

general catalogue

—

Il silenzio è attento a ogni
suono e, appena lo ascolta,
lo sottolinea.

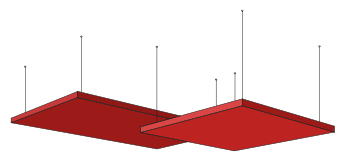
Silence is attentive to every sound
and, as soon as it listens to it,
it underlines it.

Lorenzo Oliván

SOMMARIO / CONTENTS

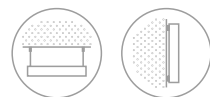
| | |
|--|--------|
| Azienda / Company | p. 4 |
| Certificazioni / Certifications | p. 8 |
| Acustica / Acoustics | p. 10 |
| Illuminazione / Lighting | p. 12 |
| Materiali / Materials | p. 14 |
| Prodotti / Products | p. 16 |
| Colori e customizzazioni / Colours and customisation | p. 72 |
| Progetti / Projects | p. 80 |
| Dati tecnici / Technical data | p. 104 |

PRODOTTI / PRODUCTS

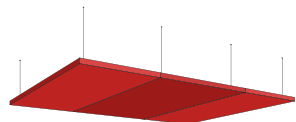


SILENTE

Pannello monofacciale a sospensione
o in aderenza a soffitto o parete
Wall or ceiling mounted and hanging
single-sided panel



p. 18

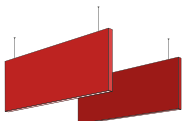
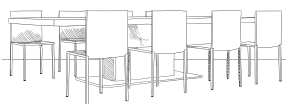


NUVOLA

Composizione pannelli monofacciali a
sospensione a soffitto
Single-sided combinable panels
hanging from the ceiling



p. 24

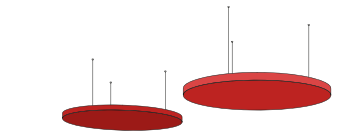


FLAG

Pannello bifacciale a sospensione o in
aderenza a soffitto
Hanging or ceiling mounted double-
sided panel

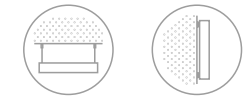


p. 30

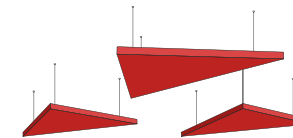


DOT

Pannello monofacciale a sospensione
o in aderenza a soffitto o parete
Wall or ceiling mounted and hanging
single-sided panel

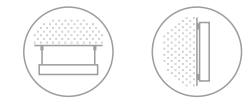


p. 36

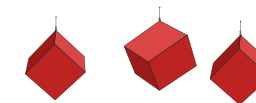
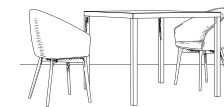


SAIL

Pannello monofacciale a sospensione
o in aderenza a soffitto o parete
Wall or ceiling mounted and hanging
single-sided panel



p. 42



KUBO

Elemento a sospensione a soffitto
totalmente rivestito
Fully upholstered hanging element



p. 48

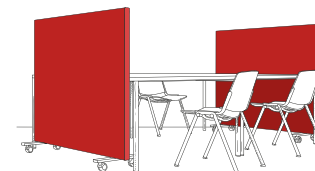


MENHIR

Totem autoportante totalmente rivestito
Fully upholstered freestanding totem



p. 54



D-SPACE

Pannello bifacciale autoportante
Freestanding double-sided panel



p. 60



SCRIBA

Pannello bifacciale con supporto a
scrivania
Double-sided panel with desk support



p. 66

Progettazione su misura, qualità e Made in Italy sono gli elementi costitutivi dell'identità Caruso Acoustic.

Bespoke design, quality and Made in Italy are the elements that form Caruso Acoustic's identity.



AZIENDA / COMPANY

Caruso Acoustic progetta e realizza soluzioni fonoassorbenti per migliorare il comfort acustico di spazi collettivi quali uffici, sale conferenze, scuole e università, ambienti polifunzionali e molti altri.

Nato dalla lunga esperienza di LAMM, azienda leader nel settore manifatturiero da oltre 60 anni, oggi Caruso Acoustic è un brand di Caruso Design. Sapienza artigianale, qualità e progettazione su misura caratterizzano l'approccio produttivo dell'azienda, con l'obiettivo di rispondere alla sempre più sentita esigenza da parte di progettisti e architetti, di migliorare il comfort acustico degli ambienti. Tutti i reparti aziendali lavorano in sinergia per dar vita a prodotti unici, sempre più personalizzati.

Caruso Acoustic designs and manufactures sound-absorbing solutions to improve acoustic comfort in shared spaces such as offices, conference rooms, schools, universities, multifunctional settings and much more. Born from the extensive experience gained by LAMM, a leading company in the manufacturing sector for over 60 years, today Caruso Acoustic is a Caruso Design brand. Craftsmanship, exceptional quality and bespoke designs are what set the company's production approach, aimed at satisfying the increasing need of designers and architects to improve acoustic comfort in given settings. All the company departments work together in synergy to create unique, increasingly customised products.

Sin dalla sua nascita, il brand ha indirizzato le proprie risorse nella ricerca di soluzioni che potessero soddisfare i bisogni del mercato, allargando i propri orizzonti verso nuovi ambiti di applicazione. L'impegno del reparto tecnico è interamente rivolto alla progettazione e realizzazione di prodotti che rispondano alle attuali disposizioni nel campo dell'acustica dei locali. Grazie ad un team altamente qualificato, Caruso Acoustic offre assistenza anche in fase di progettazione mediante analisi acustiche e illuminotecniche, con particolare attenzione alla destinazione d'uso degli spazi.

Con l'obiettivo di fornire ai propri utenti il miglior comfort acustico, Caruso Acoustic stabilisce con gli architetti un rapporto di stretta collaborazione per sviluppare progetti anche complessi, realizzati su misura. Il risultato è un ambiente, inteso come spazio di relazione, creato per accogliere e organizzare tutte le attività quotidiane.

From day one, the brand has invested its resources in the search for new solutions, effectively interpreting the demands of the market and expanding its horizons into new areas of application. The technical department is focused on designing and manufacturing products able to respond to the measures currently in force governing acoustics. Thanks to a highly qualified team, Caruso Acoustic also offers support during the venue's design phase by conducting acoustic and lighting technology analysis, focusing in particular on the venue's intended use.

Given that its goal is to provide users with the best acoustic comfort, Caruso Acoustic establishes a close collaboration with architects so it can also develop complex, customised projects. The result is an environment, intended as a space for interaction, that has been created to accommodate and organise all daily activities.



MADE IN ITALY E PRODUZIONE INTERNA

Tutti i prodotti fonoassorbenti Caruso Acoustic sono interamente progettati e prodotti in Italia, nel rispetto delle principali normative europee in tema di qualità e sostenibilità. La qualità dei materiali impiegati, le finiture e la cura delle lavorazioni sono il carattere distintivo della produzione interna dell'azienda.

MADE IN ITALY AND IN-HOUSE PRODUCTION

All Caruso Acoustic sound-absorbing products are 100% designed and manufactured in Italy, in compliance with the main European regulations governing quality and sustainability. The quality materials, finishes and painstaking engineering processes are the hallmark of the in-house production.



SOSTENIBILITÀ

Caruso Acoustic sostiene il Green Business impegnandosi ad operare nel mercato in maniera sostenibile, con crescente interesse nei confronti delle tematiche ambientali. Nella progettazione dei propri prodotti l'azienda pone particolare attenzione all'ottimizzazione dei materiali con l'intento di ridurre al minimo gli sprechi, fornendo soluzioni studiate per durare nel tempo. Tutti i pannelli ed elementi sono sfoderabili, per consentire di rimuovere facilmente il tessuto di rivestimento e procedere con le operazioni di pulizia o di sostituzione in caso di danneggiamento.

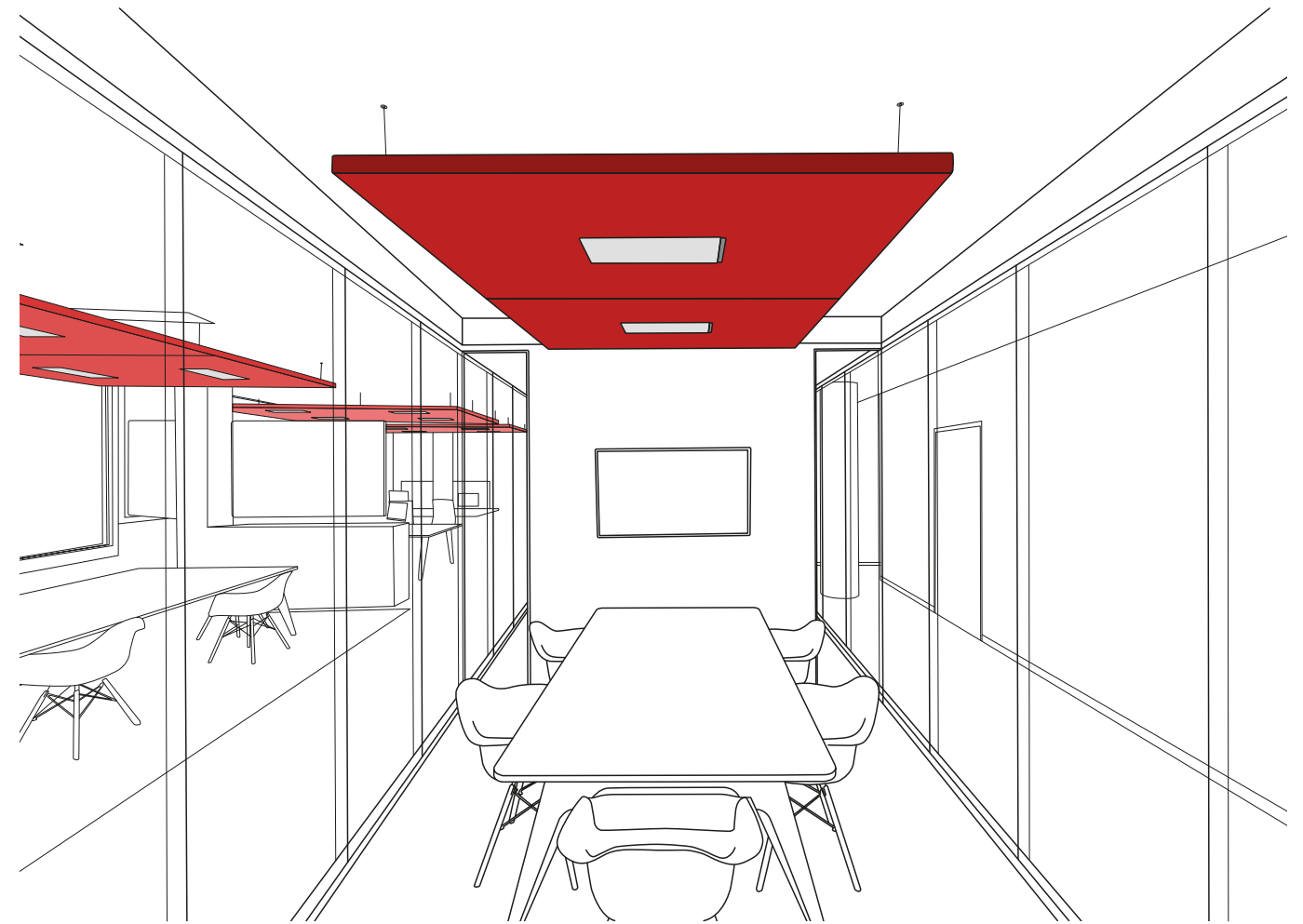


ENVIRONMENTAL SUSTAINABILITY

Caruso Acoustic supports the principles of Green Business by committing itself to operating in an ecosustainable manner and demonstrating a growing awareness of environmental issues.

When designing its products, the company does the utmost to optimise its use of materials, in order to minimise waste, and provides solutions designed to last over time.

All panels and elements have removable covers, making the upholstery fabric easy to remove and clean or replace if damaged.



Soluzioni acustiche flessibili, funzionali ed altamente personalizzabili.

Flexible, functional and highly customisable acoustic solutions.

PROGETTAZIONE SU MISURA

La versatilità dei prodotti fonoassorbenti Caruso Acoustic offre ampie possibilità di personalizzazione nelle misure, nei colori e nelle stampe dei pannelli, per meglio soddisfare le singole esigenze progettuali. Anche i sistemi di fissaggio possono essere studiati appositamente per il cliente, assicurando grande flessibilità nella messa in opera. Su richiesta, l'azienda esegue analisi acustiche e illuminotecniche supportando i progettisti nello studio e nella realizzazione dei progetti.

CUSTOM DESIGN

Caruso Acoustic sound-absorbing products are exceedingly versatile, offering the opportunity to customise size, colours and the printing on the panels, thus guaranteeing the perfect solution for every project. The fixing systems can also be studied specifically for each individual customer, offering even more flexible solutions. Upon request, the company analyses acoustics and lighting, and aids designers in devising and executing projects.

