



Setup.

**patent pending*

SetUp.

è un sistema di **mobili contenitori** in metallo
riconfigurabili **magneticamente** senza attrezzi

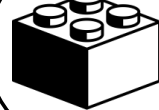




Realizzato in metallo



**Riconfigurabile
magneticamente**



**Non richiede
attrezzi**

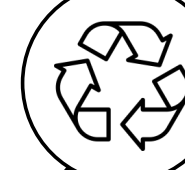


SetUp.

**Personalizza
il colore**



**Riciclabile
al 100%**



Fatto in Italia

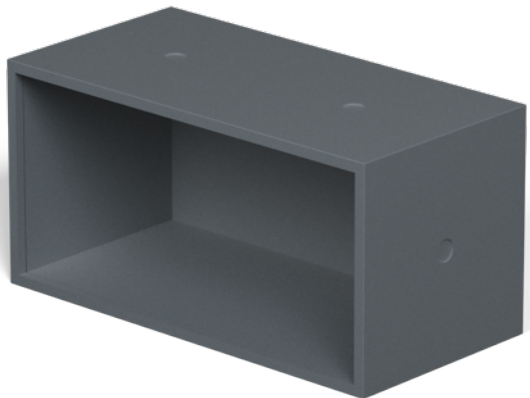


3 dimensioni disponibili

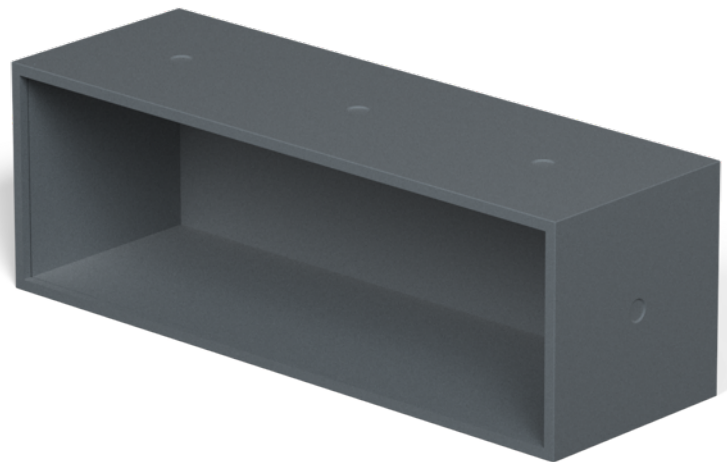
40x40x40



40x80x40



40x120x40





6 accessori

Anta



Cassetti



Ribaltina



Cassettone



Serratura



Vasistas





Come funziona?

