Grey porta attrezzi è una soluzione d'arredo in lamiera d'acciaio con verniciatura a polvere epossidica che ti permette di riporre il tuo materiale in maniera strutturata e precisa. Un mobile particolarmente indicato per riporre attrezzi e materiale scolastico, grazie ai numerosi cassetti e scomparti situati nella struttura.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
Le 02	100 cm	185 cm	44 cm



Armadi BOX



La serie di armadi "BOX" per la scuola è una soluzione versatile e pratica per l'archiviazione e l'organizzazione degli spazi all'interno di un istituto scolastico. Questi armadi sono progettati appositamente per soddisfare le esigenze degli studenti e del personale scolastico, offrendo funzionalità specifiche e una robusta struttura in grado di resistere all'uso quotidiano. Inoltre gli armadi della serie BOX sono progettati con un design modulare, che consente di combinare diverse unità per adattarsi alle esigenze specifiche dello spazio disponibile e delle attività scolastiche.

I Ripiani sono in melamina da 19 mm con bordi in PVC. Le piastre di rinforzo sono in metallo forato con vernice epossidica e hanno 4 livellatori per il supporto del pavimento.



Box Convesso a 4 scomparti

Codice	Vassoi	Larghezza	Altezza	Profondità
BCE	No	110,5 cm	81,5 cm	49,3 cm
BCET	Si			



APERTO



CON VASSOI

Box Concavo a 4 scomparti

Codice	Vassoi	Larghezza	Altezza	Profondità
BCI	No	84,6	81,5 cm	47,6 cm
BCIT	Si			



APERTO



CON VASSOI

Box Dritto a 6 scomparti

Codice	Vassoi	Larghezza	Altezza	Profondità
R6	No	104 cm	81,5 cm	43,5 cm
BR4T	Si			



APERTO



CON VASSOI

Box Dritto a 4 scomparti

Codice	Vassoi	Larghezza	Altezza	Profondità
BR4	No	70 cm	81,5 cm	43,5 cm
BR2T	Si			



APERTO



CON VASSOI

Box Curvo a 10 scomparti

Codice	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità
BCIA	Concavo	84,6 cm	195 cm	47,6 cm
BCEA	Convesso	110,5 cm		49,3 cm



CONCAVO



CONVESSO

Box Dritto 10/15 scomparti

Codice	Numero scomparti	Larghezza	Altezza	Profondità
BRA10	10	104 cm	195 cm	43,5 cm
BRA	15			



Mobiletti

Cabinet



SALVA SPAZIO



MULTIFUNZIONE



COLORI

Gli elementi di arredo per la scuola con la possibilità di avere contenitori al loro interno, offrono un modo efficiente per organizzare e archiviare una vasta gamma di materiali, dai libri agli strumenti didattici, dagli utensili artistici agli oggetti personali degli studenti. Questi mobili sono progettati per massimizzare lo spazio interno e facilitare l'accesso e l'organizzazione degli oggetti archiviati. I Cabinet proposti presentano una struttura in melamina o metallo con bordi in PVC o ABS. Sono compatti e facili da trasportare con le soluzioni a rotelle. Un compagno di viaggio per le nostre scuole, sicuro e dinamico.

Cabinet singolo

Codice	N. contenitori	Materiale	Larghezza	Altezza	Profondità
MM 11	8 (T1)	Nobilitato	36 cm	85 cm	43,5 cm
MM 12	4 (T2)				
MM 13	6 (4T1+2T2)				
LN 11	8 (T1)	Metallo	36 cm	85 cm	43,5 cm
LN 12	4 (T2)				
LN 13	6 (4T1+2T2)				

Vassoi in polipropilene



Cabinet doppio

Codice	N. contenitori	Materiale	Larghezza	Altezza	Profondità
MM 21	16 (T1)	Nobilitato	70 cm	85 cm	43,5 cm
MM 22	8 (T2)				
MM 23	6 (4T1+2T2)				
LN 21	16 (T1)	Metallo	70 cm	85 cm	43,5 cm
LN 22	8 (T2)				
LN 23	12 (8T1+4T2)				



Cabinet triplo

Codice	N. contenitori	Materiale	Larghezza	Altezza	Profondità
MM 31	24 (T1)	Nobilitato	104 cm	85 cm	43,5 cm
MM 32	12 (T2)				
MM 33	18 (12T1+6T2)				
LN 31	24 (T1)	Metallo	104 cm	85 cm	43,5 cm
LN 32	12 (T2)				
LN 33	18 (12T1+6T2)				



Cabinet chiuso con ruote



I Cabinet si presentano anche accessoriate con comode ante e con rotelle. Inoltre sul lato superiore troviamo due comode maniglie, pronte a portare in giro il nostro Cabinet per poterlo trasferire da un'aula ad un'altra. La struttura è in melamina con bordi in PVC e può contenere fino a 24 vassoi in polipropilene.



Codice	N. contenitori	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità
MM 31R	24 (T1)	Aperto	104 cm	96 cm	43,5 cm
MM 32R	12 (T2)				
MM 33R	12 (8T1+4T2)				
MM 31RP	12 (T1)	Con ante	104 cm	96 cm	43,5 cm
MM 32RP	8 (T2)				
MM 33RP	12 (8T1+4T2)				

Cassettiera White

Una cassetteria solida e affidabile, con struttura in melamina con bordi in PVC. 4 livellatori di supporto al pavimento e con maniglie e serratura centralizzata.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
A.6B	44 cm	74 cm	60 cm
A.7B			70 cm
A.8B			80 cm

White con ruote

La stessa struttura della cassetteria White ma con 4 ruote \varnothing 50 mm e serratura centralizzata, che concede alla tua cassetteria maggiore dinamicità e facilità di utilizzo.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
A.BR.3	44 cm	60 cm	53 cm

10.

Divisori e fonoassorbenti

Divisori Personalizzabili

In tessuto ignifugo antivirale

Con supporti fissi e a rotelle

Fonoassorbenti

Divisori

Pannelli fonoassorbenti

Sagomati a parete Losanga / Quadrato / Tondo / Luna



Divisori

Personalizzabili

I pannelli divisori della linea Alloro si configurano come un sistema modulare di schermi flessibili in policarbonato, con finitura trasparente o stampati.

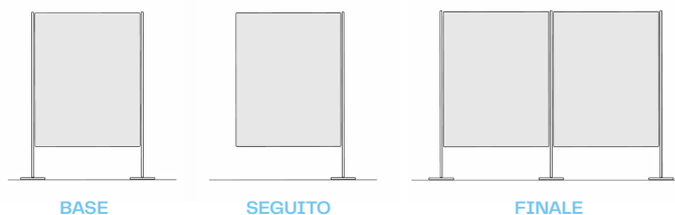
È possibile richiedere la stampa di una tinta unica, ad esempio il grigio chiaro, per rendere una finitura simile al satinato, oppure una stampa a piacimento. I pannelli trasparenti lasciano passare la luce e l'aria, e sono quindi adatti anche ad ambienti dove è necessario sfruttare al massimo l'illuminazione naturale o artificiale.

È possibile realizzare composizioni di pannelli combinando un componente base con uno o più componenti séguito.

I componenti base (codici .BS) sono composti da due supporti, che li rendono autoportanti.

I componenti séguito, contrassegnati dai codici .SE, hanno un solo montante, necessitano pertanto di un .BS a cui agganciarsi.

Il posizionamento a terra non richiede fori di fissaggio, la base garantisce una perfetta stabilità anche curvando il pannello.



