

## arreda**LAB**°

Arredi didattici innovativi

## Catalogo 2023



### Ambienti



#### Laboratorio

- Tiglio con piano fisso, 16
- Tiglio con piano ribaltabile, 20
- Betulla, 24



#### Corridoio

• Armadi Edera, 72



#### Laboratorio

- Creo, 28
- Creo L, 30
- Tiglio Forma, 33



#### Spazio lettura

- Tiglio Meeting, 82
- Tiglio E, 85
- Pouf Morbidi, 88
- Pouf a Sacco, 92
- Armadio Display, 94



#### Classe

- Pino, 38
- Giglio Wood, 44
- Rovere, 48
- Pino C, 50
- Ginkgo, 52



#### Atrio

- Tribunetta Edera, 98
- Panche Edera, 101
- Linea Flora, 104
- Divisori Alloro in PETG, 109
- Divisori Alloro in tessuto, 111
- Divisori Mirto, 113



#### Classe

- Pino R, 56
- Pino RB, 59
- Salice, 62
- Cedro, 64
- Pioppo, 67



#### Spazio esterno

- Radura Essenza School 015, 120
- Radura Essenza, 122
- Radura Junior, 125
- Radura Terra, 127

3

• Radura Aria, 129

### Prodotti

#### Tavoli



Pino, 38



Pino R, 56



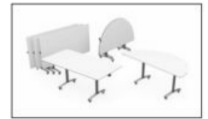
Pino RB, 59



Pino C, 50



Tiglio con piano fisso, 16



Tiglio con piano ribaltabile, 20



Tiglio E, 85



Rovere, 48



Tiglio Meeting, 82



Tiglio Forma, 33



Creo L, 30



Creo, 28

#### Sedute



Betulla, 24



Giglio Wood, 44



Ginkgo, 52



Cedro, 64



Pioppo, 67

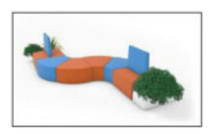
#### Pouf e sacchi



Pouf Morbidi, 88



Pouf a Sacco, 92



Linea Flora, 104

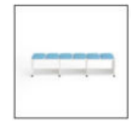
#### Armadi e contenitori



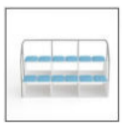
Armadi Edera, 72



Armadio Display, 94

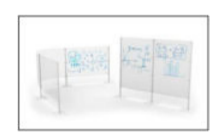


Panche Edera, 101

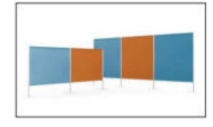


Tribunetta Edera, 98

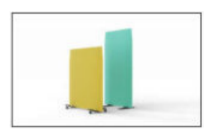
#### Divisori e fonoassorbenti







Divisori Alloro in tessuto, 111



Divisori Mirto, 113

#### Arredi per esterni



Radura Essenza School 015, 120





Radura Essenza, 122 Radura Junior, 125



Radura Terra, 127



Radura Aria, 129

# Crescere, assieme.

L'apprendimento è un processo individuale dipendente da fattori sociali ed ambientali. Il nostro obiettivo è creare spazi in grado di stimolare la socialità, l'interesse, la creatività.



#### **AMBIENTI STIMOLANTI**

Il processo formativo di una persona si basa sulle sue inclinazioni, capacità ed interessi; tuttavia è sempre presente anche un'importante componente psicologica e sociologica, legata al contesto nel quale l'esperienza formativa si svolge.

Ecco perché è importante che l'ambiente nel quale e con il quale ci relazioniamo sia funzionale all'esperienza formativa e rappresenti esso stesso uno stimolo alla socialità, alla creatività, all'apprendimento.

Per questo progettiamo, sperimentiamo e produciamo spazi innovativi per la didattica, con l'aiuto di professionisti dell'interior design, ma anche con l'apporto e i suggerimenti di chi in questi ambienti opera quotidianamente.



#### **UNA NUOVA SOCIALITÀ**

La prossemica ci insegna che l'organizzazione degli spazi influenza significativamente il nostro modo di agire e relazionarci.

Per questo, nell'organizzare un ambiente scolastico è opportuno considerare non solo gli aspetti pratici e operativi legati alle attività didattiche, ma anche gli obiettivi di crescita (individuale e di gruppo) che vogliamo favorire attraverso l'interazione. Il punto di partenza è il superamento della didattica esclusivamente frontale, sostituendo il rigido modello della classe tradizionale con soluzioni innovative.

A questo scopo creiamo prodotti pensati per un utilizzo modulare e flessibile, con la consapevolezza che riorganizzare frequentemente gli spazi sia un'esigenza sociale, prima ancora che didattica.



### LA SICUREZZA, OBIETTIVO IRRINUNCIABILE

Migliorare la sicurezza dei nostri prodotti non significa solo rispettare puntualmente i parametri imposti dal legislatore in materia; significa pensare alla sicurezza come elemento intrinseco della qualità complessiva e, per questo, irrinunciabile.

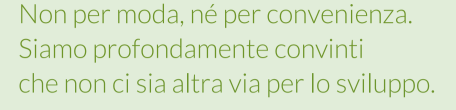
Non introduciamo alcuna innovazione (né di processo, né di prodotto) senza una verifica sul miglioramento degli standard qualitativi.

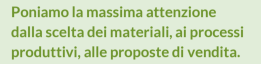
Ne è un esempio la nostra ricerca sul colore:
l'obiettivo è stato fin dall'inizio quello di permettere la personalizzazione cromatica del prodotto secondo le richieste del Cliente, ma con un processo in grado di garantire l'assoluta resistenza e compatibilità ambientale dei nuovi materiali.



# Per noi la scelta è green







In fase d'acquisto la selezione dei materiali riveste una scelta importante: plastica, ferro e legno possono esser scelti in modo responsabile e attingendo alla filiera del riciclo.

Aurora Group Srl arredaLAB®
è certificata Forest Stewardship
Council® (FSC® num codice C150053)
un'organizzazione internazionale e non
governativa che ha come obiettivo quello
gestire le foreste in modo responsabile
e sostenibile, sfavorendo cattive pratiche
come lo sfruttamento eccessivo
o i tagli illegali; promuovendo invece
i diritti dei lavoratori e la conservazione
delle biodiversità.

La scelta dei processi di lavorazione, unitamente alla scelta delle materie prime determina la sostenibilità ambientale del prodotto finito

Selezioniamo le aziende partner anche in funzione alla loro sensibilità nei confrondi temi ambientali

I Criteri Ambientali Minimi, stabiliti per legge, sono una serie di requisiti che definiscono le scelte che un azienda deve effettuare per far si che un prodotto sia certificato

Tengono in considerazione molteplici fattori tra cui: gestione delle materie prime, sostenibilità dei processi produttivi, scelta dei materiali, ciclo di vita del prodotto e possibilità di riuso e riciclo al termine di esso.







#### **PROPORRE**

posto dal mondo della scuola, spesso organizziamo focus group con professionisti dell'interior design, della produzione e del mondo scuola. Sulla base del risultato proposta, non senza aver ponderato con attenzione gli aspetti produttivi,

#### TESTARE

Prima di inserire il nuovo prodotto a catalogo, verifichiamo la nuova soluzione in un progetto pilota presso uno o più dell'innovazione introdotta.

#### **ASCOLTARE**

Un nuovo prodotto nasce innanzitutto scuola opera. Per questo visitiamo Istituti su tutto il territorio nazionale, parliamo con Dirigenti scolastici ed Insegnanti, partecipiamo ai momenti pubblici più significativi per quanti operano in questo

### arredaLAB®

Il confronto e il dialogo con coloro che vivono gli ambienti scolastici ci motiva a disegnare forme adeguate al rinnovamento degli spazi. La nostra passione è quella di progettare prodotti efficienti e di qualità, senza mai scordare

## Progetta con STUDIOLAB arredaLAB



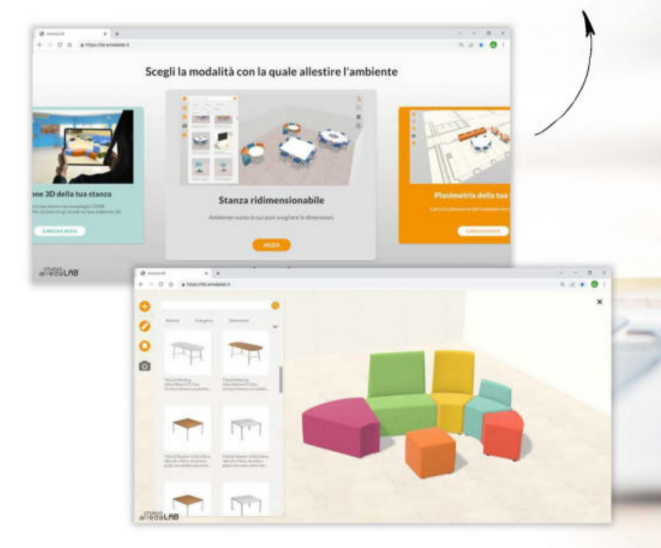
Vai su studio.arredalab.it/3d Con il configuratore di ambienti potrai progettare in piena autonomia il tuo ambiente.

#### Vuoi creare la tua stanza?

Imposta le dimensioni del tuo ambiente e procedi inserendo gli arredi al suo interno; generare un progetto ed un preventivo sarà immediato ed intuitivo.

#### Hai la planimetria del tuo spazio?

Carica una foto della planimetria dal computer o dallo smartphone. Il sistema ti proporrà di posizionare sulla superficie gli oggetti in 3D che sceglierai, in modo da poterli spostare e orientare a piacimento.





#### Hai un file 3d del tuo ambiente?

**Se hai un file 3D con estensione .glb** del tuo ambiente puoi caricarlo sul sistema online e inserire i prodotti arredaLAB® direttamente all'interno dello spazio.

### Il tuo smartphone è dotato di tecnologia LiDAR?

Effettua una scansione LiDAR dell'ambiente da arredare e caricala sul portale dal computer, potrai inserire gli arredi nello spazio 3D.

#### Progettare è facile!

- Scegli la modalità che preferisci tra quelle disponibili: stanza ridimensionabile, planimetria o file 3d
- 2 Utilizza i filtri e le categorie per selezionare i prodott di cui hai bisogno e inseriscili nell'ambiente.
- Crea composizioni, controlla gli ingombri e scegli la disposizione che preferisci.
- 4. Genera la distinta e verifica in tempo reale l'investimento.
- 5. Salva il tuo progetto, scatta delle istantanee e condividilo con chi vuoi.

# Ambiente laboratorio





La scuola è anche luogo del fare e del progettare. Nei laboratori trovano posto esigenze specifiche per diversi insegnamenti, con postazioni ampie e facili da spostare.

### Prodotti

In un laboratorio trovano posto tante esigenze diverse, sia didattiche che di condivisione del lavoro.

Postazioni alte e basse, con ruote e piani sia fissi che ribaltabili garantiscono il massimo della flessibilità in questi ambienti.

- Tavolo Tiglio con piano fissoTavolo Tiglio con piano ribaltabile
- Seduta Betulla

### Tiglio

#### con piano fisso



#### Il piano di lavoro

- Spessore: 22mm
- Materiale piano: Truciolare nobilitato
- Materiale rivestimento: Melamina
- Rivestimento: Bianco, goffratura fine
- Bordo: ABS spessore 2mm, colore bianco, raggiato 2mm

#### La struttura

- Gambe dotate di ruote con freno oppure piedini fissi
- Struttura nera o grigia
- Altezza M5 o M6

#### Ideale per gruppi di lavoro

I tavoli Tiglio rappresentano la soluzione ideale sia per l'uso in classe che per quello laboratoriale. Possono essere utilizzati anche come workstation per i docenti.



16



#### Un tavolo versatile

360

La sua modularità lo rende ideale per creare isole di lavoro o discussione per gruppi anche numerosi. Con le sue dimensioni di 70, 90, 140, 160 e 180cm in profondità e larghezza è facile configurare isole per ogni esigenza. Di seguito sono disponibili delle configurazioni ordinabili direttamente con i rispettivi codici.



#### Accessori



#### Ganci

Permettono di allineare e fissare tra loro i tavoli quando affiancati o disposti a gruppi. Consentono di avere piani di lavoro ampi e livellati.



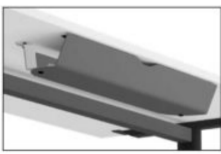
#### Clip Passacavi

Consentono di fissare i cavi al di sotto del piano di lavoro.



#### Supporto Monitor

Supporto regolabile dotato di attacco VESA 7,5×7,5cm oppure 10x10cm. È fissato sulla parte inferiore del tavolo e consente di mantenere il piano di lavoro libero. Non necessita di essere fissato per mantenere la posizione desiderata.



#### 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.



#### Colonna di cablaggio

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



#### Modesty Panel

Scherma la parte frontale del tavolo per coprire, in parte, la seduta.

#### Codici prodotto

3				TIGLIO	con piano	FISSO e st	truttura co	n piedini			
7	TMLM.F.14090.M6N.BB	T.ML.M.F.18090,MafN.8B	TMLM.F.180R90.M6fN.BB	TMLM.F.16070,M6N.BB	T.M.E.18070.M6N.88	TMLM.F.16070,M6HIGC.BB	TMLMF16070M6fGC.BB	TMLM.F16070.M5fGC.8B	T.MLM.F.18070.M6HIGC.BB	TMLM.F.18070.M5/GC.BB	TMLM.F.18070.MefGC.88
Dimensioni massime (cm)	140x90	180x90	180xR90	160x69,5	180x695	160x69,5	160x69,5	160x69,5	180x69,5	180x69,5	180x69,5
Altezza del piano con gambe M5 con piedini (cm)								72,2		72,2	
Altezza del piano con gambe M6 con piedini (cm)	77,7	77,7	77,7	77,7	77,7	106	77,7		106		77,7
Colore della struttura			Nero					Gr	igio		
Ganci per unione dei tavoli				(	Opzionale	Codice Of	PZ.GNC2.	Ν			
Clip aggiuntive ferma-cavi					Opzionale	Codice T	OPZ.CLIP	•			
Braccio Supporto Monitor				0	pzionale C	odice T.O	PZ.PMON	32			
Marsupio per cablaggi*		Opzionale Codici:T.OPZ.MRSP65.N e T.OPZ.MRSP65.N-12									
Colonna di gestione del cablaggio da terra						Opzionale					
Modesty Panel*	ND	14			Opziona	ale Codice	T.OPZ.M	DD-PNL			

		TIGLI	O con piano	FISSO e st	ruttura con	ruote	
50	TMLM.F.16070.M6rGC.88	TMLM.F.16070.MsrN.BB	TMLME16070MS/GCBB	TMLMF18070M6HrGC.BB	TMLM.F.18070.MSrGC.88	TMLM.F.18070.M&rGC.88	TMLM.F.18070.M6rN.BB
Dimensioni massime (cm)	160x69,5	160x69,5	160x69,5	180x69,5	180x69,5	180x69,5	180x69,5
Altezza del piano con gambe M5 con ruote (cm)			72,2		72,2		
Altezza del piano con gambe M6 con ruote (cm)	77,7	77,7		77,7		77,7	77,7
Colore della struttura	Ne	ero		Gri	igio		Nero
Ganci per unione dei tavoli			Opzionale	Codice OP	z.gnc2.n		
Clip aggiuntive ferma-cavi	I		Opzional	e Codice T.0	OPZ.CLIP		
Braccio Supporto Monitor		(	Opzionale C	Codice T.OP	Z.PMON32	2	
Marsupio per cablaggi*	0	pzionale Co	odici:T.OPZ	.MRSP65.N	leT.OPZ.№	1RSP65.N-1	12
Colonna di gestione del cablaggio da terra	Opzionale						
Modesty Panel*			Opzionale C	odice T.OP.	Z.MOD-PN	L	

<sup>\*</sup> Il marsupio non è compatibile con il modesty panel

### Tiglio

#### con piano ribaltabile



#### Il piano di lavoro

- Spessore: 22mm
- Materiale piano: Truciolare nobilitato
- Materiale rivestimento: Melamina
- Rivestimento: Bianco, goffratura fine
- Bordo: ABS spessore 2mm, colore bianco, raggiato 2mm

#### La struttura

- Gambe dotate di ruote con freno
- Struttura nera o grigia
- Altezza M5 o M6

#### La rimodulazione degli spazi semplificata

I tavoli Tiglio con piano ribaltabile sono caratterizzati dalla struttura che permette di ribaltare il piano con semplicità ed in sicurezza: in questo modo possono essere accostati tra loro e liberare spazio nella stanza.



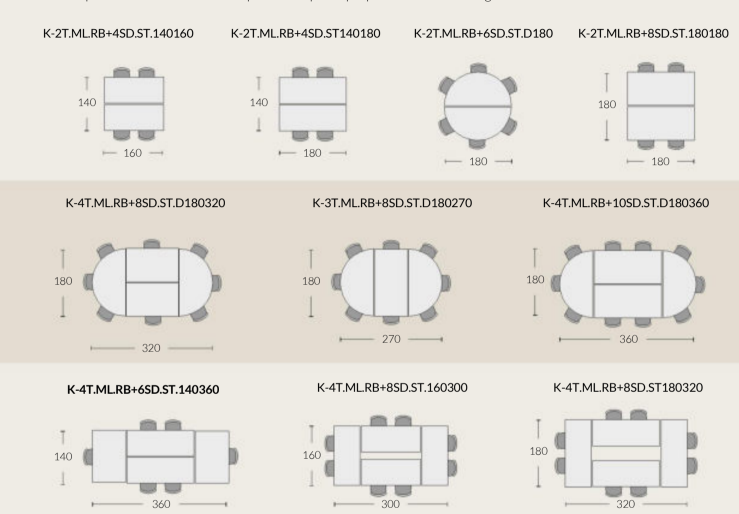
20



#### Ampi piani di lavoro

La sua modularità lo rende ideale per creare isole di lavoro o discussione per gruppi anche numerosi. Con le sue dimensioni di 70, 90, 140, 160 e 180cm in profondità e larghezza è facile configurare isole per ogni esigenza.