1. Scegli la dimensione



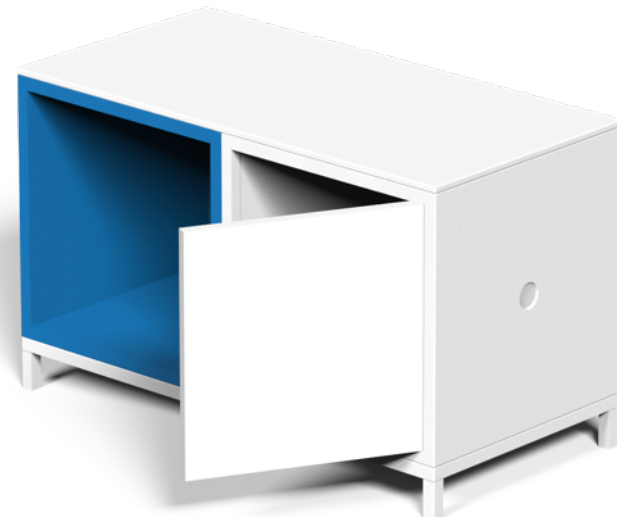
2. Aggiungi gli accessori



3. Colora

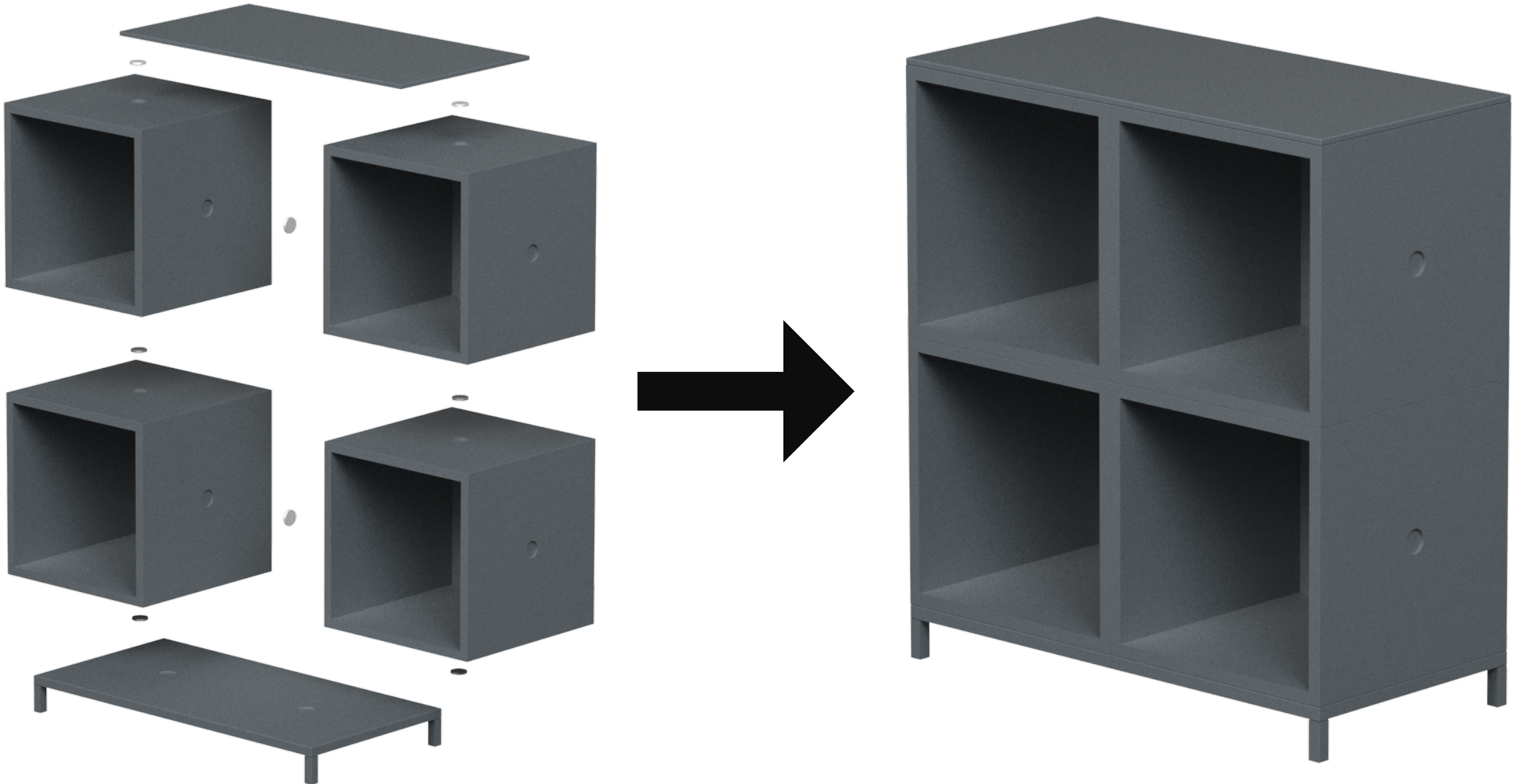


4. Componi



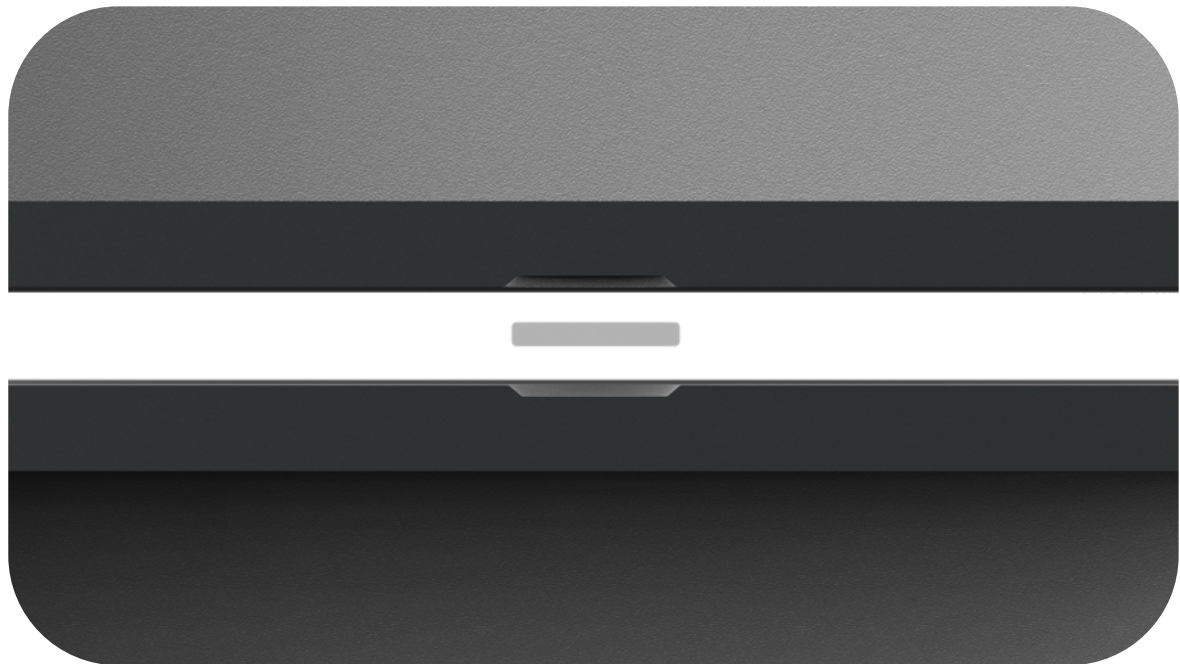


Come si costruisce?