COMPONIBILE



ANTIGRAFFIO



PERSONALIZZABILE



PESO PIUMA

Satinati, stampati o trasparenti

Codice	Materiale	Finitura	Numero supporti	Larghezza	Altezza		
PNL.PVA.PTG.115133.SE.ST	Plastica riciclata PETG	Satinata o stampata	1 da pavimento	115 cm	133 cm		
PNL.PVA.PTG.115133.SE.TR		Trasparente			180 cm		
PNL.PVA.PTG.115180.SE.ST		Satinata o stampata			2 da pavimento	130 cm	133 cm
PNL.PVA.PTG.115180.SE.TR		Trasparente					180 cm
PNL.PVA.PTG.130133.BS.ST		Satinata o stampata	1 da pavimento	165 cm	133 cm		
PNL.PVA.PTG.130133.BS.TR		Trasparente					
PNL.PVA.PTG.130180.BS.ST		Satinata o stampata	2 da pavimento	180 cm			
PNL.PVA.PTG.130180.BS.TR		Trasparente					
PNL.PVA.PTG.165133.SE.ST		Satinata o stampata	1 da pavimento	165 cm	133 cm		
PNL.PVA.PTG.165133.SE.TR		Trasparente					
PNL.PVA.PTG.180133.BS.ST		Satinata o stampata	2 da pavimento	180 cm			
PNL.PVA.PTG.180133.BS.TR		Trasparente					

* La composizione richiede la presenza di almeno un divisorio con struttura Base

** La versione stampata o satinata prevede la stampa su un lato di un'immagine da fornire in formato .pdf



In tessuto ignifugo antivirale

I divisori in tessuto ignifugo contribuiscono a migliorare l'acustica di un ambiente e contemporaneamente costituiscono degli elementi colorati per suddividere i gruppi di lavoro.

Non richiedono fissaggio a pavimento e possono essere smontati per una pulizia profonda. Sono elementi perfetti per dividere lo spazio e rimodulare l'ambiente scolastico a seconda delle proprie esigenze.



Codice		
-AR	-AZ	-GR
		



Codice	Materiale	Numero supporti	Larghezza	Altezza
PNLPVA.TS.148133.SE.SA.X-	Stoffa fonoassorbente	1 da pavimento	148cm	133 cm
PNLPVA.TS.148180.SE.SA.X-				180 cm
PNLPVA.TS.163133.BS.SA.X-		2 da pavimento	163cm	133 cm
PNLPVA.TS.163180.BS.SA.X-				180 cm

Codice	Materiale	Numero supporti	Larghezza	Altezza
PNLPVA.TS.148133.SE.SI.X_	Stoffa fonoassorbente	1 da pavimento	148cm	133 cm
PNLPVA.TS.148180.SE.SI.X_				180 cm
PNLPVA.TS.163133.BS.SI.X_		2 da pavimento	163cm	133 cm
PNLPVA.TS.163180.BS.SI.X_				180 cm

Codice							
-BL526	-BLU529	-GI503	-GR513	-GR515	-RO502	-TU509	-VE506
							



Colori e rivestimenti

I Divisori Alloro sono disponibili in Stoffa ignifuga (.SI) e Stoffa ignifuga antivirale (.SA).



Con supporti fissi e a rotelle

La fonoassorbente contribuisce a diminuire l'eco che si incontra in ambienti di tipo collaborativo, dove vi sono più gruppi di persone.

Migliorando l'acustica si aumenta la concentrazione e diminuisce la stanchezza da apprendimento.

Il pannello costituisce inoltre un elemento visivo divisorio tra le persone e spesso serve a ricavare dei contesti nuovi da spazi inutilizzati o dividere meglio quelli esistenti. I supporti con ruote permettono spostamenti rapidi e l'utilizzo dei pannelli in più ambienti.

Struttura interna in metallo,
imbottitura in fibra di poliestere
ad alto assorbimento acustico
ignifugo ep.classe1



Codice		
-AR	-AZ	-GR
●	●	●

Tessuto colorato
in polipropilene ignifugo e antivirale

Codice	Numero supporti	Piedini o ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
PNLPVB.FN.130130.BS.2F.SA-	2 Base	Piedini	130cm	130 cm	4 cm
PNLPVB.FN.130130.BS.2R.SA-		Ruote			
PNLPVB.FN.130130.BS.3F.SA-	3 Base	Piedini			
PNLPVB.FN.130130.BS.3R.SA-		Ruote			
PNLPVB.FN.130130.BS.4F.SA-	4 Base	Piedini			
PNLPVB.FN.130130.BS.4R.SA-		Ruote			
PNLPVB.FN.130130.SE.1F.SA-	1 Seguito	Piedini			
PNLPVB.FN.130130.SE.1R.SA-		Ruote			

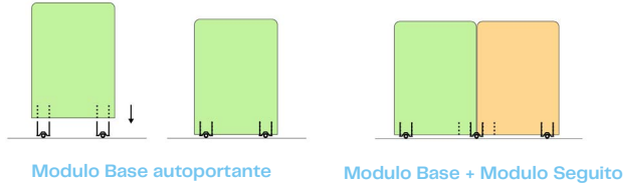
Codice	Numero supporti	Piedini o ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
PNLPVB.FN.130183.BS.2F.SA-	2 Base	Piedini	130cm	183 cm	4 cm
PNLPVB.FN.130183.BS.2R.SA-		Ruote			
PNLPVB.FN.130183.BS.3F.SA-	3 Base	Piedini			
PNLPVB.FN.130183.BS.3R.SA-		Ruote			
PNLPVB.FN.130183.BS.4F.SA-	4 Base	Piedini			
PNLPVB.FN.130183.BS.4R.SA-		Ruote			
PNLPVB.FN.130183.SE.1F.SA-	1 Seguito	Piedini			
PNLPVB.FN.130183.SE.1R.SA-		Ruote			

Codice	Numero supporti	Piedini o ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
PNLPVB.FN.100183.BS.2F.SA-	2 Base	Piedini	100cm	183 cm	4 cm
PNLPVB.FN.100183.BS.2R.SA-		Ruote			
PNLPVB.FN.100183.BS.3F.SA-	3 Base	Piedini			
PNLPVB.FN.100183.BS.3R.SA-		Ruote			
PNLPVB.FN.100183.BS.4F.SA-	4 Base	Piedini			
PNLPVB.FN.100183.BS.4R.SA-		Ruote			
PNLPVB.FN.100183.SE.1F.SA-	1 Seguito	Piedini			
PNLPVB.FN.100183.SE.1R.SA-		Ruote			

Fonoassorbenti

Tutti i pannelli Mirto hanno 4 fori alla loro base grazie ai quali è possibile innestare diverse tipologie di supporti: a 2, 3 oppure 4 innesti. I supporti a 2 innesti servono per collegare 2 pannelli tra loro oppure fare da supporto ad uno o entrambi i lati del pannello.

I supporti a 3 o 4 innesti servono a collegare tra loro rispettivamente tre o quattro pannelli.



Codice			
-BL526	-BLU529	-GI503	-GR513
-GR515	-RO502	-TU509	-VE506

- COMPONIBILE**
- PROPRIETÀ ACUSTICHE**
- PESO Piuma**
- RUOTE**
- COLORI**
- IGNIFUGO**

Struttura interna in metallo, imbottitura in fibra di poliestere ad alto assorbimento acustico ignifugo ep.classel



Codice	Numero supporti	Piedini o ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
PNLPVB.FN.130183.BS.2F.SI-	2 Base	Piedini	130 cm	183 cm	4 cm
PNLPVB.FN.130183.BS.2R.SI-		Ruote			
PNLPVB.FN.130183.BS.3F.SI-	3 Base	Piedini			
PNLPVB.FN.130183.BS.3R.SI-		Ruote			
PNLPVB.FN.130183.BS.4F.SI-	4 Base	Piedini			
PNLPVB.FN.130183.BS.4R.SI-		Ruote			
PNLPVB.FN.130183.SE.1F.SI-	1 Seguito	Piedini			
PNLPVB.FN.130183.SE.1R.SI-		Ruote			

Codice	Numero supporti	Piedini o ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
PNLPVB.FN.130130.BS.2F.SI-	2 Base	Piedini	130 cm	130 cm	4 cm
PNLPVB.FN.130130.BS.2R.SI-		Ruote			
PNLPVB.FN.130130.BS.3F.SI-	3 Base	Piedini			
PNLPVB.FN.130130.BS.3R.SI-		Ruote			
PNLPVB.FN.130130.BS.4F.SI-	4 Base	Piedini			
PNLPVB.FN.130130.BS.4R.SI-		Ruote			
PNLPVB.FN.130130.SE.1F.SI-	1 Seguito	Piedini			
PNLPVB.FN.130130.SE.1R.SI-		Ruote			

Codice	Numero supporti	Piedini o ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
PNLPVB.FN.100183.BS.2F.SI-	2 Base	Piedini	100cm	183 cm	4 cm
PNLPVB.FN.100183.BS.2R.SI-		Ruote			
PNLPVB.FN.100183.BS.3F.SI-	3 Base	Piedini			
PNLPVB.FN.100183.BS.3R.SI-		Ruote			
PNLPVB.FN.100183.BS.4F.SI-	4 Base	Piedini			
PNLPVB.FN.100183.BS.4R.SI-		Ruote			
PNLPVB.FN.100183.SE.1F.SI-	1 Seguito	Piedini			
PNLPVB.FN.100183.SE.1R.SI-		Ruote			

Divisori

Ogni pannello è provvisto di 4 fori per l'inserimento dei supporti. Grazie ad essi e alla gamma di supporti disponibili è possibile utilizzarli sia come elementi singoli che concatenati, con ampio margine di scelta.