I modelli semicerchio e rettangolo, con profondità 90cm, offrono un grande piano di lavoro. Grazie alle gambe non posizionate in testa al tavolo possono ospitare più persone sfruttando ogni lato del tavolo.





#### Accessori





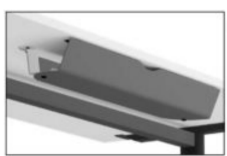
#### Ganci

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



#### Modesty Panel

Scherma la parte frontale del tavolo per coprire, in parte, la seduta. Quando il piano è ribaltato si allinea ad esso, 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.



#### Clip Passacavi

22

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

#### Codici prodotto

			07	TIGLIO	on piano F	RIBALTABI	LE e strutti	ura ruote		c 12	c
	TMLMRB14090M6nNBB	T.MLM.RB.18090.M6rN.BB	T.ML.M.RB.180R90.M6rN.BB	T.M.L.M.RB.16070.M6rN.BB	T.MLMRB.18070.M6rN.BB	TMLM.RB.16070.MSrGC.BB	TMLM.RE.16070,M6HrGC.8B	TMLM.RB.16070.M6rGC.BB	TMLM.RB.18070.M5rGC.BB	TML,M.RB.18070.M6HrGC.8B	T.MLM.RB.18070,M6rGC.BB
Dimensioni massime (cm)	140x90	180X90	180xR90	160x70	180x70	160x70	160x70	160x70	180x70	180x70	180x70
Altezza del piano con gambe M5 con ruote						72,2			72,2		
Altezza del piano con gambe M6 con ruote	77,7	77,7	77,7	77,7	77,7		106	77,7		106	77,7
Colore della struttura			Nero					Gri	gio		
Ganci per unione dei tavoli Codice T.OPZ.GNC2.N						Opzionale					
Clip aggiuntive ferma-cavi Codice T.OPZ.CLIP						Opzionale					
Marsupio per cablaggi* T.OPZ.MRSP65.N T.OPZ.MRSP65.N-12						Opzionale					
Colonna di gestione del cablaggio da terra		Ti.				Opzionale					
Modesty Panel* Codice T.OPZ.MOD-PNL	ND					Opzi	onale				

<sup>\*</sup> Il marsupio non è compatibile con il modesty panel

### Betulla







#### Caratteristiche

- Struttura girevole con 5 razze a 5 ruote
- Altezza regolabile con pompa a gas con leva posta sotto alla seduta
- Seduta e schienale imbottiti e rivestiti con tessuto ignifugo
- Braccioli regolabili in altezza

#### Ergonomica e confortevole

Betulla è ideale per ogni ambiente che richiede qualità del prodotto e comodità, con un'attenzione particolare alla corretta postura. La seduta è indicata per laboratori, aree ufficio e sale riunioni.

#### Codice prodotto

Betulla	
Codice	SD.GIROGAS.5r.N.N
Base con ruote o piedini	Ruote
Poggiagomiti	SI
Colore della seduta e del sedile	Nero
Colore della struttura	Nero
Ingombro massimo (cm)	diametro 70
Altezza della seduta (cm)	da 43 a 56 (M5-M6-M7)

Note		

# Ambiente laboratorio





I laboratori possono ospitare tante attività diverse e per farlo l'arredo deve essere funzionale e versatile. Nei laboratori sono necessarie postazioni per il lavoro individuale e per quello di gruppo.

## Prodotti

Nei laboratori i tavoli sono pensati per ospitare tante attività diverse, da quelle artistiche a quelle legate alla robotica e al tinkering.

I piani sono ampi e dotati di ruote e spondine smontabili, per il massimo della flessiblità

- Tavolo Creo
- Tavolo Creo L
- Tavolo Tiglio Forma

### Creo



#### Il piano

- Spessore: 22mm
- Materiale piano: Truciolare nobilitato
- Materiale rivestimento: Melamina con trattamento ignifugo
- Rivestimento: Bianco con goffratura fine e rovere
- Bordo: ABS spessore 2mm, raggiato 2mm

#### La struttura

- · Strutture con gambe regolabili in altezza
- Ruote a scomparsa con sistema Push/Pull
- Spondine smontabili

- da 64 a 82cm

#### Coding anche

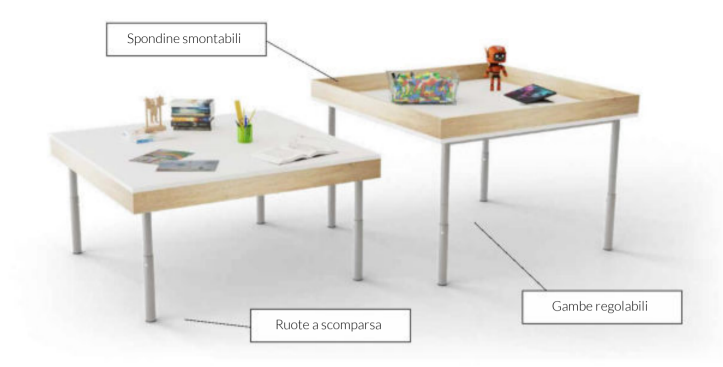
### per i più piccoli

Da tavolo da laboratorio per coding, robotica e tinkering si può trasformare in tavolo per il lavoro di gruppo e la condivisione. Le sue spondine sono smontabili e riagganciabili sotto al piano così da poter avere un piano libero e disponibile per altri tipi di attività.

L'operazione è facile, rapida, e non richiede alcun attrezzo specifico.

Il piano è il colore bianco, le spondine finitura rovere, materiale superficiale ad alta resistenza per ogni tipo di utilizzo.





#### Adatto a tutti i contesti

È possibile configurare l'altezza in funzione al contesto: da 64cm, altezza adatta all'utilizzo nelle prime classi della Primaria, fino a 82cm, configurazione indispensabile se il tavolo viene utilizzato nelle ultime classi della Secondaria di secondo grado.

#### Facile da spostare

Grazie alle due ruote push&pull, azionabili mediante sollevamento del piano, è possibile spostare facilmente il tavolo. Nel corso dell'utilizzo le ruote sono alloggiate nella loro sede, rendendo il tavolo stabile e sicuro.

#### Codici prodotto

T.RBT.M.130130.MxfGC.BRV con piedini T.RBT.M.130130.MxrGC.BRV con ruote





### Creo L



#### Il piano

MakeX.

- Spessore: 22mm
- Materiale piano: Truciolare nobilitato
- Materiale rivestimento: Melamina
- Rivestimento: Nero opaco
- Bordo: ABS spessore 2mm, raggiato 2mm

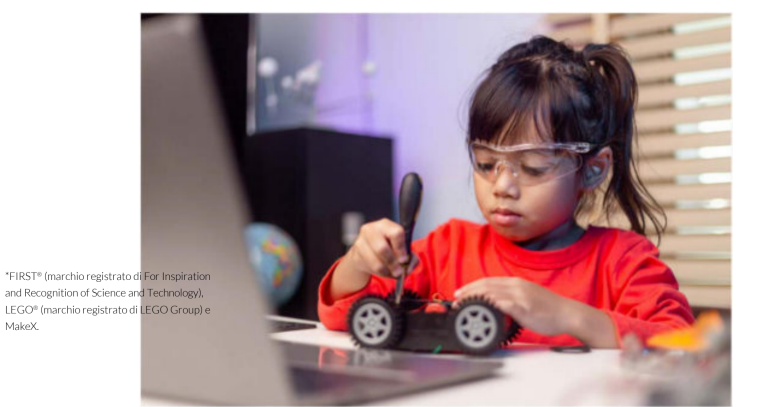
#### La struttura

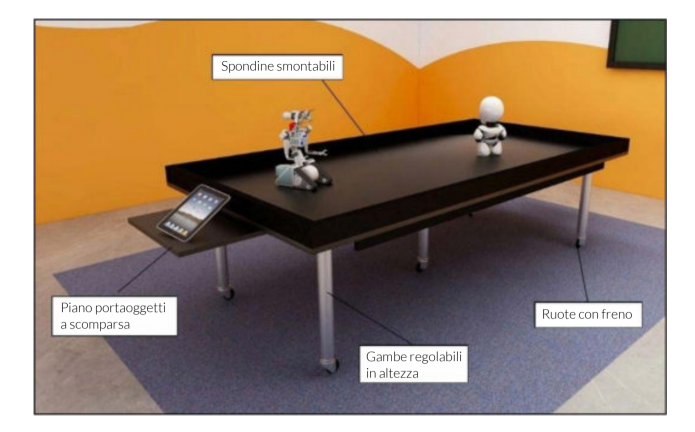
- Altezza regolabile: Min 53 (M4) Max 76 (M6)
- Ruote con freno

### Progettato per le competizioni

### FIRST® LEGO® League e MakeX\*

Il tavolo Creo L è realizzato secondo le indicazioni ufficiali per le competizioni di robotica educativa First® Lego® League e MakeX: la miglior soluzione per allenarsi e competere nelle gare di robotica educativa.





#### Adatto a tutti i contesti

È possibile configurare l'altezza in funzione al contesto: da 53cm, altezza adatta all'utilizzo nelle prime classi della Primaria, fino a 76cm, configurazione indispensabile se il tavolo viene utilizzato nelle ultime classi della Secondaria di secondo grado.



#### Facile da spostare

Grazie alle ruote in metallo ad alto scorrimento è possibile movimentare il tavolo in maniera semplice e agile. Le ruote possono essere frenate per dare stabilità ed evitare gli spostamenti accidentali.



#### Spazio in più

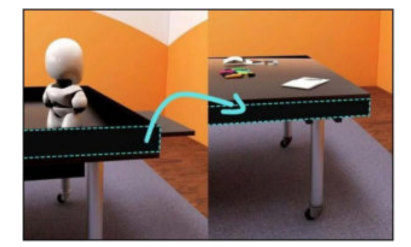
Le mensole a scomparsa consentono di avere a disposizione uno spazio aggiuntivo per riporre strumenti di lavoro o componenti utili alla competizione.

#### Spazio alla creatività

Le spondine fissate al piano sono smontabili in pochi semplici passaggi per trasformare il tavolo in un'ampia superficie da utilizzare per molteplici attività.

L'operazione è semplice e rapida, non richiede alcun attrezzo ed è alla portata di tutti, anche dei più piccoli.

Il piano è di colore nero opaco, materiale superficiale ad alta resistenza per ogni tipo di utilizzo.



#### Codice prodotto

Tavolo Creo L: T.RBTL.236125.MXfN.N

### Tiglio Forma



#### Il piano

- Spessore: 22mm
- Materiale piano: Truciolare nobilitato
- Materiale rivestimento: Melamina
- Rivestimento: Bianco con goffratura fine o rovere
- Bordo: ABS spessore 2mm, raggiato 2mm

#### La struttura

- Strutture alte, basse o regolabili in altezza
- Ruote a scomparsa con sistema Push/Pull opzionali

#### Tutte le forme possibili

#### Quadrati e rettangolari

Anche con forme semplici e lineari è possibile ottenere tante combinazioni interessanti. Ai due tavoli quadrati se ne affianca uno rettangolare più piccolo, che può essere utilizzato per comporre isole modulari.

Dimensioni dei piani (cm):

- 120x120
- 160x160
- 60x80 (su ordinazione)

Altezza regolabile (cm):

Min 64 (M4)





#### Circolari

Perfetti per formare delle piccole aree informali di incontro o di lavoro, abbinati a sedute morbide o sgabelli alti. Sono disponibili sia con struttura bassa che alta, con i piani in colore bianco o rovere.

Dimensioni dei piani (cm): - Diametro 75

- Diametro 100

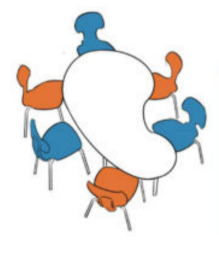
Altezza (cm): - 48

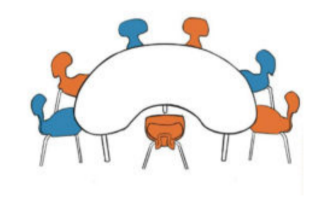
- 71,2



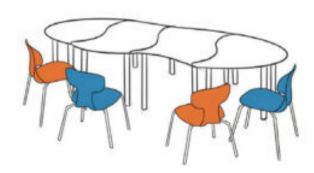
#### Linea Forma

Per ogni situazione che richiede tavoli speciali, di forma curvilinea, irregolare o fuori standard, i tavoli Tiglio Forma sono la soluzione. Questi tavoli speciali possono essere progettati su misura, partendo da una specifica idea o esigenza combinando le caratteristiche dei piani e delle strutture illustrate sopra.









#### Codici prodotto

	Tiį	glio Forma con 4 gambe regolabili in	n altezza					
Con 4 piedini	T.ML.M.8060.MXfGC.BB T.ML.M.8060.MXfGC.RVRV	T.ML.M.120120.MXfGC.BB T.ML.M.120120.MXfGC.RVRV	T.ML.M.160160.MXfGC.BB T.ML.M.160160.MXfGC.RVRV					
Con 2 piedini e 2 ruote push pull	T.ML.M.8060.MXrGC.BB T.ML.M.8060.MXrGC.RVRV	T.ML.M.120120.MXrGC.BB T.ML.M.120120.MXrGC.RVRV	T.ML.M.160160.MXrGC.BB T.ML.M.160160.MXrGC.RVRV					
Dimensioni massime (cm)	80x60*	120x120	160x160					
Altezza del piano (cm)		Regolabile: Min 64 (M4) Max 82 (M7)						
Spessore del piano (cm)		2,2						
Materiale del piano		Truciolare nobilitato						
Materiale del rivestimento		Melamina						
Colore e finitura del rivestimento		Bianco (.BB) o Rovere (.RVRV	)					
Profilo del bordo	ABS spes	sore 2mm colore bianco, raggiato 2	2 spigoli e bordi					

		Tiglio Forma con struttura centrale ad altezza fissa								
Con 4 piedini	T.ML.M.d75.h48.BB T.ML.M.d75.h48.RVRV	T.ML.M.d100.h48.BB T.ML.M.d75.h48.RVRV	T.ML.M.d75.h71.BB T.ML.M.d75.h71.RVRV	T.ML.M.d100.h71.BB T.ML.M.d75.h71.RVRV	T.ML.M.675x700.h71.RVRV T.ML.M.675x700.h71.BB					
Dimensioni massime (cm)	Ø 75	Ø 100	Ø 75	Ø 100	67,5x70					
Altezza del piano (cm)	4	8	71,2							
Spessore del piano (cm)			2,2							
Materiale del piano			Truciolare nobilitate	0						
Materiale del rivestimento			Melamina							
Colore e finitura del rivestimento		Bianco (.BB) o Rovere (.RVRV)								
Profilo del bordo		ABS spessore	e 2mm colore bianco, ragg	iato 2 spigoli e bordi						

<sup>\*</sup> Disponibile per grandi lotti







metodologia didattica, non più basata solo sulla didattica frontale. L'arredo asseconda questa esigenza con postazioni facili da combinare e spostare.

## Prodotti

I tavoli per la didattica in classe sono postazioni utilizzabili sia individualmente che in gruppo, con piani ampi e comodi per tutte le attività didattiche.

Sono studiati con un occhio di riguardo per ergonomia e criteri dimensionali adatti alle diverse età.

- Tavolo Pino
- Seduta Giglio
- Tavolo Rovere
- Tavoli Pino C



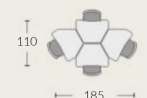


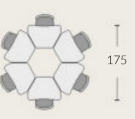
La sua particolare forma consente di disporlo in tante configurazioni, ottimizzando al contempo gli spazi. Il tavolo centrale consente di formare isole di lavoro con un punto di corrente e un piano di appoggio aggiuntivo.



**─** 150 **─** 









38

#### Il piano

- Dimensioni: 76x56cm
- Spessore: 22mm
- Materiale piano: Truciolare nobilitato
- Materiale rivestimento: Melamina
- Finitura rivestimento: Goffratura fine
- Bordo: ABS spessore 2mm, raggiato 2mm

#### La struttura

- Strutture M5, M6 o regolabili in altezza
- Ruote a scomparsa con sistema Push/Pull opzionali

#### Una forma unica

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.



### Altezze adatte per ogni età

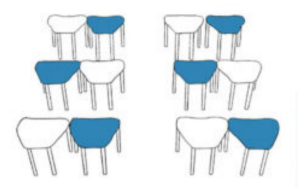
Il tavolo Pino è configurabile con gambe di diverse altezze in colore grigio semilucido. È disponibile anche il set di gambe ad altezza regolabile, da M4 (64cm) a M7 (82cm) : tali altezze sono definite sulla base della normativa UNI-EN 1729-1. Ogni kit comprende 4 gambe, di cui due con piedini fissi 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.