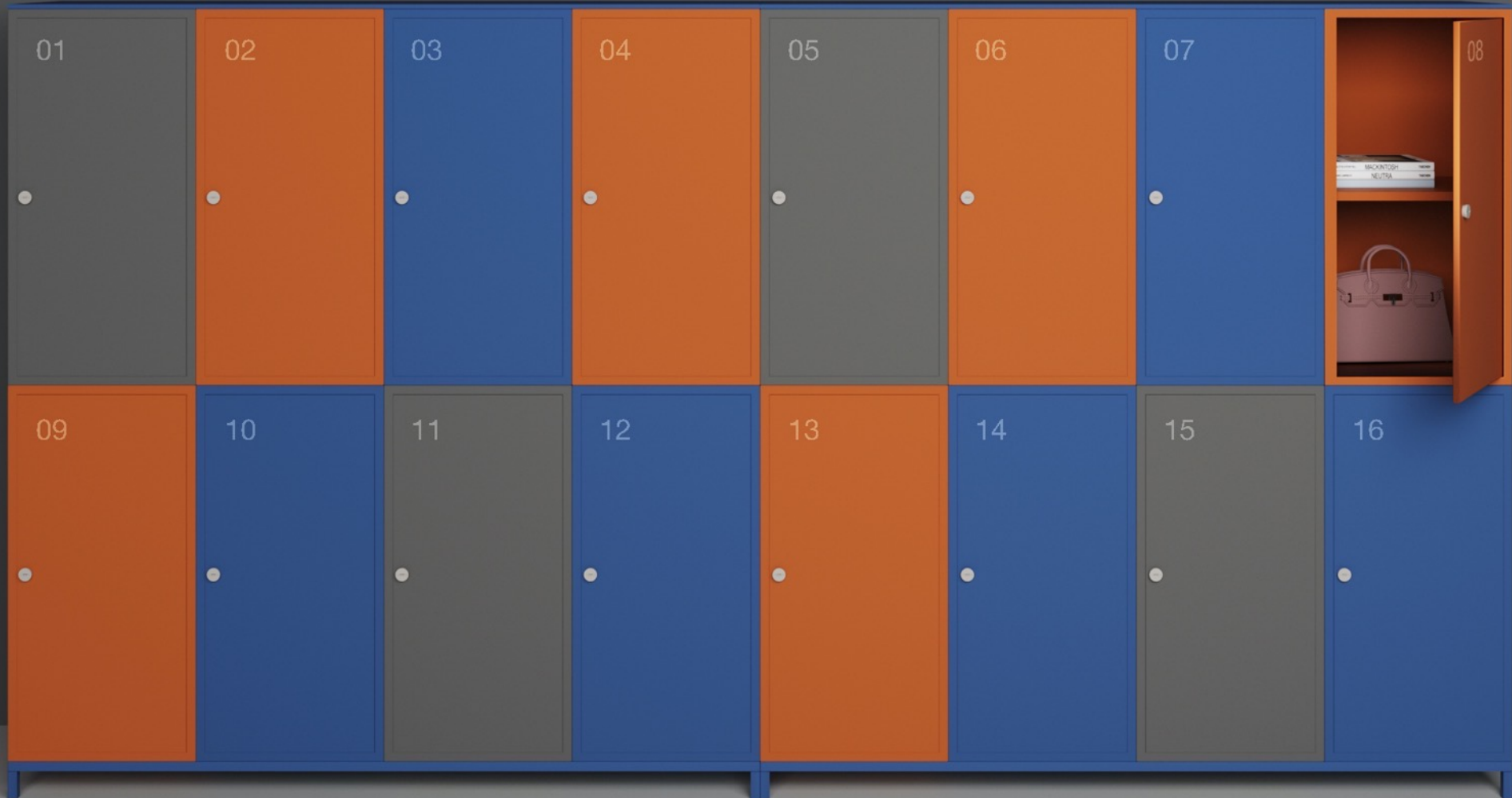
Il sistema magnetico

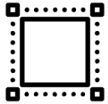




Il disco magnetico







Modularità

Crea infinite composizioni dalla casa all'ufficio: componi librerie, contenitori a giorno, con ante, con cassetti, portavasi, lockers, pance attesa, pareti divisorie, sistemi per la raccolta differenziata, in tutte le dimensioni che vuoi. Implementa e riconfigura a seconda delle tue necessità ed esigenze



Durabilità

La lamiera metallica di elevata grammatura garantisce superfici perfettamente complanari. Il peso del mobile è indice di qualità e robustezza. La ricerca della qualità consente di realizzare un prodotto solido e resistente, che ti accompagnerà per tutta la vita.



