

---

Design: **Zanon Architetti Associati,**  
**Centro Progetti Tecno**

---

# Linea

**Work**  
**Partitions**



Indice

---

**General information / Informazioni generali** **03**

---

**Description / Descrizione** **04**

Design

05

Performance

06

---

**Elements / Elementi** **07**

---

**Technical details / Dettagli tecnici** **08**

---

**Materials and finishes / Materiali e finiture** **11**

Structure / Struttura

11

Panels / Pannelli

12

Upholstery / Rivestimento

14

---

**Certificates / Certificati** **18**

Product certificates / Certificazioni di prodotto

18

---

**Sustainability / Sostenibilità** **19**

LEED

21

---

**Cleaning and maintenance / Pulizia e manutenzione** **22**

---

**Summary data / Dati riassuntivi** **24**

## Informazioni generali



**The micro-architectural system, modular and continuously reconfigurable, designed to define and organize spaces.**

Il sistema micro-architettonico, modulare e continuamente riconfigurabile, studiato per definire e organizzare gli spazi.

## Descrizione



**Linea is a modular system freely generating personal configurations, designed made-to-measure with the possibility to integrate different functions and accessories:**

- Lockers
- Cabinets
- Desks
- Seats
- Drawers
- Shelves
- Doors
- Panels
- Boards
- Electrical sockets
- Planters

Linea è un sistema modulare generatore di configurazioni da disegnare liberamente a progetto e integrabile in ogni suo punto con diverse funzionalità e accessori:

- Lockers
- Armadi
- Scrivanie
- Sedute
- Cassetti
- Mensole
- Ante
- Pannelli
- Lavagne
- Prese elettriche
- Fioriere



[Watch the Video](#)

[Guarda il video](#)

## Design

**A simple and functional solution for environments that are becoming increasingly hybrid, melting-pots of activities, technologies and objects.**

Una soluzione semplice e funzionale per ambienti che diventano sempre più ibridi, dei veri e propri melting-pot di attività, tecnologie ed oggetti.



**The micro-architectural system simultaneously is a desk, shelf and seat and can connect with the space. The result is a multi-tasking solution for reconfiguring any environment by combining aesthetics and performance, with a extremely personalized feel.**

Il sistema micro-architettonico funge contemporaneamente da scrivania, scaffale e seduta e può connettersi con lo spazio. Il risultato è una soluzione multi-tasking per riconfigurare qualsiasi ambiente coniugando estetica e prestazioni, con un feeling completamente personalizzato.

## Performance

**The possibility of integrating the widest range of materials and finishes - such as melamines, woods in different essences, matt lacquers, fabrics or leathers, satin methacrylate - makes it possible to create personal, efficient and extremely welcoming layouts.**

La possibilità di integrare la più ampia gamma di materiali e finiture - come melaminici, legni in diverse essenze, laccati opachi, tessuti o pelli, metacrilato satinato - permette di creare layout personali, efficienti ed estremamente accoglienti.



**Linea can characterize multiple interior projects, from workplaces to homes, to educational, reception areas and airport environments.**

Linea può caratterizzare molteplici progetti di interior, dai luoghi di lavoro a quelli della casa, fino ad ambienti educational, hospitality, reception e aeroportuali.

## Elementi

**A flexible structure capable of solving all layout needs, to be designed on a project base.**

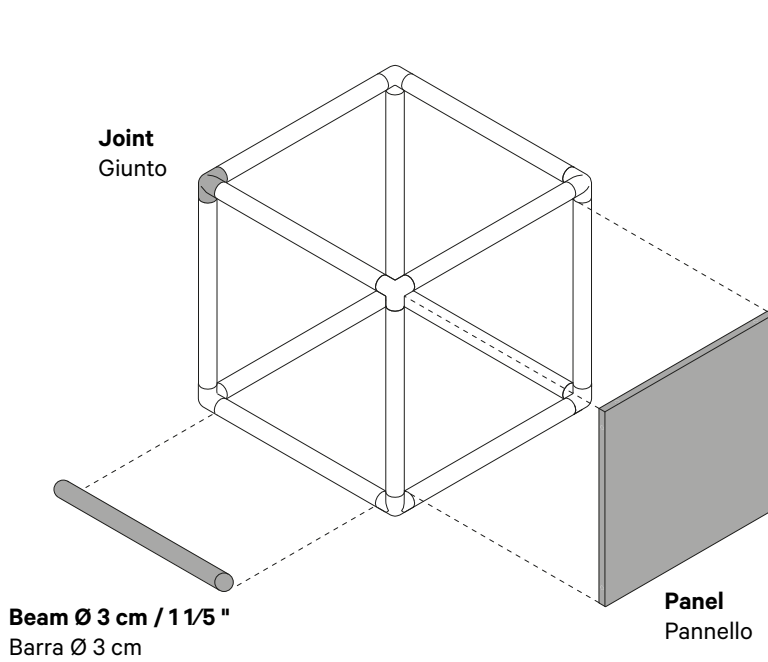
Una struttura flessibile in grado di risolvere tutte le esigenze di layout, da disegnare a progetto.