#### Codici composizioni

Codice	Descrizione
K-TRP6ARAR+SD6GKAR.M5	COMPOSIZIONI 6 PINO trapezio, H 71cm, gambe grigie con piedini, piano in melamina arancione con bordo arancione e 6 GINKGO h43cm, struttura grigia, seduta arancione
K-TRP6ARAR+SD6GKAR.M6	COMPOSIZIONI 6 PINO trapezio, H 76cm, gambe grigie con piedini, piano in melamina arancione con bordo arancione e 6 GINKGO h46cm, struttura grigia, seduta arancione
K-TRP6BAR+SD6GKAR.M5	COMPOSIZIONI 6 PINO trapezio, H 71cm, gambe grigie con piedini, piano in melamina bianco con bordo arancione e 6 GINKGO h43cm, struttura grigia, seduta arancione
K-TRP6BAR+SD6GKAR.M6	COMPOSIZIONI 6 PINO trapezio, H 76cm, gambe grigie con piedini, piano in melamina bianco con bordo arancione e 6 GINKGO h46cm, struttura grigia, seduta arancione
K-TRP6BBL+SD6GKBL.M5	COMPOSIZIONI 6 PINO trapezio, H 71cm, gambe grigie con piedini, piano in melamina bianco con bordo blu e 6 GINKGO h43cm, struttura grigia, seduta blu
K-TRP6BBL+SD6GKBL.M6	COMPOSIZIONI 6 PINO trapezio, H 76cm, gambe grigie con piedini, piano in melamina bianco con bordo blu e 6 GINKGO h46cm, struttura grigia, seduta blu
K-TRP6BLBL+SD6GKBL.M5	COMPOSIZIONI 6 PINO trapezio, H 71cm, gambe grigie con piedini, piano in melamina blu con bordo blu e 6 GINKGO h43cm, struttura grigia, seduta blu
K-TRP6BLBL+SD6GKBL.M6	COMPOSIZIONI 6 PINO trapezio, H 76cm, gambe grigie con piedini, piano in melamina blu con bordo blu e 6 GINKGO h46cm, struttura grigia, seduta blu

#### Una nuova didattica



Lavoro di gruppo

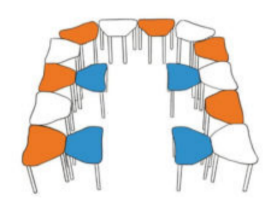
Didattica frontale

permette di ottimizzare gli spazi.

Ogni Pino occupa in larghezza 76cm, poco più

di un tradizionale tavolo rettangolare, quindi

Le isole formate dai tavoli hanno diametro 1,85m, con la 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.

#### Accessori



#### Ganci

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



#### Sottobanco

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



#### Tavolo centrale

Le isole composte dai Pino possono essere completate con i tavoli centrali regolabili T.CLE.ESARG o con contenitore chiuso e prese di corrente T.CLE.ESACA.B



### Codici prodotto

		55		F	Pino con {	gambe fisse	9				
	TTRPMMSfGCARAR	T.T.R.P.M.MSFGC.BAR	T.TRP.M.MSFGC.88	TIRRMMS/GCBBL	TTRPMM5fGCBLBL	TTRPMM6fGCARAR	TTRPM.M6FGC.BAR	TTRPM.MérGC.88	TIRPMM6/GC.8BL	TTRPM,M&GC.BLBL	
Dimensioni massime (cm)		76x58,5									
Altezza del piano (cm)		71 (M5) 76 (M6)									
Colore della struttura		_			Gı	rigio				_	
Colore del bordo	Arancio	Bianco	Bianco	Bianco	Blu	Arancio	Bianco	Bianco	Bianco	Blu	
Colore del piano	Ara	ncio	Bianco	ВІ	u	Ara	ncio	Bianco	В	lu	
Appoggio a terra				2 p	iedini reį	golabili, 2 fi	ssi				
Ganci per unione dei tavoli				Opzion	ale Codi	ce T.OPZ.G	NC2.N				
Sottobanco portalibri		Opzi	onale Coo	dice T.TRP.	OPZ.STE	31 o T.TRP.	OPZ.STB6	6 (kit da 6	pezzi)		
Tavolo centrale per composizione a 6				(	Opzional	e (v. Pino C	)				

			ri.	Pino cor	n gambe r	egolabili ir	n altezza		H10 50	
	TTRPMMXfGCARAR	TTRPM,MXEGC,BAR	TTRPM,MXIGC.88	TTRPM.MXGC.88L	TTRPMMXGC.BLBL	T.T.R.P.M.MXr.GC.A.R.A.R.	TTRPM,MXrGC,BAR	TTRPMMXGCBB	TTRPM/MXrGC.BBE	TTRPM, MXrGCBLBL
Dimensioni massime (cm)		76x58,5								
Altezza del piano (cm)		regolabile da 64 a 82 (da M4 a M7)								
Colore della struttura		Grigio								
Colore del bordo	Arancio	Bianco	Bianco	Bianco	Blu	Arancio	Bianco	Bianco	Bianco	Blu
Colore del piano	Ara	ncio	Bianco	В	lu	Ara	ncio	Bianco	ВІ	u
Appoggio a terra		2 piedir	ni regolabi	li, 2 fissi		2 piedin	i regolabi	li, 2 ruote	sferiche pu	ush/pull
Ganci per unione dei tavoli				Opzion	ale Codio	ce T.OPZ.G	NC2.N			
Sottobanco portalibri		Opzi	onale Coo	dice T.TRP	OPZ.STB	1 o T.TRP.	OPZ.STB6	(kit da 6 ¡	oezzi)	
Tavolo centrale per composizione a 6				(	Opzionale	e (v. Pino C	)			

Note	

### Giglio Wood



#### Strutture

- Quattro gambe
- Altezza regolabile e piedini, con o senza tavoletta
- Altezza regolabile e ruote, con o senza tavoletta
- Sgabello alto

#### Caratteristiche

- Scocca in legno multistrato
- Maniglia integrata

#### Maniglia integrata

La conformazione dello schienale è caratterizzata da un'insenatura che può essere utilizzata come maniglia, rendendone molto facile lo spostamento.

#### 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 richie-

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.



#### Progettata per

#### durare

La scocca delle sedute Giglio Wood 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 Giglio Wood ha un'altezza da terra di 46cm e risulta impilabile fino a sei unità.



#### Tante opzioni

#### Altezza regolabile

Giglio Wood è disponibile con due distinte strutture a cinque razze, in colore nero, regolabili in altezza. La versione normale è regolabile da 39 a 46,5cm, adatta per un'età dai 6 fino ai 18anni. La versione sgabello è adatta a tavoli alti, con un'altezza regolabile da 59,6 a 84,8cm, struttura con ruote o piedini di colore nero.

#### Tavoletta

La tavoletta ha dimensioni di 31x56cm e può ospitare comodamente anche un notebook da 15pollici.

Può ruotare attorno alla seduta, quindi può essere utilizzata da persone destrorse o mancine senza distinzioni.

La tavoletta può essere riposta comodamente sul retro.

#### Ruote o piedini

Le strutture regolabili in altezza possono essere completate da ruote oppure piedini fissi.



#### Codici colore

Verde Chiaro (.VC)

Blu (.BL)

Arancio (.AR)

Naturale, Legno (.L)

#### Codici prodotto

I		60	-21 -22	GIGLIO W	ood 5 ruote	,			
	SD.FLEXW.5cn.AR	SDFLEWISHNBL	SDELEXWISENWC	SDFLEXW.Sr.N.L	SDFLEXW.ScTA.NAR	SD:FLEXW.Sr.TAN.BL	SDFLEXW.Sr.TA.NVC	SDFLEXWEGTANL	
Dimensione tavoletta (cm)		1	VD.			31	1x56		
Colore della scocca	Arancione	Blu	Verde chiaro	Legno	Arancione	Blu	Verde chiaro	Legno	
Poggiagomiti				Ν	10				
Colore della struttura				Ne	ero				
Ingombro massimo (cm)		Diametro 68							
Altezza della seduta (cm)		da 44 a 56	6,5 (M5-M7)			da 42,5 a 5	0,5 (M5-M7)		

				GIGLIO Wo	ood 5 piedini				
1	SD.FLEXW.SEN.AR	SDFLEXWSfNBL	SDFLEXWSINVC	SDFLEXW5fNLL	SDFLEXWS/TANAR	SD,FLEXWSfTAN.BL	SDFLEXWSfTANVC	SDELEXWISTANL	
Dimensione tavoletta (cm)		1	ND .	- 8	31x56				
Colore della scocca	Arancione	Blu	Verde chiaro	Legno	Arancione	Blu	Verde chiaro	Legno	
Poggiagomiti	000	72	10 00	N	0	5	61 877		
Colore della struttura		Nero							
Ingombro massimo (cm)		Diametro 68							
Altezza della seduta (cm)		da 44 a 56	,5 (M5-M7)	- 3		da 42,5 a 5	0,5 (M5-M7)		

	GIGLIO Wood 4 gambe						
	SDFLEXW4GFM6GCAR	SD.FLEXW.4GFM6GC.BL	SD.FLEXW/4GFM6GCVC	SD.FLEXWAGEM6GCL			
Dimensione tavoletta (cm)		N	D				
Colore della scocca	Arancione	Blu	Verde chiaro	Legno			
Poggiagomiti	NO						
Colore della struttura	Grigio chiaro						
Ingombro massimo (cm)	50x48,5						
Altezza della seduta (cm)		46 (1	M6)				

1	GIGLIO Wood 5 ruote sgabello						
2	SDFLEXWSrHNAR	SDFLEXWSrHNBL	SDFLEXWSrHNWC	SDFLEXWSHINE			
Dimensione tavoletta (cm)			ND				
Colore della scocca	Arancione	Blu	Verde chiaro	Legno			
Poggiagomiti			NO				
Colore della struttura	Grigio chiaro						
Ingombro massimo (cm)	50x48,5						
Altezza della seduta (cm)		da 59	P,6 a 84,8				

### Rovere



#### Il piano

- Dimensione: 170x70cm
- Spessore: 22mm
- Materiale piano: Truciolare nobilitato
- Materiale rivestimento: Melamina con trattamento ignifugo
- Rivestimento: Bianco con goffratura fine
- Bordo: ABS spessore 2mm, raggiato 2mm

#### La struttura

- Struttura simmetrica
- Ruote con freno
- Cassettiera utilizzabile come seduta

### Per superare il concetto

#### di cattedra

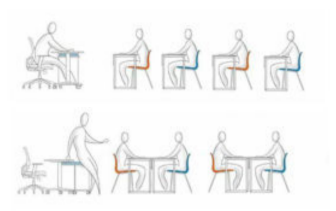
Rovere è il tavolo pensato per i docenti negli spazi didattici innovativi

Al piano si affianca un mobile cassettiera dotato di ruote e ante con chiusura a chiave. Questo può essere dotato di cuscino ed essere utilizzato come seduta dall'insegnante.

#### Per gli spazi flessibili

Il tavolo è perfettamente simmetrico, può quindi essere utilizzato da entrambi i lati secondo necessità. Le ruote sono tutte provviste di feno, in modo da assicurare stabilità ogni volta che si sposta il tavolo.





#### Per il lavoro di gruppo

Per la didattica frontale

Rovere può essere utilizzato come una classica postazione per il docente durante le lezioni.

Il cuscino sulla cassettiera 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.

#### Accessori



#### Modesty Panel

Scherma 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). La cartella colori è disponibile a fine catalogo.

#### Codici prodotto

Tavolo Rovere: T.CTD.M6.M.BB Tavolo Rovere con cuscino: T.CTD.M6.M.BB.SFT.SA.X Modesty panel (Opzionale): T.OPZ.MOD-PNL



### Pino C



#### Il piano

- Forma circolare o esagonale
- Spessore: 22mm
- Materiale piano: Truciolare nobilitato
- Materiale rivestimento: Melamina con trattamento ignifugo Foro per multipresa a colonna (6cm)
- Rivestimento: Bianco con goffratura fine
- Bordo: ABS spessore 2mm, raggiato 2mm

#### La struttura

- Struttura in metallo regolabile in altezza
- Armadio contenitore con prese elettriche
- Ruote con freno

### Pratici piani

#### per le isole di lavoro

La serie Pino C è progettata per fornire dei pratici piani di appoggio al centro delle isole di lavoro formate dai tavoli Pino. I tre modelli sono pensati per adattarsi ai modelli Pino e Pino Ribaltabile.

Ogni modello è dotato di ruote ed è predisposto per il passaggio e l'organizzazione dei cavi.





#### Esagonale chiuso

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

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 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.



#### Codici prodotto

		Pino C								
	T.CLE.CRCRG.M.BBL	TCLE,CRCRG,MBAR	TCLECRCRGMIBB	T.CLE.ESARG.M.BBL	T.CLE.ESARG.M.BAR	TCLE.ESARGM.BB	T.CLEESACA.B.TOPM.BBL	TCLEESACABTOPMBAR	TCLEESACABTOPM.BB	
Colore bordo	Blu	Arancio	Bianco	Blu	Arancio	Bianco	Blu	Arancio	Bianco	
Colore piano		Bianco		Bianco						
Compatibilità		Pino RB		Pino						
Ingombro massimo (cm)		62,5		69,5			73			
Altezza del piano (cm)	da 71 a	da 71 a 86,5 (da M5 a M7)			da 71 a 86,5 (da M5 a M7)			86 (fino M7)		
Colore struttura		Nero con gar			mbo cromato			Bianco		
Piedini alla base		3 Ruote senza			freno, 2 piedini			Ruote senza freno		

### Ginkgo



#### Strutture

- Struttura in tubolare metallico 18mm nelle altezze:
- M5: seduta alta 43cm
- M6: seduta alta 46cm



#### Caratteristiche

- Scocca in polipropilene
- Leggera e impilabile
- Disponibile in colore arancio, blu e grigio chiaro

### Adatta a tanti tipi di utilizzo Ginkgo è una seduta leggera ed ergonomica, studiata e progettata secondo i riferimenti della normativa EN 1729/1 e 1729/2, con bordi arrotondati e altezze adeguate agli Istituti di Primaria e alle Secondarie. La sagoma della posizione lombare pensata per le attività scolastiche prolungate. È realizzata in polipropilene riciclato su telaio metallico con particolare sagoma anti ribaltamento.

#### Colorata e versatile

Le sedute sono disponibili in 3 colori per formare l'abbinamento più adatto ad ogni ambiente.

La pratica maniglia sul retro consente anche ai più piccoli di spostarla facilmente. La seduta è molto leggera e può essere impilata in un massimo di 6 unità.



#### Codici colore

Grigio Chiaro (.GC)

Blu (.BL)

Arancio (.AR)

#### Codici prodotto

	Ginkgo					
	SD.GK.4GF.M5	SD.GK.4GF.M6				
Altezza della seduta (cm)	43 (M5)	46 (M6)				
Colore della scocca	Blu, Arancio, Grigio chiaro					
Composizione scocca	Plastica e Plastica riciclata					
Colore della struttura	Grigio chiaro					







L'ambiente per le attività di ogni giorno si adatta alle esigenze specifiche dell'insegnamento. Le postazioni gruppo, sotto la supervisione del docente.

### Prodotti

Le attività in classe possono essere svolte individualmente o in gruppo, con postazioni individuali facili da spostare. I tavoli impilabili garantiscono grande flessibilità dello spazio e tante possibilità per la didattica.

- Tavolo Pino R
- Tavolo Pino RB
- Seduta Salice
- Seduta Cedro
- Seduta Pioppo

### Pino R



#### Il piano

- Dimensioni: 70x50cm o 60x50cm
- Spessore: 22mm
- Materiale piano: Truciolare nobilitato
- Materiale rivestimento: Melamina con trattamento ignifugo
- Finitura rivestimento: Goffratura fine
- Bordo: ABS spessore 2mm, raggiato 2mm

#### La struttura

- Altezza M5 o M6
- Impilabili fino a 4 unità
- Due ruote nella parte anteriore

# Forma tradizionale carattere innovativo

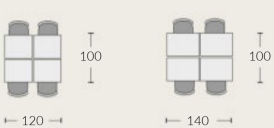
Pino rettangolo è una soluzione moderna, pensata per la classi che si vogliono dotare di un prodotto dalle forme tradizionali ma con funzioni più innovative. Le larghezze sono 70 oppure 60 cm, la profondità è 50cm.

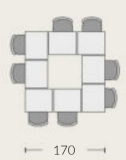
Il pannello frontale funge da elemento di irrigidimento della struttura e conferisce al prodotto una resistenza ai test della normativa 1729.

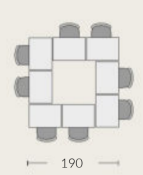


#### Semplice ed efficiente

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.







#### Facile da spostare

#### e impilare

Grazie al suo peso ridotto e alla sua particolare conformazione risulta essere facilmente impilabile (fino a 4 unità).

Quando il tavolo si trova nella posizione di lavoro le ruote non toccano il pavimento quindi il piano risulta stabile come un tavolo senza ruote (1).

Inclinando il tavolo le ruote entrano in azione (2).