Personalizzazione

Le finiture possono essere illimitate, scegliendo tra un'infinita combinazione di colori. L'innovativo sistema di assemblaggio consente anche di verniciare gli elementi in due colori. Colora il tuo spazio assecondando la tua personalità e le tue emozioni



Facilità d'uso

Il sistema di collegamento consente di modificare il layout senza problemi, quando e come vuoi. Il montaggio non richiede alcun attrezzo, né competenze tecniche. Chiunque, in assoluta sicurezza, può montare, smontare, espandere e riconfigurare la sua composizione, all'infinito



Sostenibilità

Prodotto tramite energia rinnovabile e composto interamente in lamiera d'acciaio ottenuta da materiale di riciclo e riciclabile al 100%. Al termine del suo utilizzo può essere venduto come rottame di ferro e reimmesso nell'infinito ciclo di vita dell'acciaio. Zero emissioni nell'ambiente grazie alle vernici epossidiche, che non emettono solventi



Qualità Italiana

Interni perfettamente rifiniti tramite doppi pannelli che rendono le superfici interne lisce e senza pieghe o fori a vista, né antiestetici tappi. La alta qualità è possibile perché il ciclo produttivo utilizza macchinari di recentissima generazione, che garantiscono efficienza e precisione millimetrica





Lista Prodotti

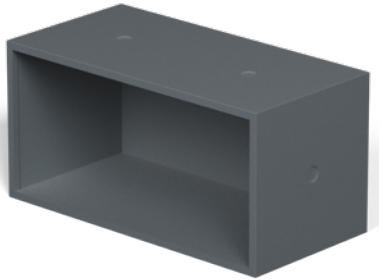


40x40x40





40x80x40





40x120x40



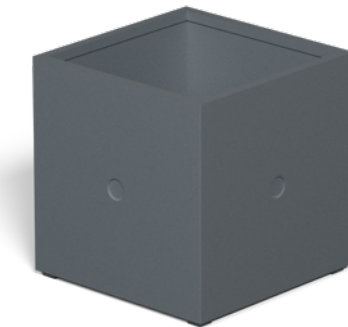


Verticali





Vasi



Panche



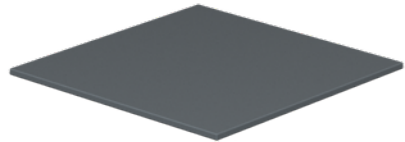




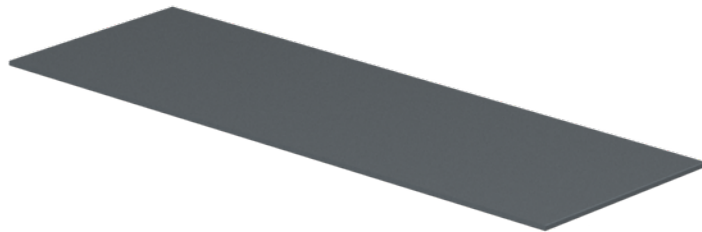
Top



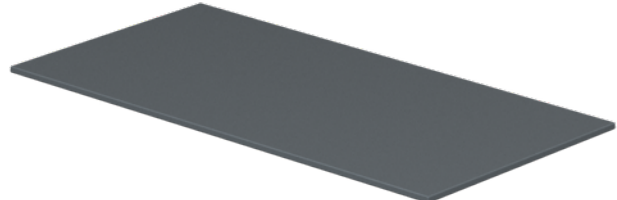
Top



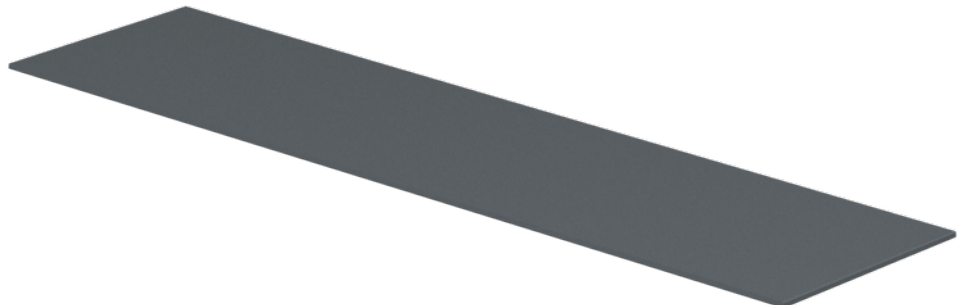
40x40x1h



40x120x1h



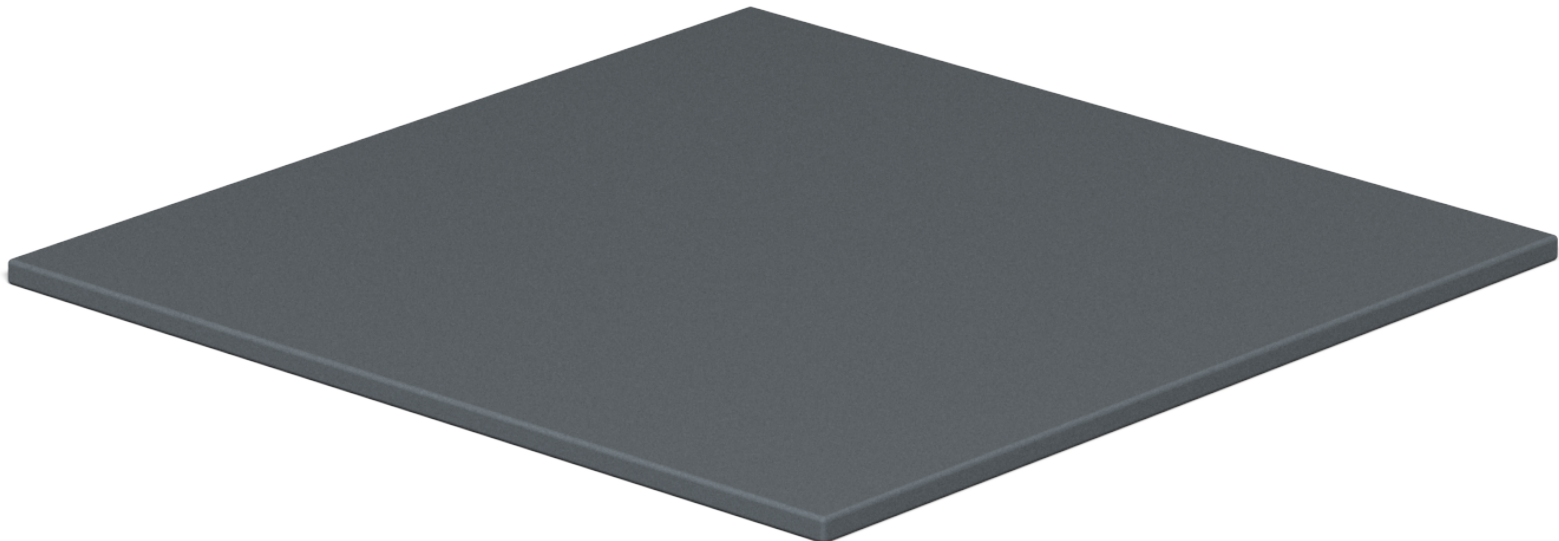
40x80x1h



40x160x1h



Acciaio



Bianco

Grigio Alluminio

Blu Turchese

Arancio Puro

Verde Pastello

Grigio Antracite

Sabbia

Blu Cobalto

Rosso Rubino

Verde Bottiglia

Verniciatura per interni a polveri atossiche prive di metalli pesanti

Passaggio in forno a 190 °C,
trattamento di sgrassaggio e
fosfatazione.

Spessore minimo garantito 50 micron.
Lamiera 7”.





