



EinrichtWerk

I vostri partner per i progetti Classroom e Lab, Arredi scolastici innovativi per un apprendimento flessibile e coinvolgente.

Dalla scuola primaria alla formazione professionale



Un tavolo per tutti

L'ingegnoso tavolo con le maggiori
possibilità di combinazione, p. 6

L'inedito concetto di arredamento

Una gamma di sedute ergonomiche, pag. 4

Diverse postazioni di apprendimento

Imparare, giocare, lavorare, rilassarsi..., p. 18

Ordinare è facile:
In allegato i nostri pacchetti
MEPA studiati per voi.

**Per progetti personalizzati
contattaci:**

Telefono

+39 0575 531 400

+39 353 457 65 09

Mail

futura@tlf.it

anya.h@tlf.it

Website

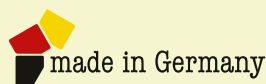
www.einrichtwerk.it



Tutti i nostri articoli
sono conformi ai CAM.



Partner della FCL a Bruxelles



EinrichtWerk GmbH
Stahlbastr. 7
44577 Castrop-Rauxel
GERMANIA



Gentile cliente, le scuole oggi devono affrontare una serie di sfide: innovazione tecnologica, forme di apprendimento e di insegnamento in continua evoluzione... Il nostro obiettivo è quello di risolverle insieme a voi.

Nel confermarsi come vostro partner di fiducia anche per i progetti di Next Generation Classroom e Labs, TLF ha pensato di completare la selezione di composizioni per Aule all'aperto con una nuova gamma di arredi innovativi per interni. Sempre coerente con i principi di qualità e design, studiato dai migliori esperti internazionali per la didattica innovativa, abbiamo sposato il concetto di Einrichtwerk, azienda tedesca Leader Europeo per Arredi scolastici di nuovissima generazione. Con il principio guida di "curare l'aula per tutto il giorno", il team di EinrichtWerk ha sviluppato un concetto di arredamento ingegnosamente variabile che trasforma le aule in moderne stanze multifunzionali: per imparare, giocare, promuovere e sentirsi bene. Da seduti, in piedi o vicino al pavimento. Utilizzabili singolarmente e riconfigurabili in pochi minuti a seconda delle esigenze. Sempre e comunque. A costi contenuti. Senza dover ricorrere a costose misure di conversione. Il componente centrale di questo concetto avanzato è il tavolo a 5 lati brevettato. Il suo formato unico, con angoli ottimali, consente quasi tutte le configurazioni e gli utilizzi: da una postazione singola completa a squadre di 2, 3 e 4 persone, a gruppi di 6 e 12 persone, a ferro di cavallo, a cerchio e a file. La sedia con poggiatesta ergonomica per tutte le fasce d'età, la lounge a 5 lati, i tappetini a 5 lati completano il concetto di arredamento flessibile di EinrichtWerk. Un investimento sostenibile e prezioso per il futuro che si ripaga. Naturalmente, tutti gli arredi scolastici sono "Made in Germany" * e soddisfano gli standard più elevati.

Einrichtwerk e TLF infatti si sono da sempre distinti per l'alta qualità dell'attrezzatura e l'attenzione per una produzione sostenibile.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Carlo Paci'.

Carlo Paci

TLF

* tranne lo sgabello a sella (Made in USA) pag. 22

Arredi scolastici innovativi.

Coinvolgente. Auto-organizzato. Flessibile.



Concetto di attrezzatura	4
Banco Pentagonale	6
Sedie	12
Pouf Pentagonale	18
Tappetino Pentagonale	20
Sgabello	22
Referenze	26



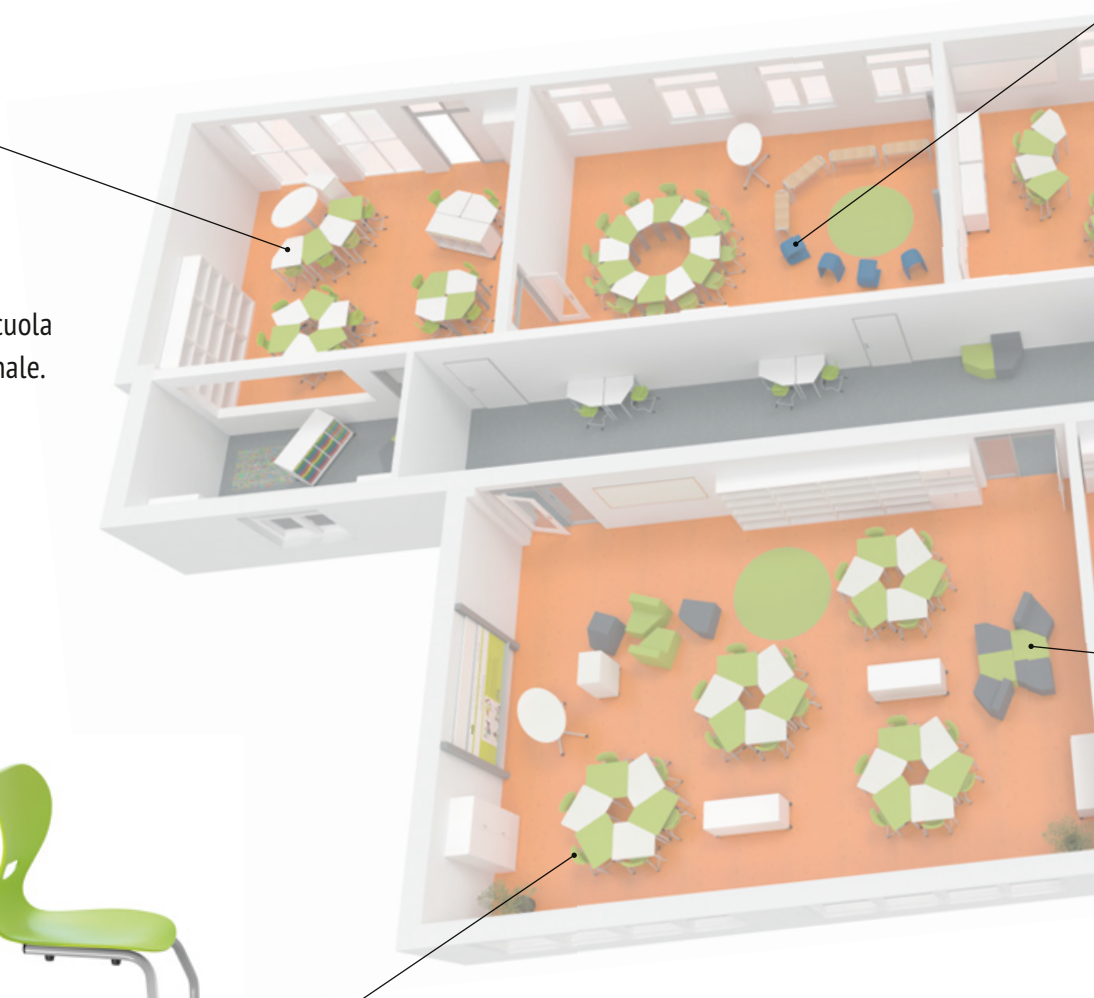
EinrichtWerk



Il concetto di attrezzatura all'avanguardia per l'apprendimento e il gioco cooperativo e flessibile. In piedi. Seduti. Sdraiato.