La forma ad "ali di gabbiano" dei supporti fa sì che il pannello fonoassorbente stia a 1cm da terra e svolga la sua funzione di separatore nella migliore condizione possibile.

Struttura interna in metallo,
imbottitura in fibra di poliestere
ad alto assorbimento acustico
ignifugo ep.classe1



COLORI



IGNIFUGO



RUOTE



PESO PIUMA



COMPONIBILE

Codice						
-ARA.300	-BL301	-GI70	-LI400	-MAG10	-RO390	-TU103



Codice	Numero supporti	Piedini o ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
PNL.PVB.FN.130130.BS.2F.S-	2 Base	Piedini	130cm	130 cm	4 cm
PNL.PVB.FN.130130.BS.2R.S-		Ruote			
PNL.PVB.FN.130130.BS.3F.S-	3 Base	Piedini			
PNL.PVB.FN.130130.BS.3R.S-		Ruote			
PNL.PVB.FN.130130.BS.4F.S-	4 Base	Piedini			
PNL.PVB.FN.130130.BS.4R.S-		Ruote			
PNL.PVB.FN.130130.SE.1F.S-	1 Seguito	Piedini			
PNL.PVB.FN.130130.SE.1R.S-		Ruote			

Codice	Numero supporti	Piedini o ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
PNL.PVB.FN.130183.BS.2F.S-	2 Base	Piedini	130cm	183 cm	4 cm
PNL.PVB.FN.130183.BS.2R.S-		Ruote			
PNL.PVB.FN.130183.BS.3F.S-	3 Base	Piedini			
PNL.PVB.FN.130183.BS.3R.S-		Ruote			
PNL.PVB.FN.130183.BS.4F.S-	4 Base	Piedini			
PNL.PVB.FN.130183.BS.4R.S-		Ruote			
PNL.PVB.FN.130183.SE.1F.S-	1 Seguito	Piedini			
PNL.PVB.FN.130183.SE.1R.S-		Ruote			

Codice	Numero supporti	Piedini o ruote	Larghezza	Altezza	Profondità
PNL.PVB.FN.100183.BS.2F.S-	2 Base	Piedini	100cm	183 cm	4 cm
PNL.PVB.FN.100183.BS.2R.S-		Ruote			
PNL.PVB.FN.100183.BS.3F.S-	3 Base	Piedini			
PNL.PVB.FN.100183.BS.3R.S-		Ruote			
PNL.PVB.FN.100183.BS.4F.S-	4 Base	Piedini			
PNL.PVB.FN.100183.BS.4R.S-		Ruote			
PNL.PVB.FN.100183.SE.1F.S-	1 Seguito	Piedini			
PNL.PVB.FN.100183.SE.1R.S-		Ruote			

Pannelli

Fonoassorbenti



L'installazione di pannelli fonoassorbenti a scuola può essere una soluzione efficace per ridurre il rumore all'interno degli ambienti scolastici, migliorando così le condizioni di apprendimento e il comfort degli studenti e del personale. Questi pannelli sono progettati per assorbire il suono anziché rifletterlo, contribuendo a ridurre l'eco e la risonanza all'interno delle aule e degli spazi comuni. I Pannelli fonoassorbenti hanno proprietà acustiche con interno in schiuma ad alta densità, rivestimento in ecopelle o tessuto. I piedi sono in lamiera d'acciaio da 5 mm con vernice epossidica.



Similpelle

Codice						
-AZ	-BL	-BR	-GC	-GR	-GY	-NR
-NV	-OR	-RD	-RS	-VL	-YL	

Colori

Completa il codice con la variante colore desiderata e ottieni la seduta perfetta per il tuo ambiente.

Tessuto

Codice								
-BL	-BR	-GC	-GR	-GY	-NR	-OR	-RD	-VL



BIG FORMAT



RUOTE



COMPONIBILE



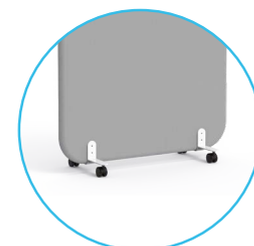
COLORI



PESO PIUMA



PROPRIETÀ ACUSTICHE



I pannelli fonoassorbenti con ruote possono essere facilmente spostati e posizionati secondo le esigenze del momento. Questo significa che gli spazi scolastici possono essere rapidamente adattati per soddisfare le esigenze di diverse attività, come lezioni, riunioni, presentazioni o eventi.

Codice Similpelle	Codice Tessuto		Larghezza	Altezza	Profondità
MF-EP-	MF-S-	No	70 cm	130 cm	5 cm
MR-EP-	MR-S-	Si			
MLF-EP-	MLF-S-	No	104 cm	160 cm	
MLR-EP-	MLR-S-	Si			
MAF-EP-	MAF-S-	No	70 cm	160 cm	
MAR-EP-	MAR-S-	Si			
MALF-EP-	MALF-S-	No	104 cm	160 cm	
MALR-EP-	MALR-S-	Si			

Sagomati a parete



L'utilizzo di pannelli fonoassorbenti a parete sagomati può offrire numerosi vantaggi in un ambiente scolastico. Questi pannelli non solo migliorano l'acustica degli spazi, riducendo l'eco e il rumore, ma aggiungono anche un elemento estetico che può contribuire a rendere gli ambienti scolastici più invitanti e piacevoli.

La serie di pannelli fonoassorbenti a parete Nautilus, grazie alle sue forme e alle sue varianti colore, è in grado di adattarsi bene alle esigenze di ogni ambiente, risagomando lo spazio con le sue forme geometriche. Le varianti sono 4: Quadrato, Losanga, Tondo e Luna.



QUADRATO



LOSANGA



TONDO



LUNA

Similpelle

Codice						
-AZ	-BL	-BR	-GC	-GR	-GY	-NR
-NV	-OR	-RD	-RS	-VL	-YL	

Colori

Completa il codice con la variante colore desiderata e ottieni la seduta perfetta per il tuo ambiente.

Tessuto

Codice								
-BL	-BR	-GC	-GR	-GY	-NR	-OR	-RD	-VL

Losanga

Il Pannello a Losanga ha un interno in schiuma ad alta densità, rivestito in mezza pelle o tessuto, a forma di dogia. Fissaggio a scomparsa alle superfici mediante una piastra in acciaio da 1,25 mm e 2 viti.



Codice Similpelle	Codice Tessuto	Larghezza	Altezza	Profondità
MUPLO.40-EP-	MUPLO.40-S-	88 cm	52 cm	4 cm
MUPLO.80-EP-	MUPLO.80-S-			8 cm

Quadrato

Il Pannello Quadrato, cogli gli altri pannelli della serie, ha un interno in schiuma ad alta densità, rivestito in mezza pelle o tessuto, a quadrata con gli spigoli arrotondati.

Fissaggio a scomparsa alle superfici mediante una piastra in acciaio da 1,25 mm e 2 viti.



Codice Similpelle	Codice Tessuto	Larghezza	Altezza	Profondità
MUPQ.40-EP-	MUPQ.40-S-	60 cm	60 cm	4 cm
MUPQ.80-EP-	MUPQ.80-S-			8 cm

Tondo

Il Pannello Tondo ha sempre un interno in schiuma ad alta densità, rivestito in mezza pelle o tessuto, a forma circolare.

Fissaggio a scomparsa alle superfici mediante una piastra in acciaio da 1,25 mm e 2 viti.