- Il KRION è composto da due terzi di minerali naturali (ATH: alluminio triidrato) e da una piccola percentuale di resine ad alta resistenza
- Tale composizione conferisce al materiale alcune particolarità esclusive: assenza di pori, proprietà antibatteriche senza alcun tipo di additivo, durezza, resistenza, durevolezza, manutenzione ridotta, nonché riparazione e pulizia agevoli



Purificazione
dell'aria



Battericida



Eliminazione di sostanze
chimiche



Facile da
pulire



Ultra-bianco



Resistente alla
compressione



Resistente al impatto



Resistente alla radiazione
solare



Bassa conduttività termica



Retroilluminazione



Antidesciattamento



Ecologico / riciclabile al
100%



Isolamento acustico



Adatto ad uso alimentare



Giunzioni invisibili



Termocurvatura



Resistenza elevata agli
attacchi di sostanze
chimiche



Pesa
poco



Elevata resistenza al fuoco



Resistente alla
flessione



Resistente agli
ambienti estremi



Non poroso



Alta composizione
minerale



Alta
durevolezza



Pierre Bleue

Pietra di piombo

New York

Beton



WATERPROOF / IMPERMEABILE

Waterproof and resistant to liquids, with an absorption level of almost zero. Impermeabile e resistente ai liquidi, con livello di assorbimento prossimo allo zero.



RESISTANT TO SCRATCHES* / RESISTENTE AI GRAFFI*

Its hard surface makes it resistant to scratches and abrasion. La durezza della superficie rende Neolith insensibile a graffi e abrasioni.



RESISTANT TO HIGH TEMPERATURES /

RESISTENTE ALLE ALTE TEMPERATURE

It does not burn in contact with fire nor does it emit smoke or toxic substances when subjected to high temperatures. Non brucia a contatto col fuoco, non emette fumo né sostanze tossiche quando viene sottoposto a temperature elevate.



EASY TO CLEAN / FACILE DA PULIRE****

Resistant to any kind of chemical cleaning agent such as bleach or ammonia. Resistente a qualsiasi tipo di agente chimico di pulizia.



HYGIENIC / IGIENICO

It does not give off any harmful substances and is totally suitable for contact with food. NSF Certified.

Non rilascia sostanze nocive. È totalmente idoneo al contatto con gli alimenti. Certificato NSF.