Il tavolo risulta facilmente spostabile da chiunque in modo rapido. (3)









#### Codici prodotto

	Pino Rettangolo							
	T.TRPR.M.5060.M5rGC.BB	T.TRPR.M.5060.M6rGC.BB	T.TRPR.M.5070.M5rGC.BB	T.TRPR.M.5070.M6rGC.BB				
Altezza del piano (cm)	71 (M5)	76 (M6)	71 (M5)	76 (M6)				
Dimensioni massime (cm)	50)	x60	50x70					
Colore del bordo	Bianco							
Colore del piano		Bianco						
Colore della struttura		Gri	gio					
Appoggio a terra	4 piedini, ruote sul fronte							
Sottobanco portalibri	Opzionale Codice T.TRPOPZ.STB1 o T.TRPOPZ.STB6 (kit da 6 pezzi)							



### Pino RB





#### Il piano

- Dimensioni: 84x56,5cm
- Spessore: 22mm
- Materiale piano: Truciolare nobilitato
- Materiale rivestimento: Melamina con trattamento ignifugo
- Finitura rivestimento: Goffratura fine
- Bordo: ABS spessore 2mm, raggiato 2mm

#### La struttura

- Strutture M5 ed M6
- Impilabili in fila
- Due ruote nella parte anteriore

### Rapida rimodulazione

### degli spazi

Pino Ribaltabile costituisce 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 lo rende sicuro all'utilizzo.



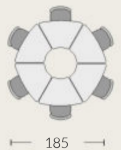


#### Spazi ottimizzati

Il tavolo è pensato per essere disposto in cerchio e utilizzato per una didattica di gruppo. L'isola di lavoro è particolarmente adatta in contesti dove è necessaria la rimodulazione degli spazi, data la possibilità di spostare i tavoli e ridurre gli ingombri ribaltando i piani.







**─** 175 **─** 

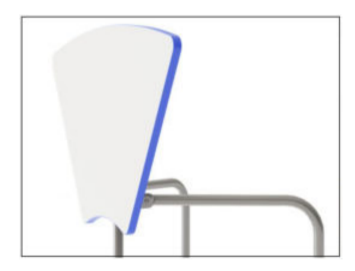
185

#### Resistenza e

#### sicurezza

La forma è stata studiata per ottenere la migliore ottimizzazione degli spazi unita ad un piano ampio e comodo.

La profondità sul piano del Pino Ribaltabile è di 53cm e la larghezza 84cm: lo spazio disponibile fa si che sia possibile utilizzare un notebook oppure, ad esempio, un libro con un tablet. Struttura e materiali hanno superato severi test ed il tavolo è certificato per dimensioni e sicurezza secondo la normativa UNI-EN 1729.





#### Tavolo centrale

Le isole composte dai Pino RB possono essere completate con i tavoli centrali regolabili T.CLE.CRC per ottenere un piano di lavoro aggiuntivo.

#### Codici prodotto

			0	Pino Rib	paltabile			- A
	T.TRPRB.M.M5GC.BBL	TTRPRB.M.M5GC.BAR	T,TRPRB,M,M5GCBLBL	TTRPRB.M.M5GCARAR	TTRPREMIM6GC.BBL	TTRPRB.M.M6GC.BAR	TTRPRB.M.M6GC.BLBL	TTRPRB.M.M6GC.ARAR
Altezza del piano da terra (cm)		71 (1	M5)			76 (1	M6)	
Dimensioni massime (cm)				84x	56,5			
Colore del bordo	Blu	Arancio	Blu	Arancio	Blu	Arancio	Blu	Arancio
Colore del piano	Bianco	Bianco	Blu	Arancio	Bianco	Bianco	Blu	Arancio
Colore della struttura	Grigio					302		
Appoggio a terra	2 ruote sul fronte, 2 piedini sul retro							
Tavolo centrale per composizione a 6 Codice T.CLE.CRCRG	Opzionale							

### Salice



### Adatta ad ogni

• M6: seduta alta 46cm

#### fase della crescita

Salice è una seduta ergonomica, studiata e progettata secondo i riferimenti della normativa EN 1729/1 e 1729/2, con bordi arrotondati e non taglianti e altezze adeguate ad ogni fascia di età.

La sagoma della posizione lombare pensata per le attività scolastiche prolungate.

È realizzata in polipropilene di prima scelta su telaio metallico con particolare sagoma anti ribaltamento.



#### Colorata e versatile

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. La seduta è molto leggera e può essere impilata in un massimo di 6 pezzi.



#### Codici colore

Verde Lime (.VL)

Verde Scuro (.VS)

Giallo (.GL)

Blu (.BL)

Rosso (.RS)

Arancio (.AR)

#### Codici prodotto

57.	Salice								
Codice	SD.ST.4GF.M4	SD.ST.4GF.M5	SD.ST.4GF.M6	SD.ST.4GF.CAM.M5	SD.ST.4GF.CAM.M6				
Altezza della seduta (cm)	46 (M4)	43 (M5)	46 (M6)	43 (M5)	46 (M6)				
Colore della scocca	Asc	elta tra quelle dispor	Blu, Arancio, Grigio						
Composizione scocca		Plastica	Plastica e pla	stica riciclata					
Colore della struttura		Grigio chiaro i							
Ingombro massimo (cm)		50x48,5							

### Cedro







#### Strutture

- Struttura regolabile in altezza
- Con piedini o ruote
- Scocca ergonomica

#### Caratteristiche

- Tavoletta di grandi dimensioni 31x56 cm
- Poggiagomiti
- Cuscino opzionale

#### Un vero piano di

### lavoro integrato

Cedro risponde a tutte le esigenze di una seduta per la didattica innovativa. Ha un piano di appoggio di grandi dimensioni, che permette di usare agevolmente sia quaderni e libri che dispositivi di gitali. 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.



#### Ergonomica e adatta a

#### tutti

Il piano di lavoro (tavoletta) ha una dimensione di 56x31 cm: la superficie è di 0,17m² è 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. Ideata 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.



#### 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 azzuro.



I cuscini per la seduta Cedro sono disponibili in Stoffa ignifuga antivirale (.SA). La cartella colori è disponibile a fine catalogo.

#### Certificata

Criteri dimensionali UNI EN 1729-1:2016 per le grandezze M5 e M6 Resistenza UNI EN 1729-2:2016 per le grandezze M5 e M6 UNI EN 16139:2013 per Resistenza, durabilità e sicurezza. Pensata per un utilizzo intensivo anche da parte di persone adulte.

#### Codici prodotto

	Cedro									
	SD.SET.5f.PG.TA.IF.CE	SD.SET.5r.PG.TA.IF.CE	SD.SET.5f.PG.IF.CE	SD.SET.5r.PG.IF.CE	SD.SET.5f.IF.CE	SD.SET.5r.IF.CE				
Base	Piedini	Ruote	Piedini	Ruote	Piedini	Ruote				
Dimensione tavo- letta (cm)	31x56	31x56	ND	ND	ND	ND				
Poggiagomiti	Sì	Sì	Sì	Sì	No	No				
Colore della seduta	Celeste									
Colore della struttura		Nero								
Ingombro massimo (cm)	Diametro 68									
Altezza della sedu- ta (cm)	da 41,6 a 48	3,3 (M5-M6)	da 44,2 a 52,2 (M5-M7)							

### Pioppo





#### Strutture

- Struttura regolabile in altezza o con base porta-zaino
- Con piedini o ruote
- Con e senza tavoletta

#### Caratteristiche

- Tavoletta 29,8×47,8cm
- Braccio con rotazione 360°

#### Il massimo della flessibilità

Le sedute Pioppo sono disponibili in diverse varianti per rispondere alle esigenze di molte attività formative. La possibilità di dotarsi di portazaino e tavoletta fanno della Pioppo una vera e propria postazione completa.



#### Portazaino

- Altezza da terra 47,3cm, con braccio ruotabile di 360°
- Provvista tavoletta in laminato con portapenna di dimensioni 29,8×47,8cm, per sorreggere tablet e notebook fino a 15"
- Base portazaino sorretta da 6 ruote, certificato ANSI BIF-MA X5.1:2017
- Adatta per allestire postazioni in poco spazio, mantenendo ampia flessibilità nell'ambiente



#### Tavoletta

- Struttura con piedini fissi o ruote dotata di tavoletta in laminato con portapenna di dimensioni 29,8×47,8cm, 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



#### 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



#### Codici prodotto

62	Pioppo							
	SD.GIRO.6r.TA	SD.GIRO.5f.TA	SD.GIRO.5r.TA	SD.GIRO.5f	SD.GIRO.5r			
Base con ruote o piedini	Ruote	Piedini	Ruote	Piedini	Ruote			
Dimensione tavoletta (cm)	29,8x47,8	29,8x47,8	29,8x47,8					
Colore struttura	Grigio	Nero						
Ingombro massimo (cm)	Diametro 75	Diametro 68						
Altezza seduta (cm)	44cm	da 41,5 a 52 (M5-M6-M7)						

.RS: Rosso 527

.AR : Arancio P150U

.VC : Verde Chiaro P556C

.AZ : Azzurro RAL 5014

.GL : Giallo P142C



Note		

# Ambiente corridoio





Anche spazi a volte ignorati come i corridoi possono trasformarsi in aree di incontro e condivisione. Grazie agli armadi è possibile custodire materiali personali e didattici per mantenere gli ambienti sempre ordinati.

# Prodotti

Le armadiature della linea Edera consentono di dar vita alla soluzione più adatta alle proprie esigenze, unendo i moduli e scegliendo tra i tanti accessori come cassetti, ante e chiusure. • Armadiature Linea Edera

# Armadi Edera



#### La struttura

- Spessore elementi: 22mm
- Materiale piano: Truciolare nobilitato
- Materiale rivestimento: Melamina con trattamento ignifugo
- Rivestimento: Bianco con goffratura fine
- Bordo: ABS spessore 2mm, raggiato 2mm

#### Caratteristiche

- Dimensioni modulari
- Piedini regolabili
- Ampi spazi per alloggiare libri e oggetti
- Predisposti per il fissaggio a muro

# Soluzioni per organizzare

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.

#### Tanti accessori disponibili

Gli armadi possono essere completati da tanti accessori a seconda dell'ambiente e della destinazione d'uso come:

- Ante colorate
- Chiusure elettroniche, a chiave o a lucchetto
- Barre per appendiabiti
- Ganci multiuso
- Ripiani e cassetti



### Contenitori curvi

# componibili

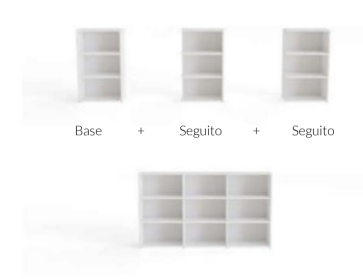
Con la Linea Edera e la Linea Flora è possibile realizzare angoli di lettura e punti di incontro. Gli armadi aperti garantiscono gli accessi da entrambi i lati e si combinano perfettamente con le sedute curve.



# La combinazione giusta

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.



#### Robusti e sicuri

Gli armadi Edera possono essere utilizzati anche nelle bibliotece e in tutti i contesti dove è necessaria un'elevata capacità di carico. In que sto caso è necessario il fissaggio a parete per il massimo della sicurezza e della stabilità.





# Tante configurazioni

Gli armadi Edera sono pensati per essere combinati tra loro e con gli altri prodotti della Linea. Ecco alcune delle nostre proposte, direttamente ordinabili tramite i codici riportati vicino alle immagini.

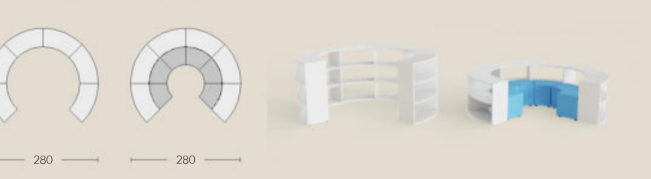
#### K-10A.Box.H3.C3



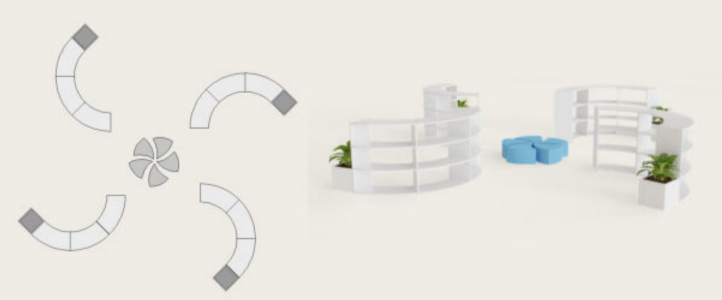


#### K-6A.Box.H3.C3

K-6A.BOX.H2.C2+6PF.CP

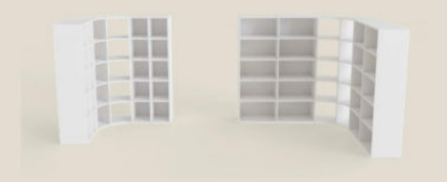


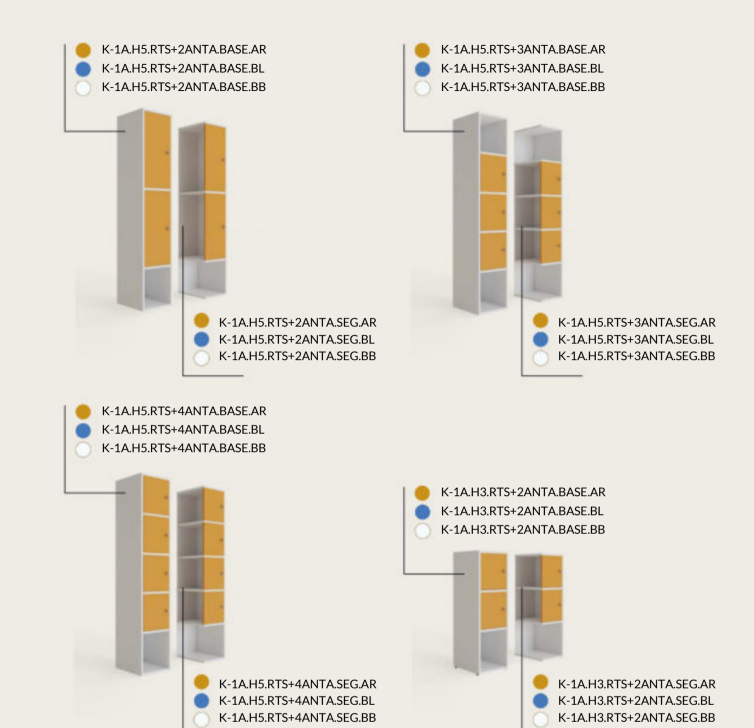
#### K-12A.Box.H3.C3+4FRF+1PF.GM



#### K-6A.BOX.H5.C5.RTL



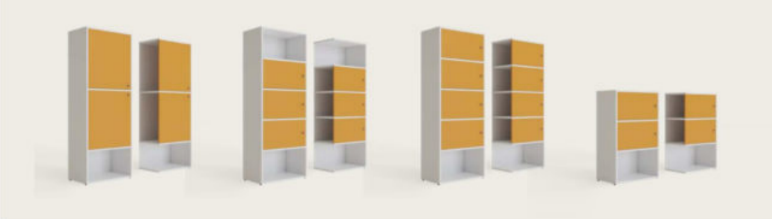






#### Su ordinazione

Le seguenti composizioni sono disponibili su ordinazione.



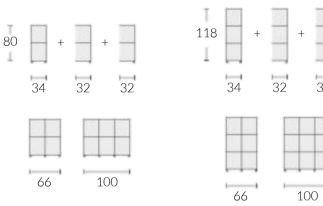
#### Personalizza il carrello

Con i moduli Edera è possibile realizzare dei carrelli secondo le proprie necessità, scegliendo altezza, larghezza, chiusure e combinazione di contenitori colorati.

#### Dimensioni

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.

- Altezza: 80 o 118cm
- Larghezza: 1, 2 o 3 moduli da 33cm
- Con fondo o senza fondo



#### Ante e chiusure

È possibile scegliere il numero delle ante, la loro posizione e il tipo di chiusura. Sono disponibili diverse combinazioni:

- 1. Serratura tradizionale intercambiabile, fino a 1000 differenti codici
- 2. Maniglia-serratura dotata di codice PRIVATO e con pomolo antiscasso\*
- 3. Maniglia-serratura dotata di codice PUBBLICO e con pomolo antiscasso\*
- 4. Serratura elettronica con combinazione fino a 8 cifre



#### Contenitori

In alternativa alle ante è possibile scegliere il numero ed il tipo di contenitori più adatti alle proprie esigenze.

Ogni contenitore occupa un determinato numero di spazi:

- Contenitore piccolo: 1 spazio
- Contenitore medio: 2 spazi
- Contenitore grande: 4 spazi

Gli armadi alti 80cm sono composti da 8 spazi, quelli alti 118cm ne hanno 12.





Contenitore piccolo 37,5 x 31 x h.7,5 cm Cod. prodotto: A.SETT.SCT.SZ1.X



Contenitore medio 37,5 x 31 x h.15,5 cm Cod. prodotto: A.SETT.SCT.SZ2.X



Contenitore grande 37,5 x 31 x h.30 cm Cod. prodotto: A.SETT.SCT.SZ4.X



# Idee per i carrelli

Ecco alcune delle nostre proposte, direttamente ordinabili tramite i codici riportati vicino alle immagini. Personalizzali con il colore che preferisci.