**The construction elements – joint, tubular, panels – with their minimalist and almost archetypal shape, respond to different functions: horizontal surfaces, such as worktops and seating, or vertical surfaces to divide the space, composing containers and supports that can be integrated with fabrics or acoustic panels.**

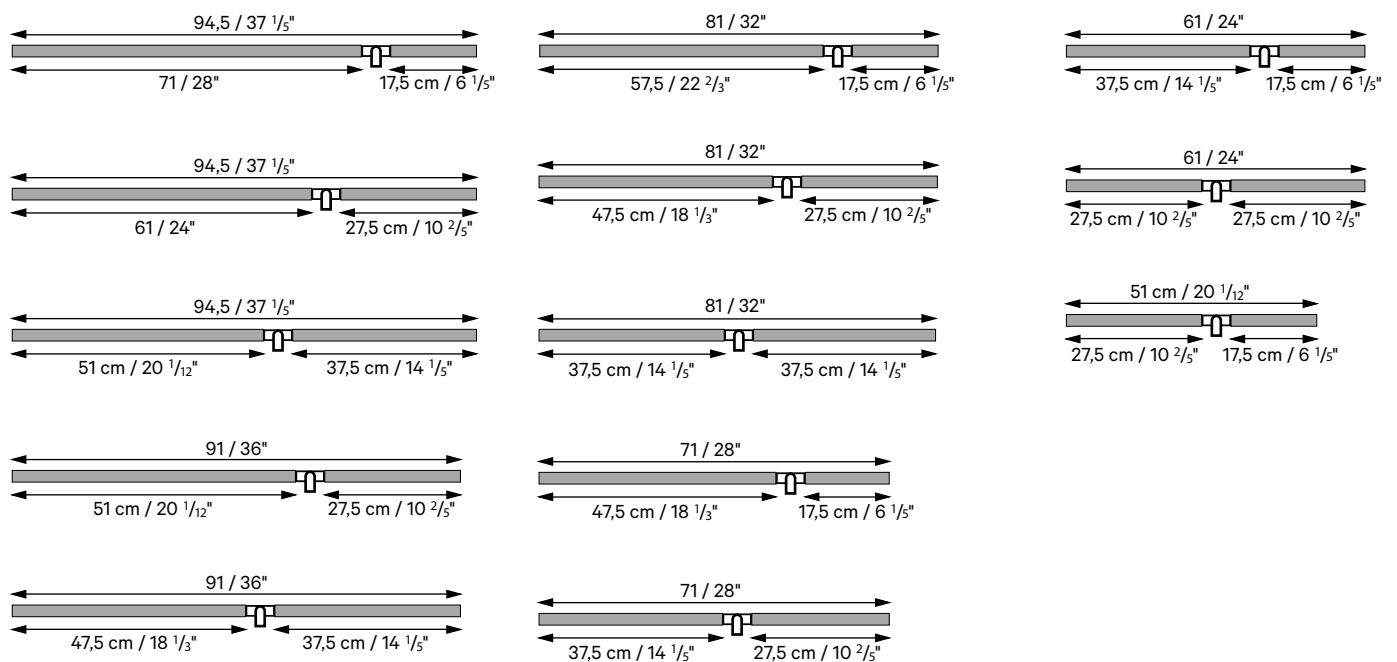
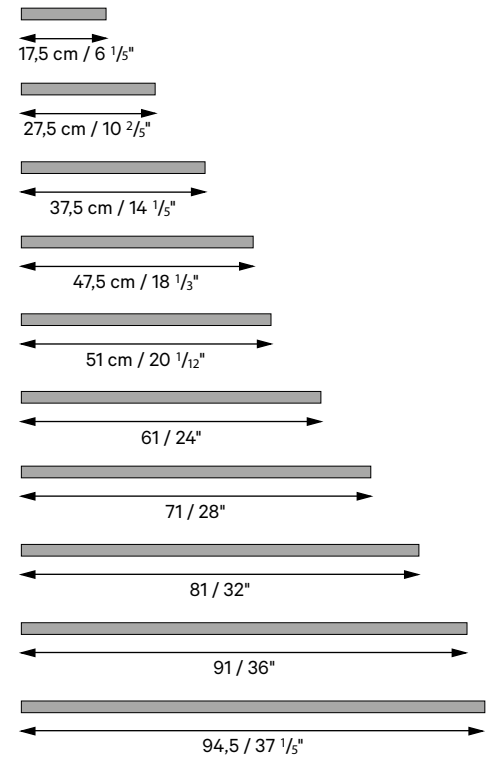
Gli elementi costruttivi - giunto, tubolari, pannelli - dalla forma minimalista e quasi archetipica, rispondono a diverse funzioni: superfici orizzontali, come piani di lavoro e sedute, o superfici verticali per dividere lo spazio, componendo contenitori e supporti integrabili con tessuti o pannelli acustici.

## Dettagli tecnici



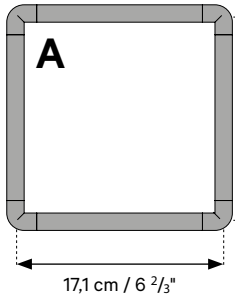
### Beam length

Lunghezza barre

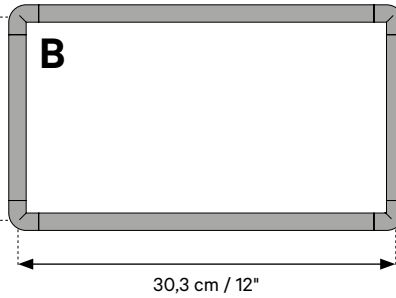




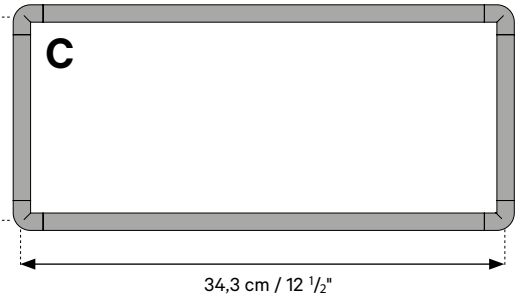
L × P × H  
18,3 × 18,3 × 18,3 cm  
7 1/5 × 7 1/5 × 7 1/5"