RESISTANT TO UV RAYS / RESISTENTE AI RAGGI UV

Being 100% natural, its colors do not fade away when being exposed to sun light or other extreme weather conditions. Essendo naturale al 100%, i colori non sbiadiscono quando il materiale viene esposto al sole o a condizioni meteorologiche estreme.



100% NATURAL / NATURALE AL 100%

It does not give off any substances that are harmful to the environment. Non rilascia alcuna sostanza nociva per l'ambiente.



RECYCLABLE / RICICLABILE

Up to 52% of recycled content in every slab. 100% recyclable. Fino a un 52% di materiale riciclato in ciascuna lastra. Riciclabile al 100%.



RESISTANT TO BENDING / RESISTENTE ALLA PIEGATURA

It has a high shear rate, making it resistant to heavy loads and pressure. Dotata di gradiente di taglio elevato che la rende Resistente a carichi pesanti e pressioni elevate.



LIGHTWEIGHT / LEGGERO

Lighter than many cladding or interior surfaces, Neolith can be produced in varying degrees of thickness, including an ultra-thin 3mm depth. At 6mm it's used on skyscrapers, at 20mm it's an attractive kitchen island.

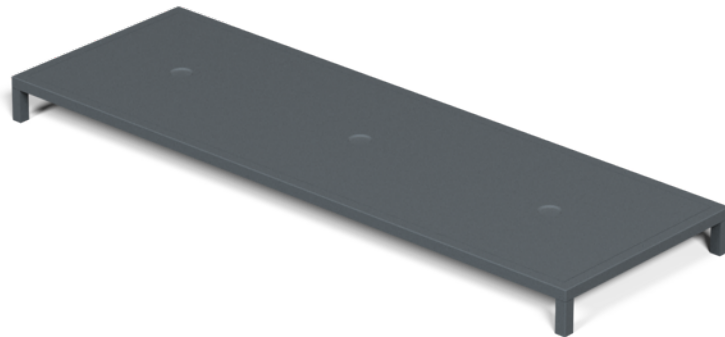
Più leggero rispetto a molti rivestimenti o superfici interne, Neolith può essere prodotto in vari spessori, tra cui uno ultra-sottile da 3 mm. Lo spessore 6 mm viene utilizzato per i grattacieli, i 20 mm possono convertirsi in un'affascinante isola da cucina.