CERTIFICAZIONI

I prodotti fonoassorbenti Caruso Acoustic sono stati sottoposti a prove in camera riverberante secondo la normativa ISO 354, suddivisi per tipo di applicazione (parete, pendinati orizzontali, su piantana ecc.). Le schede tecniche e i certificati sono disponibili su richiesta.

I prodotti finiti Caruso Acoustic soddisfano, in tema di antincendio, i requisiti normativi europei secondo la norma UNI EN 13501-1, con certificazione in classe B-s2, d0 per resina melamminica Basotect® di Basf® e Stratocell® Whisper® e i requisiti normativi Americani secondo la norma USA ASTM E84-15b per resina melamminica Basotect® di Basf®.

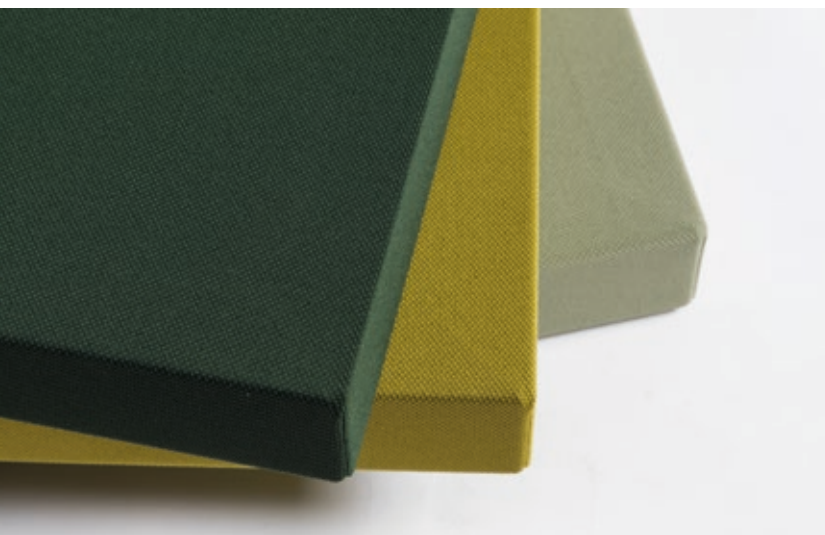
Questi prodotti sono conformi alla vigente normativa in materia di sicurezza e salute per la nuova classificazione della Formaldeide.

CERTIFICATIONS

Caruso Acoustic sound-absorbing products have been tested in reverberation chamber in accordance with standard ISO 354 and are divided according to their type of application (walls, horizontal hanging cables, free-standing panels, etc). The technical data sheets and certifications are available upon request.

Caruso Acoustic finished products meet European fire safety regulatory requirements in accordance with standard UNI EN 13501-1, certified under class B-s2,d0 for Basotect® melamine resin by Basf® and Stratocell® Whisper®, and American regulatory requirements USA ASTM E84-15b for Basotect® melamine resin by Basf®.

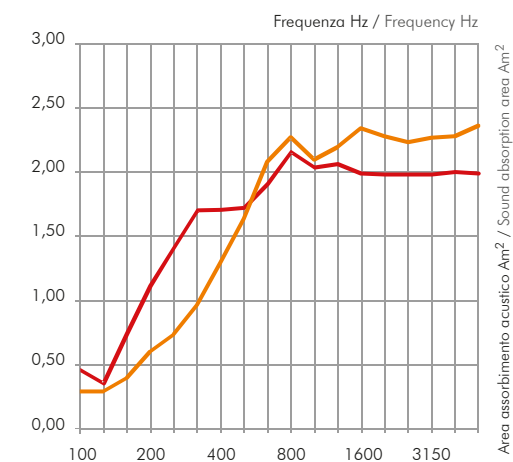
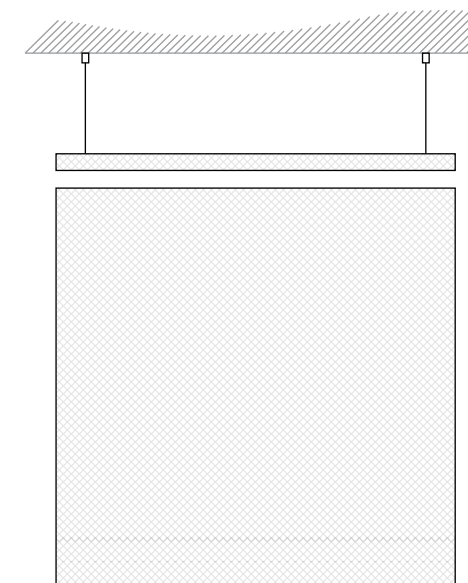
These products also comply with existing health and safety legislation for the new formaldehyde classification.



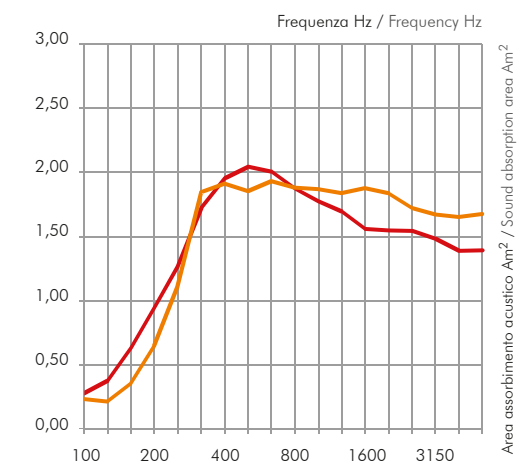
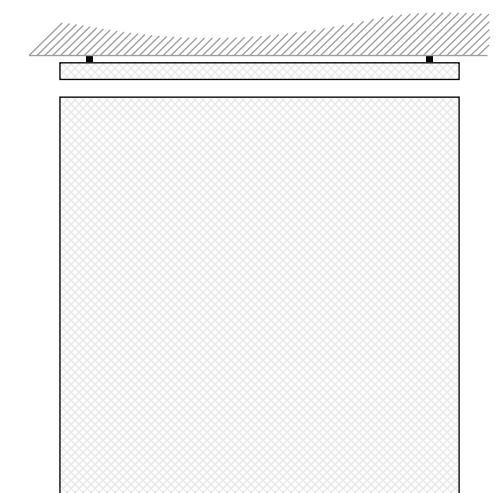
Rispetto dei requisiti normativi per soddisfare esigenze progettuali tecniche e di performance

Compliance with regulatory standards to meet technical and performance-related design needs

Assorbimento acustico pannello a sospensione* Hanging panel sound absorption*



Assorbimento acustico pannello in aderenza* Adherence panel sound absorption*



■ Materiale fonoassorbente: Melamina
Sound-absorbing material: Melamine

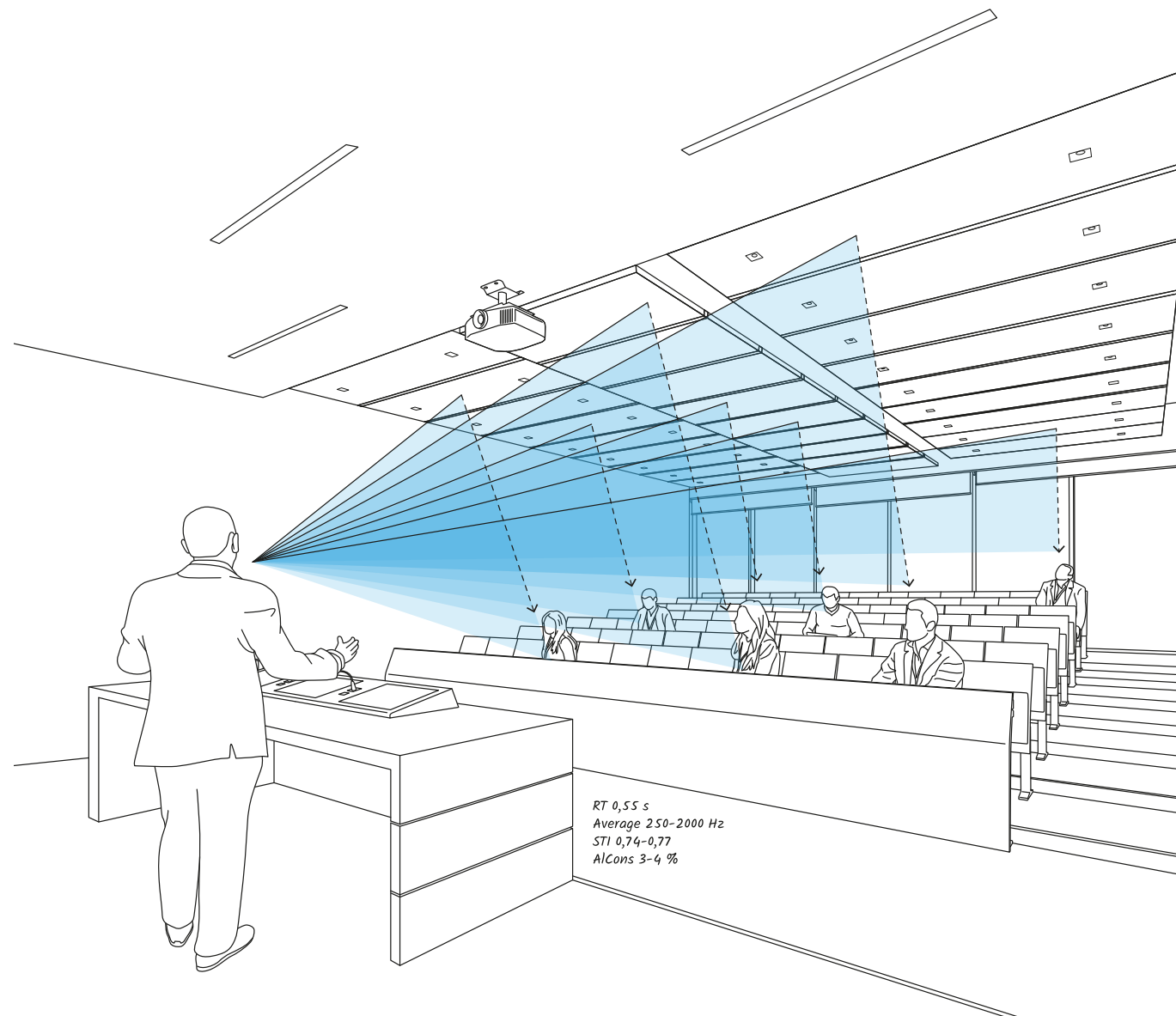
■ Materiale fonoassorbente: Whisper
Sound-absorbing material: Whisper

*Test di assorbimento acustico normativa ISO 354 effettuati su pannello standard 120 x 120 x 5 cm

*Sound absorption test compliance ISO 354 performed on standard panel 120 x 120 x 5 cm

Disponibilità di analisi acustiche per garantire il massimo comfort in tutti gli ambienti.

Acoustic analysis available to ensure maximum comfort in all environments.



ACUSTICA

Negli ambienti della collettività come sale convegni, teatri, ristoranti, uffici ecc., dove la rumorosità ambientale deve essere bassa e la nitidezza del segnale sonoro elevata, è fondamentale assicurare un appropriato comfort acustico.

ACOUSTICS

In indoor environments such as conference halls, theatres, restaurants, offices, etc., where noise levels need to be kept low and sound signals sharply defined, it is essential to guarantee an appropriate level of acoustic comfort.

Sono molti gli studi che hanno dimostrato come un ambiente armonico e rispondente a criteri di assorbimento acustico riduca lo stress, migliori l'ascolto, l'insegnamento e l'apprendimento, e aumenti la fidelizzazione degli utenti.

Caruso Acoustic affianca i progettisti e i clienti eseguendo analisi acustiche con l'obiettivo di individuare le soluzioni fonoassorbenti più indicate al raggiungimento di tempi di riverberazione ottimali in funzione delle differenti destinazioni d'uso degli ambienti. Le analisi acustiche sono in grado di determinare non solo la quantità di materiale fonoassorbente necessario a tale scopo ma anche di fornire un'indicazione di layout per una funzionale distribuzione dei prodotti.

Many studies have shown how a harmonious environment that meets acoustic comfort standards helps reduce stress, while improving listening, teaching and learning and even increasing users loyalty.

Caruso Acoustic supports designers and customers by carrying out acoustic analyses in order to identify the most suitable sound-absorbing solutions to achieve optimum reverberation times in line with the various ways in which the spaces are used. Acoustic analyses not only indicate the amount of sound-absorbing material required but also give an idea of the layout required to ensure the products are distributed in a functional way.