Il Banco Pentagonale brevettato:
universalmente applicabile dalla scuola primaria alla formazione professionale.
Pagina 6



Apprendimento per tutti alla stessa altezza:
Sedia con Poggiapiedi regolabile in 3 posizioni.
Pagina 12

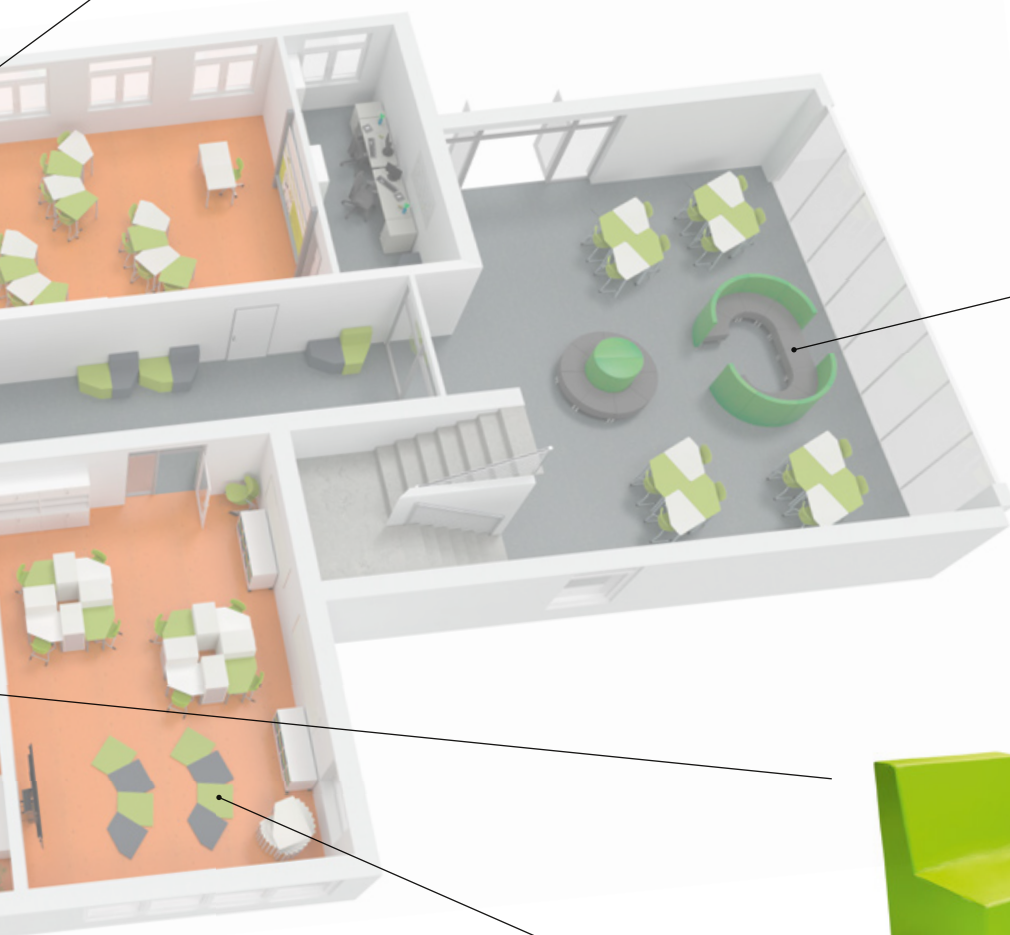


La Sedia su Slitta
ancora più mobile e scattante.
Sviluppata per una seduta sana e dinamica, favorisce la concentrazione.
Pagina 14



Lo Sgabello 2 in 1 per una seduta attiva:

Sgabello ergonomico e seggiolino in uno.
Pagina 22



Un'ampia gamma di sedute lounge, anche con pareti divisorie acustiche. Chiedeteci.



Il concetto di Lounge Pentagonale: per aree di apprendimento, ritiro e comunicazione.
Pagina 18



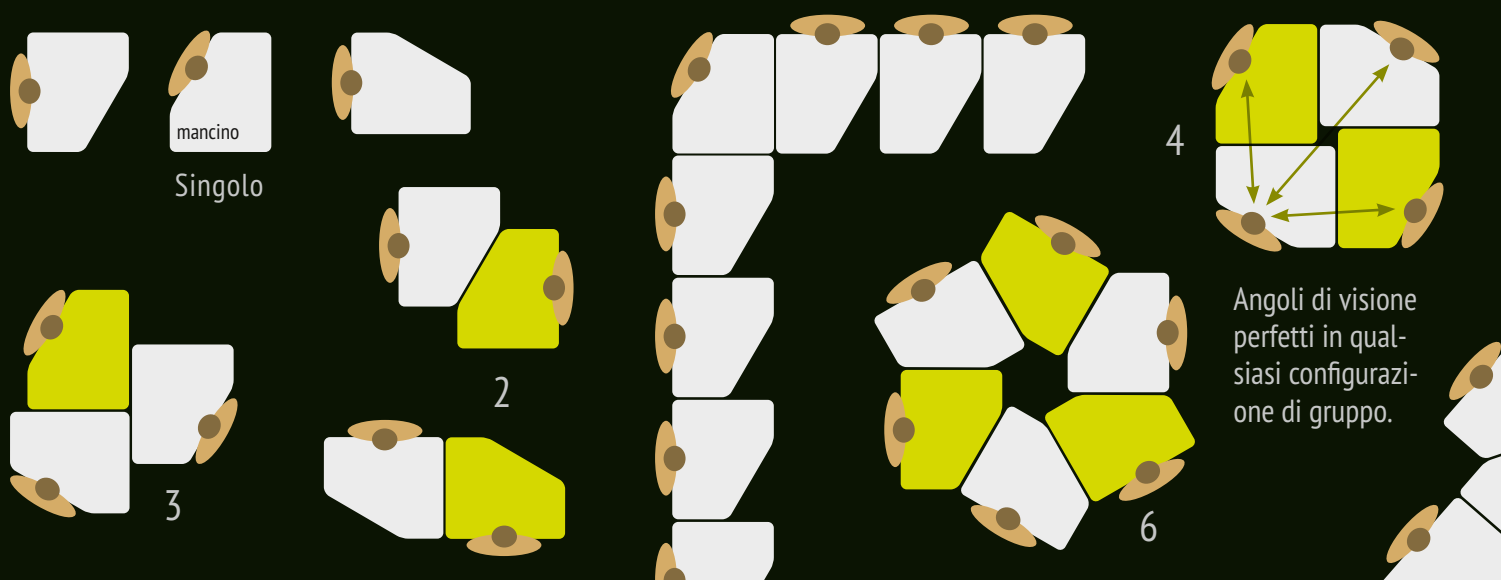
Il Tappetino Pentagonale: Crea isole dinamiche di seduta, gioco e svago.
Pagina 20