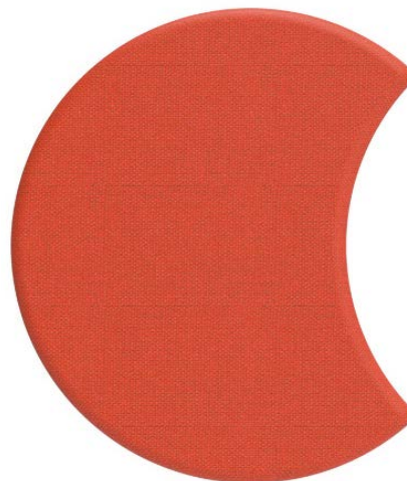


Codice Similpelle	Codice Tessuto	Diametro	Profondità
MUPR.40-EP-	MUPR.40-S-	Ø60 cm	4 cm
MUPR.80-EP-	MUPR.80-S-		8 cm

Luna

Il Pannello a Luna ha un interno in schiuma ad alta densità, rivestito in mezza pelle o tessuto, a forma di Luna crescente.

Fissaggio a scomparsa alle superfici mediante una piastra in acciaio da 1,25 mm e 2 viti.



Codice Similpelle	Codice Tessuto	Larghezza	Altezza	Profondità
MUPLU.40-EP-	MUPLU.40-S-	60 cm	50 cm	4 cm
MUPLU.80-EP-	MUPLU.80-S-			8 cm

11.

Arredi per esterni

Sedute Junior Aria / Arrotondati
Panche Essenza / Con schienale / Impilabili
Tavoli Essenza
Panche con tavolo e parasole
Tavoli Aria
Tavoli Terra
Sgabelli Terra



Sedute

Junior Aria

Il materiale è un tecnopolimero riciclabile rinforzato fibra di vetro.

arredaLAB®

Aria è una linea di arredi leggeri e resistenti in tecnopolimero rinforzato, dalla spiccata praticità poiché impilabili, e versatilità in quanto adatti ad uso esterno ed interno.

Le strutture sono realizzate con tecniche all'avanguardia per garantire resistenza, leggerezza ed elevata durata nel tempo anche quando esposti agli agenti atmosferici. Confezione da 6 seggiole con colore a scelta.



Codice	Larghezza	Altezza seduta	Altezza schienale	Profondità
EXT.Ari.SD6.h46.X-	48 cm	46 cm	82 cm	51 cm



Codice									
-AN81	-AR30	-AZZ62	-BL60	-CA72	-GI20	-RO40	-TE73	-TOR15	-VE51

Junior arrotondati

In polipropilene anti-UV, la linea di arredi per esterni Radura Junior si caratterizza per il design giocoso e versatile, dalle forme arrotondate e sicure. Sedute e tavoli sono impilabili e modulari, perfetti per riorganizzare gli spazi con rapidità e semplicità. Confezione da 2 seggiole con colore a scelta.

Il materiale è polipropilene rinforzato con fibra di vetro, antistatico e anti-UV.



Codice				
-AZZ	-BI	-GI	-RO	-ROSA



Codice	Larghezza	Altezza seduta	Altezza schienale	Profondità
EXT.Jun.SD2.h35.X-	42 cm	35 cm	62,5 cm	45 cm
EXT.Jun.SD4.h45.X-	47 cm	45,5 cm	80,5 cm	55 cm



Panche

Essenza

Il materiale è metallo verniciato sottoposto a trattamento di zincatura a caldo

arredaLAB®

Le panche contribuiscono ad arredare spazi esterni di grandi dimensioni, formando aree per il relax e la condivisione. Realizzate in Italia, sono certificate EN 12727:2000 e rappresentano una soluzione versatile e solida adatta ad aree verdi e parchi giochi. Sono impilabili e resistenti a qualsiasi agente atmosferico.



Codice							
-AN_F74	-AZZ_F52	-BI_F93	-GI_F14	-NE_F92	-RO_F32	-SA_F75	-VE_F69



COLORI



PESO PIUMA



WEATHERPROOF

Codice	Larghezza	Altezza seduta	Profondità
EXT.Ess015.SD.PNCT.h36.X-	41 cm	36 cm	32 cm
EXT.Ess015.SD.PNCT.h42.X-	45 cm	42 cm	36 cm
EXT.Ess015.SD.PNCT.h45.X-	49 cm	47 cm	40,5 cm
EXT.Ess.SD.12050h45.X-	120 cm	45 cm	50 cm
EXT.Ess.SD.18050h45.X-	180 cm		
EXT.Ess.SD.6050h45.X-	60 cm	50 cm	



Con schienale

La soluzione di Panche con schienale aggiunge un confort in più, che rende la panca della linea Radura ancora più sicura e comoda.

Codice	Larghezza	Altezza seduta	Profondità
EXT.Ess.SDs.12050h45.X-	120 cm	45 cm	50 cm
EXT.Ess.SDs.18050h45.X-	180 cm		
EXT.Ess.SDs.6050h45.X-	60 cm		



Impilabili

Una panca da interno ed esterno in metallo verniciato. Un prodotto pronto all'uso, dinamico e facilmente spostabile ed impilabile. Una seduta in più che si aggiunge al giardino Radura.

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
INTEss015.SD.PNCT.h36.X-	49 cm	36 cm	40 cm
INTEss015.SD.PNCT.h42.X-		47 cm	



PESO PIUMA



WEATHERPROOF



IMPILABILE



Componente per fissaggio a terra

La componente per fissaggio a terra è ideale per rendere fisse le proprie soluzioni di arredo. Non include tasselli e viteria ma è facile da montare e gestire dal personale scolastico.

Codice

EXT.Ess.PS-Floor



Tavoli

Essenza

Sedute e tavoli si compongono di un piano in metallo piegato nel quale si inseriscono quattro gambe in doppio tubolare. L'assenza di spigoli vivi ne permette un utilizzo in piena sicurezza.

Codice	Larghezza	Altezza seduta	Profondità
EXT.Ess.015.T.6963.M3.X-	69 cm	60 cm	63 cm
EXT.Ess.015.T.6963.M5.X-		70 cm	
EXT.Ess.015.T.6963.M6.X-		77 cm	
EXT.Ess.T.14080.X-	140 cm	73 cm	80 cm
EXT.Ess.T.8080.X-	80 cm		

Codice							
-AN_F74	-AZZ_F52	-BI_F93	-GI_F14	-NE_F92	-RO_F32	-SA_F75	-VE_F69
							



COLORI



PESO PIUMA



WEATHERPROOF



ANTIGRAFFIO



Il materiale è metallo verniciato sottoposto a trattamento di zincatura a caldo



Panche con tavolo e parasole

Pensate per attività didattiche e ricreative all'aperto, disponibili con struttura bianca e doghe in legno chiaro.

Necessitano di fissaggio a pavimento e rappresentano la scelta ideale per poter utilizzare l'arredo scolastico anche in giornate molto calde.



Codice	Descrizione	Larghezza	Altezza	Altezza seduta	Profondità
EXT.Ess.T.SD-	Panca con tavolo	342 cm	223 cm	75 cm	230 cm
EXT.Ess.T.SD.PRS-	Panca con tavolo e Parasole				



WEATHERPROOF

Tavoli Aria

Il tavolo Aria è adatto ad essere usato all'interno e all'esterno, è pensato per durare nel tempo e resistere agli agenti atmosferici.

Il materiale termoplastico con gambe in alluminio e cover in polipropilene lo rendono leggero e resistente. Può essere impilato e spostato con facilità grazie alla sua leggerezza, una soluzione per esterno duratura e versatile.

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità	Colore
EXT.Ari.T.7070.X-AN81	70 cm	70 cm	75 cm	
EXT.Ari.T.7070.X-TOR15				
EXT.Ari.T.8080.X-AN81	80 cm	80 cm		
EXT.Ari.T.8080.X-TOR15				



Tavoli Terra

Il tavolo Terra della linea Radura è in acciaio zincato e colorato, progettato per l'utilizzo esterno. La superficie è liscia e permette di scrivere e disegnare senza problemi. Un piano d'appoggio leggero e facile da spostare, può essere impilato ed è dotato di tecnologia autolivellante.