K-2A.H2.RTS+12SCT

K-2A.H2.RTS+16SCT







K-3A.H2.RTS+20SCT K-3A.H2.RTS+12SCT

K-3A.H2.RTS+6SCT

# Codici prodotto

	Edera Armadi										
Struttura	Forma	Dimensioni base (cm)	Altezza (cm)	Retro	Codice	Compatibilità Pouf morbidi	Contenitori compatibili	Ante compatibili			
Base	Rettangolare Larga	71x45	193	Sì	A.BOX.H5.C5.CH.RTL.BASE	1x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X	No	5x A.ANTA.M.RTL.H1.BASE			
Base	Rettangolare Stretta	36,5x45	193	Sì	A.BOX.H5.C5.CH.RTS.BASE		Sì	5x A.ANTA.M.RTS.H1.BASE			
Seguito	Rettangolare Larga	68,7x45	193	Sì	A.BOX.H5.C5.CH.RTL.SE	1x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X	No	5x <u>A.ANTA.M.RTL.H1.SE</u>			
Seguito	Rettangolare Stretta	34,3x45	193	Sì	A.BOX.H5.C5.CH.RTS.SE		Sì	5x <u>A.ANTA.M.RTS.H1.SE</u>			
Seguito	Angolare 45° Larga	daR95 aR140 profondità 45	193	Sì	A.BOX.H5.C5.CH.A45L.SE		No	No			
Seguito	Angolare 45° Stretta	daR50 aR95 profondità 45	193	Sì	A.BOX.H5.C5.CH.A45S.SE		No	No			
Base	Rettangolare Larga	71x45	193	Sì	A.BOX.H5.C3.CH.RTL.BASE	1x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X	No	A.ANTA.M.RTL.H1.BASE e/o A.ANTA.M.RTL.H2.BASE			
Base	Rettangolare Stretta	36,5x45	193	Sì	A.BOX.H5.C3.CH.RTS.BASE		Sì	A.ANTA.M.RTS.H1.BASE e/o A.ANTA.M.RTS.H2.BASE			
Seguito	Rettangolare Larga	68,7x45	193	Sì	A.BOX.H5.C3.CH.RTL.SE	1x PF.GM.L3060.H30.ds21.El1.X o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.El1.X	No	A.ANTA.M.RTL.H1.SE e/o A.ANTA.M.RTL.H2.SE			
Seguito	Rettangolare Stretta	34,3x45	193	Sì	A.BOX.H5.C3.CH.RTS.SE		Sì	A.ANTA.M.RTS.H1.SE e/o A.ANTA.M.RTS.H2.SE			

	Edera Armadi											
Struttura	Forma	Dimensioni base (cm)	Altezza (cm)	Retro	Codice	Compatibilità Pouf morbidi	Contenitori compatibili	Ante compatibili				
Base	Angolare 45° Larga	daR95 aR140 profondità 45	80	No	A.BOX.H2.C2.A45L.BASE *	1x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X	No	No				
Base	Rettangolare Larga	71x45	80	No	A.BOX.H2.C2.RTL.BASE *	1x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X	No	2x A.ANTA.M.RTL.H1.BAS				
Base	Rettangolare Stretta	36,5x45	80	No	A.BOX.H2.C2.RTS.BASE *		Sì	2x A.ANTA.M.RTS.H1.BAS				
Seguito	Rettangolare Larga	68,7x45	80	No	A.BOX.H2.C2.RTL.SE*	1x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X	No	2x A.ANTA.M.RTL.H1.SE				
Seguito	Rettangolare Stretta	34,3x45	80	No	A.BOX.H2.C2.RTS.SE*		Sì	2x A.ANTA.M.RTS.H1.SE				
Seguito	Angolare 45° Larga	daR95 aR140 profondità 45	80	No	A.BOX.H2.C2.A45L.SE*	1x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X *	No	No				
Seguito	Angolare 45° Stretta	daR50 aR95 profondità 45	80	No	A.BOX.H2.C2.A45S.SE*		No	No				
Base	Rettangolare Stretta	36,5x45	80	Sì	A.BOX.H2.C2.CH.RTS.BASE *		Sì	2x A.ANTA.M.RTL.H1.BAS				
Base	Rettangolare Larga	71x45	80	Sì	A.BOX.H2.C2.CH.RTL.BASE *	1x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X	No	2x A.ANTA.M.RTS.H1.BAS				
Seguito	Rettangolare Stretta	34,3x45	80	Sì	A.BOX.H2.C2.CH.RTS.SE *		Sì	2x A.ANTA.M.RTL.H1.SE				
Seguito	Rettangolare Larga	68,7x45	80	Sì	A.BOX.H2.C2.CH.RTL.SE *	1x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X	No	2x A.ANTA.M.RTS.H1.SE				
Seguito	Angolare 45° Larga	daR95 aR140 profondità 45	80	Sì	A.BOX.H2.C2.CH.A45L.SE*	1x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X *	No	No				
Seguito	Angolare 45° Stretta	daR50 aR95 profondità 45	80	Sì	A.BOX.H2.C2.CH.A45S.SE *		No	No				
Base	Rettangolare Larga	71x45	118	No	A.BOX.H3.C3.RTL.BASE	1x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X	No	3x A.ANTA.M.RTL.H1.BAS				
Base	Rettangolare Stretta	36,5x45	118	No	A.BOX.H3.C3.RTS.BASE		Sì	3x A.ANTA.M.RTS.H1.BAS				
Seguito	Rettangolare Larga	68,7x45	118	No	A.BOX.H3.C3.RTL.SE	1x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X	No	3x A.ANTA.M.RTL.H1.SE				
Seguito	Rettangolare Stretta	34,3x45	118	No	A.BOX.H3.C3.RTS.SE		Sì	3x A.ANTA.M.RTS.H1.SE				
Seguito	Angolare 45° Larga	daR95 aR140 profondità 45	118	No	A.BOX.H3.C3.A45L.SE	1x PF.GM.L3060.H30.ds21.El1.X o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.El1.X *	No	No				
Seguito	Angolare 45° Stretta	daR50 aR95 profondità 45	118	No	A.BOX.H3.C3.A45S.SE		No	No				
Base	Angolare 45° Larga	daR95 aR140 profondità 45	118	Sì	A.BOX.H3.C3.CH.a45L.BASE*		No	No				
Base	Rettangolare Larga	71x45	118	Sì	A.BOX.H3.C3.CH.RTL.BASE *	1x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X	No	3x A.ANTA.M.RTL.H1.BAS				
Base	Rettangolare Stretta	36,5x45	118	Sì	A.BOX.H3.C3.CH.RTS.BASE*		Sì	3x A.ANTA.M.RTS.H1.BAS				
Seguito	Rettangolare Larga	68,7x45	118	Sì	A.BOX.H3.C3.CH.RTL.SE *	1x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X	No	3x A.ANTA.M.RTL.H1.SE				
Seguito	Angolare 45° Larga	daR95 aR140 profondità 45	118	Sì	A.BOX.H3.C3.CH.A45L.SE *		No	No				
Seguito	Angolare 45° Stretta	daR50 aR95 profondità 45	118	Sì	A.BOX.H3.C3.CH.A45S.SE *		No	No				

<sup>\*</sup> Solo sul retro, necessita che l'armadiatura non sia verso il muro \*\*Kit ruote opzionali (cod. A.PNC.OPZ.RFR)

Ambiente spazio lettura





L'ambiente per le attività di ogni giorno si adatta alle esigenze specifiche dell'insegnamento. Le postazioni gruppo, sotto la supervisione del docente.

# Prodotti

Biblioteche e spazi lettura sono luoghi dove vengono conciliati il lavoro individuale, il relax e l'incontro. Le sedute morbide sono facili da spostare per allestire in poco tempo gli spazi secondo le proprie esigenze e condividere lo studio.

- Tavolo Tiglio Meeting
- Tavolo Tiglio E
- Pouf Morbidi
- Pouf a Sacco
- Armadio Display

# Tiglio Meeting



# Design ricercato e funzionale

Rivestimento: Bianco o rovere con goffratura fine

• Bordo: ABS spessore 2mm, raggiato 2mm



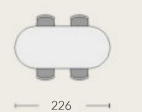


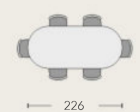
#### Lavoro di gruppo

I tavoli Tiglio Meeting sono ideali per lavorare in gruppo, sia in 4 che in 6 persone, in piedi o seduti.

#### K-1T.O226100+4FLEXW.AR

#### K-1.TO226100+6FLEXW.AR

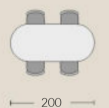


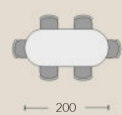


Tiglio meeting finitura rovere con sedute Giglio Wood arancioni con ruote.

#### K-1T.O.20090+4FLEXW.AR

#### K-1T.O20090+6FLEXW.AR





Tiglio meeting alto finitura rovere con sedute sgabelli Giglio Wood arancioni con ruote.

# Tiglio Meeting

- Ampio piano 226x100cm
- Altezza: 73cm
- Struttura bianco panna
- Piano bianco o rovere



# Tiglio Meeting Alto

- Ampio piano 200x90m
- Altezza: 106cm
- Struttura bianco panna
- Piano bianco o rovere



### Codici prodotto

	Tiglio Meeting				
Codice	T.ML.M.O226100.M5fB.BB	T.ML.M.O226100.M5fB.RVRV			
Colore e finitura del rivestimento	Bianco	Rovere			
Dimensioni del piano (cm)	226,2	x100,0			
Altezza del piano (cm)	72,7				
Materiale del piano	Truciolare nobilitato				
Spessore del piano (mm)	22				
Materiale del rivestimento	Melamina				
Profilo del bordo	ABS spessore 2mm colore in tinta col piano, raggiato 2mm				

	Tiglio Meeting Alto				
Codice	T.ML.M.O20090.HM6fB.BB	T.ML.M.O20090.HM6fB.RVRV			
Colore e finitura del rivestimento	Bianco	Rovere			
Dimensioni del piano (cm)	200,5x90,5				
Altezza del piano (cm)	105,6				
Materiale del piano	Truciolare nobilitato				
Spessore del piano (mm)	22				
Materiale del rivestimento	Melamina				
Profilo del bordo	ABS spessore 2mm colore in tinta col piano, raggiato 2mm				

84

# Tiglio E



#### Il piano

- Dimensione 180x70cm
- Spessore: 22mm
- Materiale piano: Truciolare nobilitato
- Materiale rivestimento: Melamina con trattamento ignifugo
- Rivestimento: Bianco o rovere con goffratura fine
- Bordo: ABS spessore 2mm, raggiato 2mm

#### La struttura

- Meccanismo elettronico con memorie
- Meccanismo manuale
- Portata fino a 100kg

## Lavorare

# in piedi o seduti

I Tiglio E sono una soluzione adatta a luoghi di studio e di lavoro. La struttura regolabile elettronicamente o manualmente in altezza consente di lavorare anche in piedi o su sgabelli.



### Motore elettrico

- Altezza regolabile da 60 a 129cm
- Memorie di posizione
- Doppio motore a tre segmenti
- Portata fino a 100kg
- Motore silenzioso
- 5 Porte USB tipo A integrate

#### Silenzioso e pratico

Il meccanismo di sollevamento è silenzioso; il pannello di controllo consente di memorizzare fino a 4 posizioni preferite per poi richiamarle in automatico quando si sceglie di modificare l'altezza del tavolo.





### Meccanismo manuale

- Altezza regolabile da 72 a 120cm
- Meccanismo manuale
- Portata fino a 70kg
- Economico e funzionale
- Manovella con maniglia pieghevole

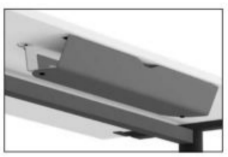


#### Semplice e funzionale

Il meccanismo manuale prevede una manovella con maniglia richiudibile, che quando non viene utilizzata scompare al di sotto del piano.



#### Accessori





#### 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.

#### Modesty Panel

Scherma la parte frontale del tavolo per coprire, in parte, la seduta.

#### Supporto Monitor

Supporto regolabile dotato di attacco VESA 7,5×7,5cm oppure 10x10cm. È fissato sulla parte inferiore del tavolo e consente di mantenere il piano di lavoro libero. Non necessita di essere fissato per mantenere la posizione desiderata.

### Codici prodotto

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

<sup>\*</sup> Il marsupio non è compatibile con il modesty panel

# Pouf Morbidi



#### Caratteristiche

- Composizione morbida e leggera
- Rivestimento in similpelle
- Ignifughi
- Sfoderabili e lavabili

# Colore e allegria per

# allestire gli ambienti

I pouf morbidi sono composti da poliuretano, anche ignifugo, rivestito in similpe le ignifuga e possono costituire degli elementi colorati e divertenti all'interno di spazi polifunzionali, aree comuni e zone gioco.

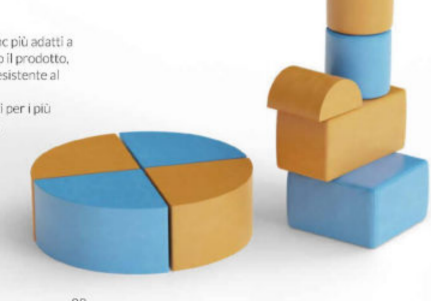
# Densità e peso

# per ogni età

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.





#### Spazio alla fantasia

I Pouf morbidi sono leggeri e sicuri, possono essere sovrapposti e spostati facilmente. Sono adatti anche per essere utilizzati dai bambini, che possono allestire con fantasia gli ambienti.

K-4PF.GM.H40.ds30

K-4RPF.GM.H40.ds30

K-7PF.GM.H40.ds30

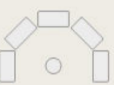
K-6PF.GM.H40.ds30



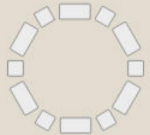


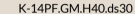


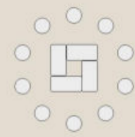




#### K-12PF.GM.H40.ds30







#### K-20PF.GM.H40.ds30



# Rivestimento certificato

Sia il rivestimento in similpelle che l sono di origine italiana e garantisco delle più severe normative.

Sono certificati CERTIPUR, lo stand sicurezza per la Salute dell'uomo e te e OEKO TEX 100, lo strumento p lo della qualità aziendale e test per nocive.

Il rivestimento dei pouf è stato crea positamente per il settore arredo in media età: privo di PVC e ftalati, an ignifugo, senza colorati e sensibilizz e cancerogeni. Ha inoltre delle cara adatte agli ambienti didattici e ludic offre un ampia gamma colori, elevat alla trazione ed è lavabile a secco co detergenti neutri.





Cubo



Parallelepipedo



Triangolo



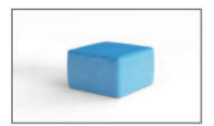
Cilindro



Semicilindro



Tondo



Quadro



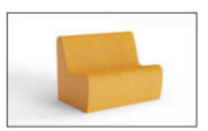
Spicchio



Girandola



Poltrona



Divano



#### Colori e rivestimenti

l Pouf morbidi sono disponibili in Similpelle ignifuga (.EI). La cartella colori è disponibile a fine catalogo.