EWT.5 Il Banco Pentagononale.

Grazie alla combinazione angolare brevettata:
molteplici configurazioni possibili come nessun altro tavolo.

Lavoro individuale - formazione di file - lavoro di gruppo - discussione ...



Un tavolo per **tutti** i concetti di apprendimento e le forme di insegnamento.

Un tavolo per tutti - mette fine ai tavoli di diverse dimensioni e forme!

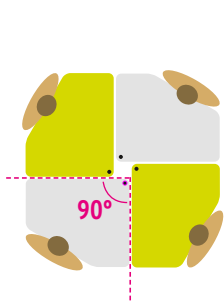
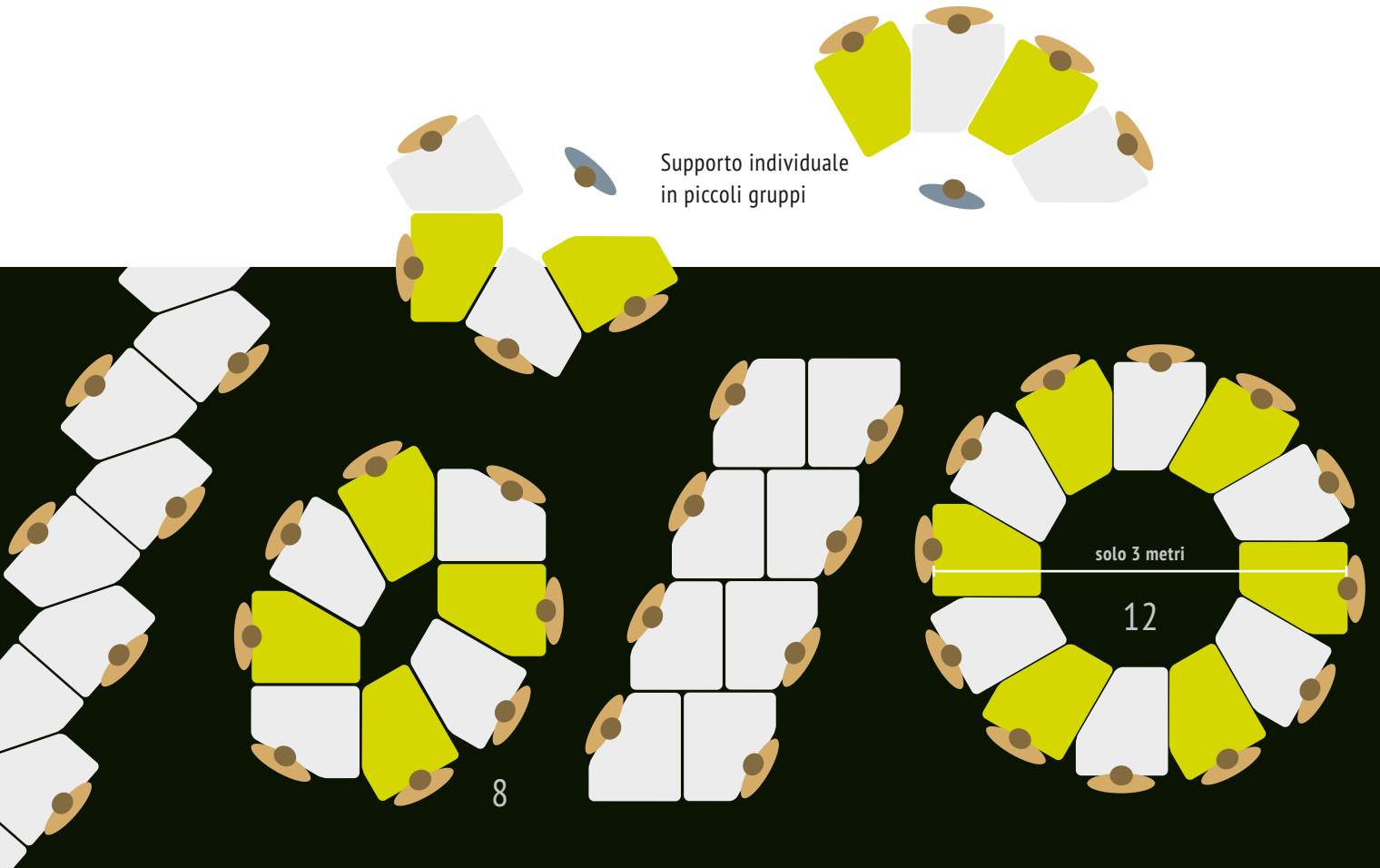
Universalmente applicabile: dalla scuola primaria alla formazione professionale degli adulti.

Gruppi di dimensioni diverse, file, ferro di cavallo, lavoro individuale o gruppi di discussione:
Nessun altro tavolo può risolvere tutte queste sfide in modo così perfetto come l'EWT.5. Inoltre, offre il miglior contatto visivo possibile in tutte le configurazioni di gruppo e quindi il prerequisito ideale per una comunicazione ottimale.