Codice	Larghezza	Altezza seduta	Profondità
EXT.Ter.T.12070.X-	120 cm	75 cm	70 cm
EXT.Ter.T.20080.X-	200 cm		80 cm
EXT.Ter.T.6060.X-	60 cm		60 cm
EXT.Ter.T.8060.X-	80 cm		80 cm
EXT.Ter.T.8080.X-			



arredaLAB®

Codice									
-AR	-AZZ	-BE	-BI	-CU	-FG	-GR	-RO	-ROSA	-VSAL

Sgabelli
Terra

La serie di sgabelli in acciaio zincato e colorato sono adatti all'utilizzo all'esterno. La superficie è liscia e la struttura è impilabile. Una seduta leggera e maneggevole, facile da spostare e dotata di tecnologia autolivellante.



Codice	Larghezza	Altezza seduta	Profondità
EXT.Ter.SD.SG.h45.X-	40 cm	45 cm	40 cm



12.

Prescolare

Set Cucina

Set Libreria

Set Cameretta

Tappet Fantasy

Culla Sweet Dreams

Cuscini Sweet Dreams

Rete Comode Nanne

Specchio per i più piccoli

Cavalletto per dipingere

Pouf piccolo a pera

Pouf piccolo Sofa / Rotondo / Divano

Tavolo Ergos per i più piccoli

Appendiabiti Colors



Set Cucina

in legno



Il gioco riveste un ruolo cruciale nello sviluppo dei bambini sotto diversi aspetti. Il gioco aiuta i bambini a sviluppare le loro capacità cognitive, come la risoluzione dei problemi, il pensiero critico e la pianificazione. Attraverso il gioco mediante messe in scena come la casa delle bambole o la cucina, i bambini imparano a organizzare gli spazi, a creare storie e a immaginare soluzioni a varie situazioni. Gli spazi di gioco consentono ai bambini di esprimere la propria creatività e immaginazione offrendo un ambiente ricco di opportunità per crescere, imparare e connettersi con gli altri.

Struttura in MDF di faggio con vernice poliuretanica.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CB.KC	200 cm	60 - 100 cm	39 cm

Il Set Cucina è composto da:



FORNELLO



ARMADIO



ANGOLO



ASSE DA STIRO



LAVELLO



FRIGORIFERO



LAVATRICE



Lavatrice

Tutti i pezzi del set hanno una struttura in MDF di faggio, con vernice poliuretana. La struttura della lavatrice presenta 3 pulsanti e 1 porta orologio. Sarà possibile mettere in scena simpatiche rappresentazioni casalinghe e fingere di fare il bucato. Un modo efficace per responsabilizzare i bambini più vivaci e farli lavorare sulla propria autonomia.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CB.MR.MDF	48 cm	39 cm	60 cm

Forno

Il forno presenta 4 dischi, 4 pulsanti e 1 porta orologio. I bambini potranno giocare preparando piatti inventati e molto altro. Un arredo divertente pensato apposta per le esigenze creative dei più piccoli.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CB.FO.MDF	48 cm	39 cm	60 cm

Lavello

Come tutti i pezzi del set, anche il lavello ha una struttura in MDF di faggio, con vernice poliuretana. Il mobile presenta un lavello in poli-propilene e un rubinetto in legno. Abbinato agli altri mobili del Set andrà a comporre una cucina realistica, elegante, da vivere.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CB.BL.MDF	48 cm	39 cm	60 cm

Frigorifero

Il frigo è un altro mobile importante nel Set Cucina. I bambini potranno divertirsi a metterci dentro i giocattoli fingendo che siano cibo e, col supporto dell'insegnante, iniziare ad approcciare la tematica della sostenibilità e dell'alimentazione.

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CB.BL.MDF	48 cm	39 cm	60 cm



Credenza

Anche questo pezzo del set ha una struttura in MDF di faggio, con vernice poliuretana. La credenza presenta un ripiano superiore con divisioni, 2 cassetti e 2 ante. Un piano d'appoggio utile e uno spazio per riporre materiale che come sappiamo, a scuola non è mai abbastanza. Inoltre, essendo a misura di bambino, permetterà agli alunni di poter accedere da soli alla credenza, in modo da poter gestire il proprio materiale in autonomia e lavorare sull'ordine dell'aula.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
OB.FO.MDF	48 cm	39 cm	60 cm

Angolo di connessione

L'angolo di connessione è un pezzo utile del set cucina. Come gli altri ha una struttura in MDF di faggio, con vernice poliuretana. È il pezzo più leggero della serie e si presta ad essere posizionato a seconda delle esigenze dello spazio creato. Un mobile in più adatto come piano d'appoggio e come vano porta oggetti.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
OB.CL.MDF	35 cm	35 cm	60 cm

Tavolo da stiro

Il Tavolo da stiro è più di un oggetto d'arredo, è un vero e proprio gioco. Pieghevole per essere riposto, si propone come un accessorio al Set Cucina pronto ad affiancare gli altri mobili e rafforzare l'illusione di una vera e propria cucina funzionante.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
OB.TF.MDF	65 cm	52 cm	17 cm

La finzione nel gioco dei bambini svolge un ruolo cruciale nello sviluppo cognitivo, sociale ed emotivo, offrendo loro un modo divertente e significativo per esplorare il mondo, sviluppare abilità e connettersi con gli altri.

Sviluppo del Linguaggio: La finzione offre ai bambini l'opportunità di esplorare nuovi vocaboli, praticare le abilità linguistiche e sperimentare con la comunicazione verbale e non verbale mentre giocano ruoli e creano storie.

Immaginazione e Creatività: Il gioco di finzione stimola l'immaginazione e la creatività dei bambini, consentendo loro di inventare mondi fantastici, personaggi e situazioni, e di esplorare scenari al di fuori della realtà quotidiana.

Risoluzione dei Problemi: Nel gioco di finzione, i bambini affrontano situazioni immaginarie che richiedono soluzioni creative e flessibili, aiutandoli a sviluppare capacità di problem-solving e pensiero critico.

Sviluppo Sociale ed Emotivo: Nel contesto del gioco di finzione, i bambini imparano a comprendere e a interpretare le emozioni degli altri, a sviluppare empatia e a praticare abilità sociali come la condivisione, la cooperazione e la negoziazione.

La finzione nel gioco dei bambini



Set Libreria

in legno



Struttura in MDF di faggio con vernice poliuretanica.

Oltre alla Cucina vi proponiamo altri ambienti educativi pensati appositamente per i più piccoli. La Libreria in legno aiuta i bambini a sviluppare, oltre alle capacità cognitive e creative, un affezione nei confronti del luogo libreria, iniziando a vedere l'oggetto "libro" come un elemento amico.

Inoltre la Libreria può risultare particolarmente comoda, oltre a rappresentare uno spazio di esplorazione e divertimento, come spazio di archiviazione del materiale didattico. Insomma una vera e propria libreria funzionale e pratica, a portata di bambino.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CB.KC	200 cm	100 cm	35 cm



PURO LEGNO



COMPONIBILE



SUPER STRONG

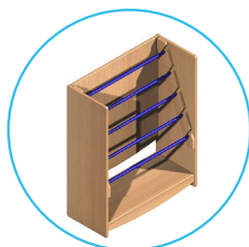
Il Set Libreria è composto da:



LIBRERIA CON RIPIANI ORIZZONTALI



LIBRERIA CON RIPIANI INCLINATI



LIBRERIA PORTACARTE



TAVOLO



SGABELLO



SEDIA



CONTENITORE ALBUM



PORTA POSTER



Libreria con ripiani orizzontali

La libreria con ripiani orizzontali rappresenta un'utile mobiletto ad altezza bambino. I suoi tre piani d'appoggio sono adatti per riporre libri e riviste e può essere gestito in sicurezza direttamente dai bambini. Tra le librerie proposte per il Set Libreria è decisamente la soluzione più classica, e si abbina alla perfezione alle sue gemelle con piani inclinati e portacarte.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CB.EH.MDF	80 cm	100 cm	35 cm