# Codici prodotto

				Pouf Morbidi	
Forma	Base (± 0,5cm)	Altezza (± 0,5cm)	Schienale	Codice con imbottitura PE 21Kg/m3	Codice con imbottitura ignifuga PE 30Kg/m3
Parallelepipedo	30 x 60	30	No	PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X	PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X
	40 x 80	40	No	PF.GM.L4080.H40.ds21.EI1.X	PF.GM.L4080.H40.ds30.FR.EI1.X
Triangolo	Lato 30	30	No	PF.GM.T30.H30.ds21.EI1.X	PF.GM.T30.H30.ds30.FR.EI1.X
	Lato 40	40	No	PF.GM.T40.H40.ds21.EI1.X	PF.GM.T40.H40.ds30.FR.EI1.X
Cubo	30 x 30	30	No	PF.GM.L30.H30.ds21.EI1.X	PF.GM.L30.H30.ds30.FR.EI1.X
	40 x 40	40	No	PF.GM.L40.H40.ds21.EI1.X	PF.GM.L40.H40.ds30.FR.EI1.X
Cilindro	Ø 30	30	No	PF.GM.d30.H30.ds21.EI1.X	PF.GM.d30.H30.ds30.FR.EI1.X
	Ø 30	60	No	PF.GM.d30.H60.ds21.EI1.X	PF.GM.d30.H60.ds30.FR.EI1.X
	Ø 40	40	No	PF.GM.d40.H40.ds21.EI1.X	PF.GM.d40.H40.ds30.FR.EI1.X
	Ø 40	80	No	PF.GM.d40.H80.ds21.EI1.X	PF.GM.d40.H80.ds30.FR.EI1.X
Semicilindro	Ø 30 x 15	30	No	PF.GM.d30x15.H30.ds21.EI1.X	PF.GM.d30x15.H30.ds30.FR.EI1.X
	Ø 30 x 15	60	No	PF.GM.d30x15.H60.ds21.EI1.X	PF.GM.d30x15.H60.ds30.FR.EI1.X
	Ø 40 x 20	40	No	PF.GM.d40x20.H40.ds21.EI1.X	PF.GM.d40x20.H40.ds30.FR.EI1.X
	Ø 40 x 20	80	No	PF.GM.d40x20.H80.ds21.EI1.X	PF.GM.d40x20.H80.ds30.FR.EI1.X
Seduta Divano	100 x 50	25	Sì	PF.GM.SD10050.H25.ds21.EI1.X	PF.GM.SD10050.H25.ds30.FR.EI1.X
	100 x 70	40	Sì	PF.GM.SD10070.H40.ds21.EI1.X	PF.GM.SD10070.H40.ds30.FR.EI1.X
	120 x 60	32	Sì	PF.GM.SD12060.H32.ds21.EI1.X	PF.GM.SD12060.H32.ds30.FR.EI1.X
Seduta Poltrona	35 x 50	25	Sì	PF.GM.SD3550.H25.ds21.EI1.X	PF.GM.SD3550.H25.ds30.FR.EI1.X
	50 x 60	32	Sì	PF.GM.SD5060.H32.ds21.EI1.X	PF.GM.SD5060.H32.ds30.FR.EI1.X
	50 x 70	40	Sì	PF.GM.SD5070.H40.ds21.EI1.X	PF.GM.SD5070.H40.ds30.FR.EI1.X
Seduta Quadro	48 x 48	25	No	PF.GM.SDL48.H25.ds21.EI1.X	PF.GM.SDL48.H25.ds30.FR.EI1.X
	60 x 60	32	No	PF.GM.SDL60.H32.ds21.EI1.X	PF.GM.SDL60.H32.ds30.FR.EI1.X
	65 x 65	40	No	PF.GM.SDL65.H40.ds21.EI1.X	PF.GM.SDL65.H40.ds30.FR.EI1.X
Seduta Spicchio	Lato 48	25	No	PF.GM.SDS48.H25.ds21.EI1.X	PF.GM.SDS48.H25.ds30.FR.EI1.X
	Lato 60	32	No	PF.GM.SDS60.H32.ds21.EI1.X	PF.GM.SDS60.H32.ds30.FR.EI1.X
	Lato 65	40	No	PF.GM.SDS65.H40.ds21.EI1.X	PF.GM.SDS65.H40.ds30.FR.EI1.X
Seduta Tonda	Ø 48	25	No	PF.GM.SDd48.H25.ds21.EI1.X	PF.GM.SDd48.H25.ds30.FR.EI1.X
	Ø 60	32	No	PF.GM.SDd60.H32.ds21.EI1.X	PF.GM.SDd60.H32.ds30.FR.EI1.X
	Ø 65	40	No	PF.GM.SDd65.H40.ds21.EI1.X	PF.GM.SDd65.H40.ds30.FR.EI1.X
Girandola	Ø 120	30	No	PF.GM.SDGIROd120.H30.ds21.EI1.X	PF.GM.SDGIROd120.H30.ds30.FR.EI1

# Pouf a Sacco



#### Comodi e pratici per gli spazi informali

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.



#### Qualità e resistenza

I pouf possono essere rivestiti anche in similpelle interame made in Italy, anallergica e resistente alle pieghe ed alle ab sioni. Il nostro tessuto e le cuciture rinforzate a mano rend il pouf impermeabile e antistrappo.

La poltrona è riempita con le migliori perle in polistirolo, ch isolano perfettamente dal pavimento, rinchiuse da una dop fodera con zip.

Il rivestimento è facilmente pulibile con il passaggio di spug umida.



#### Colori e rivestimenti

I Pouf a sacco sono disponibili in Similpelle (.EPL2) e Poliestere (.PE). La cartella colori è disponibile a fine catalogo.

#### Codici prodotto

	Sacchi							
	SC.100140.PEX	SC.85135.PEX	SC.70110PEX	SC.5595.PEX	SC.100140.EPL2.X	SC.85135.EPL2X	SC.70110EPL2X	SC:5595,EPL2,X
Diametro della base (cm)	100	85	70	55	100	85	70	55
Altezza (cm)	140	135	110	95	140	135	110	95
Peso (kg)	4,8	3,1	2	1,8	4,8	3,1	2	1,8
Materiale di rivestimento		Polie	stere			Simil	pelle	



# Armadio Display



# L'armadio smart

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



#### Specifiche tecniche

- Compatibile con la maggior parte dei monitor in commercio dalle dimensioni fino a 1565x944mm
- L'aggancio del monitor all'armadio avviene tramite l'attacco standard VESA 40×40 oppure 40×60
- Ingombro massimo del mobile, comprensivo di ruote, e coperchio chiuso è di 87,4×160,6×111,3 cm
- Provvisto di chiusura a chiave
- Foro passacavi sul retro
- Dotato di ruote con freno
- arredaLAB® propone l' Armadio Display anche abbinato a Monitor Professionale 65" 4K



#### Codici prodotto

Armadio Display: A.DSP.M.B

# Ambiente atrio







Gli atri sono da sempre luoghi di passaggio ma anche attività di gruppo e per gli incontri al di fuori degli orari

# Prodotti

L'obiettivo è quello di rendere gli atri spazi dinamici e colorati, in cui sia bello passare il tempo. Le sedute possono essere sia morbide che a gradoni, pensate appositamente per gli incontri e i dibattiti.

- Tribunetta Edera
- Panche Edera
- Linea Flora
- Divisori Alloro
- Divisori Mirto

# Tribunetta Edera





#### La struttura

- Spessore elementi: 22mm
- Materiale piano: Truciolare nobilitato
- Materiale rivestimento: Melamina con trattamento ignifugo
- Rivestimento: Bianco con goffratura fine
- Bordo: ABS spessore 2mm, raggiato 2mm
- Altezza da terra del parapetto: 127cm
- Altezza da terra del primo e secondo gradone: con piedini 43 e 80cm, con ruote 46,5 e 83,5cm

#### Caratteristiche

- Dimensioni modulari
- Parapetti integrati
- Piedini regolabili
- Ampi spazi per alloggiare libri e oggetti
- Facili da spostare con le ruote opzionali

# Spazi per incontri e confronti

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.

### Ancora più complete con gli accessori

Le tribunette sono personalizzabili con fioriere da disporre sul lato corto e con cuscini colorati per una maggiore comodità.

Negli spazi tra i ripiani è possibile alloggiare pouf morbidi da estrarre ed utilizzare all'occorrenza.

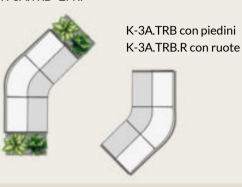




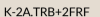
# Composizioni modulari

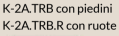
Creare la combinazione perfetta per ogni spazio è facile grazie ai moduli Edera. Le composizioni possono essere arricchite da fioriere e cuscini per un ambiente ancora più confortevole.

#### K-3A.TRB+2FRF







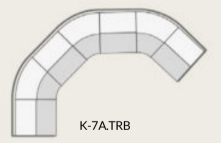


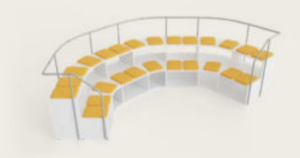
















#### Robuste e sicure

La struttura è dotata di rinforzi interni per far accomodare anche più persone su entrambi i grandoni.

Il parapetto è fissato al basamento ed è in grado di sopportare anche carichi laterali accidentali. La qualità del prodotto garantisce un utilizzo prolungato negli anni.

Grazie alle ruote con freno è possibile spostarle facilmente e mantenerle ben ferme durante l'utilizzo.



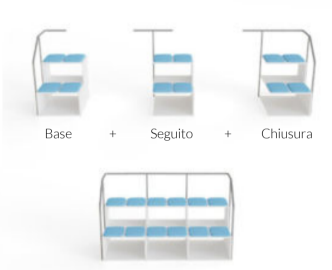
#### Il massimo

#### della flessibilità

È possibile formare la combinazione più adatta alle proprie esigenze combinando le struttura Base, Séguito e Chiusura.

La struttura Base è sempre la prima di una catena di tribunette. Le Séguito 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 Séguito dritti oppure curvi.





#### Colori e rivestimenti

I cuscini per le Tribunette Edera sono disponibili in Stoffa ignifuga antivirale (.SA). La cartella colori è disponibile a fine catalogo.

#### Codici prodotto

0	Edera Tribunette										
Struttura	Parapetto	Forma	Dimensioni base (cm)	Richiede Struttura Parapetto	Codice	Compatibilità Pouf morbidi					
Base		Rettangolare	74x93	Seguito DIRITTO-DIRITTO Seguito DIRITTO-CURVO	A.TRB.DRT.BASE	3x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X e/o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X					
Seguito	DIRITTO-DIRITTO	Rettangolare	69x93	Seguito DIRITTO-CURVO Chiusura DIRITTO-DIRITTO	A.TRB.DRT.SE	3x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X e/o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X					
Seguito	DIRITTO-CURVO	Angolare 45°	97x93	Seguito CURVO-DIRITTO Seguito CURVO-CURVO Chiusura CURVO-DIRITTO	A.TRB.DRTA45.SE	1x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X					
Seguito	CURVO-CURVO	Angolare 45°	97x93	Seguito CURVO-DIRITTO Seguito CURVO-CURVO Chiusura CURVO-DIRITTO	A.TRB.A45A45.SE	1x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X					
Seguito	CURVO-DIRITTO	Rettangolare	74x93	Seguito DIRITTO-CURVO Seguito DIRITTO-DIRITTO Chiusura DIRITTO-DIRITTO	A.TRB.A45DRT.SE	3x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X e/o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X					
Chiusura	CURVO-DIRITTO	Rettangolare	74x93	:	A.TRB.A45DRT.TERM	3x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X e/o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X					
Chiusura	DIRITTO-DIRITTO	Rettangolare	74x93		A.TRB.DRTDRT.TERM	3x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X e/o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X					

# Panche Edera



#### La struttura

- Spessore elementi: 22mm
- Materiale piano: Truciolare nobilitato
- Materiale rivestimento: Melamina con trattamento ignifugo
- Rivestimento: Bianco con goffratura fine
- Bordo: ABS spessore 2mm, raggiato 2mm
- Altezza della seduta: con piedini 43cm, con ruote 46,5cm

#### Caratteristiche

- Dimensioni modulari
- Piedini regolabili
- Ampi spazi per alloggiare libri e oggetti
- Facili da spostare con le ruote opzionali

# Spazi per stare

#### insieme

Le panche Edera permettono di allestire con facilità spazi come atri, biblioteche e aule polifunzionali per formare luoghi di condivisione e confronto. Le dimensioni modulari le rendono compatibili con tutti gli armadi e tribunette della linea Edera.



#### Comode e facili da spostare

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 moribide da utilizzare al bisogno.





# Tante configurazioni

Le panche Edera sono pensate per essere combinate tra loro e con gli altri prodotti della Linea. Ecco alcune delle nostre proposte, direttamente ordinabili tramite i codici riportati vicino alle immagini.





A.PNC.RTS.R+SCT3+STF.SA.X con contenitori

A.PNC.RTL.r+STF.SA.X

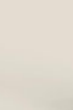
con cuscini e pouf







A.PNC.RTL.r+STF.SA.X





mento in base alle necessità.

Pratici contenitori

Ogni volume degli armadi e delle panche Edera

Nelle panche è possibile alloggiare 4 contenitori piccoli, uno medio e due piccoli oppure uno grande.

differenti per poter personalizzare il proprio ele-

È possibile quindi selezionare contenitori di misure

può essere completato da pratici contenitori.



Rosso

Verde

Trasparente



Azzurro

Arancione

Verde Acqua

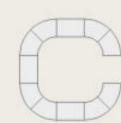
Giallo

Contenitore piccolo 37,5 x 31 x h.7,5 cm Cod. prodotto: A.SETT.SCT.SZ1.X

Contenitore medio 37,5 x 31 x h.15,5 cm Cod. prodotto: A.SETT.SCT.SZ2.X

Contenitore grande 37,5 x 31 x h.30 cm Cod. prodotto: A.SETT.SCT.SZ4.X





K-11A.PNC.C





# La combinazione

### giusta

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.



# 1

#### Colori e rivestimenti

I cuscini per le Panche Edera sono disponibili in Stoffa ignifuga antivirale (.SA). La cartella colori è disponibile a fine catalogo.

#### Codici prodotto

0.	Edera Panche											
Struttura	Forma	Dimensioni base (cm)	Codice	Compatibilità Pouf morbidi	Compatibilità contenitori							
Base	Rettangolare Larga	71x45	A.PNC.RTL.BASE	1x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X	No							
Base	Rettangolare Stretta	36,5x45	A.PNC.RTS.BASE	No	Sì							
Seguito	Rettangolare Larga	68,7x45	A.PNC.RTL.SE	1x PF.GM.L3060.H30.ds21.EI1.X o PF.GM.L3060.H30.ds30.FR.EI1.X	No							
Seguito	Rettangolare Stretta	34,3x45	A.PNC.RTS.SE	No	Sì							
Seguito	Angolare 45° Larga	daR95 aR140 profondità 45	A.PNC.A45L.SE	No	No							
Seguito	Angolare 45° Stretta	daR50 aR95 profondità 45	A.PNC.A45S.SE	No	No							

# Linea Flora



#### Caratteristiche

- Struttura rigida imbottita
- Rivestimento in tessuto o similpelle
- Lavabile
- Dimensioni modulari

# Tante combinazioni per allestire gli spazi

La Linea Flora è composta da elementi modulari 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 dei corridoi.



### Colorati,

### resistenti e lavabili

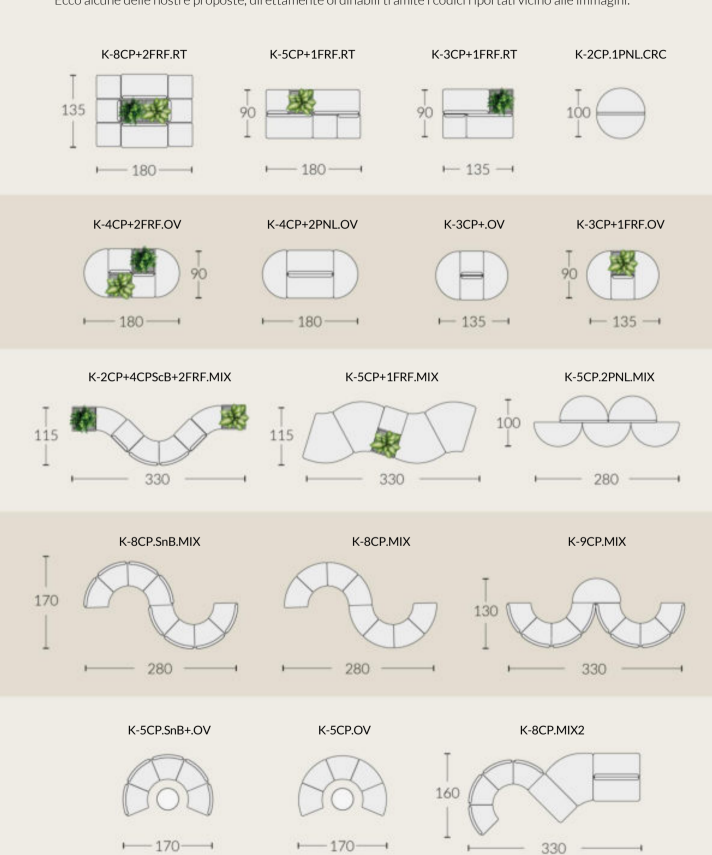
La scelta delle pelli e dei tessuti avviene selezionando i migliori prodotti in termini di durabilità, lavabilità, e classe di resistenza al fuoco. La produzione è italiana e garantisce il rispetto delle normative su tutta la filiera, mantenendo alta la qualità del prodotto.





# Aree per accoglienza e relax

La Linea Flora è pensata per allestire con flessibilità le aree dedicate all'incontro e allo scambio informale. Possono essere completate da fioriere o divisori, per venire incontro ad ogni esigenza. Ecco alcune delle nostre proposte, direttamente ordinabili tramite i codici riportati vicino alle immagini.









#### Colori e rivestimenti

I Pouf della Linea Flora sono disponibili in Similpelle (.E), Similpelle ignifuga (.EI), Stoffa (.S) e Stoffa ignifuga (.SI). La cartella colori è disponibile a fine catalogo.