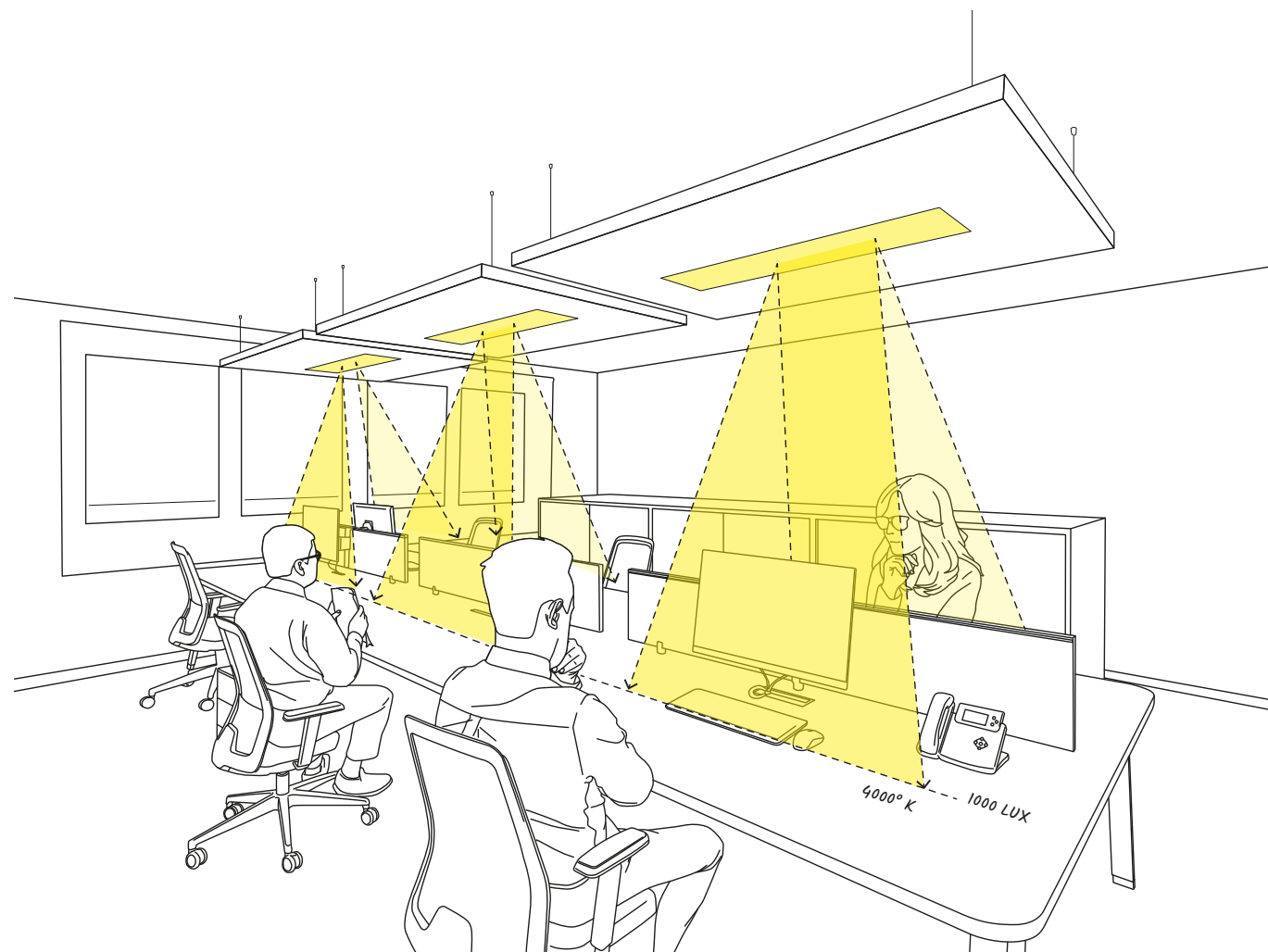


ILLUMINAZIONE

Uno dei principi alla base di tutta l'esperienza produttiva di Caruso Acoustic è la sinergia tra acustica e illuminazione. I sistemi di illuminazione a LED vengono proposti per affiancarsi ed integrarsi al pannello fonoassorbente contribuendo a migliorare la vivibilità di un ambiente. Requisito essenziale di ogni applicazione è garantire la corretta resa luminosa attraverso un'analisi illuminotecnica per interpretare al meglio l'angolazione del fascio luminoso.

LIGHTING

One of the principles behind all of Caruso's production experience is the synergy between acoustics and lighting. Lighting elements are proposed to integrate the sound-absorbing panels, thus contributing to improve the liveableness of the environment. An essential requirement of all the applications is that they guarantee the correct light output through lighting technology analysis so we can best interpret the angle of the beam of light.



—
Non solo acustica, ma anche efficienti
sistemi di illuminazione integrati.

Not just acoustics, but efficient
integrated lighting too.

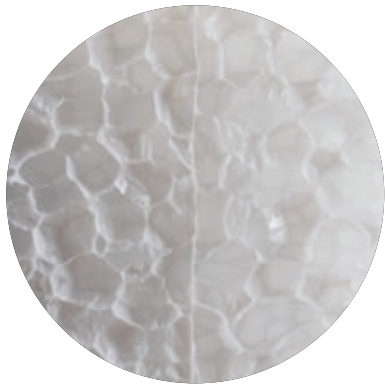


In fase di progettazione, Caruso Acoustic offre il servizio di analisi illuminotecnica, grazie al quale è possibile individuare il livello di illuminazione corretto per l'ambiente oggetto di intervento. Il team tecnico effettua le misurazioni necessarie a determinare il posizionamento dei fasci luminosi, individuando il sistema più idoneo da integrare alle soluzioni acustiche così da assicurare un'adeguata illuminazione delle aree di interesse.

At the design stage, Caruso Acoustic offers a lighting analysis service to identify the amount of light required for the environment. The technical team also carries out the necessary measurements to direct the beams of light, identifying the most suitable system to integrate with the acoustic solutions, in order to ensure the pertinent areas are lit effectively.

MATERIALI / MATERIALS

1

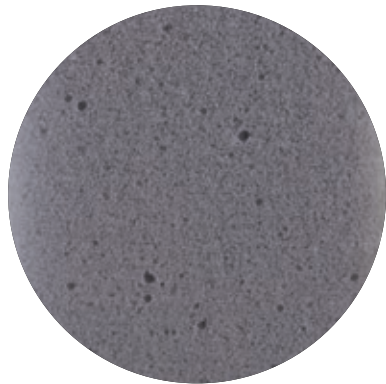


STRATOCELL® WHISPER®

Stratocell® Whisper®, è un materiale resistente all'acqua e non necessita di un rivestimento protettivo all'umidità, è flessibile, autoportante ed è conforme alle attuali norme antincendio. Composto da polietilene espanso, è altamente performante dal punto di vista acustico consentendo un minor impiego di materiale con conseguente ottimizzazione delle applicazioni e riduzione degli sprechi.

Stratocell® Whisper® is a waterproof, flexible, free-standing material. It does not require a protective coating against humidity and it complies with the current fire safety regulations. It is made from expanded polyethylene foam and given its high acoustic performance, less material is required, which thereby optimises its applications and cuts down on waste.

2



BASOTECT® BY BASF®

Basotect® di Basf® è una resina melamminica prodotta senza l'utilizzo di idrocarburi alogenati e/o metalli pesanti tossici. Altra importante caratteristica di questo materiale è la conformità alle più importanti normative internazionali di sicurezza antincendio in quanto termoindurente. La sua struttura interna conferisce a questo materiale caratteristiche di leggerezza e flessibilità.

Basotect® by Basf® is a melamine resin produced without the use of halogenated hydrocarbons or toxic heavy metals. Another important characteristic of this material is that it complies with major international fire safety regulations given that it is thermosetting. Its internal structure also gives lightness and flexibility to this material.

3



TESSUTO

Il tessuto di rivestimento, sfoderabile e disponibile in un'ampia gamma di colori, è in poliestere, un materiale interamente riciclabile, ampiamente impiegato nell'industria tessile. Certificato Oeko-Tex, il tessuto in Trevira CS è traspirante, non assorbe l'umidità ed è molto resistente ed elastico.

FABRIC

The removable fabric covering, available in a variety of colours, is in polyester, an entirely recyclable material widely used in the textile industry. The Oeko-Tex-certified Trevira CS fabric is breathable, does not absorb humidity and is highly resistant and elastic.

4

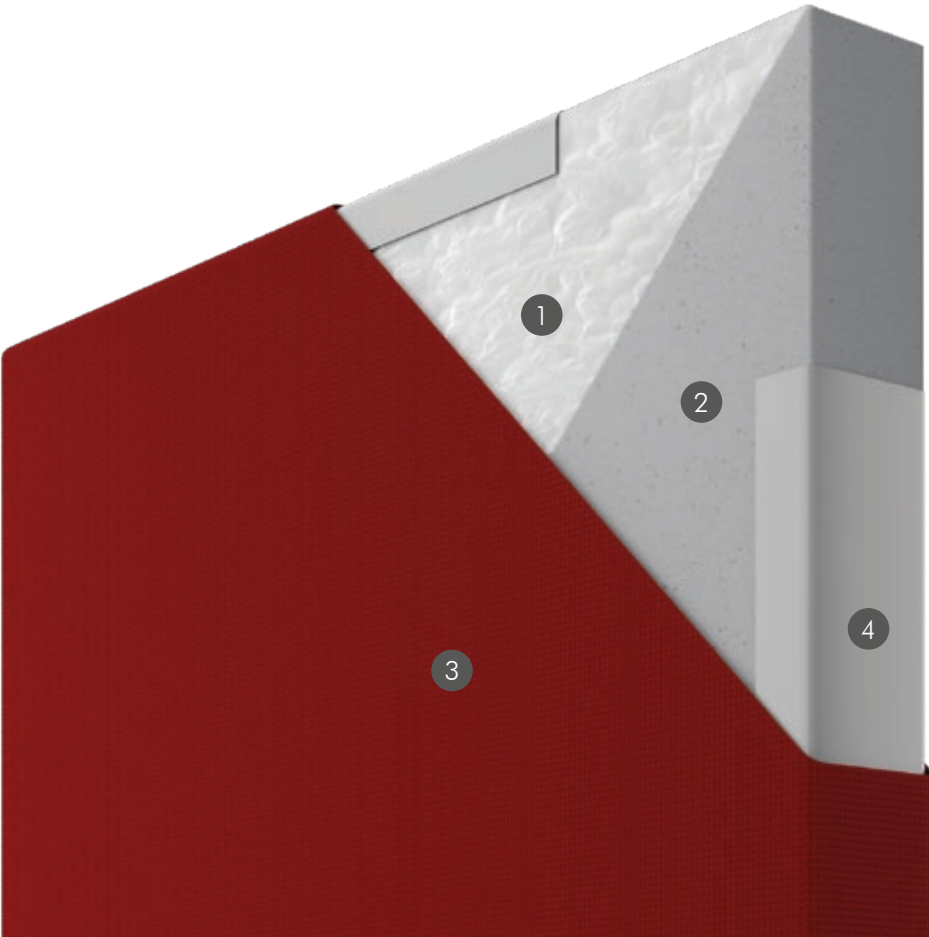


TELAIO

Il telaio metallico del pannello è realizzato con materiali tecnici e di finitura appositamente selezionati per conferire un'elevata solidità, stabilità e durabilità della struttura.

FRAMEWORK

The metal framework of the panel is made from technical materials and finishing elements specifically selected to guarantee a solid, stable and durable structure.





PRODOTTI / PRODUCTS

silente

SILENTE

Pannello fonoassorbente a soffitto o parete
Sound-absorbing ceiling and wall panel



stampa personalizzata
customised prints



trattamento antibatterico
antibacterial treatment



misure speciali
special measures



illuminazione disponibile
lighting available



sfoderabilità
removable



bicolore
bicolour

caruso acoustic



Wilier Triestina S.p.A
Vicenza, Italy

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables





Apple iOS Developer Academy – Università Federico II
Naples, Italy

Parete: agganciato su binari
Walls: hooked on tracks



—

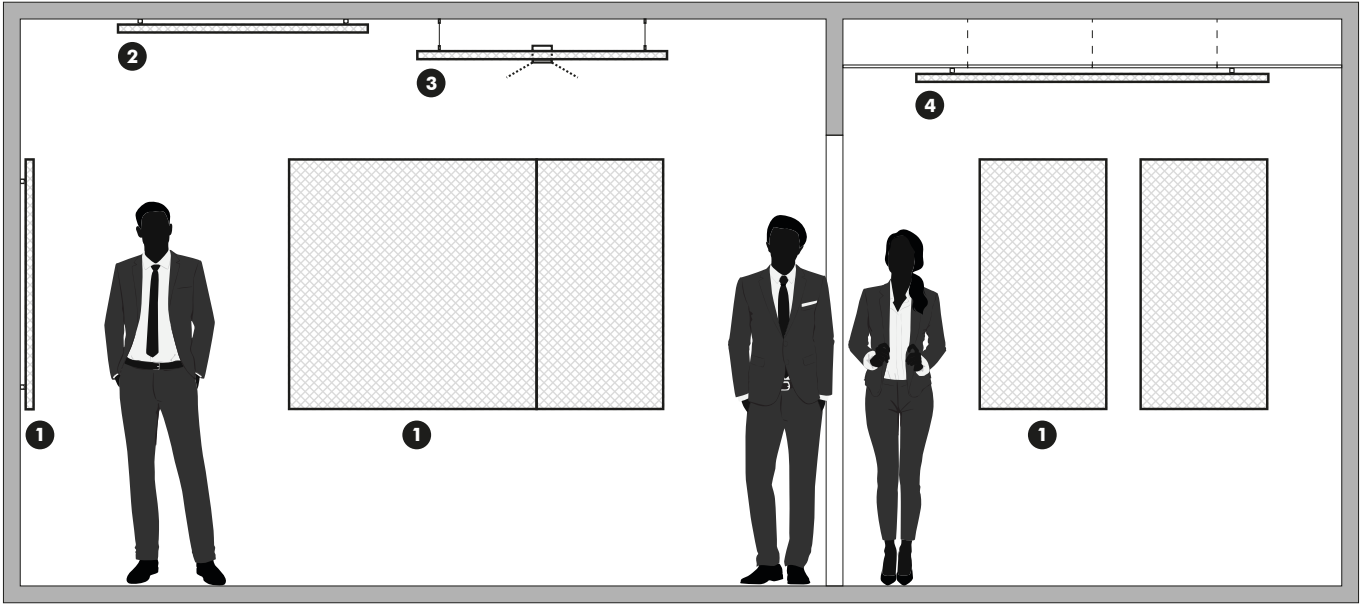
**Sintesi di essenzialità,
versatilità ed efficienza.**

**Minimalism, versatility and
efficiency rolled into one.**

Silente è un pannello fonoassorbente monofacciale sfoderabile rivestito in tessuto di forma quadrata o rettangolare, adatto per l'installazione a parete o soffitto con appositi binari. Una soluzione di grande innovazione e completezza, adattabile ai più diversi tipi di ambiente, dalle zone ufficio, alle sale convegni, ristoranti, teatri, aree didattiche e ricreative. In aggiunta alla versione in aderenza a parete o soffitto, è disponibile anche nella versione a sospensione per mezzo di cavi regolabili per consentire una maggior flessibilità nella messa in opera. In questo modo si possono creare molteplici configurazioni giocando sia sulle diverse altezze dei pannelli che sugli allineamenti. Il pannello inoltre, può essere dotato di luci a LED: la componente luminosa è stata progettata per integrarsi perfettamente nel sistema fonoassorbente.