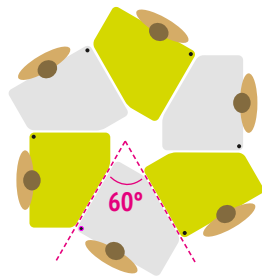
Un vero e proprio tavolo singolo con superficie di lavoro di 0,46 m² e spazio sufficiente anche per libri, documenti, pc portatile...



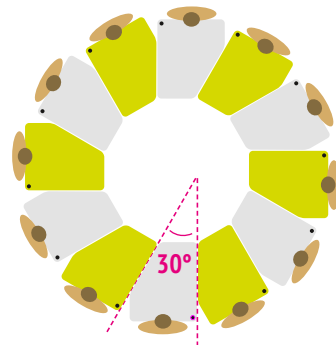
Supporto individuale
in piccoli gruppi



Rotella opposto



Rotella sul lato della spalla sinistra



Rotella sul lato della spalla destra

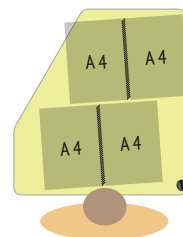
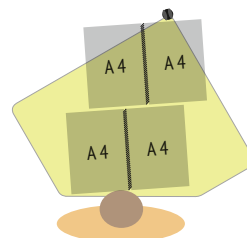
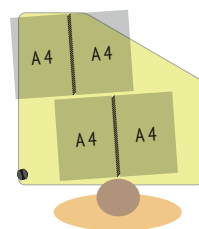


Il concetto di attrezzatura definitiva

per un apprendimento collaborativo, dinamico e flessibile.

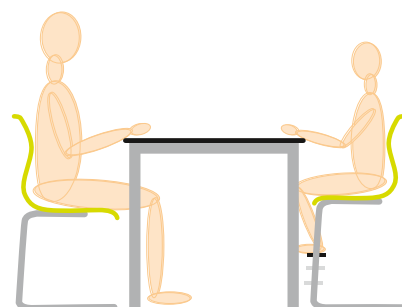
Il nostro innovativo Banco Pentagonale offre tutte le possibilità. Mobile, flessibile ed estremamente versatile da raggruppare. Ma anche, all'occorrenza, un vero e proprio tavolo singolo con 0,46 m² di superficie di lavoro e spazio sufficiente per libri, documenti e materiali di lavoro.

Il Banco Pentagonale mostra i suoi punti di forza soprattutto nel lavoro di gruppo. Sia che si tratti di combinazioni di 2, 3, 4 o 6 persone, di file o di grandi cerchi: Praticamente ogni disposizione è possibile e crea una situazione di comunicazione ottimale.



Apprendimento alla stessa altezza.

Grazie all'altezza uniforme di 74 cm, l'EWT.5 può essere facilmente accessibile anche da una sedia a rotelle. Tutti hanno la possibilità di apprendere alla stessa altezza degli occhi: grandi e piccoli, gruppi trasversali, alunni e insegnanti. Nessun posto speciale, nessuna barriera.



Facile da spostare - senza rumore.

L'apprendimento flessibile con l'EWT.5 inizia dalla facilità di spostamento ottenuto grazie alla doppia rotella fissa: in un attimo anche i bambini della scuola primaria possono movimentare facilmente i tavoli e in pochi secondi si creano nuove situazioni didattiche.



Applicabile a livello universale:

dalla scuola primaria alla formazione professionale.



È possibile impilare fino a 6 tavoli per risparmiare spazio.

Gli alunni più grandi possono impilarli da soli. Così facendo anche in aule piccole, si crea rapidamente spazio libero per diverse attività.



Il Banco Pentagonale offre anche ai mancini condizioni ottimali.

I mancini devono semplicemente utilizzare il tavolo pentagonale "al contrario" e sedersi al lato inclinato. In questo modo, hanno a disposizione un ampio spazio a destra e in alto per posizionare i documenti a portata di mano.

Vantaggi del nostro Banco Pentagonale:

- Perfettamente adatto a tutte le forme di insegnamento
- L'apprendimento si svolge alla stessa altezza degli occhi per tutti
- Supporta l'apprendimento flessibile e collaborativo
- Mobile e impilabile
- Igienico: facile da pulire
- Sviluppato e prodotto in Germania

Facile da pulire, impermeabile, quasi indistruttibile.

Il piano in HPL con anima solida di 13 mm di spessore e bordo di sicurezza fresato a corona (al posto del listello) è quasi indistruttibile. Nemmeno i liquidi possono danneggiarlo. Particolarmente sicuro: l'arrotondamento del bordo di 4 mm - supera di gran lunga le attuali normative di 2 mm. E riduce notevolmente il rischio di lesioni.



Materiale del piano del tavolo:



Piano in HPL ad anima piena da 13 mm con bordo di sicurezza coronato, raggio d'angolo 32 mm, raggio del bordo 4 mm



Piano in truciolare fine con bordo ABS antracite, raggio del bordo 2 mm

Colori del piano del tavolo:

Grigio chiaro

Verde limone

Faggio

Betulla



62,5 cm

67,5

Anche rispetto al nostro Banco Pentagonale un comune tavolo doppio di 130 x 55 cm offre al singolo allievo una superficie inferiore, pari a 0,35 m².

A scelta, con guida per cassetti per uno scomparto privato.

Cassetto adatto all'armadio EWH.4 e al tavolo EWT.5:

LxHxP = 31 x 7,5 x 42,5 cm,

dimensioni interne: LxHxP = 26,5 x 7 x 35,5 cm.

La guida del cassetto non può essere montata in un secondo momento, perché il telaio in acciaio necessita di una lavorazione propedeutica.

Il cassetto non fa parte del tavolo e deve essere ordinato separatamente.



Telaio in acciaio tubolare:

Gambe Ø 40 mm, telaio 40 x 20 mm, protezioni per impilare, 1 rotella doppia girevole, bloccabile 3 piedini in plastica con vite di regolazione dell'altezza
Peso totale: 15,7 kg (modello 79)

RAL 9006 alluminio bianco

Cassetto:

Bianco trasparente
Giallo
Arancione
Verde limone
Rosso
Verde
Blu





Sicurezza testata: certificato GS

Un prodotto esclusivo di **EinrichtWerk**

Piani tavolo ad anima piena HPL estremamente resistenti: Un investimento in qualità e durata che ripaga.