Libreria con ripiani inclinati

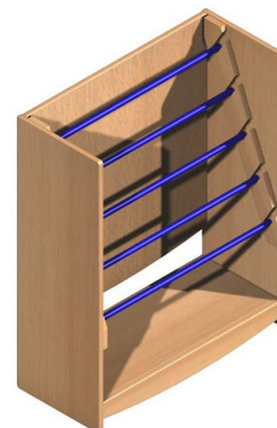
Così come gli altri pezzi del Set, la Libreria con ripiani inclinati ha una struttura in MDF di faggio, con vernice poliuretana. I suoi comodi piani inclinati sono progettati per darti la possibilità di appoggiarci libri, riviste e disegni in modo da poter essere consultati in qualsiasi momento senza sforzo. Una variabile di libreria utile ed elegante che rende il Set Libreria ancora più realistico.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CB.EI.MDF	80 cm	100 cm	35 cm

Libreria con portacarte

La Libreria con portacarte, grazie al suo sistema a 5 barre orizzontali, ti permette di lasciare carte e disegni ad asciugare. Perfetto anche per riporvi tovagliette e, più in generale, tutto ciò che può essere arrotolato o di grande formato.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CB.EI.MDF	80 cm	100 cm	35 cm

Libreria con portacarte

Solita struttura in MDF di faggio, con vernice poliuretana. La libreria con portacarte ha un fondo interno rivestito in gomma antiscivolo perfetto per potervi riporre libri e carte di ogni tipo. Una soluzione dal design minimale e geometrico, facilmente riconfigurabile all'interno della tua libreria.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CB.CA.MDF	50 cm	40 cm	50 cm

Porta poster

Il porta poster del Set Libreria è un comodo contenitore per poster e disegni dal design pulito e funzionale. Un oggetto di arredo aperto e pronto all'uso, sia da parte dei docenti che degli studenti, anche i più piccoli.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CB.SC.MDF	70 cm	66 cm	42 cm

Sgabello

Lo Sgabello, così come gli altri mobili del Set Libreria, ha una struttura in MDF di faggio, con vernice poliuretanica. Si propone come un comodo punto di appoggio, che assieme alla sedia funge da seduta per disegnare e consultare i libri della libreria.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CB.BA.MDF	30 cm	32 cm	30 cm

Sedia

Una sedia dal design lineare, perfettamente abbinabile allo sgabello. Affidabile e leggera pronta ad accogliere i piccoli lettori e le piccole lettrici di domani.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CB.CE.MDF	30 cm	32 cm	30 cm

Tavolo

Anche questo Tavolo, inserito nel Set Libreria, ha una struttura in faggio massiccio verniciato in poliuretano. Il piano è in MDF di faggio. Le sue forme cos' come il design, sono stati progettati per sposarsi perfettamente con l'ambiente in cui è stato inserito. Il tavolo perfetto per la libreria perfetta.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CB.ME.MDF	60 cm	54 cm	60 cm

Set Cameretta

in legno



Struttura in MDF di faggio con vernice poliuretanica.

La cameretta rappresenta uno spazio di gioco e di creazione, un luogo che i bambini riconoscono come familiare e sicuro e dove potersi sentire liberi di esplorare e creare nuovi giochi. L'ambiente è progettato a misura di bambino ed è funzionale a tutti gli effetti. Le caratteristiche tecniche sono le stesse dell'arredamento predisposto per gli altri ambienti. Con le varianti del caso a seconda del mobile.



PURO LEGNO



COMPONIBILE



SUPER STRONG



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CB.KC	200 cm	100 cm	-

Il Set Cameretta è composto da:



SPECCHIO



LETTO



CASSETTIERA



ARMADIO



COMODINO



Specchio

Lo Specchio della Cameretta, così come gli altri mobili di arredo dei Set proposti, ha una struttura in MDF di faggio, con vernice poliuretanica. La superficie riflettente è acrilica ed è stata insetita per dare all'ambiente un elemento divertente e funzionale, utile sia come gioco che come effettiva superficie riflettente.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CB.EP.MDF	40 cm	50 cm	2 cm

Cassettiera

La Cassettiera del Set Cameretta è la soluzione ideale per riporre dentro materiale, vestiti, biancheria e molto altro. I suoi 3 cassetti lo rendono un alleato importante in un luogo, la scuola, dove sappiamo che lo spazio non è mai abbastanza.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CB.CO.MDF	80 cm	60 cm	30 cm

Comodino

Come gli altri pezzi del Set, il comodino ha una struttura in MDF di faggio, con vernice poliuretanica. 1 cassetto e 1 ripiano. Le sue misure contenute lo rendono adatto a contenere materiale di dimensioni ridotte e per soreggere una comoda abat-jour.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CB.MC.MDF	34 cm	40 cm	30 cm

Letto

La struttura del letto è in faggio massiccio verniciato in poliuretano. Il piano è in MDF di faggio. Supporto e materasso sono inclusi e ti regalano un letto vero e proprio, con una struttura solida e affidabile pronta ad accompagnare i sogni dei tuoi piccoli studenti.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CB.CM.MDF	60 cm	42 cm	100 cm

Armadio

L'armadio, così come gli altri mobili di arredi, ha una struttura in faggio massiccio verniciato in poliuretano.

Un Piano in MDF di faggio, 2 ante, 1 asta interna e 1 cassetto. Un armadio comodo e ampio adatto a contenere dai vestiti all'oggettistica, il tuo alleato numero uno quando si parla di tenere in ordine la cameretta.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CB.RO.MDF	50 cm	38 cm	85 cm

Tappeti Fantasy

Il tappeto Fantasy è ideale per i bambini in età prescolare. Soffice e sicuro, pronto a tutto. Il tappeto ha una struttura in schiuma, rivestita in tessuto PVC. Il tessuto è lavabile, impermeabile e ignifugo. Incluso c'è anche un supporto a pavimento con fondo antiscivolo.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
TA_15	150 cm	3 cm	150 cm
TA_20	200 cm		200 cm



COLORI



CUSCINO



PESO PIUMA



SALVA SPAZIO

Lettino Sweet Dreams

Il lettino in legno Sweet Dreams ha una struttura in legno di quercia. Le finiture sono in vernice o smalto (bianco) e la piattaforma è regolabile in 3 posizioni. Sponde rimovibili. In parole povere, un lettino affidabile e accessorizzato che accompagnerà i sogni dei bambini di domani.

Conforme alla norma EN 716.
Materasso non incluso.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
TA_15	123 cm	96 cm	67 cm



SUPER STRONG



PURO LEGNO

Cuscini Sweet dreams

La scuola dell'infanzia ha bisogno di superfici morbide e sicure, facili da spostare per reimpostare lo spazio in ogni momento. I cuscini sono colorati, con struttura in schiuma, rivestita con garza in ABS lavabile, impermeabile e ignifuga.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
Aq_01	35 cm	5 cm	35 cm



COLORI



COMPONIBILE



SALVA SPAZIO

Rete

Comode nanne



La soluzione a rete per i riposini dei più piccoli è davvero pratica. Il kit è composto da tre elementi: rete, porta rete e lenzuolo. Rete e portarete sono impilabili e hanno una struttura in tubo d'acciaio con angoli in polipropilene e una garza ignifuga. Alla base 4 ruote e sopra un lenzuolo dalla composizione al 50% poliestere e 50% cotone.

Lo spazio per i riposini non è mai stato così facile da preparare e da gestire, grazie ad elementi leggeri e duraturi, facili da organizzare e pronti all'uso.



IMPILABILE



PESO PIUMA



COMPONIBILE



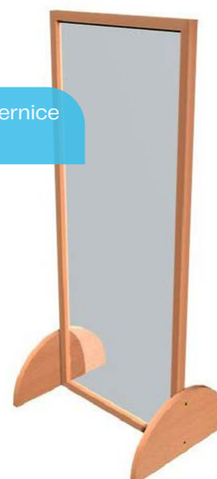
Codice	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità
SP30	Lenzuolo per rete	130 cm	-	55 cm
Sp02	Rete impilabile		11 cm	
Sp01	Portarete		16 cm	

Specchio

Per i più piccoli

Lo specchio per i più piccoli ha una struttura in faggio massiccio e una superficie a specchio. La struttura è ricoperta da vernice poliuretana e grazie alla sua base a mezza luna, garantisce un elemento di arredo solido e durevole nel tempo.