Basi



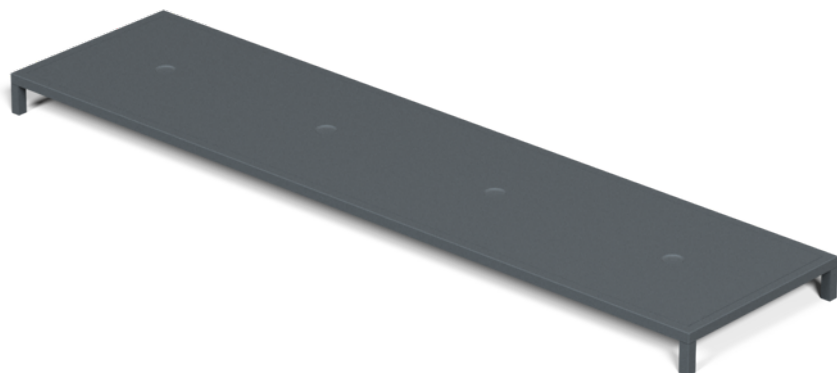
40x40x10h



40x120x10h



40x80x10h



40x160x10h

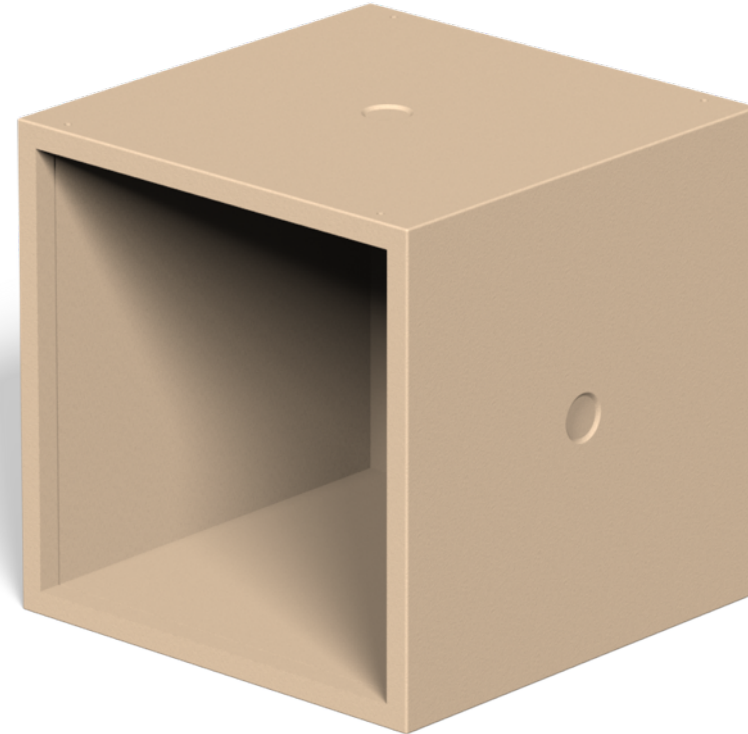


Colori

10 colori disponibili



Bianco
RAL 9016



Grigio Beige
RAL 1019

10 colori disponibili

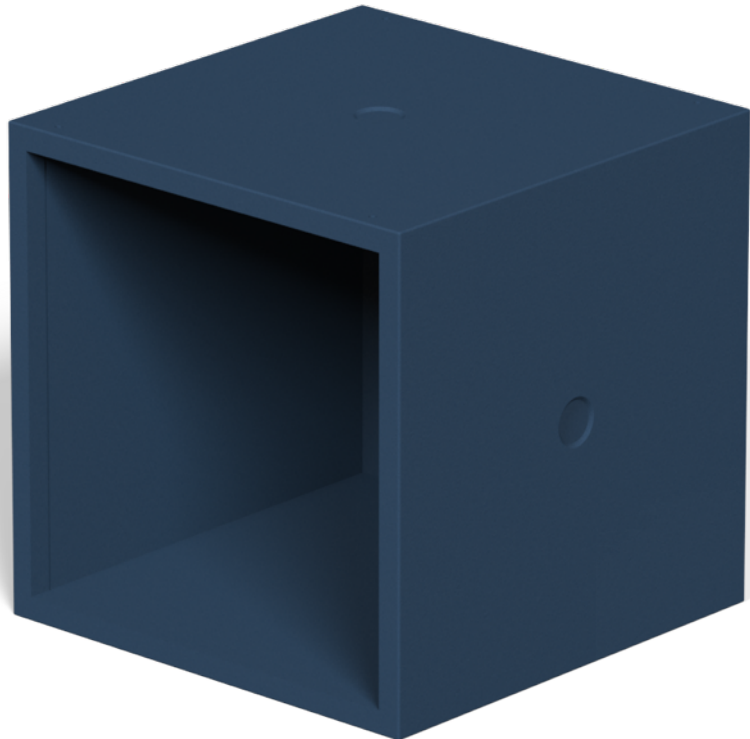


Grigio Antracite
RAL 7016

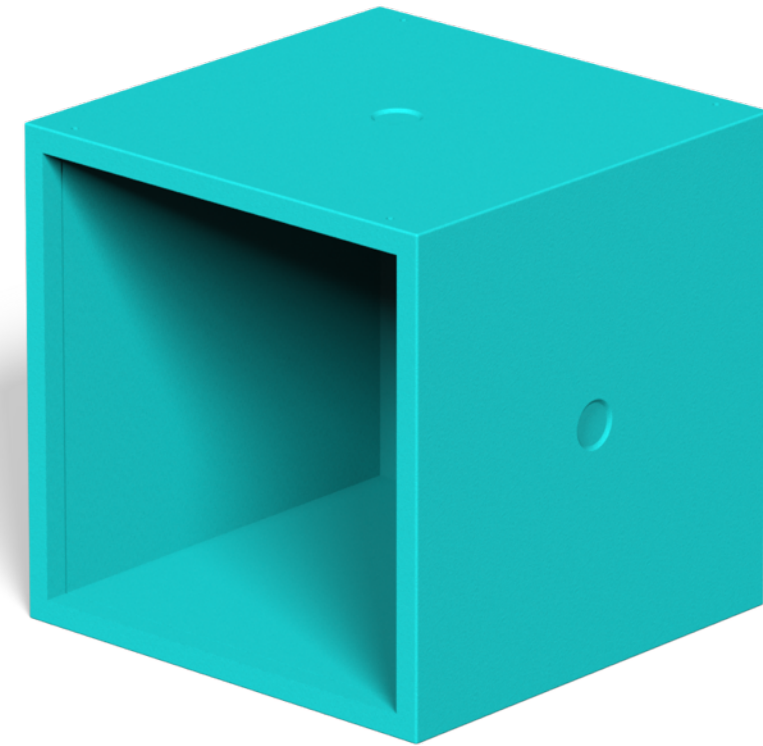


Grigio Alluminio
RAL 9006

10 colori disponibili