Il piano del tavolo viene realizzato in **HPL** (laminati ad alta pressione), un materiale che si ottiene grazie alla pressione di innumerevoli strati di carta impregnati di resina fenolica e lo strato superiore subisce un trattamento ad alta intensità. L'anima solida costituisce il materiale dei bordi, e non permette lo scheggiamento.

In questo modo si ottiene un piano d'appoggio di eccezionale durata:

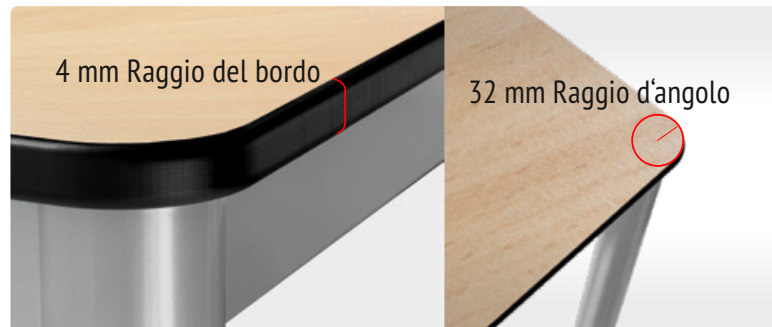
- Estremamente robusto e resistente a urti, colpi e graffi.
- Impermeabile, resistente alla luce, inodore.
- Resistente ai disinfettanti, ai solventi organici e all'alcol.
- Resistente al calore per un breve periodo (ad esempio, alla colla a caldo).

Supera le norme di sicurezza previste dalla legge.

A differenza dei comuni piani in HPL, il nostro pregiato piano in HPL ha un raggio del bordo di 4 mm (invece dei 2 mm prescritti). Questo riduce il rischio di lesioni. Anche l'ampiezza del raggio d'angolo di 32 mm serve a garantire la sicurezza in classe.

Il design estetico moderno incoraggia una manipolazione attenta.

Meno danni, meno riparazioni, meno costi.



Riduzione del rischio di lesioni.

EFW.3 - Sedia con Poggiapiedi: un'altezza di apprendimento per tutti.

La Sedia con Poggiapiedi è regolabile per gli alunni della scuola primaria in base alle caratteristiche fisiche. Promuove una seduta dinamica e l'apprendimento. Aumenta la concentrazione.

L'accrescimento fisico tra gli alunni di una classe genera spesso differenze di altezza notevoli.

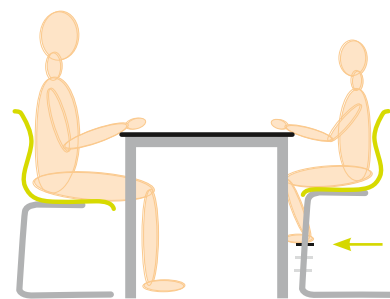
E sono ancora più marcate nelle classi miste. Questa Sedia con Poggiapiedi variabile offre una soluzione ottimale. La sedia ergonomica a sbalzo copre tutte le corporature, dalla prima alla quarta elementare. Alunni di altezze diverse possono lavorare insieme allo stesso livello di scrivania e quindi alla stessa altezza degli occhi. La sedia EWF.3 offre anche a insegnanti, assistenti e insegnanti di sostegno una seduta comoda e integrata.



"Mi piace il fatto che non ci si possa più ribaltare con la sedia. Anche se ci si butta all'indietro contro lo schienale, la sedia rimane salda e poi oscilla in modo così piacevole". Alunni della scuola elementare di Lauterbach

"Penso che sia positivo che ora siamo tutti seduti allo stesso livello".

Alunno della scuola primaria Lauterbach



Adulti e alunni della scuola primaria allo stesso livello



Scocca del sedile 3D perfettamente ergonomica ed elastica. Favorisce una seduta dinamica.

Lo schienale flessibile segue la forma naturale della schiena e fornisce un sostegno ottimale. La scocca funzionale di nuova concezione ammortizza i carichi e garantisce che il corpo sia sempre leggermente in movimento. Invece di rimanere staticamente in una posizione, l'alunno è incoraggiato a cambiare continuamente la propria postura. Il risultato è che i muscoli vengono stimolati e si prevencono tensioni e problemi alla schiena. La curvatura pronunciata delle ginocchia protegge dai punti di pressione e dalla stasi sanguigna.

Estremamente robusto. Comodo da trasportare.

Impilabile.

Scocca a doppia parete, in polipropilene con superficie chiusa e facile da pulire o in multistrato di faggio laccato al naturale. Grazie al profondo foro per la maniglia, può essere trasportata a braccio teso per risparmiare energia.

Poggiapiedi regolabile in 3 altezze.

Facile e veloce con 2 maniglie. Corrisponde alle classi di taglia 2-4 (secondo la norma DIN EN 1729/1). Altezza del sedile 51 cm.

Un vantaggio anche dal punto di vista organizzativo:

Sedute uniformi per tutte le classi con la Sedia con Poggiapiedi EWF.3:

- semplifica e rende più flessibile la pianificazione degli spazi
- risparmia l'ingombrante (e costoso) stoccaggio di mobili di diverse dimensioni
- non ha bisogno di essere adattato alle differenti esigenze che cambiano di anno in anno

Vantaggi

della Sedia con Poggiapiedi EWF.3:

- Sviluppato e prodotto in Germania secondo le più recenti scoperte scientifiche
- Favorisce una seduta dinamica
- Grazie ai poggiapiedi regolabili a tre altezze differenti adatto ai bambini della scuola primaria di tutti gli anni
- Crea un'altezza di apprendimento/livello del tavolo uguale per tutti
- Ottimamente ergonomico, resistente e stabile
- Mobile, impilabile (4 sedie), trasportabile
- Salvaspazio: design stretto (cerchio di sedie)
- Igienico: facile da pulire
- Sicurezza testata: certificato GS



Impilabile fino a 4 sedie.



Facile sostituzione dei pattini intercambiabili: estrarre la piastra di scorrimento con un cacciavite.

Opzioni della Sedia con Poggiapiedi EWF:

Guscio in plastica:

Polipropilene, a doppia parete e flessibile. In 6 colori.



Ottimizzato fin nei minimi dettagli: la **scocca del sedile 3D** di ultima generazione.

Con un bordo dello schienale eccezionalmente arrotondato, un foro di presa posizionato in profondità e una pronunciata curvatura per le ginocchia.



1



Tiene saldamente le cinghie delle borse: grazie allo schienale a forma di onda.

2



Previene i punti di pressione quando si è seduti a al contrario: vita stretta con bordo inclinato ergonomico.