Struttura con vernice poliuretana.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
Sb_12	70 cm	150 cm	40 cm



SALVA SPAZIO



SUPER STRONG

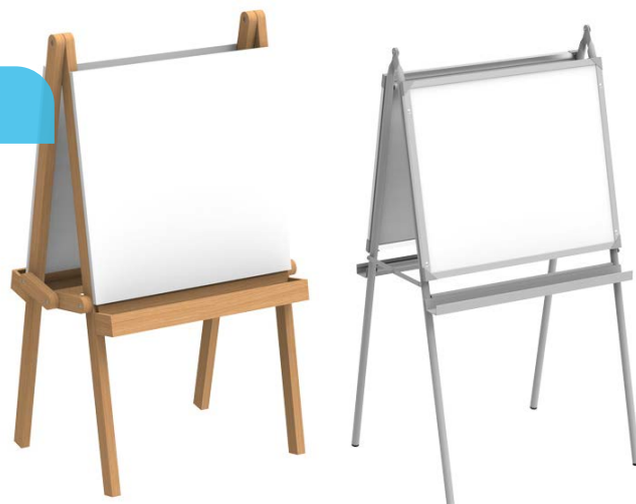
Cavalletto

Per dipingere

Dipingere in età prescolare è estremamente importante per lo sviluppo cognitivo, emotivo e motorio dei bambini. Un vero e proprio viaggio volto all'esplorazione sensoriale.

Qui troviamo due cavalletti perfetti per sopperire a tale necessità: uno con struttura in legno massiccio e una superficie in ceramica ambientale e3 di Polyvision. L'altro con struttura in tubo d'acciaio con verniciatura epossidica. Una superficie in lastra ceramica ambientale e3 di Polyvision, entrambi con garanzia a vita in normali condizioni d'uso. Due soluzioni ideali per regalare ai tuoi bambini un portale concreto per realizzare i loro sogni creativi.

Legno con vernice poliuretana.



Codice	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità
Sa_21	Sa 21	70 cm	140 cm	60 cm
Sb_11	Sb 11			



IMPILABILE



SUPER STRONG



SALVA SPAZIO

Pouf per i piccoli

A pera



Un piccolo pouf è un arredo necessario per arredare le zone comuni delle scuole dell'infanzia. A differenza delle soluzioni che proponiamo, questo si presenta come elemento singolo e può essere inserito perfettamente in ogni ambiente scolastico, sposandosi con altri set di pouf morbidi o con le altre soluzioni di pouf singoli dalle forme e dimensioni più disparate. La sua struttura è in schiuma, rivestita con garza in ABS. La garza è lavabile, impermeabile e ignifuga per garantire il massimo della sicurezza per i nostri bambini.



Codice	Diametro	Altezza
PF_03	∅ 50 cm	80 cm

Fondo antiscivolo.



Piccolo rotondo

Un altro piccolo pouf, questa volta rotondo. La struttura è sempre in schiuma, rivestita con garza in ABS. Garza lavabile, impermeabile e ignifuga. Una seduta morbida e colorata per completare la tua aula per i più piccoli.

Codice	Diametro	Altezza
PF_01	∅ 40 cm	25 cm



Fondo antiscivolo.



Piccolo Sofa

Il Sofa si presenta come una seduta morbida per bambini in età prescolare. La struttura è in schiuma, rivestita in tessuto PVC. Il tessuto lavabile, impermeabile e ignifugo. Supporto a pavimento con fondo antiscivolo.

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
Si_02	30 cm	37 cm	40 cm



Piccolo Divano

Il Divano è adatto ad ospitare più di un bambino, rendendo il pouf Divano più di una semplice seduta morbida, ma un vero e proprio luogo di condivisione. La struttura è in schiuma, rivestita in tessuto PVC. Il tessuto lavabile, impermeabile e ignifugo. Supporto a pavimento con fondo antiscivolo.

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
Si_02	100 cm	37 cm	40 cm



Tavolo

Ergos per i più piccoli



I Tavoli Ergos per i più piccoli, sono piccoli tavoli dal design ergonomico, che si adattano perfettamente alle esigenze dei bambini in crescita. Con forme morbide, grazie agli angoli arrotondati, e dimensioni adatte all'età, i bambini possono usufruire di appoggi progettati apposta per loro e svolgere le attività quotidiane in totale comfort.

Realizzati al 100% in polipropilene, un materiale resistente e atossico che ha superato rigorosi test di sicurezza. Facili da pulire, semplici da riporre e colori vivaci che stimolano l'immaginazione dei bambini, rendendo lo spazio più giocoso e divertente.



IMPILABILE



COMPONIBILE



SALVA SPAZIO



COLORI



PESO PIUMA



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
ERGM1 01	75 cm	47 cm	60 cm
ERGM1 02		54 cm	
ERGM1 03		61 cm	

Appendiabiti Colors

L'Appendiabiti Colors rappresenta una soluzione colorata per appendere i vestiti dei tuoi bambini. La struttura è in melamina con bordi in ABS e 8 appendini doppi in polipropilene.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
RC 01 P	120 cm	15 cm	2 cm



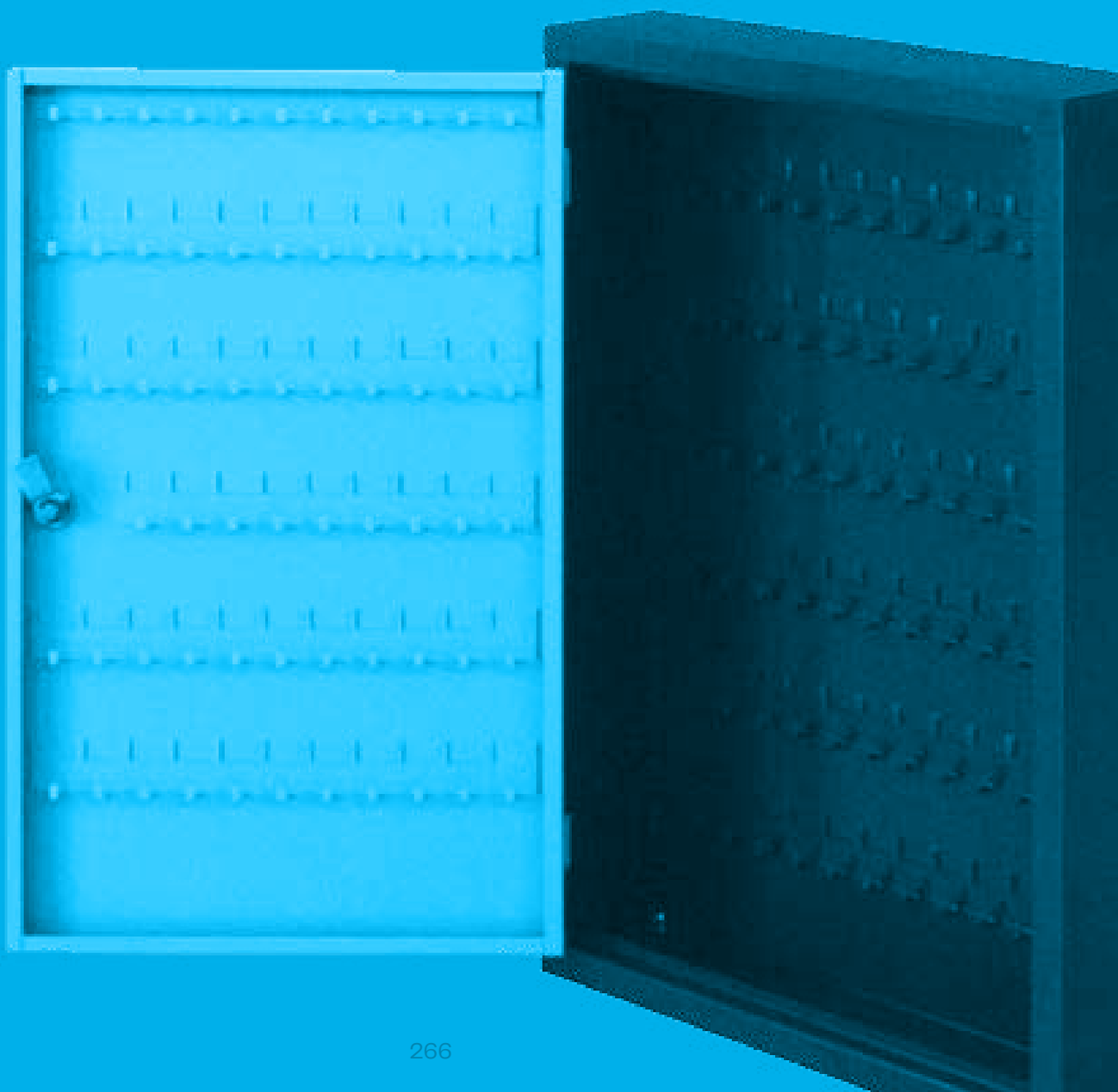
13. Accessori ed Extra

Lavagna White frame / White frame a parete

Bacheca mobile / A parete

Appendiabiti a colonna

Armadietto porta chiavi



Lavagna

White frame



La lavagna White Frame è uno strumento dinamico e versatile. La struttura è in tubi d'acciaio con verniciatura epossidica. La superficie in ceramica ambientale Polyvision e3, con garanzia a vita in condizioni d'uso normali. Appoggio a terra tramite 4 ruote, di cui 2 con freno.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
RB 42	150 cm	200 cm	45 cm