Blu Cobalto
RAL 5013

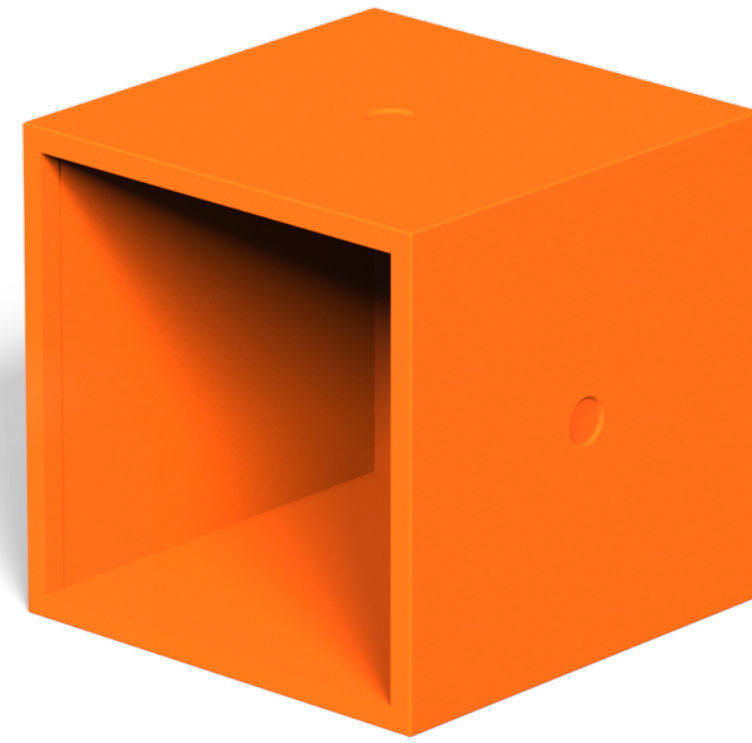


Blu turchese
RAL 5018

10 colori disponibili

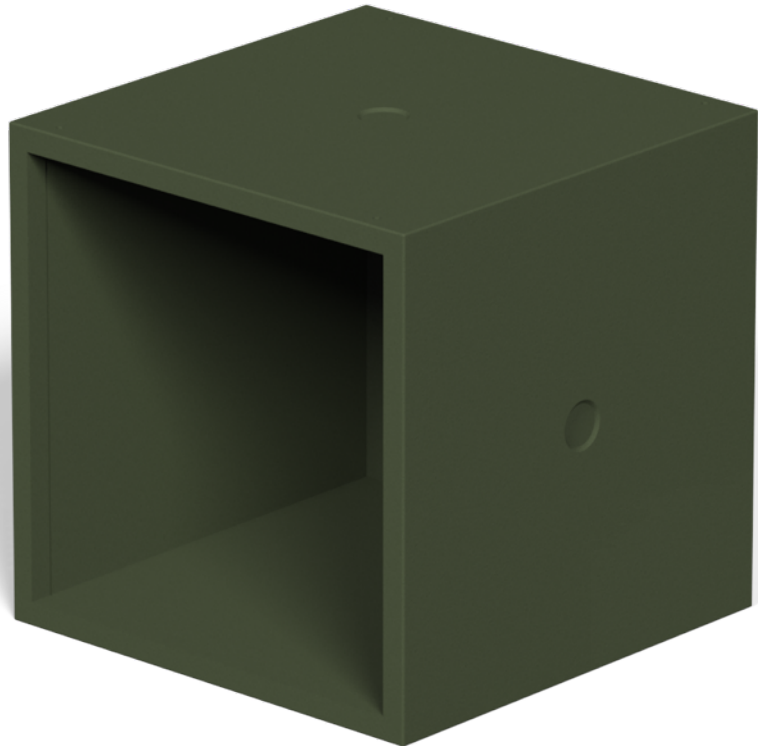


Rosso Fuoco
RAL 3000

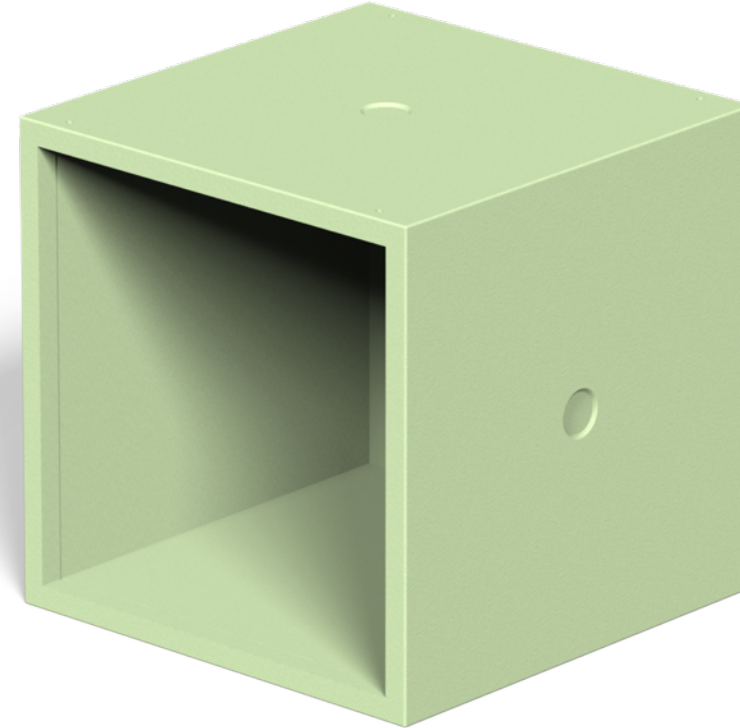


Arancio Puro
RAL 2004

10 colori disponibili



Verde Bottiglia
RAL 6007



Verde Pallido
RAL 6021



Gianluca Rispo
gianluca@setupdesign.it
+39 393 4345326

<http://www.setupdesign.it>