Silente is a single-sided square or rectangular sound-absorbing panel upholstered in removable fabric, which can be installed on the wall or on the ceiling with special tracks. This complete, highly innovative solution can be adapted to a wide variety of settings, including office areas, conference halls, restaurants, theatres and teaching and recreational areas. As well as the versions for fixing to walls and ceilings, there is also a version that can be suspended from the ceiling, using adjustable cables that offer greater flexibility during installation. A range of different configuration options are available, and the panels can be installed at different heights and with various alignments. The panels can also be fitted with LED lighting, designed for seamless integration into the sound-absorbing system.

technical data p. 104



I pannelli fonoassorbenti a parete e a soffitto Silente vengono proposti con un'ampia gamma di dimensioni standard e di sistemi di fissaggio; potranno quindi essere posizionati attraverso l'utilizzo di cavi o barre di diverse misure, per trovare il perfetto equilibrio tra performance acustica ed estetica, in funzione della dimensione del locale.

Per esigenze specifiche di progetto potranno essere realizzati pannelli di misure speciali su richiesta.

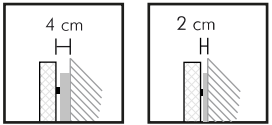
Silente sound-absorbing wall and ceiling panels are available in a wide range of standard sizes and with various fixing systems, so they can be installed using cables or bars of varying size to find the perfect balance between acoustic efficiency and visual style, based on the size of the room.

Panels with special measurements can be made upon request for specific project requirements.

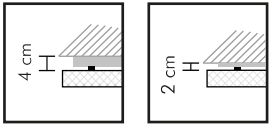
| | | |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 60 x 60 x 5 cm | 60 x 90 x 5 cm | 60 x 120 x 5 cm |
| 90 x 60 x 5 cm | 90 x 90 x 5 cm | 90 x 120 x 5 cm |
| 120 x 60 x 5 cm | 120 x 90 x 5 cm | 120 x 120 x 5 cm |
| 180 x 60 x 5 cm | 180 x 90 x 5 cm | 180 x 120 x 5 cm |
| 240 x 60 x 5 cm | 240 x 90 x 5 cm | 240 x 120 x 5 cm |

*dimensioni custom disponibili / custom sizes available

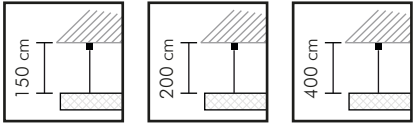
1 Parete: agganciato su binari
Walls: hooked on tracks



2 Soffitto: agganciato su binari
Ceiling: hooked on tracks



3 Soffitto: cavi verticali regolabili, posa isolata
Ceiling: vertical adjustable cables, isolated position



4 Soffitto: aggancio su controsoffitto
Ceiling: hooked on suspended ceiling



Corte Biffi
San Rocco al Porto (LO), Italy

Soffitto: agganciato su binari
Ceiling: hooked on tracks



NUVOLA

Composizione di pannelli fonoassorbenti sospesi a soffitto
Suspended acoustic ceiling panels composition



stampa personalizzata
customised prints



trattamento antibatterico
antibacterial treatment



misure speciali
special measures



illuminazione disponibile
lighting available



sfoderabilità
removable



bicolore
bicolour



Malvestio S.p.A.
Padua, Italy

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables





Sham - Gruppo Relyens
Milan, Italy

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables

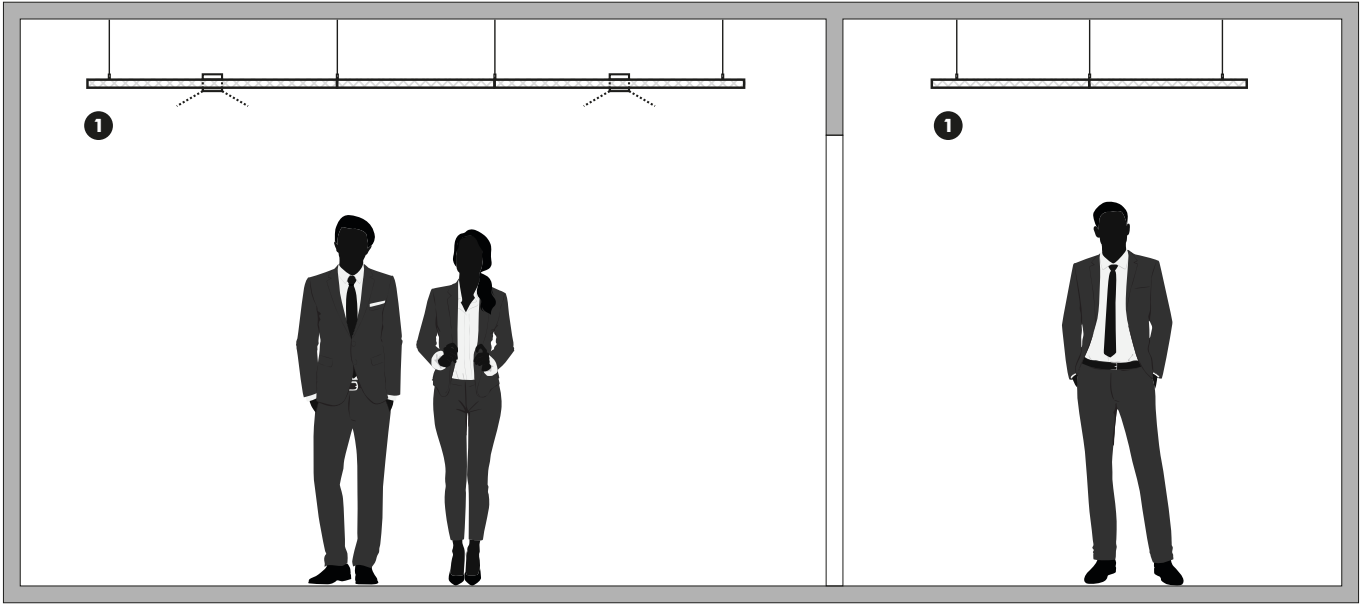


**Eleganti composizioni
in perfetto equilibrio tra
acustica ed estetica.**

**Elegant compositions that
strike the perfect balance
between acoustic comfort
and visual style.**

Nuvola è un'aggregazione di pannelli fonoassorbenti sospesi a soffitto mediante cavi in acciaio. I pannelli possono essere combinati tra loro anche in diversi formati per realizzare composizioni di varie forme e dimensioni al fine di rendere efficace acusticamente un ambiente con soluzioni originali e creative. L'integrazione di corpi illuminanti ad incasso consente di ottenere il massimo in termini di comfort acustico e visivo.

Nuvola is a group of suspended acoustic ceiling panels hung from the ceiling by steel cables. The acoustic panels can also be combined in different formats to create compositions of various shapes and sizes in order to make a room acoustically efficient with original and creative solutions. By integrating recessed lighting fixtures, we can achieve the maximum acoustic and visual comfort.



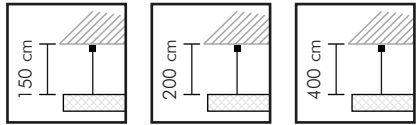
I pannelli fonoassorbenti sfoderabili Nuvola sono disponibili in un'ampia gamma di dimensioni standard e con cavi di diverse misure. Il prodotto Nuvola richiede l'aggregazione di almeno 2 elementi, resi complanari da un sistema condiviso di sospensione, per creare raggruppamenti di facile installazione. Per progetti specifici potranno essere realizzate composizioni di pannelli di misure standard o speciali, consentendo di soddisfare le esigenze di comfort, qualsiasi siano le caratteristiche del locale.

Nuvola sound-absorbing panels with removable upholstery are available in a wide range of standard sizes and with cables of varying size. With the Nuvola, at least 2 panels—made flush by the shared hanging system—need to be combined to create easy-to-install groups. For specific projects, panels in standard or special sizes can be created, enabling necessary levels of comfort to be met regardless of the setting's features or characteristics.

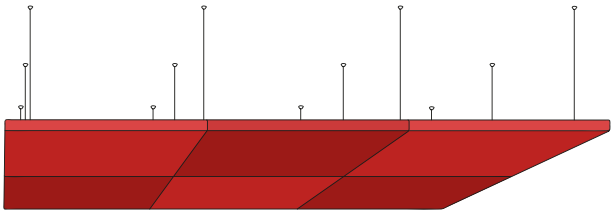
| | | |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 60 x 60 x 5 cm | 60 x 90 x 5 cm | 60 x 120 x 5 cm |
| 90 x 60 x 5 cm | 90 x 90 x 5 cm | 90 x 120 x 5 cm |
| 120 x 60 x 5 cm | 120 x 90 x 5 cm | 120 x 120 x 5 cm |
| 180 x 60 x 5 cm | 180 x 90 x 5 cm | 180 x 120 x 5 cm |
| 240 x 60 x 5 cm | 240 x 90 x 5 cm | 240 x 120 x 5 cm |

*dimensioni custom disponibili / custom sizes available

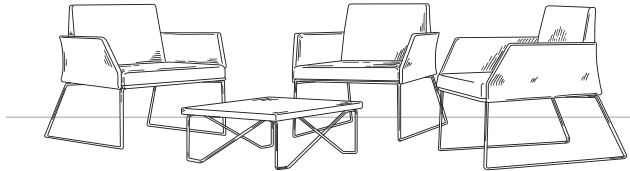
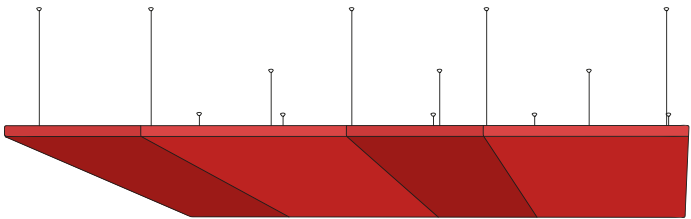
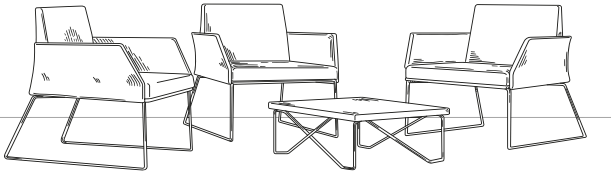
1 **Soffitto:** cavi verticali regolabili, posa in linea
Ceiling: vertical adjustable cables, in-line position



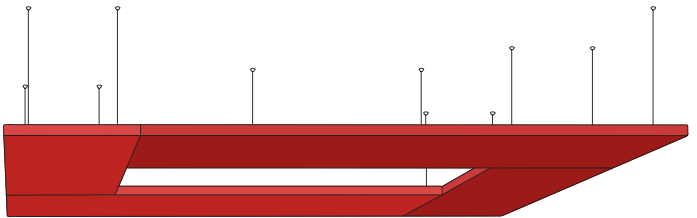
ALCUNE POSSIBILI COMPOSIZIONI /
SOME POSSIBLE COMPOSITIONS



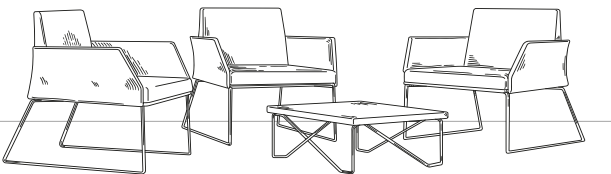
Composizione a scacchiera /
Checkerboard composition