3



Delicato sulle gambe e confortevole: la curvatura per il ginocchio è tirata molto in basso.



Unico: il bordo dello schienale arrotondato e curvo.
Per un bracciolo confortevole.

Questa costruzione di alta gamma è ottimizzata fin nei minimi dettagli e stabilisce standard in termini di qualità del sedile, ergonomia, maneggevolezza e design.

L'esclusiva scocca del sedile 3D con bordo dello schienale curvo.

Invece di essere piatto e angolare, il bordo dello schienale è arrotondato e curvato all'indietro. Seduti a cavalcioni o lateralmente, lo schienale funge da comodo bracciolo, seduti frontalmente da schienale ergonomico ed elastico e in piedi da comodo appoggio. È anche pratico come maniglia per tirare la sedia all'indietro.

Raramente si trovano: la curvatura pronunciata per le ginocchia, che previene i punti di pressione e la stasi sanguigna e il foro per la maniglia posizionato in profondità, per un facile trasporto a braccio teso.

Le seguenti sedie sono dotate di questa scocca:

- Sedia Su Slitta EWS.3, pagina 16
- Sedia con Poggiapiedi EWF.3, pagina 12



Comodo e poco impegnativo da trasportare: grazie alla posizione bassa del foro di presa.

EWS.3 - La seduta dinamica in una nuova dimensione.

La **Sedia su Slitta EWS.3**: ancora più agile, elastica e confortevole.

Per una schiena forte e una concentrazione prolungata.

Ancor più delle sedie convenzionali ad oscillazione libera, l'EWS.3 favorisce una seduta sana e dinamica. Il telaio tubolare, aperto nella parte anteriore, è realizzato in acciaio high-tech altamente elastico. In combinazione con la scocca elastica del sedile 3D, l'EWS.3 fa sì che si innesti un'oscillazione che genera una nuova qualità di seduta.

Quando si è seduti in posizione avanzata (ad esempio, quando si lavora al tavolo), il sedile si inclina anche in avanti. Questo crea un angolo di seduta aperto che allevia le vertebre lombari. Quando ci si appoggia all'indietro in posizione rilassata, la sedia oscilla all'indietro, sostenendo e alleggerendo in modo ottimale la schiena.

La sedia su Slitta reagisce in modo delicato e resiliente a ogni spostamento di peso, mantenendo così il corpo costantemente in leggero movimento. Invece di rimanere in un'unica posizione, il seduto è incoraggiato a cambiare spesso la sua postura. Il risultato: la muscolatura viene stimolata e si prevengono tensioni e problemi alla schiena. Estremamente robusta e stabile. Facile da trasportare.

Facilmente impilabile e accatastabile sul tavolo.

Scocca del sedile a scelta in polipropilene con superficie chiusa e facile da pulire o in multistrato di faggio laccato naturale. Disponibile anche con cuscino di seduta su richiesta. Altezza del sedile 46 cm. Sicurezza testata: certificato GS.

EWS.3 Sedia su Slitta



Schienale flessibile



Telaio ondulante

Opzionalmente: con cuscino di seduta

Sicurezza testata:
certificato GS





Da portare con il braccio teso per risparmiare fatica.



Ideale anche come ausilio per la posizione eretta, non ribaltabile e antiscivolo.



Il corpo centrale stretto e il bordo dello schienale arrotondato verso la schiena sono ideali anche per sedersi a cavalcioni e lateralmente. Le braccia possono essere appoggiate comodamente sullo schienale.



- Scocca del sedile in plastica in 6 colori
- A scelta, con piedini in feltro o in plastica
- Altezza del sedile: 46 cm (disponibili anche altre misure)
- Max 5 sedie impilabili
- Colore struttura: RAL 9006 alluminio bianco
- Peso: 5,8 kg
- Opzionale: cuscino di seduta



Le protezioni per impilare proteggono il piano del tavolo durante il servizio.



Impilabile fino a 5 sedie.

Arancione
Verde limone
Rosso mattone
Verde erba
Blu mare
Grafite



Facile sostituzione dei pattini intercambiabili: estrarre la piastra di scorrimento con un cacciavite.

Vantaggi della Sedia su Slitta EWS.3:

- Sviluppato e prodotto in Germania secondo le più recenti scoperte scientifiche, con scocca del sedile ottimizzata e telaio in acciaio tubolare altamente elastico
- Favorisce una seduta dinamica, può prevenire tensioni e problemi alla schiena
- Perfettamente ergonomico con un sostegno pronunciato nella zona lombare
- Estremamente resistente e stabile
- Mobile, impilabile (5 sedie), può essere posizionata sul tavolo senza sporcarlo. Le protezioni per impilare proteggono il piano del tavolo dai graffi.
- Igienico: facile da pulire
- Design moderno e sofisticato in 6 colori adatto a qualsiasi ambiente
- Sicurezza testata: certificato GS

EWS.60 - Un concetto di lounge per aree di apprendimento, ritiro e comunicazione.

Il formato pentagonale di successo di EinrichtWerk - ora come elementi di seduta con e senza schienale.

EWS.60
Sedute a isola

EWS.61
Poltrona



Un prodotto esclusivo
di
EinrichtWerk

Imparare, giocare, lavorare, rilassarsi...

L'innovativo concetto di lounge di EinrichtWerk crea aree di seduta variabili in base alle esigenze. Sviluppato sulla base del nostro tavolo pentagonale brevettato EWT.5. Estremamente flessibile, mobile e multifunzionale.



Eccezionalmente versatile da raggruppare.

Il formato di base è un classico rettangolo a cui abbiamo semplicemente "tagliato" un angolo. Il risultato: un formato completamente nuovo con opzioni di posizionamento estremamente variabili. Dagli spazi singoli alle composizioni di gruppo in qualsiasi dimensione. Come area di seduta, fila o panca. Con o senza schienale o in combinazione. Circolare o semicircolare, affiancata o schiena contro schiena ... È possibile qualsiasi disposizione. Particolarmente pratici: se posizionati in verticale, gli elementi di seduta senza schienale si trasformano in comodi sgabelli o in tavoli per riporre utensili da scrittura, computer portatili, schede di gioco o documenti.



Riorganizzate e riconfigurate il paesaggio dei posti a sedere in un batter d'occhio.