White Frame a parete

La lavagna White Frame a parete rende fissa la comodità di una lavagna dinamica ed è disponibile in diversi formati. Composta da una superficie della piastra in porcellana ambientale Polyvision e3, bianca, magnetica, con garanzia a vita in condizioni di utilizzo normale. Il suo controsoffitto è in lamiera zincata da 0,6 mm. Interno in truciolato da 10 mm. Telaio e guida in alluminio, anodizzato in colore naturale.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
QP09	90 cm	120 cm	16 cm
QP15	150 cm		
QP20	200 cm		
QP25	250 cm		



Bacheca mobile

La Bacheca mobile è la soluzione perfetta per chi vuole avere a portata di mano una superficie efficiente dove poter appendere avvisi e comunicazioni. La struttura è in tubo d'acciaio. La superficie di fissaggio in agglomerato di sughero. Il supporto è di 4 ruote, di cui 2 con freno. Struttura verniciata con vernice epossidica.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
04.03S	92 cm	154 cm	47 cm
04.04S		179 cm	



Appendiabiti a colonna

Comodo appendiabiti con struttura in tubi d'acciaio, verniciata con vernice epossidica. Lineare e dal design minimale, cerca di occupare il minor spazio possibile, regalando una grande funzionalità d'uso coi suoi appendini multipli, il porta cappello e porta ombrello.



SUPER STRONG



SALVA SPAZIO

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
Si_02	30 cm	174 cm	30 cm



Armadietto porta chiavi

Armadietto porta chiavi in lamiera d'acciaio con verniciatura epossidica. Sistema per il montaggio a parete e capacità fino a 150 chiavi. Serratura con chiave pieghevole.



SUPER STRONG



IN SICUREZZA



SALVA SPAZIO

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
LP 11	35 cm	55 cm	10 cm



Bacheca a parete

La Bacheca a parete ha una superficie in sughero, un telaio in alluminio. La bacheca ideale per auditorium, biblioteche, uffici e spazi didattici. Disponibile in diversi formati per garantire un'ampia superficie di affissione.

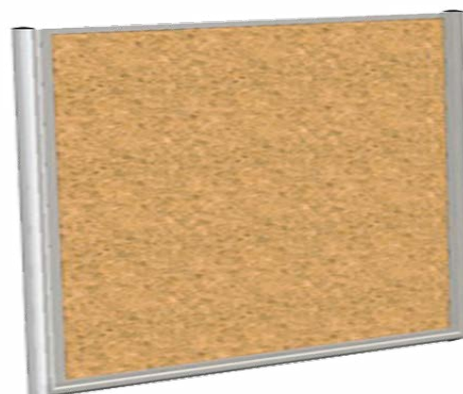


SUPER STRONG



BIG FORMAT

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
QC 09	90 cm	60 cm	6 cm
QC 12		120 cm	
QC 15	120 cm	150 cm	
QC 20		200 cm	
QC 25	250 cm	120 cm	



14.Laboratorio

Postazione di lavoro a Parete / Doppia / Con armadio

Laboratorio mobile

Mensola

Carrello



Postazione di lavoro

A parete



I laboratori scolastici necessitano di strumentazione professionale e affidabile, pronta a supportare lo studente nel suo processo di sperimentazione. La postazione di lavoro a parete garantisce un piano efficiente in uno spazio ridotto. La struttura è metallica con verniciatura epossidica e coperture fenoliche compatte. Sono presenti gli allacciamenti idrici, gas ed elettrici integrati per garantirti innumerevoli possibilità nel lavoro laboratoriale.



SUPER STRONG



IN SICUREZZA



WEATHERPROOF

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
TLBAN	60 cm	72 cm	60 cm



Doppia

La postazione di lavoro Doppia garantisce un piano efficiente regalando uno spazio ampio per la sperimentazione. La struttura è metallica con verniciatura epossidica e coperture fenoliche compatte. Sono presenti gli allacciamenti idrici, gas ed elettrici integrati per garantirti innumerevoli possibilità nel lavoro laboratoriale.



SUPER STRONG



WEATHERPROOF

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
TLBAND	60 cm	72 cm	120 cm



Con armadio

Il Piano di lavoro con armadio mantiene le stesse caratteristiche dei piani di lavoro della serie, una struttura metallica con verniciatura epossidica e coperture fenoliche compatte. Allacciamenti idrici, gas ed elettrici integrati.

Inoltre propone un armadio fenolico compatto da integrare in un piano di lavoro centrale o in un pensile, consentendoti così di ampliare il tuo spazio di lavoro e avere un comodo ripiano chiuso dove conservare e contenere il materiale del tuo laboratorio.



SUPER STRONG



IN SICUREZZA



WEATHERPROOF

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
TLARM	60 cm	72 cm	60 cm



Laboratorio Mobile

Il Laboratorio mobile rappresenta la soluzione ottimale per portare la scienza nella tua classe. Un prodotto solido pronto a tutto, progettato appositamente per sottoporre alle aspettative di un laboratorio dinamico e pronto all'uso.

La struttura è in lamiera d'acciaio da 1,2 mm con rivestimento epossidico. Due porte laterali in lamiera d'acciaio da 0,8 mm, con rinforzi su tutta la lunghezza e serrature a chiave lo rendono sicuro e affidabile. Inoltre sono presenti cinque cassetti in lamiera d'acciaio da 0,8 mm, dotati di guide telescopiche ad estrazione totale e sistema di chiusura attivato verso l'interno. Un piano di lavoro in pannello fenolico da 12 mm, resistente agli acidi. Quattro ruote \varnothing 80 mm (due con freno) e capacità di carico totale di 280 libbre. Due maniglie laterali per lo spostamento e molto altro. Un laboratorio tutto da scoprire.



IN SICUREZZA RUOTE SUPER STRONG PERSONALIZZABILE MULTIFUNZIONE

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
DESK21_FH01	147 cm	92 cm	70 cm

Lavello in polipropilene da 150x300x200 mm.
 2 taniche di acqua da 10 litri.
 1 Estintore 1kg ABC in polvere 40% (5A-34B).
 1 Cassetta di pronto soccorso.
 1 Alimentatore 0-30V 0-10° a doppio display.
 Display a LED per tensione e corrente.
 Regolazione fine di tensione e corrente.
 Gamma di tensione: 1mV.

Mensola

Mensola per laboratorio comoda per contenere il materiale, i ripiani possono essere in melamina, laminato o vetro.



Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
TLAL	60 cm	50 cm	30 cm



SUPER STRONG COMPONIBILE

Carrello

Uno strumento dinamico e utile che ti permette di trasportare materiale in sicurezza. La struttura e ripiani sono fissi e in acciaio inox. 3 ripiani, 4 ruote.

Codice	Larghezza	Altezza	Profondità
CT 01	94 cm	98 cm	45 cm



SUPER STRONG RUOTE





Ligra DS S.r.l.
Via Artigiani, 29/31
29020 – Vigolzone (PC) – Italia

Tel.: +39 0523 872014
E-mail: education@ligra.it
Web: www.ligra.it

EDUCATI
ONLINE

Ligra.it



Inquadra il QR Code
per scaricare la versione
digitale del catalogo aggiornata
con le ultime novità