Composizione in linea /
In-line composition



Composizione ad anello /
Ring composition



FLAG

Pannello fonoassorbente a soffitto
Acoustic ceiling baffle



stampa personalizzata
customised prints



trattamento antibatterico
antibacterial treatment



misure speciali
special measures



illuminazione disponibile
lighting available



sfoderabilità
removable



Infosys Consulting
Bucharest, Romania

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables





Bibione Thermae
Bibione (VE), Italy

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



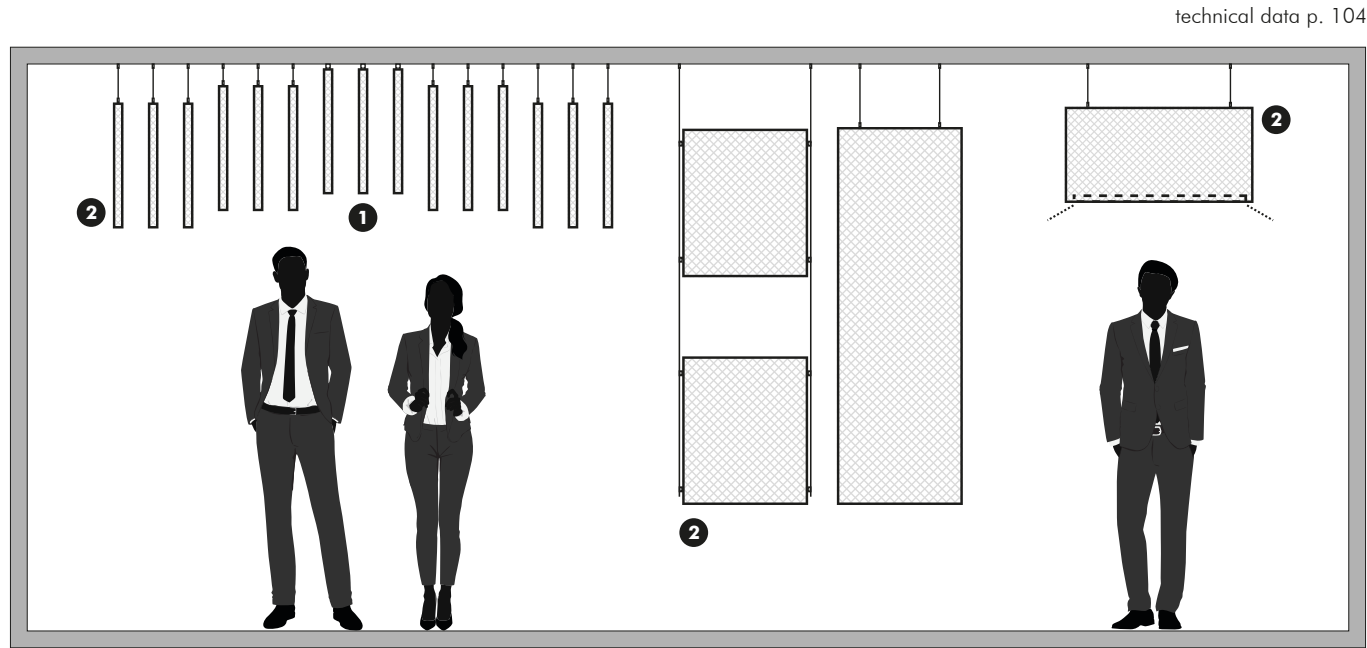
—

**Versatilità e funzionalità
per dinamici effetti
volumetrici.**

**Versatile and functional for
dynamic volumetric effects.**

Flag è un pannello fonoassorbente bifacciale, rivestito in tessuto e sfoderabile, con applicazione a soffitto che offre ampie possibilità nella creazione di effetti volumetrici dinamici di grande impatto senza intaccare le caratteristiche proprie del prodotto. Flag, agendo proprio come una bandiera, assicura l'interruzione dell'onda volumetrica minimizzando il riverbero, rendendo gli ambienti acusticamente confortevoli. La sua versatilità consente di installarlo a soffitto tramite appositi binari, oppure per mezzo di cavi regolabili, posizionandolo a diverse altezze per creare soluzioni originali e creative. Flag prevede inoltre l'integrazione di sistemi di illuminazione a LED sulla parte inferiore del pannello, assicurando un'illuminazione ottimale dell'ambiente.

Flag is a double-sided sound absorbing ceiling panel, upholstered in removable fabric, that offers plenty of options for creating high-impact, dynamic volumetric effects without, however, undermining the very features of this acoustic baffle. By acting as a flag, it guarantees to block the volumetric wave, minimising reverberation and making rooms acoustically comfortable. This versatile option can be installed on the ceiling with dedicated tracks, or using adjustable cables to position the panels at different heights for creative, original solutions. LED lighting systems can also be incorporated into the bottom part of the baffle, guaranteeing excellent lighting.



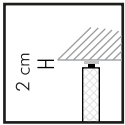
I pannelli fonoassorbenti a soffitto Flag sono disponibili in diverse dimensioni standard o custom che consentono di adattarli a qualsiasi esigenza acustica ed architettonica. Si possono montare sia in orizzontale che in verticale, in appoggio con binario o a sospensione con cavetti a soffitto. Con lo speciale kit di sospensione multi-pannello è possibile creare composizioni verticali per suddividere gli ambienti e massimizzare l'assorbimento acustico.

Flag acoustic ceiling baffles are available in a number of different standard or custom sizes, so they can adapt to any acoustic and architectural requirements. They can be assembled horizontally or vertically, either on tracks or hung from the ceiling by thin cables. Thanks to the special multi-panel suspension kit, vertical compositions to divide rooms and maximise sound absorption can be created.

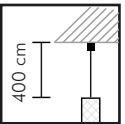
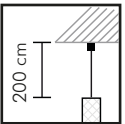
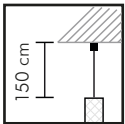
| | | |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 60 x 60 x 5 cm | 60 x 90 x 5 cm | 60 x 120 x 5 cm |
| 90 x 60 x 5 cm | 90 x 90 x 5 cm | 90 x 120 x 5 cm |
| 120 x 60 x 5 cm | 120 x 90 x 5 cm | 120 x 120 x 5 cm |
| 180 x 60 x 5 cm | 180 x 90 x 5 cm | 180 x 120 x 5 cm |
| 240 x 60 x 5 cm | 240 x 90 x 5 cm | 240 x 120 x 5 cm |

*dimensioni custom disponibili / custom sizes available

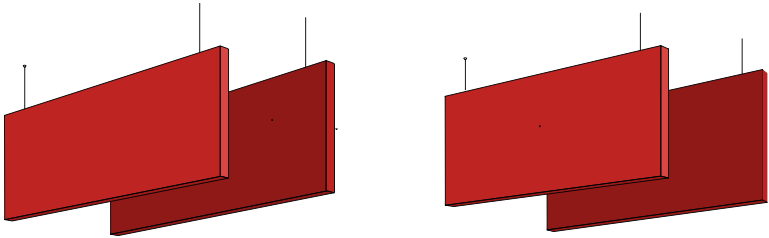
1 **Soffitto:** agganciato su binari
Ceiling: hooked on tracks



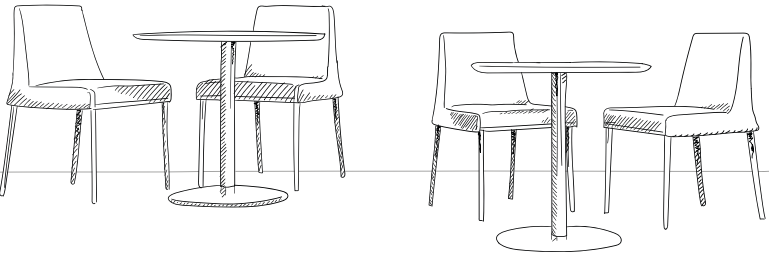
2 **Soffitto:** cavi verticali regolabili, posa isolata
Ceiling: vertical adjustable cables, isolated position



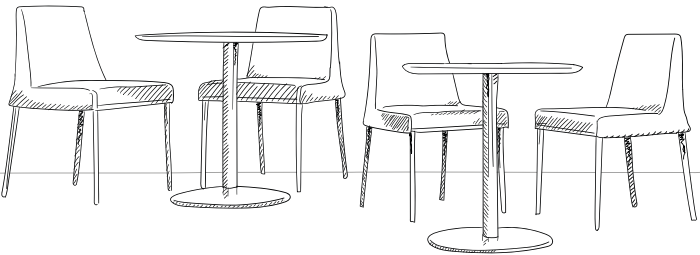
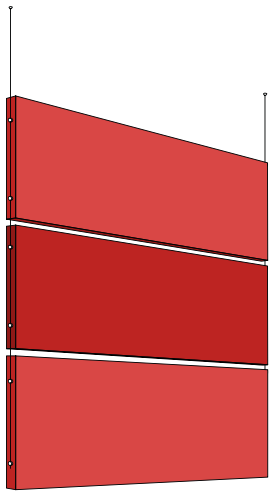
ALCUNE POSSIBILI COMPOSIZIONI /
SOME POSSIBLE COMPOSITIONS



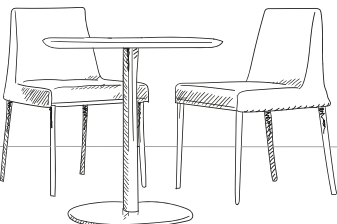
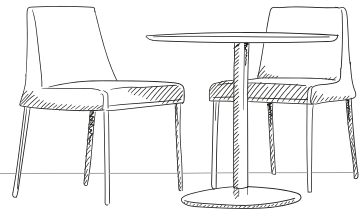
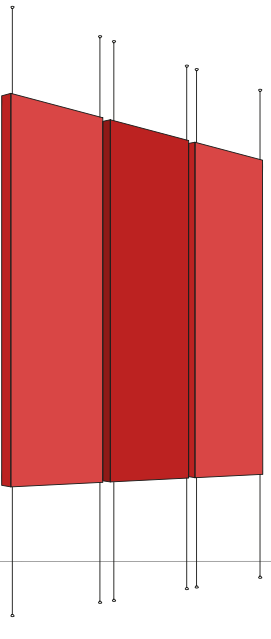
Pannello Singolo /
Single Panel



Composizione multipla con fissaggio a soffitto /
Multiple composition with ceiling fixing systems



Composizione multipla con fissaggio
a soffitto e a pavimento /
Multiple composition with ceiling and
floor fixing systems



DOT

Pannello fonoassorbente a soffitto o parete
Sound-absorbing ceiling and wall panel



stampa personalizzata
customised prints



trattamento antibatterico
antibacterial treatment



misure speciali
special measures



illuminazione disponibile
lighting available



sfoderabilità
removable



bicolore
bicolour



Infosys Consulting
Bucharest, Romania

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables





Global Law Firm
Buckinghamshire, UK

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



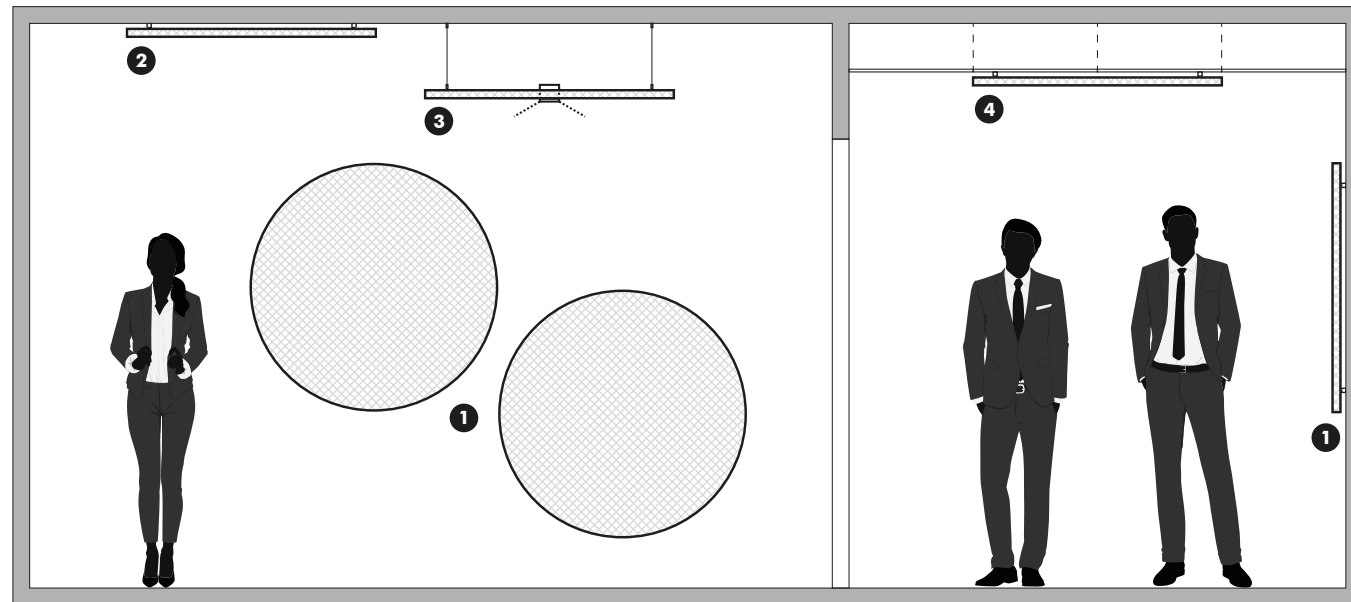
**Il comfort acustico
racchiuso in linee morbide
e sinuose.**

**Pieces with soft and
rounded lines, which
ensure optimum acoustic
comfort.**

Dot è un pannello fonoassorbente di forma circolare, monofacciale, rivestito in tessuto e sfoderabile, pensato per l'installazione in ambienti in cui i tempi di riverberazione sono alti. Il pannello prevede due diversi sistemi di aggancio: in aderenza a soffitto o a parete attraverso binari, oppure a soffitto tramite cavi d'acciaio. Quest'ultimo sistema consente di posizionare i pannelli a diverse altezze per meglio adattarsi alle dimensioni della sala. Dot può essere dotato di illuminazione a LED assicurando una corretta illuminazione degli ambienti.