Leggere da soli in pace o riposarsi? Mettere le gambe in alto? Una conversazione confidenziale? Nessun problema. Il concetto di lounge EWS.60/61 si adatta spontaneamente e permette di passare senza problemi da una seduta individuale a una di gruppo. Robusto, facile da pulire e confortevole.

Può essere spostata anche dai bambini della scuola primaria.



Robusto, facile da pulire e confortevole.

Nucleo in schiuma compatta. Cucito in modo duraturo. Rivestimento in similpelle: lavabile, delicato sulla pelle, resistente ai raggi UV e al sudore, resistente agli strappi e alle abrasioni*, ignifugo**; chiuso sul fondo con velcro.

*Test di abrasione (Martindale) ≥200.000

** (B1), DIN/EN 1021 1+2 (fiammifero + accendino)

Seduta a isola EWS.60:

Larghezza: 62,5 cm

Profondità: 67,5 cm

Altezza: 43 cm

Peso: 6 kg

Poltrona EWS.61:

Larghezza: 62,5 cm

Profondità totale: 67,5 cm

Altezza seduta: 43 cm

Altezza totale: 82 cm

Profondità seduta: 44 cm

Peso: 7,8 kg

EWS Pentagon Lounge - Opzioni:

Colori:



Verde limone



Arancione



Grigio

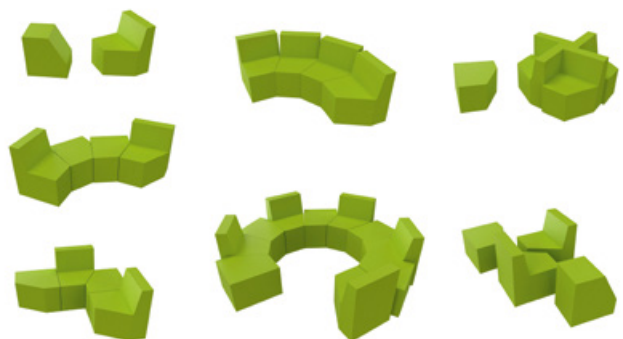


Universalmente applicabile.

In molte aule scolastiche, le aree di seduta multifunzionali sono già uno standard: per situazioni di apprendimento dinamico, come aree comuni e di pausa, per cambiare posizione di seduta ... Ideale anche per sale riunioni, biblioteche, aree di attesa, caffè, refettori e punti di incontro.

Vantaggi del nostro Pouf Pentagonale:

- Estremamente variabile: solo due versioni - innumerevoli combinazioni possibili
- Facile e veloce da riordinare
- Durevole grazie alla ecopelle robusta e di facile manutenzione



Il Tappetino Pentagonale crea isole dinamiche per sedersi, giocare e rilassarsi.

Il versatile nuovo arrivato nella nostra famiglia di salotti.

EWS.65
Tappetino Pentagonale



Un prodotto esclusivo

di

EinrichtWerk

Comodo, robusto e lavabile.

Stando comodamente distesi ad ascoltare una storia. Sedersi, accovacciarsi, inginocchiarsi o sdraiarsi comodamente, ... I robusti tappetini pentagonali sono un parco giochi ideale. Senza alcuno sforzo, i multi-talenti mobili formano aree di apprendimento, gioco e ricreazione, promuovono il movimento e incoraggiano il cambiamento delle posizioni del corpo.



Perfettamente abbinabile alla nostra lounge pentagonale (pag. 18).



I tappeti isolanti sono perfetti anche per gli esercizi di ginnastica e yoga.

Il riuscito formato pentagonale garantisce anche qui una varietà di possibili disposizioni e utilizzi: dai cerchi mattutini ai tondi più piccoli e alle formazioni angolari, fino alle isole di stanze di diverse dimensioni e forme.



Seduta confortevole:

Non solo i glutei, ma anche le gambe e i piedi riposano.

Impilamento salvaspazio.



Nucleo in schiuma rigida.

Durevole rivestimento cucito in finta pelle: lavabile, delicato sulla pelle, resistente ai raggi UV e al sudore, resistente agli strappi e alle abrasioni*, ignifugo**.

*Abrasion test (Martindale) $\geq 200,000$

** (B1), DIN/EN 1021 1+2 (fiammifero + accendino)

EWS.65 Tappetino Pentagonale - Informazioni sul prodotto e opzioni:

Colori:



Verde limone



Arancione



Grigio

Dimensioni:

Larghezza: 62,5 cm

Profondità: 67,5 cm

Altezza: 6 cm

Peso: 1,2 kg

Il multi-talento 2 in 1 per la seduta attiva: sgabello ergonomico e sellino in uno.

Favorisce il movimento, l'attenzione e la concentrazione. Ideale per l'insegnamento flessibile, il gioco e il tempo libero. All'interno e all'esterno.



Questo sgabello innovativo è un esempio di libertà di seduta dinamica e completa perfettamente le vostre sedute standard. In posizione eretta, il multitalento mobile offre una seduta a tutti gli effetti per bambini e adulti.

Con un'altezza confortevole e una scocca di sostegno, ma senza schienale. Ciò significa che il corpo deve bilanciarsi attivamente e rimane in movimento anche durante i lunghi periodi di seduta.

In questo modo si rafforzano i muscoli del tronco, si alleggerisce la colonna vertebrale e si contrastano l'affaticamento, la perdita di prestazioni e la concentrazione. L'angolo del sedile anteriore favorisce una postura seduta diritta ed incoraggia il cambio di posizione delle gambe.

EWS.30
Sgabello



Sedile ergonomico e stabile

Il punto forte: ruotato di 90°, l'innovativo sgabello si trasforma in un sedile ergonomico che può oscillare avanti e indietro, come un cavallo a dondolo.

Il dondolio costante e delicato non è solo divertente, ma asseconda anche il naturale bisogno di movimento dei bambini, tiene impegnati corpo e mente e favorisce l'attenzione, la concentrazione e la creatività.

Design originale in un unico pezzo di plastica, robusto, stabile e lavabile. Ideale anche per le lezioni e i giochi all'aperto. Leggero 2,6 kg (formato scuola primaria), può essere facilmente trasportato anche dai bambini di prima elementare.



Sella attiva e flessibile



Nido salvaspazio



Facile da trasportare.

Sgabello EWS.30 - Informazioni sul prodotto e opzioni:

Colori:



Blu



Verde limone

	Peso	Altezza del sedile	Dimensioni
Formato 1 (scuola primaria):	2,6 kg	36 cm	31 x 38 x 41 cm
Formato 2 (scuola secondaria):	6,1 kg	46 cm	40 x 49 x 52 cm
Plastica (plastica dura)			

Combinazione per un insegnamento contemporaneo e moderno.