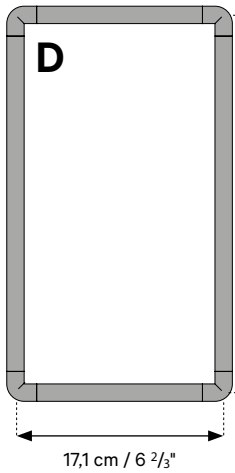
L × P × H  
31,5 × 18,3 × 18,3 cm  
12 1/2 × 7 1/5 × 7 1/5"



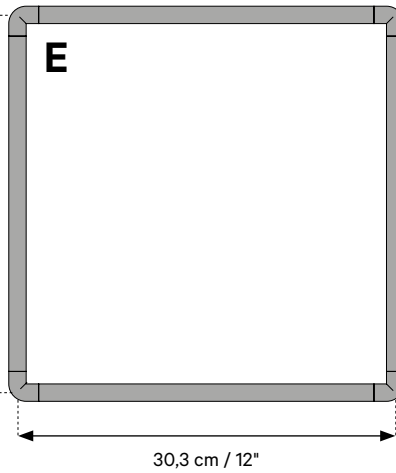
L × P × H  
35,5 × 18,3 × 18,3 cm  
14 × 7 1/5 × 7 1/5"



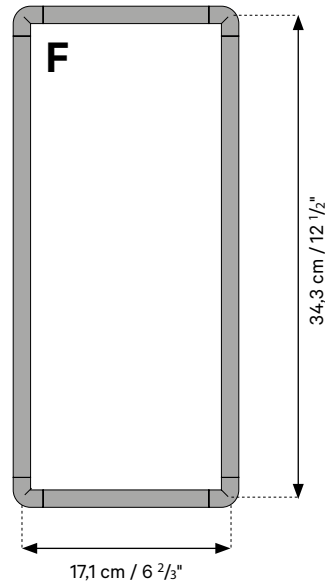
L × P × H  
18,3 × 18,3 × 31,5 cm  
7 1/5 × 7 1/5 × 12 1/2"



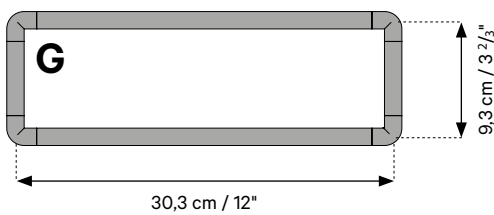
L × P × H  
31,5 × 18,3 × 31,5 cm  
12 1/2 × 7 1/5 × 12 1/2"



L × P × H  
18,3 × 18,3 × 35,5 cm  
7 1/5 × 7 1/5 × 14"



L × P × H  
31,5 × 18,3 × 10,5 cm  
12 1/2 × 7 1/5 × 4 1/7"



- The total standard depth (W) is 46,5 cm - 18 3/8" with a centre distance of 43,5 cm - 17 1/8"
- Adjustable feet Ø 4,5 cm - 1 3/4", H 1,5 cm 3/5"
- Compartment with top-hinged or bottom-hinged flap door available for structures: B
- Compartment with low drawers or file drawer available for structures: A, B
- Compartment with door available for structures: A, C, G

- La profondità (W) totale standard è di 46,5 cm e con interasse di 43,5 cm
- Piedini regolabili Ø 4,5 cm, H 1,5 cm
- Vano con ribaltina a salire o scendere disponibile per strutture: B
- Vano con 2 cassetti bassi o 1 classificatore disponibile per strutture: A, B
- Vano con anta disponibile per strutture: A, C, G

**Compartments**

Vani



**Top-hinged flap door**  
Ribaltina a salire



**Two drawers**  
Due cassetti bassi



**Locker door**  
Anta



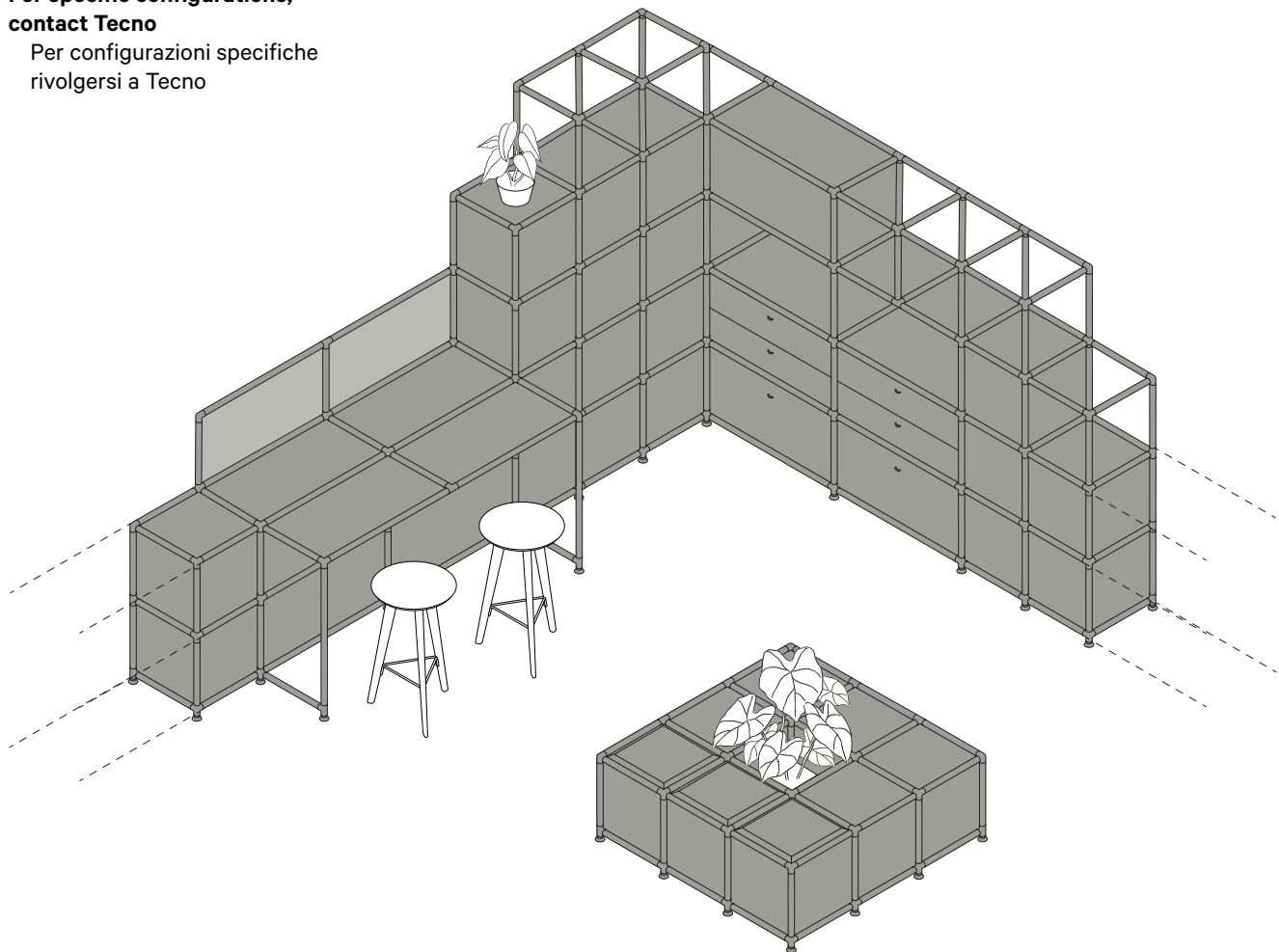
**Bottom-hinged flap door**  
Ribaltina a scendere