Dot is a round single-sided, upholstered removable acoustic panel, designed to be installed in rooms with high reverberation times. The panel has two different fastening systems: fixed to the ceiling or wall with tracks or attached to the ceiling with steel cables. The cable system permits the position of the panels at different heights so they can adapt better to the dimensions of the room. It can be fitted with LED lights to provide the correct space lighting.

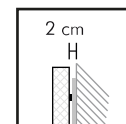
technical data p. 104



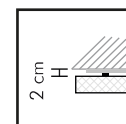
Il pannello fonoassorbente a parete e soffitto Dot è disponibile nella dimensione diametro 120 cm e con sistemi di fissaggio di diverse misure. Grazie alla notevole performance, i pannelli fonoassorbenti Dot potranno quindi essere posizionati in modo efficace soddisfacendo le esigenze di comfort necessarie. Pannelli di misura speciale disponibili su richiesta.

Dot sound-absorbing panels are available in the diameter of 120 cm with different fixing systems. Thanks to their impressive performance, the Dot sound-absorbing panels can be positioned effectively to guarantee the required level of acoustic comfort. Panels with special measurements can be made upon request for specific project requirements.

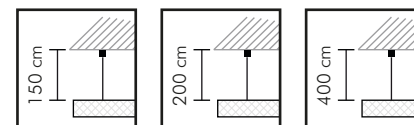
- 1 Parete:** agganciato su binari
Walls: hooked on tracks



- 2 Soffitto:** agganciato su binari
Ceiling: hooked on tracks



- 3 Soffitto:** cavi verticali regolabili, posa isolata
Ceiling: vertical adjustable cables, isolated position



- 4 Soffitto:** aggancio su controsoffitto
Ceiling: hooked on suspended ceiling

Ø 120 x 5 cm

*dimensioni custom disponibili / custom sizes available



Bibione Thermæ
Bibione (VE), Italy

Parete: agganciato su binari
Walls: hooked on tracks



SAIL

Pannello fonoassorbente a soffitto o parete
Sound-absorbing ceiling and wall panel



stampa personalizzata
customised prints



trattamento antibatterico
antibacterial treatment



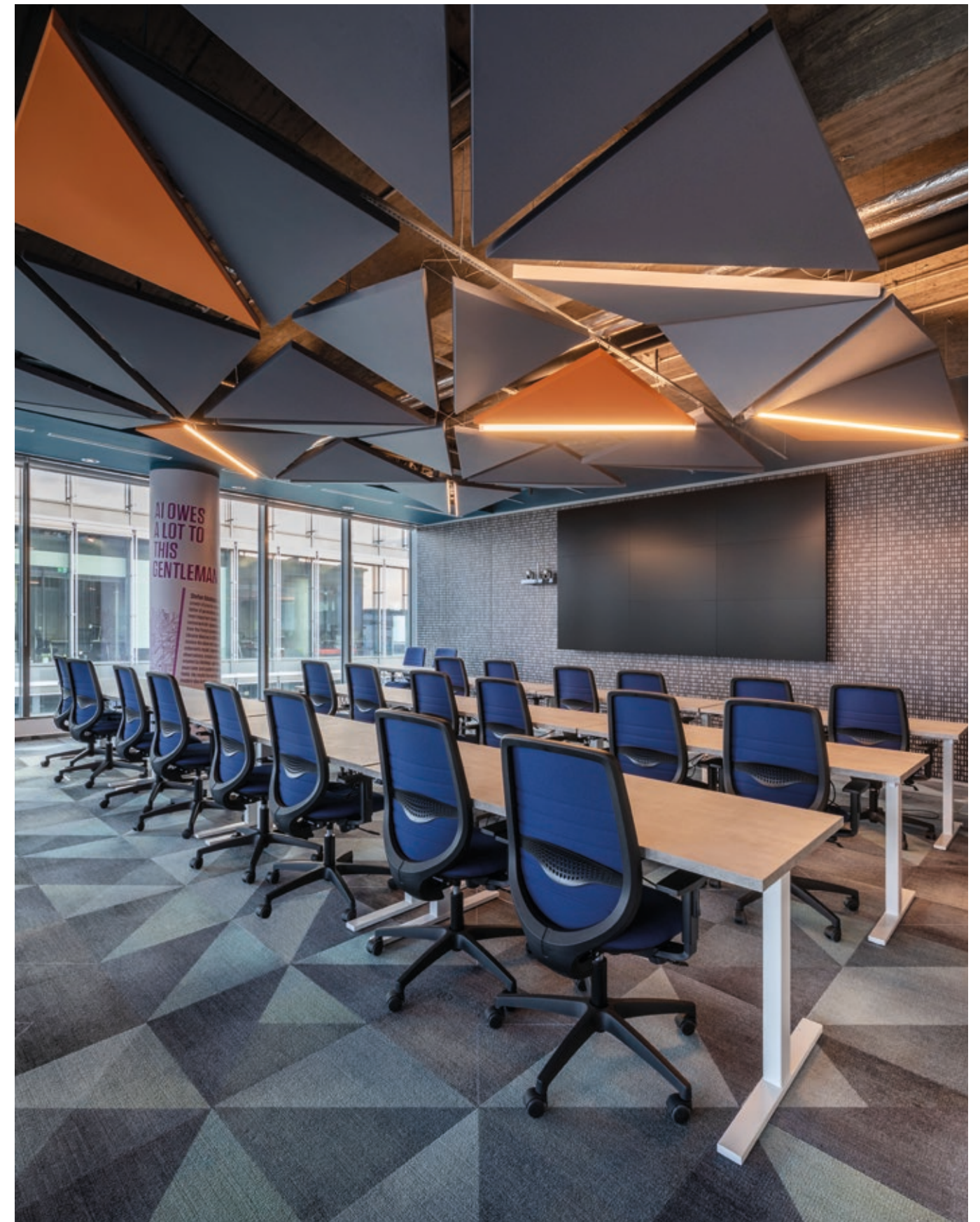
misure speciali
special measures



illuminazione disponibile
lighting available



sfoderabilità
removable



Infosys Consulting
Bucharest, Romania

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables





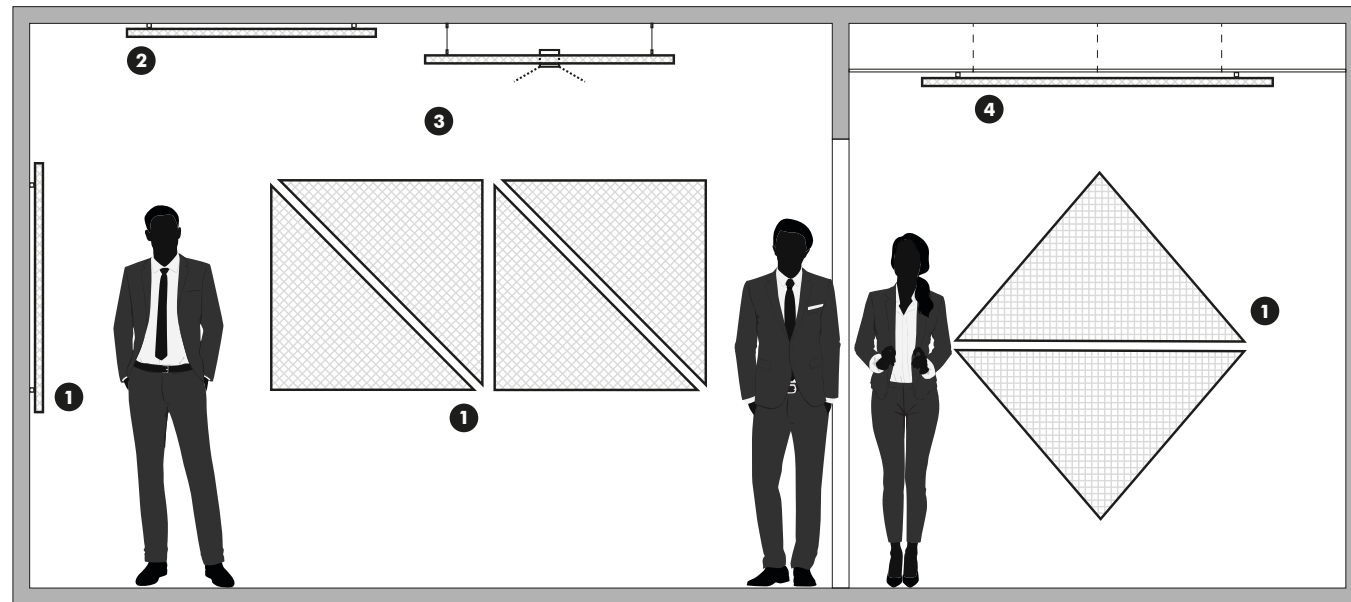
**Efficienza e flessibilità
compositiva per suggestivi
effetti geometrici.**

**Efficient and
compositionally flexible for
striking geometric results.**

Sail è un pannello fonoassorbente dalla forma triangolare – nelle varianti equilatero e isoscele – progettato per essere installato in aderenza, a soffitto e a parete, o a sospensione mediante cavi regolabili. Il pannello Sail è una soluzione acustica altamente efficiente, ideale in ambienti come uffici, edifici pubblici, spazi dedicati alla didattica, sale polifunzionali, aree studio, attività commerciali e ristoranti. La particolare forma del pannello, unita alle ampie possibilità di personalizzazione nei colori e nelle stampe, permette di creare suggestive composizioni geometriche. Inoltre, l'integrazione di sistemi di illuminazione a LED applicati al pannello, permette di completare la progettazione degli ambienti oggetto di intervento acustico.

Sail is a triangular sound-absorbing panel – in equilateral and isosceles shapes – designed for wall or ceiling-mounted installation or for suspended installation through adjustable cables. Sail panel is a high-performance acoustic solution suitable for places such as offices, public buildings, learning spaces, multi-purpose rooms, study areas, commercial activities and restaurants. Its special shape, combined to the wide range of print and colour customisation possibilities, as well as LED lighting system integration, allows to creating charming geometric compositions and to ensuring high functional performances in terms of acoustic absorption.

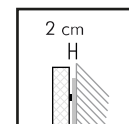
technical data p. 104



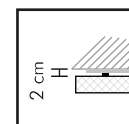
Il pannello fonoassorbente a parete e a soffitto Sail è disponibile nella variante equilatero con lato 120 cm e nella versione isoscele con lati congruenti 120x120 cm. Grazie al duplice sistema di fissaggio, il pannello acustico Sail può essere posizionato in modo efficace soddisfacendo le esigenze di comfort necessarie. Pannelli di misura speciale disponibili su richiesta.

The sound-absorbing wall and ceiling panel Sail is available in equilateral shape with 120 cm sides and in the isosceles shape with 120x120 cm congruent sides. Thanks to the double fixing system, Sail sound-absorbing panel can be positioned effectively to guarantee the required level of acoustic comfort. Panels with special measurements can be made upon request.