#### Codici prodotto

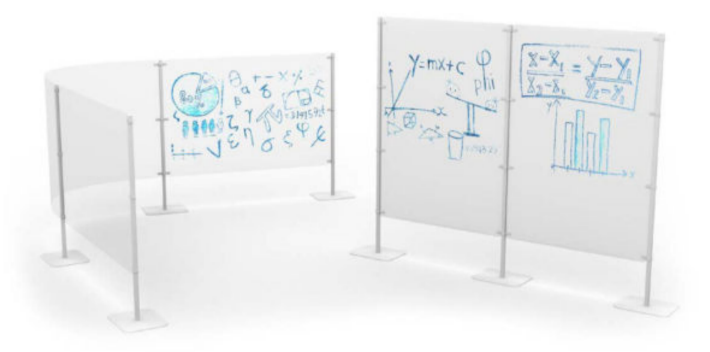
			A	ltezza da terra della seduta	42cm	570
Forma	Base (± 0,5cm)	Schienale	Altezza (± 0,5cm)	Similpelle (E) e Similpelle ignifuga (EI)	Stoffa (S) e Stoffa Ignifuga (SI)	Stoffa Ignifuga e antivirale (SA)
Cubo	48x48	NO	42	PF.CP.L48.M5.E.X PF.CP.L48.M5.EI.X	PF.CP.L48.M5.S.X PF.CP.L48.M5.SI.X	PF.CP.L48.M5.SA.X
	48x48	SI (basso)	70	PF.CP.L48.M5.SnB.E.X PF.CP.L48.M5.SnB.EI.X	PF.CP.L48.M5.SnB.S.X PF.CP.L48.M5.SnB.SI.X	PF.CP.L48.M5.SnB.SA.X
Cilindro	Ø 48	NO	42	PF.CP.d48.M5.E.X PF.CP.d48.M5.EI.X	PF.CP.d48.M5.S.X PF.CP.d48.M5.SI.X	PF.CP.d48.M5.SA.X
Parallelepipedo	96x48	NO	42	PF.CP.RT.M5.E.X PF.CP.RT.M5.EIF.X	PF.CP.RT.M5.S.X PF.CP.RT.M5.SI.X	PF.CP.RT.M5.SAX
	96x48	SI (basso)	70	PF.CP.RT.M5.SnB.E.X PF.CP.RT.M5.SnB.EIF.X	PF.CP.RT.M5.SnB.S.X PF.CP.RT.M5.SnB.SI.X	PF.CP.RT.M5.SnB.SA.X
	96x48	SI (alto)	106	PF.CP.RT.M5.SnA.E.X PF.CP.RT.M5.SnA.EI.X	PF.CP.RT.M5.SnA.S.X PF.CP.RT.M5.SnA.SI.X	PF.CP.RT.M5.SnA.SA.X
Angolare	Prof. 48	NO	42	PF.CP.A45.M5.E.X PF.CP.A45.M5.EI.X	PF.CP.A45.M5.S.X PF.CP.A45.M5.SI.X	PF.CP.A45.M5.SA.X
	Prof. 48	SI (basso)	70	PF.CP.A45.M5.SnB.E.X PF.CP.A45.M5.SnB.EI.X	PF.CP.A45.M5.SnB.S.X PF.CP.A45.M5.SnB.SI.X	PF.CP.A45.M5.SnB.SA.X
	Prof. 48	SI (alto)	106	PF.CP.A45.M5.SnA.E.X PF.CP.A45.M5.SnA.EI.X	PF.CP.A45.M5.SnA.S.X PF.CP.A45.M5.SnA.SI.X	PF.CP.A45.M5.SnA.SA.X
	Prof. 96	NO	42	PF.CP.A4D.M5.E.X PF.CP.A4D.M5.EI.X	PF.CP.A4D.M5.S.X PF.CP.A4D.M5.SI.X	PF.CP.A4D.M5.SA.X
Semicerchio	Ø 96	NO	42	PF.LE.D96Sr.M5.E.X PF.LE.D96Sr.M5.EI.X	PF.LE.D96Sr.M5.S.X PF.LE.D96Sr.M5.SI.X	PF.LE.D96Sr.M5.SA.X

6			F	Altezza da terra della seduta	46cm	
Forma	Base (± 0,5cm)	Schienale	Altezza (± 0,5cm)	Similpelle (E) e Similpelle ignifuga (EI)	Stoffa (S) e Stoffa Ignifuga (SI)	Stoffa Ignifuga e antivirale (SA)
Cubo	48x48	NO	46	PF.CP.L48.M6.E.X PF.CP.L48.M6.EI.X	PF.CP.L48.M6.S.X PF.CP.L48.M6.SI.X	PF.CP.L48.M6.SA.X
	48x48	SI (basso)	74	PF.CP.L48.M6.SnB.E.X PF.CP.L48.M6.SnB.EI.X	PF.CP.L48.M6.SnB.S.X PF.CP.L48.M6.SnB.SI.X	PF.CP.L48.M6.SnB.SA.X
Cilindro	Ø 48	NO	46	PF.CP.d48.M6.E.X PF.CP.d48.M6.EI.X	PF.CP.d48.M6.S.X PF.CP.d48.M6.SI.X	PF.CP.d48.M6.SA.X
Parallelepipedo	96x48	NO	46	PF.CP.RT.M6.E.X PF.CP.RT.M6.EIF.X	PF.CP.RT.M6.S.X PF.CP.RT.M6.SI.X	PF.CP.RT.M6.SA.X
	96x48	SI (basso)	74	PF.CP.RT.M6.SnB.E.X PF.CP.RT.M6.SnB.EIF.X	PF.CP.RT.M6.SnB.S.X PF.CP.RT.M6.SnB.SI.X	PF.CP.RT.M6.SnB.SA.X
	96x48	SI (alto)	110	PF.CP.RT.M6.SnA.E.X PF.CP.RT.M6.SnA.EI.X	PF.CP.RT.M6.SnA.S.X PF.CP.RT.M6.SnA.SI.X	PF.CP.RT.M6.SnA.SA.X
Angolare	Prof. 48	NO	46	PF.CP.A45.M6.E.X PF.CP.A45.M6.EI.X	PF.CP.A45.M6.S.X PF.CP.A45.M6.SI.X	PF.CP.A45.M6.SA.X
	Prof. 48	SI (basso)	74	PF.CP.A45.M6.SnB.E.X PF.CP.A45.M6.SnB.EI.X	PF.CP.A45.M6.SnB.S.X PF.CP.A45.M6.SnB.SI.X	PF.CP.A45.M6.SnB.SA.X
	Prof. 48	SI (alto)	110	PF.CP.A45.M6.SnA.E.X PF.CP.A45.M6.SnA.EI.X	PF.CP.A45.M6.SnA.S.X PF.CP.A45.M6.SnA.SI.X	PF.CP.A45.M6.SnA.SA.X
	Prof. 96	NO	46	PF.CP.A4D.M6.E.X PF.CP.A4D.M6.EI.X	PF.CP.A4D.M6.S.X PF.CP.A4D.M6.SI.X	PF.CP.A4D.M6.SA.X
Semicerchio	Ø 96	NO	46	PF.LE.D96Sr.M6.E.X PF.LE.D96Sr.M6.EI.X	PF.LE.D96Sr.M6.S.X PF.LE.D96Sr.M6.SI.X	PF.LE.D96Sr.M6.SA.X
Cubo multimedia*	48x48	NO	46	PF.CP.L48MM.M6.E.X PF.CP.L48MM.M6.EI.X	PF.CP.L48MM.M6.S.X PF.CP.L48MM.M6.SI.X	PF.CP.L48MM.M6.SA.X
Divisorio per pouf	48	-	133	C.OPZ.PNL48133.E.X C.OPZ.PNL48133.EI.X	C.OPZ.PNL48133.S.X C.OPZ.PNL48133.SI.X	C.OPZ.PNL48133.SA.X
	48	-	180	C.OPZ.PNL48180.E.X C.OPZ.PNL48180.EI.X	C.OPZ.PNL48180.S.X C.OPZ.PNL48180.SI.X	C.OPZ.PNL48180.SA.X
	96	-	133	C.OPZ.PNL96133.E.X C.OPZ.PNL96133.EI.X	C.OPZ.PNL96133.S.X C.OPZ.PNL96133.SI.X	C.OPZ.PNL96133.SA.X
	96	-	180	C.OPZ.PNL96180.E.X C.OPZ.PNL96180.EI.X	C.OPZ.PNL96180.S.X C.OPZ.PNL96180.SI.X	C.OPZ.PNL96180.SA.X

Fioriere										
Forma	Base	Altezza	Codice							
Cubo	45x45	41	FRF.4545h41.B							
Parallelepipedo	45x93	41	FRF.4593h41.B							
Cilindro	Ø 45	41	FRF.d45h41.B							
	Ø 93	41	FRF.d93h41.B							

<sup>\*</sup>dotato di 2prese schuko e 2coppie di prese USB-C

# Divisori Alloro in PETG



#### Caratteristiche

- Disponibili con finitura trasparente o stampata
- Pannelli in PETG di spessore 1mm, completamente riciclabili
- Facili da pulire e igienizzare
- Superficie scrivibile
- Non richiede fori di fissaggio a pavimento

# Facili da personalizzare

I pannelli divisori 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.



# Composizioni

# flessibili

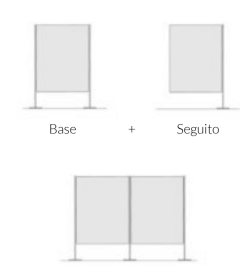
È possibile realizzare composizioni di pannelli combinando un componente base con uno o più componenti séguito.

I componenti base (codici .BS) sono composti da due supporti, che li rendono autoportanti. I componenti sèguito, 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.



L'altezza 133cm è ideale per rendere non visibili tra loro dei gruppi di lavoro quando seduti. L'altezza 183cm è utile per suddividere gli stessi gruppi anche quando in piedi. Questa opzione è utile anche per creare delle vere e proprie pareti divisorie,



#### Codici prodotto

0	Divisori Alloro in PETG								
Struttura	Largezza (cm)	Altezza (cm)	Finitura	Codice					
Base	130	133	Trasparente	PNL.PVA.PTG.130133.BS.TR					
Base	130	133	Stampata o Satinata **	PNL.PVA.PTG.130133.BS.ST					
Base	130	180	Trasparente	PNL.PVA.PTG.130180.BS.TR					
Base	130	180	Stampata o Satinata **	PNL.PVA.PTG.130180.BS.ST					
Base	180	133	Trasparente	PNL.PVA.PTG.180133.BS.TR					
Base	180	133	Stampata o Satinata **	PNL.PVA.PTG.180133.BS.ST					
Seguito*	115	133	Trasparente	PNL.PVA.PTG.115133.BS.TR					
Seguito*	115	133	Stampata o Satinata **	PNL.PVA.PTG.115133.BS.ST					
Seguito*	115	180	Trasparente	PNL.PVA.PTG.115180.BS.TR					
Seguito*	115	180	Stampata o Satinata **	PNL.PVA.PTG.115180.BS.ST					
Seguito*	165	133	Trasparente	PNL.PVA.PTG.165133.BS.TR					
Seguito*	165	133	Stampata o Satinata **	PNL.PVA.PTG.165133.BS.ST					

<sup>\*</sup> La composizione richiede la presenza di almeno un divisorio con struttura Base

# Divisori Alloro in tessuto



#### Caratteristiche

- Tessuto formato da fibre accoppiate a membrana protettiva
- Trattato con speciali additivi dotati di una tecnologia antivirale e antibatterica
- Trama spessa, con ottime performance acustiche
- Non richiede fori di fissaggio a pavimento

# Migliorare la qualità degli ambienti

I divisori in tessuto 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.



<sup>\*\*</sup> La versione stampata o satinata prevede la stampa su un lato di un'immagine da fornire in formato .pdf

# Composizioni

# modulari

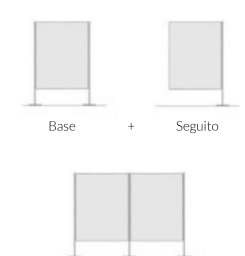
È possibile realizzare composizioni di pannelli combinando un componente base con uno o più componenti séguito.

I componenti base (codici .BS) sono composti da due supporti, che li rendono autoportanti. I componenti sèguito, 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.

#### Moduli alti e bassi

L'altezza 133cm è ideale per rendere non visibili tra loro dei gruppi di lavoro quando seduti. L'altezza 183cm è utile per suddividere gli stessi gruppi anche quando in piedi.





#### Colori e rivestimenti

I Divisori Alloro sono disponibili in Stoffa ignifuga (.SI) e Stoffa ignifuga antivirale (.SA). La cartella colori è disponibile a fine catalogo.

#### Codici prodotto

	Divisori Alloro in Stoffa ignifuga								
Struttura	Largezza (cm)	Altezza (cm)	Codice Stoffa Ignifuga (SI)	Codice Stoffa ignifuga antivirale (SA)					
Base	163	133	PNL.PVA.TS.163133.BS.SI.X	PNL.PVA.TS.163133.BS.SA.X					
Base	163	180	PNL.PVA.TS.163180.BS.SI.X	PNL.PVA.TS.163180.BS.SA.X					
Seguito*	148	133	PNL.PVA.TS.148133.SE.SI.X	PNL.PVA.TS.148133.SE.SA.X					
Seguito*	148	180	PNL.PVA.TS.148180.SE.SI.X	PNL.PVA.TS.148180.SE.SA.X					

<sup>\*</sup> La composizione richiede la presenza di almeno un

# Divisori Mirto



- Struttura modulare con ruote o piedini
- Tessuto con trattamento ignifugo e antivirale

# Ridisegna gli spazi

La fonoassorbenza 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 apprendi-

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.



#### Divisori in tessuto

I divisori in tessuto consentono di suddividere visivamente gli ambienti e ottenere nuovi spazi in modo semplice e veloce.

L'interno del pannello è costituito da un materiale leggero ed autoportante, con moderate capacità fonoassorbenti.

### Divisori fonoassorbenti

I divisori fonoassorbenti sono costituiti da un pannello in fibra di poliestere con un alto grado di assorbimento acustico.

Permettono di suddividere ambienti e gruppi di lavoro limitando la diffusione delle onde sonore responsabili del riverbero nei grandi spazi.



#### Due diverse altezze

L'altezza 133cm è ideale per rendere non visibili tra loro dei gruppi di lavoro quando seduti. L'altezza 183cm è utile per suddividere gli stessi gruppi anche quando in piedi. Questa opzione è utile anche per creare delle vere e proprie pareti divisorie, acusticamente isolanti.

# Composizioni

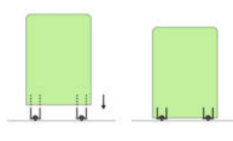
### modulari

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.

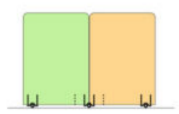
La forma ad "ali di gabbiano" dei supporti fa si che il pannello fonoassorbente stia a 1cm da terra e svolga la sua funzione di separatore nella migliore condizione possibile.

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.



Modulo Base autoportante



Modulo Base + Modulo Seguito

#### Più di 100 colori

I pannelli sono disponibili in diversi tipi di stoffa

- Codice S: Tessuto colorato in poliestere
- Codice SI: Tessuto colorato in polipropilene ignifugo
- Codice SA: Tessuto colorato in polipropilene ignifugo trattato con HeiQ Viroblock, tecnologia antivirale e antibatterica





#### Colori e rivestimenti

I Divisori Mirto sono disponibili in Stoffa (.S) e Stoffa ignifuga (.SI). La cartella colori è disponibile a fine catalogo.



#### Codici prodotto

					Divisori Mirto in st	offa				
Struttura	Base (cm)	Altezza (cm)	Appoggio	Pannelli **	Codice Stoffa (S)	Codice Stoffa Ignifuga (SI)	Codice Stoffa ignifuga antivirale (SA)			
Base	100	183	Fisso	1	PNL.PVB.TS.100183.BS.2F.S	PNL.PVB.TS.100183.BS.2F.SI	PNL.PVB.TS.100183.BS.2F.SA			
Base	100	183	Ruote	1	PNL.PVB.TS.100183.BS.2R.S	PNL.PVB.TS.100183.BS.2R.SI	PNL.PVB.TS.100183.BS.2R.SA			
Base	100	183	Fisso	2	PNL.PVB.TS.100183.BS.3F.S	PNL.PVB.TS.100183.BS.3F.SI	PNL.PVB.TS.100183.BS.3F.SA			
Base	100	183	Ruote	2	PNL.PVB.TS.100183.BS.3R.S	PNL.PVB.TS.100183.BS.3R.SI	PNL.PVB.TS.100183.BS.3R.SA			
Base	100	183	Fisso	3	PNL.PVB.TS.100183.BS.4F.S	PNL.PVB.TS.100183.BS.4F.SI	PNL.PVB.TS.100183.BS.4F.SA			
Base	100	183	Ruote	3	PNL.PVB.TS.100183.BS.4R.S	PNL.PVB.TS.100183.BS.4R.SI	PNL.PVB.TS.100183.BS.4R.SA			
Base	130	183	Fisso	1	PNL.PVB.TS.130183.BS.2F.S	PNL.PVB.TS.130183.BS.2F.SI	PNL.PVB.TS.130183.BS.2F.SA			
Base	130	183	Ruote	1	PNL.PVB.TS.130183.BS.2R.S	PNL.PVB.TS.130183.BS.2R.SI	PNL.PVB.TS.130183.BS.2R.SA			
Base	130	183	Fisso	2	PNL.PVB.TS.130183.BS.3F.S	PNL.PVB.TS.130183.BS.3F.SI	PNL.PVB.TS.130183.BS.3F.SA			
Base	130	183	Ruote	2	PNL.PVB.TS.130183.BS.3R.S	PNL.PVB.TS.130183.BS.3R.SI	PNL.PVB.TS.130183.BS.3R.SA			
Base	130	183	Fisso	3	PNL.PVB.TS.130183.BS.4F.S	PNL.PVB.TS.130183.BS.4F.SI	PNL.PVB.TS.130183.BS.4F.SA			
Base	130	183	Ruote	3	PNL.PVB.TS.130183.BS.4R.S	PNL.PVB.TS.130183.BS.4R.SI	PNL.PVB.TS.130183.BS.4R.SA			
Seguito*	100	183	Fisso	1	PNL.PVB.TS.100183.SE.1F.S	PNL.PVB.TS.100183.SE.1F.SI	PNL.PVB.TS.100183.SE.1F.SA			
Seguito*	100	183	Ruote	1	PNL.PVB.TS.100183.SE.1R.S	PNL.PVB.TS.100183.SE.1R.SI	PNL.PVB.TS.100183.SE.1R.SA			
Seguito*	130	183	Fisso	1	PNL.PVB.TS.130183.SE.1F.S	PNL.PVB.TS.130183.SE.1F.SI	PNL.PVB.TS.130183.SE.1F.SA			
Seguito*	130	183	Ruote	1	PNL.PVB.TS.130183.SE.1R.S	PNL.PVB.TS.130183.SE.1R.SI	PNL.PVB.TS.130183.SE.1R.SA			