**One single large drawer**  
Cassettone

**For specific configurations,  
contact Tecno**

Per configurazioni specifiche  
rivolgersi a Tecno



## Materiali e finiture

### Structure / Struttura

#### Matt painted Verniciati opachi



**VO 0A**  
White  
Bianco



**VO 8C**  
Black  
Nero

#### Textured painted Verniciati texturizzati



**VO 0C**  
Ice  
Ghiaccio



**VO 8B**  
Anthracite  
Antracite



**VO 3R**  
Burgundy  
Bordeaux



**VO 3C**  
Red  
Rosso



**VO 2A**  
Yellow  
Giallo



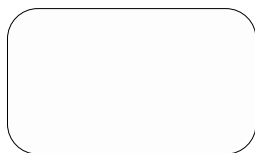
**VO 4H**  
Blue  
Blu



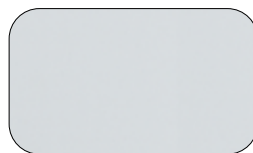
**VO 6B**  
Green  
Verde

## Panels / Pannelli

### Melamines Melaminici



**MM 0A**  
White melamine  
Melaminico bianco



**MM 1C**  
Gray melamine  
Melaminico grigio



**MM 8C**  
Black melamine  
Melaminico nero



**ML 9A**  
Light oak  
Rovere pallido



**ML 9O**  
Medium oak  
Rovere medio



**ML 9S**  
Dark oak  
Rovere scuro

### Woods Legni



**LO 9A**  
White Oak  
Rovere Bianco



**LE 9D**  
Grey Oak  
Rovere Grigio



**LE 9U**  
Black Oak  
Rovere Nero



**LE 9T**  
Light Oak  
Rovere Chiaro



**LE 9O**  
Medium Oak  
Rovere Medio



**LE 9S**  
Dark Oak  
Rovere Scuro



**LS BA**  
Bamboo



**LS NC**  
Noce canaletto



**LS ZS**  
Zebrano



**LS EU**  
Eucalipto frisé

**Matt lacquered**

Laccati opachi



**LO 3C**  
Red  
Rosso



**LO 2A**  
Yellow  
Giallo



**LO 4H**  
Blue  
Blu



**LO 6B**  
Green  
Verde



**LO 3B**  
Terracotta



**LO 2C**  
Chalk  
Calce



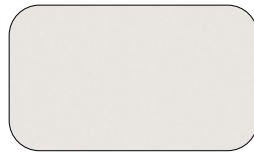
**LO 5D**  
Powder  
Polvere



**LO 6G**  
Clay  
Argilla

**Methacrylates**

Metacrilati



**MS 0A**  
White  
Bianco



**MS 8A**  
Black  
Nero

## Upholstery / Rivestimento

### Mirage & Habitat



PM0A  
White  
Bianco



PM 1D  
Light grey  
Grigio chiaro



PM 1E  
Medium grey  
Grigio medio



PM 1F  
Dark grey  
Grigio scuro



PM 8C  
Black  
Nero



PM 3C  
Red  
Rosso



PM 3R  
Burgundy  
Bordeaux



PM 5A  
Light-blue  
Azzurro



PM 4H  
Blue  
Blu



PM 2A  
Yellow  
Giallo



PM 2C  
Chalk  
Calce



PM 2P  
Swamp  
Palude

### Etis



LT 0A  
White  
Bianco



LT 1B  
Cold grey  
Grigio freddo



LT 8C  
Black  
Nero



LT 1C  
Warm grey  
Grigio caldo



LT 7C  
Brown  
Marrone



LT 2A  
Yellow  
Giallo



LT 3A  
Orange  
Arancio



LT 3C  
Red  
Rosso



LT 3B  
Terracotta



LT 5A  
Light-blue  
Azzurro

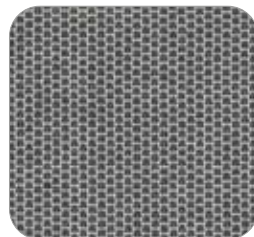


LT 4B  
Purple  
Viola



LT 6E  
Teal  
Ottanio

### Swing



GS 1B  
Grey  
Grigio



GS 8C  
Black  
Nero



GS 2A  
Yellow  
Giallo



GS 6A  
Light green  
Verde chiaro



GS 6D  
Dark green  
Verde scuro



GS 5A  
Light blue  
Azzurro



GS 4H  
Blue  
Blu



GS 3A  
Orange  
Arancio



GS 3C  
Red  
Rosso

**Morph**



**GM 2B**  
**Wheat**  
 Grano



**GM 6L**  
**Meadow green**  
 Prato



**GM 6D**  
**Forest**  
 Foresta



**GM 4N**  
**Sea**  
 Mare



**GM 4A**  
**Lavender**  
 Lavanda

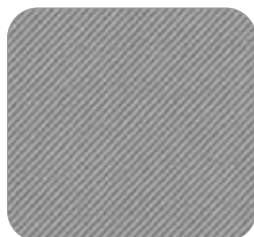


**GM 3C**  
**Red**  
 Rosso



**GM 3B**  
**Terracotta**

**Reflect & Relate**



**KY 1D**  
**Light grey**  
 Grigio chiaro



**KY 1E**  
**Medium grey**  
 Grigio medio



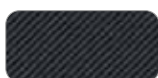
**KY 1F**  
**Dark grey**  
 Grigio scuro