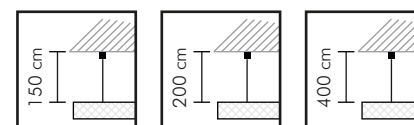
- 1 Parete:** agganciato su binari
Walls: hooked on tracks



- 2 Soffitto:** agganciato su binari
Ceiling: hooked on tracks



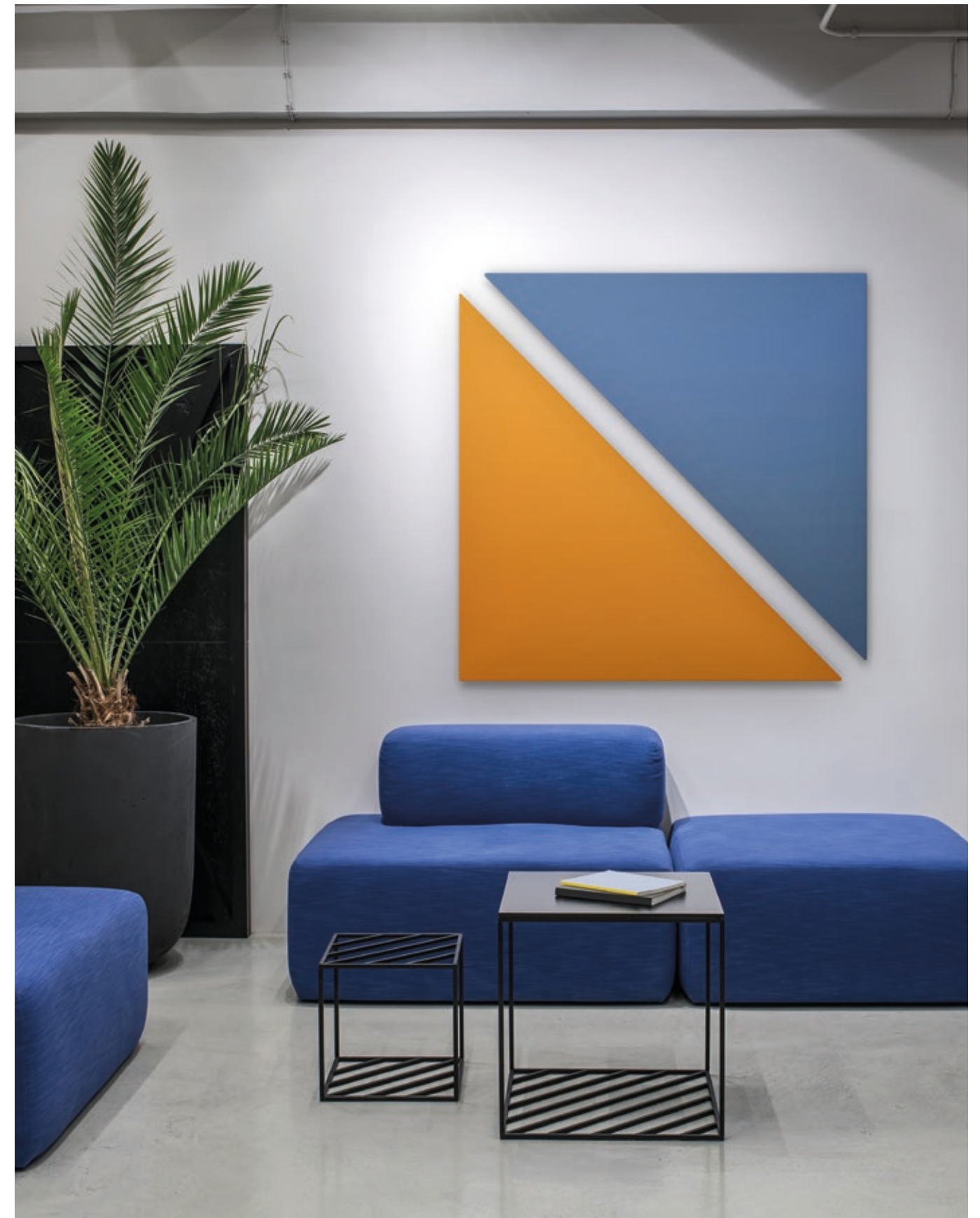
- 3 Soffitto:** cavi verticali regolabili, posa isolata
Ceiling: vertical adjustable cables, isolated position



- 4 Soffitto:** aggancio su controsoffitto
Ceiling: hooked on suspended ceiling

120 x 120 x 120 x 5 cm
120 x 120 x 170 x 5 cm

*dimensioni custom disponibili / custom sizes available



Parete: agganciato su binari
Walls: hooked on tracks



KUBO

Elemento fonoassorbente sospeso a soffitto
Sound-absorbing ceiling element



stampa personalizzata
customised prints



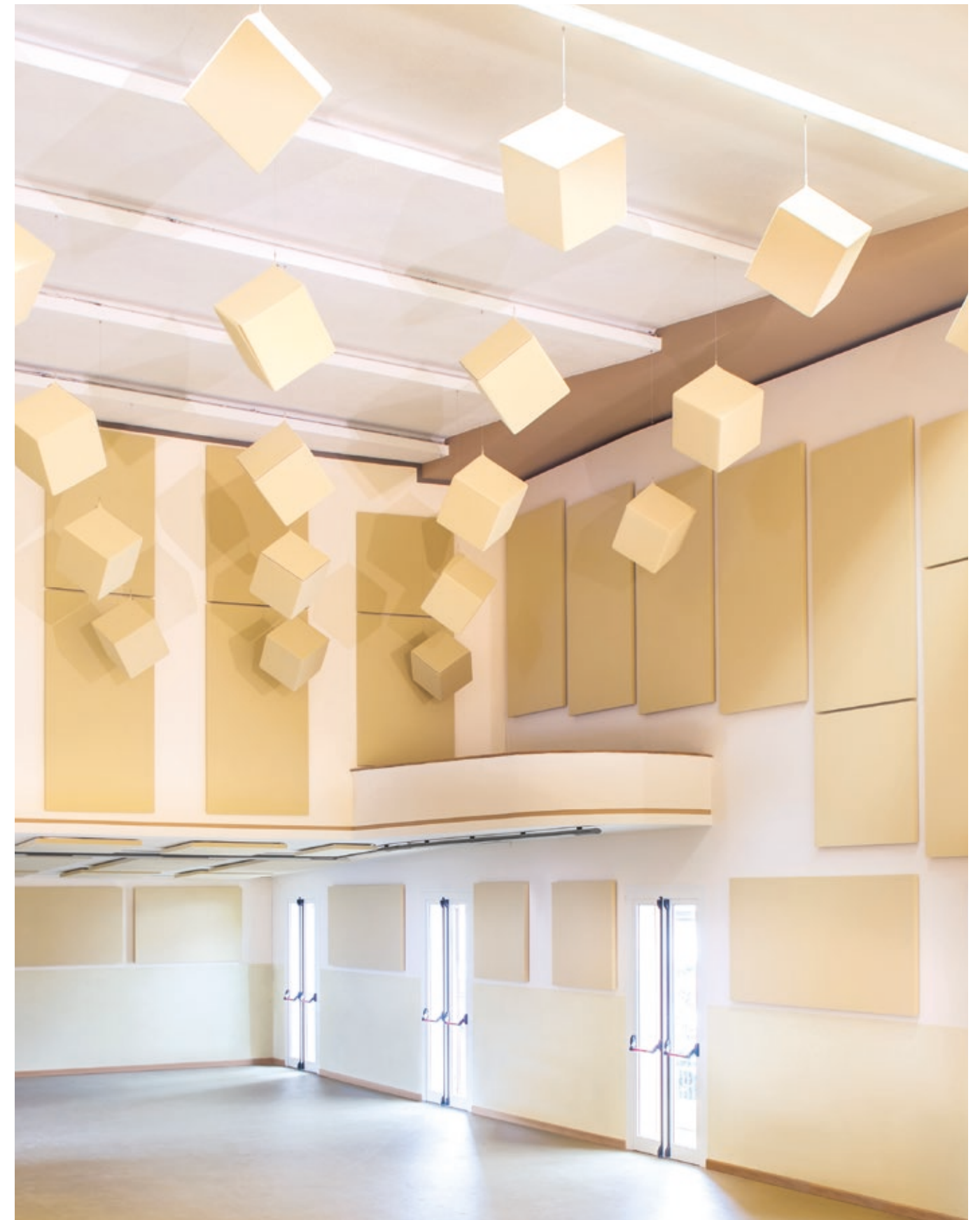
trattamento antibatterico
antibacterial treatment



misure speciali
special measures



sfoderabilità
removable



Fondazione Caritas
Vittorio Veneto (TV), Italy

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables





Libera Università di Bolzano, Brunico Campus
Brunico (BZ), Italy

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



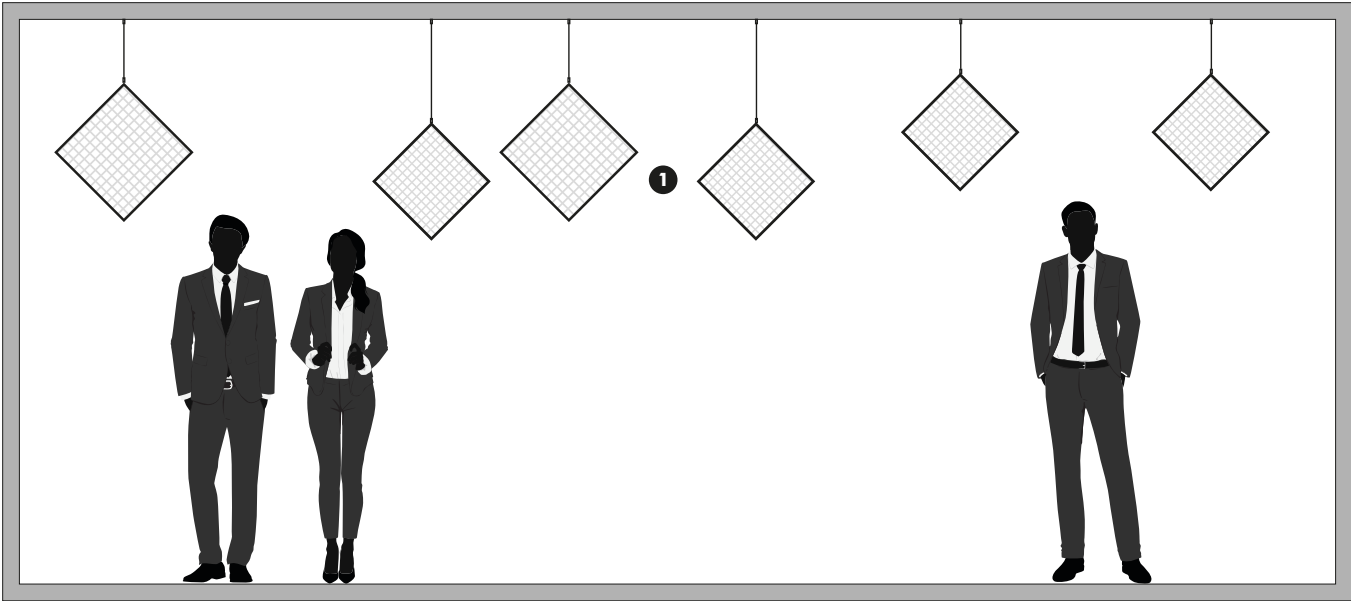
**Maggiore volume per
ambienti ampi e soffitti alti.**

**Greater volume for wide
spaces and high ceilings.**

Kubo è un elemento fonoassorbente a forma di cubo con applicazione a sospensione, rivestito in tessuto sfoderabile, particolarmente adatto per l'installazione in spazi caratterizzati da soffitti alti. La peculiarità del prodotto Kubo è sicuramente la quantità di materiale fonoassorbente impiegata, dovuta alla sua conformazione, in grado di consentire un miglior assorbimento delle basse frequenze.

Particularly well-suited to rooms with high ceilings, Kubo is a suspended, cube-shaped sound-absorbing accessory with removable upholstery. The special feature of the Kubo accessory is, without doubt, the amount of sound-absorbing material used, and due to the way it is formed, it allows better absorption of low-frequency sound.

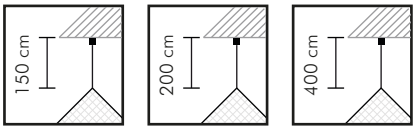
technical data p. 104



L'elemento fonoassorbente Kubo è disponibile nelle dimensioni 40x40x40 cm e 50x50x50 cm. Il sistema di fissaggio a soffitto tramite cavo d'acciaio agganciato ad un angolo del cubo consente di creare diverse composizioni coerenti con le esigenze acustiche specifiche per i diversi ambienti.

The Kubo sound-absorbing element is available in sizes 40x40x40 cm and 50x50x50 cm. The ceiling fastening system with a steel cable attached to a corner of the cube permits to create various arrangements that meet the specific acoustic needs of different venues.