L'insegnamento coinvolgente e auto-organizzato promuove l'apprendimento attivo, la collaborazione e il senso di responsabilità degli studenti.

I vantaggi dell'insegnamento coinvolgente:

Nell'insegnamento coinvolgente, gli studenti lavorano insieme in gruppi per completare progetti e compiti. In questo metodo di apprendimento, gli insegnanti tendono a essere dei facilitatori che sostengono il gruppo quando necessario. Ciò favorisce lo sviluppo degli studenti in vari modi:

1. **Promuovere le competenze sociali:** gli studenti imparano a condividere le proprie idee e opinioni, ad ascoltare gli altri, a rispettare gli altri e a trovare soluzioni insieme.
2. **Aumentare la motivazione:** quando gli studenti sentono che i loro contributi sono apprezzati e che possono collaborare in modo importante, è più probabile che si impegnino e si integrino maggiormente nel gruppo.
3. **Apprendimento più efficace:** lavorando in gruppo, gli studenti hanno l'opportunità di spiegare e discutere tra loro ciò che hanno imparato. In questo modo possono migliorare la loro comprensione e consolidare le loro conoscenze.
4. **Promuovere le competenze individuali:** nell'ambiente di apprendimento coinvolgente, gli studenti hanno l'opportunità di utilizzare i loro punti di forza e le loro competenze individuali e di sostenere gli altri nel gruppo. Lavorando insieme, tuttavia, possono anche riconoscere i loro punti deboli e lavorare su di essi in modo mirato.



I vantaggi dell'insegnamento auto-organizzato:

Nelle lezioni autogestite, l'attenzione si concentra sulla responsabilità degli studenti. Gli studenti pianificano e organizzano il loro processo di apprendimento in modo indipendente, stabiliscono obiettivi e cercano materiali e strategie di apprendimento da soli. Gli insegnanti sostengono gli studenti nella definizione degli obiettivi e nell'auto-riflessione, ma passano in secondo piano per lasciare agli studenti la libertà di seguire i loro percorsi di apprendimento individuali. Particolarmente vantaggiose per l'insegnamento auto-organizzato sono le opportunità di:

1. **Adattamento individuale:** gli studenti imparano a tenere conto dei propri bisogni e interessi e a stabilire il proprio ritmo di apprendimento. Possono stabilire i propri obiettivi e metodi di apprendimento, il che può aiutarli a identificarsi maggiormente con il processo di apprendimento e a essere più motivati.
2. **Promuovere l'autonomia e la responsabilità personale:** Gli studenti diventano più sicuri e indipendenti quando si assumono la responsabilità del proprio processo di apprendimento. Imparano a stabilire da soli i tempi e gli obiettivi di apprendimento, a motivarsi, il che può contribuire a una maggiore indipendenza anche al di fuori della scuola.
3. **Uso migliore della tecnologia:** gli studenti possono accedere a una gamma più ampia di materiali didattici e adattare meglio l'apprendimento alle loro esigenze individuali.

La combinazione ottimale di insegnamento coinvolgente e auto-organizzato.

Sia il metodo di insegnamento auto-organizzato che quello coinvolgente offrono molti vantaggi. Tuttavia, nessuno dei due metodi da solo è in grado di rispondere a tutte le esigenze individuali e agli stili di apprendimento degli studenti. È necessaria una combinazione di entrambi i metodi di insegnamento.

Un grande vantaggio della combinazione di entrambi i metodi di insegnamento è che gli studenti lavorano insieme su progetti/compiti mentre perseguono i loro percorsi e obiettivi di apprendimento individuali. Questo approccio ibrido incoraggia la collaborazione e la comunicazione, nonché l'indipendenza e la responsabilità personale degli studenti. Combinando entrambi gli approcci, gli insegnanti possono creare un'ampia gamma di ambienti di apprendimento che soddisfano le esigenze e le capacità degli studenti.

Requisiti per lo spazio di apprendimento

Affinché l'insegnamento coinvolgente e auto-organizzato possa essere implementato con successo, lo spazio di apprendimento deve soddisfare alcuni requisiti in termini di arredamento:

1. **Flessibilità:** La stanza deve essere progettata in modo flessibile per consentire sia il lavoro di gruppo che l'apprendimento individuale. Tavoli e sedie devono essere facili da spostare per consentire diverse combinazioni di lavoro.
2. **Postazioni di lavoro di gruppo:** Ci dovrebbero essere abbastanza tavoli e sedie per varie composizioni di gruppi in cui gli studenti possano lavorare insieme e scambiare idee.
3. **Postazioni di lavoro individuali:** Gli studenti devono poter lavorare in silenzio e in modo concentrato.
4. **Spazio di archiviazione:** Uno spazio sufficiente per riporre i materiali e gli oggetti personali è importante per garantire l'ordine in classe. Questo permette agli studenti di organizzare il proprio materiale di lavoro in modo indipendente.
5. **Diverse opzioni di seduta:** Diversi mobili per sedersi come sedie, sgabelli, cuscini o banchetti impilabili cuscini o panche impilabili permettono agli studenti di creare l'ambiente di apprendimento che preferiscono.
6. **Integrazione della tecnologia:** l'aula deve disporre delle attrezzature tecnologiche necessarie per l'utilizzo di risorse e strumenti di apprendimento digitali.



Un banco per tutti.



Scuole primarie

ad esempio la Nordschule Jülich di Welldorf, Germania, scuola primaria con a tempo pieno



Scuole secondarie

ad esempio l'istituto comprensivo di Lengerich, Germania



Università

ad esempio, l'Università di Economia e Commercio di Vienna, Austria





Scuole professionali

ad esempio Berufskolleg Simmerath, Germania



Formazione in servizio

ad esempio presso la S-Bahn di Berlino, Germania



Università

ad esempio Goethe Università di Frankfurt, Germania



Il multi-talento 2 in 1 per la **seduta attiva**:

Sgabello ergonomico e sellino in uno.



Pagina 22

Il Tappetino Pentagonale

crea isole dinamiche per
sedersi, giocare e rilassarsi.



Pagina 20

Un prodotto esclusivo
di **EinrichtWerk**

 made in Germany


EinrichtWerk


TLF

Contattateci: +39 353 457 65 09 | futura@tlf.it | www.einrichtwerk.it