**KY 5D**  
**Powder**  
 Polvere



**KY 4N**  
**Sea**  
 Mare



**KY 4A**  
**Lavender**  
 Lavanda



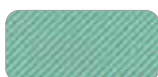
**KY 2B**  
**Wheat**  
 Grano



**KY 3B**  
**Terracotta**



**KY 7G**  
**Earth**  
 Terra



**KY 5B**  
**Aquamarine**  
 Acquamarina



**KY 6G**  
**Clay**  
 Argilla



**KY 6D**  
**Forest**  
 Foresta

**Europost**



**GE 0A**  
**White**  
 Bianco



**GE 7A**  
**Beige**



**GE 2A**  
**Yellow**  
 Giallo



**GE 3A**  
**Orange**  
 Arancio



**GE 3C**  
**Red**  
 Rosso



**GE 3F**  
**Magenta**



**GE 4J**  
**Cyan**  
 Ciano



**GE 4H**  
**Blue**  
 Blu



**GE 6C**  
**Chartreuse**



**GE 6B**  
**Green**  
 Verde



**GE 1F**  
**Dark grey**  
 Grigio scuro



**GE 8C**  
**Black**  
 Nero

**Hero**



**RH 2C**  
**Chalk**  
 Calce



**RH 2P**  
**Swamp**  
 Palude



**RH 2A**  
**Yellow**  
 Giallo



**RH 6G**  
**Clay**  
 Argilla



**RH 4I**  
**Avio Blue**  
 Avio



**RH 4H**  
**Blue**  
 Blu



**RH 3B**  
**Terracotta**

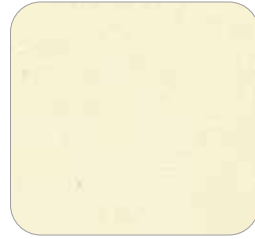


**RH 3C**  
**Red**  
 Rosso



**RH 3R**  
**Burgundy**  
 Bordeaux

**Microfibra**



**RU 0A**  
**White**  
 Bianco



**RU 2C**  
**Chalk**  
 Calce



**RU 2P**  
**Swamp**  
 Palude



**RU 7C**  
**Brown**  
 Marrone



**RU 2A**  
**Yellow**  
 Giallo



**RU 3E**  
**Rust**  
 Ruggine



**RU 3C**  
**Red**  
 Rosso



**RU 3R**  
**Burgundy**  
 Bordeaux



**RU 4H**  
**Blue**  
 Blu



**RU 4N**  
**Sea**  
 Mare

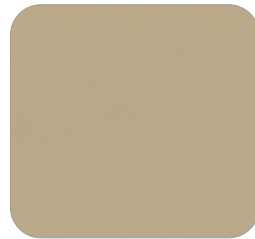


**RU 6B**  
**Green**  
 Verde



**RU 6D**  
**Forest**  
 Foresta

**Haku**



**KZ 7A**  
**Beige**



**KZ 7F**  
**Ecu**  
 Coloniale



**KZ 8H**  
**Dark brown**  
 Testa di Moro



**KZ 6G**  
**Clay**  
 Argilla



**KZ 6D**  
**Forest**  
 Foresta



**KZ 5D**  
**Powder**  
 Polvere



**KZ 4N**  
**Sea**  
 Mare



**KZ 3B**  
**Terracotta**



**KZ 3R**  
**Burgundy**  
 Bordeaux



**KZ 2C**  
**Chalk**  
 Calce

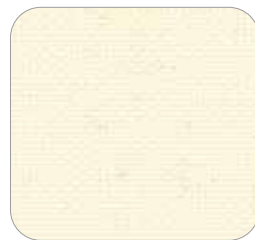


**KZ 2P**  
**Swamp**  
 Palude



**KZ 8C**  
**Black**  
 Nero

**Steelcut**



**KU 0A**  
**White**  
 Bianco



**KU 1C**  
**Grey**  
 Grigio



**KU 8C**  
**Black**  
 Nero



**KU 2C**  
**Chalk**  
 Calce



**KU 2A**  
**Yellow**  
 Giallo



**KU 7C**  
**Brown**  
 Marrone



**KU 5D**  
**Powder**  
 Polvere



**KU 4H**  
**Blue**  
 Blu



**KU 4N**  
**Sea**  
 Mare



**KU 3D**  
**Porcelain**  
 Porcellana



**KU 3C**  
**Red**  
 Rosso



**KU 3R**  
**Burgundy**  
 Bordeaux



**KU 6G**  
**Clay**  
 Argilla



**KU 6B**  
**Green**  
 Verde



**KU 6D**  
**Forest**  
 Foresta



---

**Steelcut trio**



**KS 7A**  
Beige



**KS 2A**  
Yellow  
Giallo



**KS 3A**  
Orange  
Arancio



**KS 3C**  
Red  
Rosso



**KS 3F**  
Magenta



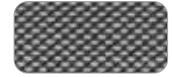
**KS 3R**  
Burgundy  
Bordeaux



**KS 6D**  
Forest  
Foresta



**KS 4J**  
Cyan  
Ciano



**KS 1C**  
Grey  
Grigio

---

**Raas**



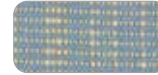
**KB 2C**  
Chalk  
Calce



**KB 2B**  
Wheat  
Grano



**KB 7G**  
Earth  
Terra



**KB 5D**  
Powder  
Polvere



**KB 4N**  
Sea  
Mare



**KB 6G**  
Clay  
Argilla



**KB 6D**  
Forest  
Foresta

> Specifically selected finishes are available for large projects.  
> Per progetti di grandi dimensioni sono disponibili finiture a scelta.

## Certificazioni

---

### Company certificates

---

#### Certificazioni aziendali

#### **Tecno is certified ISO 9001, ISO 14001 and FSC.**

Tecno è certificata ISO 9001, ISO 14001 e FSC.