 $<sup>^{\</sup>ast}$  La composizione richiede la presenza di almeno un divisorio con struttura Base

<sup>\*\*</sup> Indica il numero di pannelli che è possibile agganciare in una composizione

	Divisori Mirto in stoffa e imbottitura fonoassorbente								
Struttura	Base (cm)	Altezza (cm)	Appoggio	Pannelli **	Codice Stoffa (S)				
Base	100	183	Fisso	1	PNL.PVB.FN.100183.BS.2F.S	PNL.PVB.FN.100183.BS.2F.SI	PNL.PVB.FN.100183.BS.2F.SA		
Base	100	183	Ruote	1	PNL.PVB.FN.100183.BS.2R.S	PNL.PVB.FN.100183.BS.2R.SI	PNL.PVB.FN.100183.BS.2R.SA		
Base	100	183	Fisso	2	PNL.PVB.FN.100183.BS.3F.S	PNL.PVB.FN.100183.BS.3F.SI	PNL.PVB.FN.100183.BS.3F.SA		
Base	100	183	Ruote	2	PNL.PVB.FN.100183.BS.3R.S	PNL.PVB.FN.100183.BS.3R.SI	PNL.PVB.FN.100183.BS.3R.SA		
Base	100	183	Fisso	3	PNL.PVB.FN.100183.BS.4F.S	PNL.PVB.FN.100183.BS.4F.SI	PNL.PVB.FN.100183.BS.4F.SA		
Base	100	183	Ruote	3	PNL.PVB.FN.100183.BS.4R.S	PNL.PVB.FN.100183.BS.4R.SI	PNL.PVB.FN.100183.BS.4R.SA		
Base	130	130	Fisso	1	PNL.PVB.FN.130130.BS.2F.S	PNL.PVB.FN.130130.BS.2F.SI	PNL.PVB.FN.130130.BS.2F.SA		
Base	130	130	Ruote	1	PNL.PVB.FN.130130.BS.2R.S	PNL.PVB.FN.130130.BS.2R.SI	PNL.PVB.FN.130130.BS.2R.SA		
Base	130	130	Fisso	2	PNL.PVB.FN.130130.BS.3F.S	PNL.PVB.FN.130130.BS.3F.SI	PNL.PVB.FN.130130.BS.3F.SA		
Base	130	130	Ruote	2	PNL.PVB.FN.130130.BS.3R.S	PNL.PVB.FN.130130.BS.3R.SI	PNL.PVB.FN.130130.BS.3R.SA		
Base	130	130	Fisso	3	PNL.PVB.FN.130130.BS.4F.S	PNL.PVB.FN.130130.BS.4F.SI	PNL.PVB.FN.130130.BS.4F.SA		
Base	130	130	Ruote	3	PNL.PVB.FN.130130.BS.4R.S	PNL.PVB.FN.130130.BS.4R.SI	PNL.PVB.FN.130130.BS.4R.SA		
Base	130	183	Fisso	1	PNL.PVB.FN.130183.BS.2F.S	PNL.PVB.FN.130183.BS.2F.SI	PNL.PVB.FN.130183.BS.2F.SA		
Base	130	183	Ruote	1	PNL.PVB.FN.130183.BS.2R.S	PNL.PVB.FN.130183.BS.2R.SI	PNL.PVB.FN.130183.BS.2R.SA		
Base	130	183	Fisso	2	PNL.PVB.FN.130183.BS.3F.S	PNL.PVB.FN.130183.BS.3F.SI	PNL.PVB.FN.130183.BS.3F.SA		
Base	130	183	Ruote	2	PNL.PVB.FN.130183.BS.3R.S	PNL.PVB.FN.130183.BS.3R.SI	PNL.PVB.FN.130183.BS.3R.SA		
Base	130	183	Fisso	3	PNL.PVB.FN.130183.BS.4F.S	PNL.PVB.FN.130183.BS.4F.SI	PNL.PVB.FN.130183.BS.4F.SA		
Base	130	183	Ruote	3	PNL.PVB.FN.130183.BS.4R.S	PNL.PVB.FN.130183.BS.4R.SI	PNL.PVB.FN.130183.BS.4R.SA		
Seguito*	100	183	Fisso	1	PNL.PVB.FN.100183.SE.1F.S	PNL.PVB.FN.100183.SE.1F.SI	PNL.PVB.FN.100183.SE.1F.SA		
Seguito*	100	183	Ruote	1	PNL.PVB.FN.100183.SE.1R.S	PNL.PVB.FN.100183.SE.1R.SI	PNL.PVB.FN.100183.SE.1R.SA		
Seguito*	130	130	Fisso	1	PNL.PVB.FN.130130.SE.1F.S	PNL.PVB.FN.130130.SE.1F.SI	PNL.PVB.FN.130130.SE.1F.SA		
Seguito*	130	130	Ruote	1	PNL.PVB.FN.130130.SE.1R.S	PNL.PVB.FN.130130.SE.1R.SI	PNL.PVB.FN.130130.SE.1R.SA		
Seguito*	130	183	Fisso	1	PNL.PVB.FN.130183.SE.1F.S	PNL.PVB.FN.130183.SE.1F.SI	PNL.PVB.FN.130183.SE.1F.SA		
Seguito*	130	183	Ruote	1	PNL.PVB.FN.130183.SE.1R.S	PNL.PVB.FN.130183.SE.1R.SI	PNL.PVB.FN.130183.SE.1R.SA		

Note	

<sup>\*</sup> La composizione richiede la presenza di almeno un divisorio con struttura Base \*\* Indica il numero di pannelli che è possibile aggancia-re in una composizione

# Ambiente esterno





Soprattutto nelle regioni in cui il clima lo consente, nelle stagioni più adatte, la didattica all'aperto può rappresentare una bella alternativa per alcuni tipi di attività.

# Prodotti

Tutti i prodotti sono pensati in maniera specifica per essere sicuri e durare nel tempo. Non temono gli agenti atmosferici, sono resistenti ma anche leggeri e facili da spostare. L'impilabilità consente di riporli in poco spazio quando non vengono usati.

- Radura Essenza School 015
- Radura Essenza
- Radura Junior
- Radura Terra
- Radura Aria

# Radura Essenza School 015



#### Caratteristiche

- Modulari e impilabili
- Bordi arrotondati
- Leggeri
- Dotati di ganci porta zaino
- Predisposti per il fissaggio a terra

# Leggeri e sicuri

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.



# Seduta

Le sedute School 015 sono composte da due gambe di tubolare piegato, senza schienale. Sono leggere e maneggevoli, possono quindi essere spostate facilmente e fissate a terra quando è necessario lasciarle all'esterno per lunghi periodi.



### Tavolo

Il tavolo School è anch'esso leggero ma resitente. Può essere fissato a terra ed è provvisto di un pratico gancio per fissare zaini e cartelle.



#### Codici prodotto

	RADURA Essen	RADURA Essenza School015				
Codice	EXT.Ess.SD.PNCT.h45.X	EXT.Ess.T.6963.M6.X				
Tipologia	Sgabello	Tavolo				
Materiale	Metallo zincato a caldo	verniciato poliestere				
Dimensioni (cm)	49х40,5 Н47	69x63 H77				
Impilabilità	6	6				
Peso (kg)	5,5	14				
Fissaggio a terra	Sì*	Sì*				
Scelta colori	8	8				
Consegna	Montato	Montato				

<sup>\*</sup> gia predisposto e richiede viteria e tasselli per il fissaggio a terra

#### Codici colore



# Radura Essenza



#### Caratteristiche

- Modulari e impilabili
- Struttura in acciaio
- Solidi e resistenti
- Disponibili in tanti colori

### Solidi e resistenti

Linea di arredi in acciaio colorato e dal design ricercato e senza tempo, si caratterizza per la solidità, robustezza e resistenza a qualsiasi agente atmosferico. Sono realizzati in acciaio con trattamento di zincatura a caldo, quindi resistenti a qualsiasi condizione atmosferica



# Seduta

Le sedute Essenza sono disponibili sia con che senza schienale; entrambe le versioni sono impilabili.

Realizzate in Italia, sono certificate EN 12727:2000.



### Tavolo

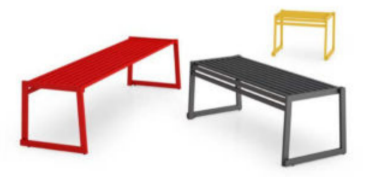
Il tavolo Essenza è adatto per tante attività all'aperto e non. Solido e robusto può essere impilato e quindi occupare poco spazio. È realizzato in Italia e certificato EN 12727:2000.



## Panca

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.



# Panche con

# tavolo e parasole

Pensate per attività didattiche e ricreative all'aperto, sono disponibili con struttura bianca e doghe in legno chiaro. Necessitano di fissaggio a pavimento.





#### Codici prodotto

S=			2 10		RADURA	\ Essenza			20 ×	
Codice	EXTESSTSDPRS	EXTE-s.TSD	EXTESs.5D.6050145.X	EXTEss.SD.12050h45X	EXT.Ess.SD.18050h45X	EXTESS:50s.6050h45.X	EXTEssSDs:12050h45.X	EXTEss5Ds.18050h45.X	EXTES.T.8080X	EXTESSTAGBOX
Tipologia	Panca Tavolo Parasole	Panca Tavolo	Panca	Panca	Panca	Panca con schienale	Panca con schienale	Panca con schienale	Tavolo	Tavolo
Materiale		S 13		Metallo zin	cato a caldo	o verniciato p	ooliestere			
Dimensioni (cm)			60x50 H45	120x50 H45	180x50 H45	60x51,5 H45/85	120x51,5 H45/85	180x51,5 H45/85	80x80 H73	140x80 H73
Impilabilità	No	No	6	6	6	6	6	6	3	3
Peso (kg)			13	20	32	16	26	38	21,5	29,5
Fissaggio a terra	Sì**	Sì**	Sì**	Sì**						
Scelta colori	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Consegna	Montato	Montato	Montato	Montato	Montato	Montato	Montato	Montato	Montato	Montato

<sup>\*\*</sup> necessita dell opzione cod. EXT.Ess.PS-Floor e di viteria e tasselli per il fissaggio a terra

#### Codici colore





# Radura Junior



#### Caratteristiche

- Impilabili
- Leggeri
- Bordi arrotondati
- Adatti a interno ed esterno

# Per il mondo dei più piccoli

In polipropilene anti-UV, la linea di arredi per esterni Radura Junior si caratterizza per il design giocoso e versatile. Sedute e tavoli sono impilabili e modulari, perfetti per riorganizzare gli spazi con rapidità e semplicità.



# Seduta

Seduta leggera, impilabile e colorata. È realizzata in polipropilene caricato con fibra di vetro e risulta antistatico e anti UV.



### Tavolo

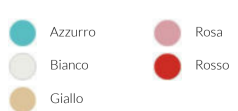
Il tavolo è anch'esso impilabile e ha finitura goffrata, antiscivolo.
Le gambe sono in alluminio anodizzato verniciate con polvere poliestere, il ripiano è in polipropilene antistatico e anti UV.
Il tavolo è conforme alla norma: stabilità EN 1730:2012, par. 7.2 – 3° livello EN 15372:2008 e certificato EN 12727:2000.



#### Codici prodotto

-	Ţ	RADURA Junior						
Codice	EXT.Jun.SD2.h35.X	EXT.Jun.SD2.h45.X	EXT.Jun.T.8080.h58.B	EXT.Jun.T.8080.h75.B				
Tipologia	Sec	duta	Tav	volo				
Materiale	Polipropilene rinfo	orzato fibra di vetro	Polipropilene con gambe in alluminio					
Dimensioni (cm)	42x45 H35/62,5	47x55 H45,5/80,5	80x80 H58	80x80 H74,5				
Impilabilità	8	8	3	3				
Peso	3,2	4,5	7	7,5				
Scelta colori	5	9	1	1				
Consegna	Montato	Montato	Da montare Da montare					

#### Codici colore



# Radura Terra



#### Caratteristiche

- Modulari e impilabili
- Leggeri
- Dotati di ganci porta zaino
- Predisposti per il fissaggio a terra

# Tecnologia Autolivellante

In acciaio zincato e dal design essenziale, la linea Radura Terra si caratterizza per la tecnologia autolivellante, che permette agli arredi di risultare stabili su qualsiasi tipo di terreno.



## Seduta

Lo sgabello in acciaio zincato e colorato è adatto all'utilizzo all'esterno. La superficie è liscia e la struttura è impilabile.

La seduta è leggera e maneggevole, facile da spostare e dotata di tecnologia autolivellante.



#### Tavolo

Il tavolo in acciaio zincato e colorato è adatto all'utilizzo all'esterno. La superficie è liscia e permette di scrivere e disegnare senza problemi. Leggero e facile da spostare, può essere impilato ed è dotato di tecnologia autolivellante. È disponibile nelle seguenti dimensioni:

- 60x60 cm
- 60x80cm
- 80x80 cm
- 120x70cm
- 200x80cm



#### Codici prodotto

G <sub>2</sub>	RADURA Terra						
Codice	EXT.Ter.SD.SG.h45.X	EXT.Ter.T.6060.X	EXT.Ter.T.6080.X	EXT.Ter.T.8080.X	EXT.Ter.T.12070.X	EXT.Ter.T.20080.X	
Tipologia	Sgabello	Tavolo	Tavolo	Tavolo	Tavolo	Tavolo	
Materiale	Metallo zincato verniciato poliestere						
Dimensioni (cm)	40x40 H45	60x60 H75	60x80 H75	80x80 H75	120x70 H75	200x80 H75	
Impilabilità	6	16	16	16	NO	NO	
Peso (kg)	4,2	12,5	16	17	37	50	
Scelta colori	10	2	2	2	2	2	
Consegna	Montato	Montato	Montato	Montato	Da montare	Da montare	

#### Codici colore



# Radura Aria



#### Caratteristiche

- Adatta ad uso interno ed esterno
- Leggera,
- Impilabile
- Struttura in tecnopolimero riciclabile rinforzata fibra di vetro
- Disponibile in vari colori

# Leggeri come l'aria

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.



# Seduta

Le sedute Aria sono adatte ad essere usate all'interno e all'esterno. Sono leggere e quindi facili da spostare e possono essere impilate e riposte occupando poco spazio. La struttura in tecnopolimero riciclabile è rinforzata fibra di vetro, stampata ad iniezione con la tecnica dell'air moulding per maggiore durabilità e resistenza.

È disponibile in vari colori ed è conforme CATAS EN 16139:2013 livello L2 - estremo.



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 piano misura 70x70cm ed è alto 75cm. Il materiale termoplastico con gambe in allumi-

nio e cover in polipropilene lo rendono leggero

e resistente. Può essere impilato.



Lino

Tortora

#### Codici prodotto

	RADURA Aria					
Codice	EXT.Ari.SD6.h46.X	EXT.Ari.T.7070.X	EXT.Ari.T.8080.X			
Tipologia	Seduta	Tavolo	Tavolo			
Materiale	Tecnopolimero rinforzato fibra di vetro	Termoplastica e gambe rinforzate in alluminio				
Dimensioni (cm)	51x48 H46/82	70x70 H75	80x80 H75			
Impilabilità	10	6	6			
Peso (kg)	3,2	9,9	11,7			
Scelta colori	a colori 10		2			
Consegna	Montato	Montato	Montato			

#### Codici colore sedute Codici colore tavoli Lino Arancio Tortora Azzurro

Rosso Antracite

Verde

Terracotta

# Antracite

# Cartella Colori



#### Similpelle codice E, Linea Flora



### Similpelle ignifuga codice El, Linea Flora



#### Similpelle ignifuga codice EI, Pouf Morbidi



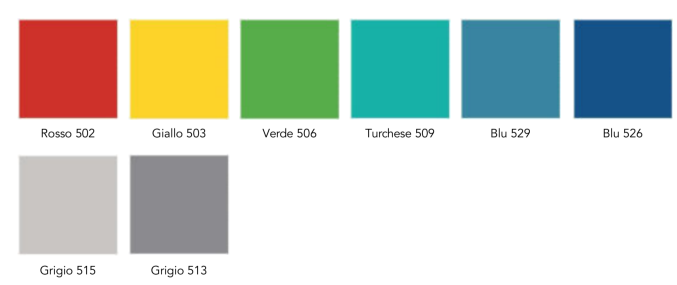
#### Similpelle Pouf a sacco codice EPL



#### Stoffa codice S, Linea Flora e Mirto



#### Stoffa ignifuga codice SI, Linea Flora, Mirto e Alloro



## Stoffa ignifuga antivirale codice SA, Linea Flora, Mirto, Alloro e cuscini



#### Poliestere codice PE, Pouf a sacco



# arredaLAB Arredi didattici innovativi



**TESECO SRL** 

Largo San Giorgio, 21 30033 Noale (VE)