##### ISO 9001, 14001

**All Quality Control procedures at Tecno S.p.A. are undertaken during the whole design, manufacturing, pre-assembling and laying process accordingly to UNI EN Standards. Tecno is accredited to UNI EN ISO 9001:2008 Quality Management System, as well as to UNI EN ISO 14001:2004 Environmental Management System and employ a full time quality control officer.**

##### FSC®

**FSC® Trademark identifies products containing wood from forests manage according to rigorous environmental, social and economic sustainable standards. FSC® certified products guarantees that the source materials such as wood or paper derives from forest managed responsibly. Tecno is FSC® certified for its controlled supply chain and for specific product collections.**

##### ISO 9001, 14001

Tutte le procedure di controllo qualità di Tecno S.p.A. vengono eseguite durante l'intero processo di progettazione, produzione, pre-assemblaggio e posa in conformità alle norme UNI EN. Tecno è certificata UNI EN ISO 9001: 2008 Sistema di gestione della qualità e UNI EN ISO 14001: 2004 Sistema di gestione ambientale e impiega un responsabile del controllo qualità a tempo pieno.

##### FSC®

Il marchio FSC® identifica prodotti contenenti legno proveniente da foreste gestite in maniera corretta e responsabile secondo rigorosi standard ambientali, sociali ed economici. I prodotti certificati FSC® forniscono la garanzia che gli elementi che lo compongono - in legno o carta - sono realizzati con materiali forestali da fonti responsabili. Tecno è certificata FSC® per la propria filiera controllata e per alcuni prodotti.

## Sostenibilità

**The collection is environmentally conscious in the choice of materials, in the long product life cycle for durability and reconfigurability, to the best end-of-life management with recyclability of materials and components.**

La collezione è attenta all'ambiente nella scelta dei materiali, nel lungo ciclo di vita del prodotto per resistenza e riconfigurabilità, fino alla migliore gestione a fine vita con riciclabilità di materiali e componenti.

### Sustainable materials

**The materials used to produce each component are selected for the best environmental and quality result while ensuring the longest functional use and aesthetic durability of the object, with the goal to minimize the impact on the environment.**

### From recycled and recyclable

**The elements are designed to be easily disassembled, separated into individual materials, and then reused or recycled at the end of the product's life.**

### Life cycle

**The systems are designed and engineered for reaching a timeless aesthetic, the finest quality with longest resistance, even in public and intensive-use areas, but also to evolve in functionality over time through the simple reorganization, integration, or replacement of individual elements or component. The combination of these features ensures the longest product life-cycle.**

### Carbon footprint

**Controlled and reduced carbon footprint with material content and manufacturing processes designed to improve energy efficiency and carbon footprint in applied objects and practices.**

### Materiali sostenibili

I materiali utilizzati per produrre ogni componente sono selezionati per il miglior risultato ambientale e qualitativo garantendo allo stesso tempo la più lunga vita funzionale e la durata estetica dell'oggetto, con l'obiettivo di minimizzare l'impatto sull'ambiente.

### Riciclabilità

Gli elementi sono studiati per essere facilmente disassemblabili, separabili in singoli materiali e quindi riutilizzati o riciclati a fine vita.

### Ciclo di vita

I sistemi sono disegnati ed ingegnerizzati non solo per risultare sempre attuali nel design e resistere a lungo anche in contesti di uso intensivo, ma anche per evolvere nelle funzionalità nel tempo grazie alla semplice riorganizzazione, integrazione o sostituzione di singoli elementi o componenti. La combinazione di queste caratteristiche garantisce il più lungo ciclo di vita del prodotto.

### Carbon Footprint

Le emissioni sono controllate e ridotte con materiali e con processi di produzione studiati per migliorare l'efficienza energetica e l'impronta ecologica negli oggetti e nelle pratiche applicate.

### Packaging

**The short and controlled supply chain and the collaboration with suppliers aims to minimize environmental impact by reducing waste and cyclically reusing elements wherever possible. Packaging is minimized in production batches and includes 100% recycled wood, corrugated cardboard or polyethylene wrap that are part of a closed recycling loop, which means they can be recycled continuously. Reusable Europallets and crates made from recycled wood or recyclable cardboard.**

### Waste Management

**Installation produces no waste at the site. Based on the destination and logistical criteria, it can be established with the general contractor and end customer an optimized delivery and an installation method requiring minimal packaging, avoiding extra waste.**

### Environment

**Product, components and packaging must not be abandoned at the end of their use but handed over to authorized disposal systems in accordance with waste disposal regulations of the referring country, with dedicated care to electrical and electronic components.**

### Produzione e imballaggio

La filiera corta e controllata e la collaborazione con i fornitori punta a ridurre al minimo l'impatto ambientale, riducendo gli sprechi e riutilizzando ciclicamente gli elementi dovunque possibili. Gli imballi sono ridotti al minimo in lotti di produzione e comprendono legno riciclato al 100%, cartone ondulato o involucri in polietilene che fanno parte di un circuito chiuso di riciclaggio, il che significa che possono essere riciclati continuamente. Europallets riutilizzabili e casse di legno da riciclo o cartone riciclabile.

### Installazione e trasporto

L'installazione non produce rifiuti in cantiere. In base alla destinazione e ai criteri logistici, si può stabilire con general contractor e cliente finale un metodo di consegna e installazione che ottimizzi i trasporti e richieda un imballaggio minimo, evitando ulteriori rifiuti.

### Gestione rifiuti

Il prodotto, i suoi componenti e gli involucri di imballo/protezione non vanno dispersi nell'ambiente. Al termine del loro utilizzo devono essere conferiti ai sistemi di smaltimento autorizzati in conformità alle normative vigenti nel paese di riferimento, con particolare attenzione a componenti elettrici ed elettronici.

## LEED

**LEED, Leadership in Energy and Environmental Design, is the Green Building certification programme on voluntary consensus based on a rating system of buildings designed, built and managed to improve environmental performance and human welfare. The product contributes to Leed® credits thanks to the use of reusable materials, dedicated packaging, pre-consumer and post-consumer recycled contents and the long life span of the object itself.**

LEED, Leadership in Energy and Environmental Design, è il programma di certificazione Green Building su consenso volontario basato su un sistema di classificazione di edifici progettati, costruiti e gestiti per migliorare le prestazioni ambientali e della salute umana. Il prodotto contribuisce ai crediti Leed® grazie all'impiego di materiali riutilizzabili, appositi imballaggi, contenuto riciclato pre-consumatore e post-consumo così come la lunga durata di vita dell'oggetto stesso.

MR C 3.2	<b>Reuse of materials</b> Riutilizzo dei materiali
MR C 4	<b>Recycled material contents</b> Contenuto di riciclato
MR C 5	<b>Regional materials</b> Materiali regionali
MR C 6	<b>Rapidly renewable materials</b> Materiali rapidamente rinnovabili
MR C 7	<b>Certified wood</b> Legno certificato
EQ C 4.5	<b>Low emission materials</b> Materiali a basse emissioni

## Pulizia e manutenzione

### Use Instruction

**Avoid moving and setting of the elements during use. If the object is to be moved, avoid dragging it along the flooring in order to prevent damaging the structures.**

**Any improper use, such as standing on the chair or on the table, sitting on the armrest or on the backrest is forbidden and therefore responsibility is declined.**

**Avoid improper use of the product.**

**Do not position the product near heat sources. Do not use direct water jets or floor cleaning products close to the product to avoid any sprays which could damage it.**

**Any improper use is forbidden and therefore responsibility is declined.**

### Modo d'uso

Evitare lo spostamento e la regolazione degli elementi durante l'utilizzo.

Evitare il trascinarsi, per non danneggiare le basi di appoggio. Si declina ogni responsabilità sull'uso improprio del prodotto quali salire in piedi sulla seduta o tavoli, sedersi sullo schienale, ecc. In generale evitare l'uso improprio del prodotto. Non posizionare il prodotto a ridosso di fonti di calore ad elevato irraggiamento, quali stufe e termosifoni. Non usare getti d'acqua o detergenti liquidi per la pulizia vicino all'oggetto, per evitare schizzi accidentali che potrebbero danneggiarlo. Si declina ogni responsabilità sull'uso improprio del prodotto.

### Products to avoid

**In any case, you should avoid powders, abrasive products such as pumice, metal wire pads, cloths with rough surfaces and excessively aggressive products such as: alkaline detergents or those containing abrasives or chlorine, soda or solvents, ammonia or acetone, muriatic acid and bleach. Moreover, we strongly advise against the use of furniture wax or other protective treatments.**

### Prodotti da evitare

Sono in ogni caso da evitare polveri, prodotti abrasivi come pomice, pagliette metalliche, strofinacci con superfici ruvide e prodotti eccessivamente aggressivi quali: detersivi alcalinici, contenenti abrasivi o cloro, soda o solventi, ammoniaca o acetone, acido muriatico e candeggina. Inoltre è fortemente sconsigliato l'uso di cere per mobili o altri trattamenti protettivi.

### General cleaning tips

**A few precautions should be taken during cleaning to avoid damaging the surface finish. Before using non-tested products, we recommend you try them out on a limited, hidden area first.**

### Norme generali pulizia

Per la pulizia sono necessari accorgimenti per evitare il danneggiamento della finitura superficiale. Prima di un intervento con prodotti non testati è consigliabile eseguire una prova su una zona limitata e nascosta.

### Wood

**Wipe off dust with a soft, dry cloth. In the event of stains, rub the surface with a damp cotton cloth and a small quantity of neutral detergent. Dry immediately afterwards. When cleaning the surface, the movement of the cloth should, wherever possible, be parallel with the wood grain. To clean wooden surfaces, we highly advise against the use of sprays and chemicals in general.**

### Legno

Eliminare la polvere con un panno morbido ed asciutto. In caso di macchie trattare la superficie con un panno in cotone inumidito e una piccola quantità di sapone neutro. Asciugare immediatamente dopo il trattamento. Durante la pulizia della superficie il movimento del panno deve essere, per quanto possibile, parallelo alle venature del legno. Per la pulizia delle superfici in legno è fortemente sconsigliato l'uso di spray e prodotti chimici in genere.

**Melamine-coated / laminated MDF**

**Wipe off dust with a soft, dry cloth. In the event of stains, rub the surface with a damp cotton cloth and a small quantity of neutral detergent or alternatively a blend of 95% water and 5% methylated spirits. Dry immediately afterwards.**

**Lacquered / powder coated MDF**

**Lacquered surfaces require particular care during use to avoid scratches or scoring. Wipe off dust with a soft, dry cloth. In the event of stains, rub the surface with a damp cotton cloth and a small quantity of neutral detergent. Dry immediately afterwards. The first few times you clean these surfaces, the cloth may remain slightly coloured. This is due to the presence of paint powder that may emerge on the surface during the drying process: once removed, they won't reappear.**

**Painted metal / plastic**

**Wipe off dust with a soft, dry cloth. In the event of stains, rub the surface with a damp cotton cloth and a small quantity of neutral detergent. Dry immediately afterwards.**

**MDF laminato / nobilitato**

Eliminare la polvere con un panno morbido ed asciutto. In caso di macchie trattare la superficie con un panno in cotone inumidito e una piccola quantità di sapone neutro o in alternativa una miscela di 95% di acqua e 5% di alcool denaturato. Asciugare immediatamente dopo il trattamento.

**Laccato / MDF verniciato a polvere**

Le superfici laccate richiedono un uso particolarmente attento per evitare graffi o sfregature. Eliminare la polvere con un panno morbido ed asciutto. In caso di macchie trattare la superficie con un panno in cotone inumidito e una piccola quantità di sapone neutro. Asciugare immediatamente dopo il trattamento. Alle prime pulizie è possibile che il panno utilizzato rimanga leggermente colorato. Ciò è dovuto alla presenza di polveri di vernice che nell'operazione di essiccazione possono emergere in superficie: una volta eliminate non si ripresenteranno.

**Metallo verniciato / plastica**

Eliminare la polvere con un panno morbido ed asciutto. In caso di macchie trattare la superficie con un panno in cotone inumidito e una piccola quantità di sapone neutro. Asciugare immediatamente dopo il trattamento.

## Dati riassuntivi

FINISHES  
FINITURE

## STRUCTURE - STRUTTURA:

**Matt painted** - Verniciati opachi

White - bianco

Black - nero

**Textured painted** - Verniciati texturizzati

Ice - Ghiaccio

Anthracite - Antracite

Burgundy - Bordeaux

Red - Rosso

Yellow - Giallo

Blue - Blu

Green - Verde

## PANELS - PANNELLI:

**Melamines** - Melaminici

White melamine - Melaminico bianco

Dark grey melamine - Melaminico grigio piombo

Light grey melamine - Melaminico grigio light

Light Oak melamine - Melaminico rovere pallido

Medium oak melamine - Melaminico rovere medio

Dark oak melamine - Melaminico rovere scuro

**Woods** - Legni

White Oak - Rovere Bianco

Grey Oak - Rovere Grigio

Black Oak - Rovere Nero

Light Oak - Rovere Chiaro

Medium Oak - Rovere Medio

Dark Oak - Rovere Scuro

Bamboo

Noce canaletto

Zebrano

Eucalipto fris 

**Matt lacquered** - Laccati opachi

Red - Rosso

Yellow - Giallo

Blue - Blu

Green - Verde

Terracotta

Chalk - Calce

Powder - Polvere

Clay - Argilla

**Methacrylates** - Metacrilati

White - Bianco

Black - Nero

## UPHOLSTERY - RIVESTIMENTO:

**Fabrics** - Tessuti

Mirage &amp; Habitat

Etis

Swing

Morph

Reflect &amp; Relate

Europost

Hero

Microfibre Microfibra

Remix

Haku

Steelcut

Steelcut Trio

Raas

FUNCTIONS AND ACCESSORIES:  
FUNZIONALITÀ E ACCESSORI

## Lockers

Cabinets - Armadi

Desks - Scrivanie

Seats Sedute

Drawers Cassetti

Shelves Mensole

Doors Ante

Panels Pannelli

Boards Lavagne

Electrical sockets Prese elettriche

Planters Fioriere

**Compartments options** - Opzioni vani:

Top-hinged flap door - Ribaltina a salire

Bottom-hinged flap door - Ribaltina a scendere

Two drawers - Due cassetti bassi

One single large drawer - Cassettone

Locker door - Anta

ECO-FRIENDLY FEATURES  
CARATTERISTICHE ECO-FRIENDLY

LEED: MR C 3.2 - MR C 4 - MR C 5 - MR C 6 - MR C 7 - EQ C 4.5





---

**Tecno spa**

Piazza XXV Aprile 11  
20154 Milan  
Italy

**Headquarters**

Via per Milano 28  
22066 Mariano Comense (CO)  
Italy

**Offices**

Milan, Paris, London, New York

**E** [info@tecnospa.com](mailto:info@tecnospa.com)

**T** +39 031 75381

**F** +39 031 7538220

**tecnospa.com**

Facebook, Instagram,  
LinkedIn, Youtube,  
Wechat

---

**For more information and technical support  
please contact: [info@tecnospa.com](mailto:info@tecnospa.com)**

Per maggiori informazioni e supporto tecnico si prega  
di contattare l'indirizzo: [info@tecnospa.com](mailto:info@tecnospa.com)

Pour plus d'informations et une demande  
d'assistance technique, contacter : [info@tecnospa.com](mailto:info@tecnospa.com)

---

Weitere Informationen und technische Unterstützung  
erhalten Sie über: [info@tecnospa.com](mailto:info@tecnospa.com)

Para más información y soporte técnico,  
póngase en contacto con: [info@tecnospa.com](mailto:info@tecnospa.com)