1 Soffitto: cavi verticali regolabili, posa isolata
Ceiling: vertical adjustable cables, isolated position



40 x 40 x 40 cm
50 x 50 x 50 cm

*dimensioni custom disponibili / custom sizes available



Bechèr House
Ponzano (TV), Italy

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



MENHIR

Totem fonoassorbente
Sound-absorbing totem



stampa personalizzata
customised prints



trattamento antibatterico
antibacterial treatment



misure speciali
special measures



sfoderabilità
removable



Boxy S.p.A.
Remedello (BS), Italy

Pavimento: base esterna
Floor: external base



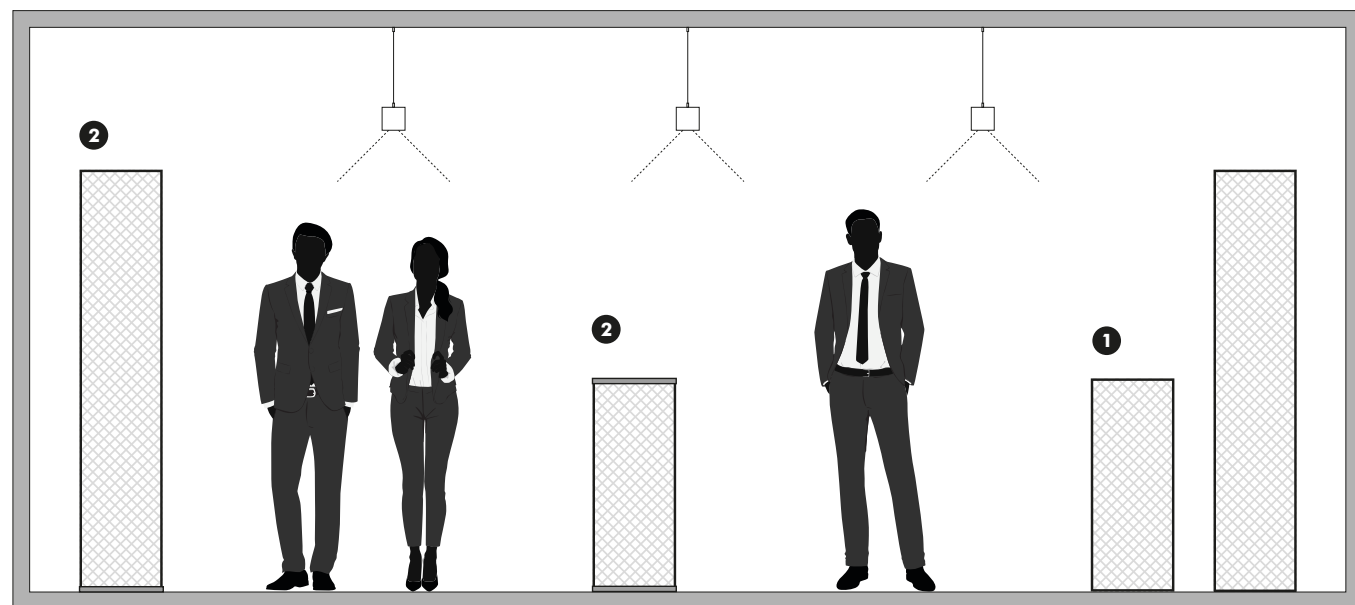


Maneggevolezza ed elevata capacità di assorbimento acustico.

Easy to manoeuvre and exceptional sound absorption.

Il totem fonoassorbente sfoderabile Menhir prende il nome dalle grandi pietre monolitiche di cui ne ricorda la forma; una soluzione pratica, funzionale e dall'elevata capacità di assorbimento del suono, ideale in ambienti in cui il riverbero del parlato può generare confusione e caos, consigliata per le basse frequenze. Un complemento pensato per essere spostato agevolmente da una stanza all'altra a seconda delle esigenze acustiche del momento.

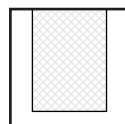
The Menhir sound-absorbing totem with removable upholstery takes its name from the large monolithic stones whose shape it is reminiscent of. In terms of form, this is a practical solution with exceptional sound absorption, making it ideal for settings in which reverberating speech can create confusion and chaos. Recommended for low frequencies. An accessory designed to be easily moved from one room to another, depending on acoustic requirements at any given time.



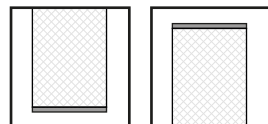
Gli elementi fonoassorbenti Menhir sono disponibili in due dimensioni standard - altezza 1 metro e 2 metri - con base interna rivestita oppure esterna verniciata, e con mensola portaoggetti. Misure speciali disponibili su richiesta.

Menhir sound-absorbing totems are available in two standard sizes - 1 metre and 2 metres high - with either an upholstered internal base or painted external base, and with a shelf. Special sizes available on request.

1 Pavimento: base rivestita
Floor: upholstered base



2 Pavimento: base e mensola esterne
Floor: external base and top base



40 x 100 x 40 cm
40 x 200 x 40 cm

*dimensioni custom disponibili / custom sizes available



Kristalia
Prata di Pordenone (PN), Italy

Pavimento: base rivestita
Floor: upholstered base



D-SPACE

Pannello fonoassorbente divisorio da pavimento
Floor sound-absorbing partition panel



stampa personalizzata
customised prints



trattamento antibatterico
antibacterial treatment



misure speciali
special measures



sfoderabilità
removable



Pavimento: basi con ruote
Floor: bases with castors





Pavimento: basi d'appoggio
Floor: support bases



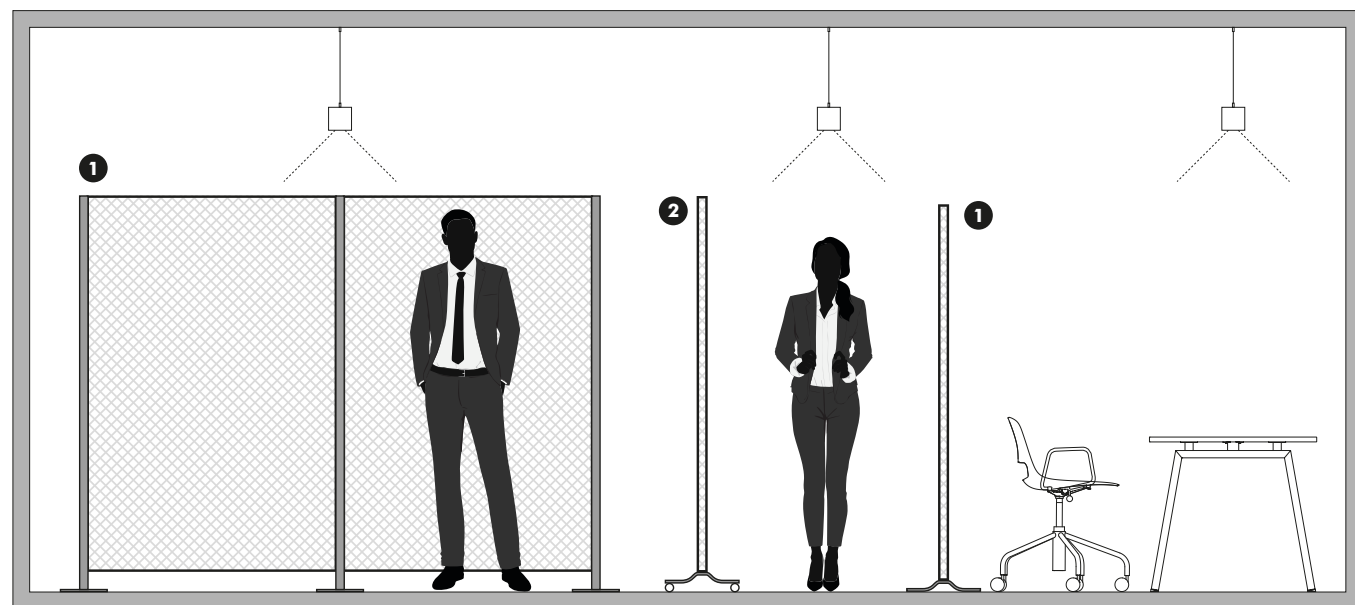
Praticità e flessibilità per definire nuovi layout e separare gli ambienti.

Practical and flexible to create new layouts and divide spaces.

D-Space è un pannello fonoassorbente da pavimento di forma rettangolare progettato per separare uno o più ambienti e renderli confortevoli dal punto di vista acustico. Grazie alla notevole performance, dovuta alla grande superficie, e alla sua maneggevolezza, D-Space consente, con estrema facilità ed efficienza la suddivisione degli spazi, configurandosi come una sorta di parete fonoassorbente divisoria pratica da spostare e in grado di soddisfare le mutevoli necessità di layout.

D-Space is a rectangular sound-absorbing floor panel designed to divide one or more rooms and make them comfortable in terms of acoustics. Thanks to its remarkable performance, large surface area and manoeuvrability, the D-Space allows you to divide spaces easily and efficiently, acting as a kind of soundproof partition wall that is easy to move and satisfies changing layout requirements.

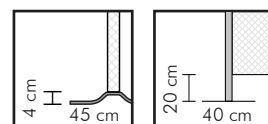
technical data p. 104



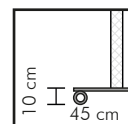
I pannelli fonoassorbenti D-Space sono disponibili in diverse dimensioni standard con tre tipologie di sistemi di applicazione: base d'appoggio verniciata, base con ruote doppie dotate di freno, base a piantana verniciata. Questi complementi consentono ampie possibilità nelle composizioni: dal pannello singolo a quello multiplo in linea, fino a layout più articolati utili a suddividere gli spazi in funzione delle diverse destinazioni d'uso.

D-Space sound-absorbing panels are available in various standard sizes with three types of application systems: a painted base, a base with twin-wheel castors with brakes, and a painted stand base. These accessories allow for a wide range of compositions, from just one panel on its own or several in a line to more complex layouts used to divide areas based on different uses.

1 Pavimento: basi d'appoggio
Floor: support bases



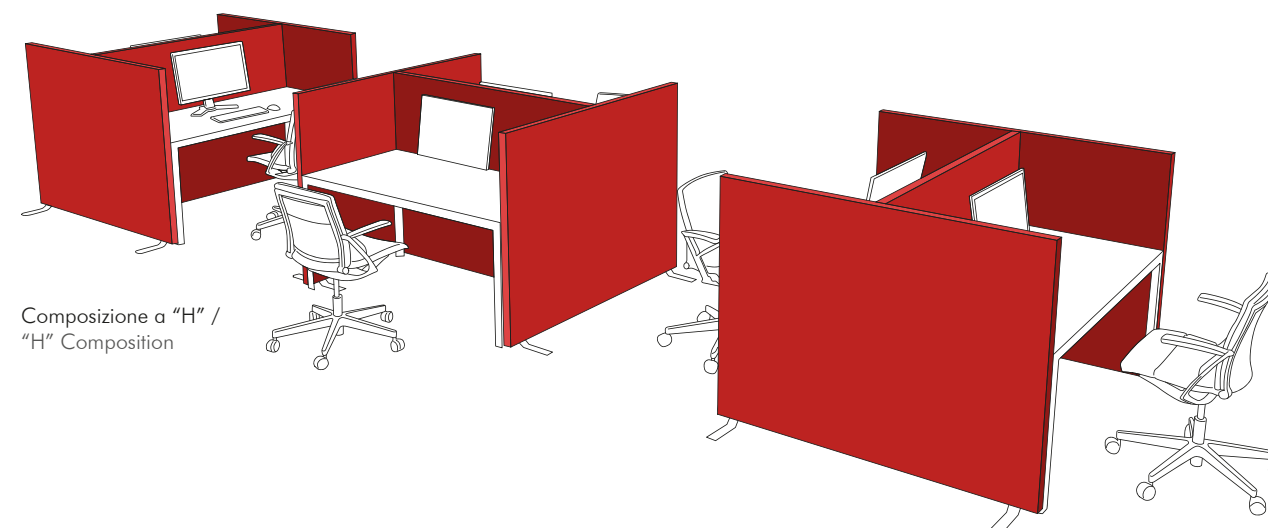
2 Pavimento: basi con ruote
Floor: bases with castors



| | |
|------------------|------------------|
| 120 x 120 x 5 cm | 90 x 160 x 5 cm |
| 120 x 160 x 5 cm | 160 x 120 x 5 cm |
| 120 x 180 x 5 cm | |

*dimensioni custom disponibili / custom sizes available

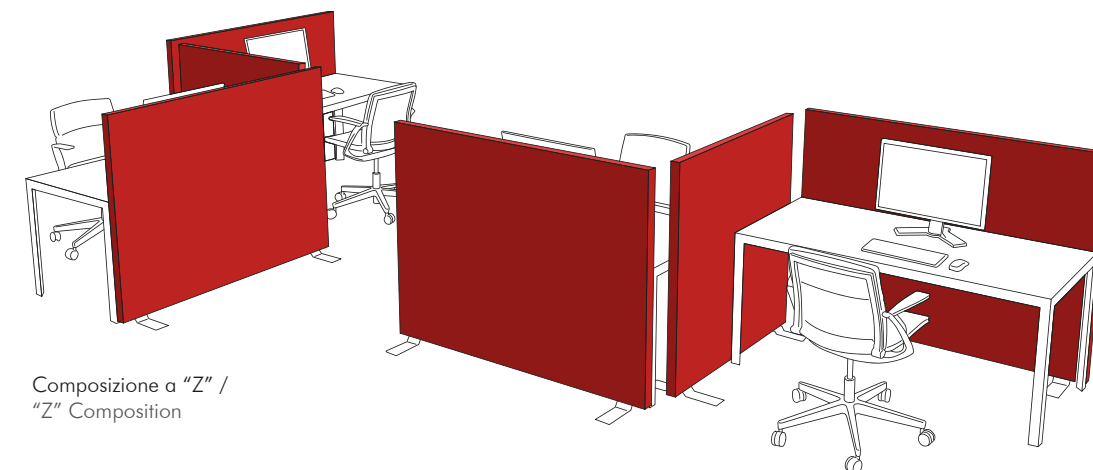
ALCUNE POSSIBILI COMPOSIZIONI /
SOME POSSIBLE COMPOSITIONS



Composizione a "H" /
"H" Composition



Composizione a "L" /
"L" Composition



Composizione a "Z" /
"Z" Composition

SCRIBA

Pannello fonoassorbente da scrivania
Sound-absorbing desk panel



stampa personalizzata
customised prints



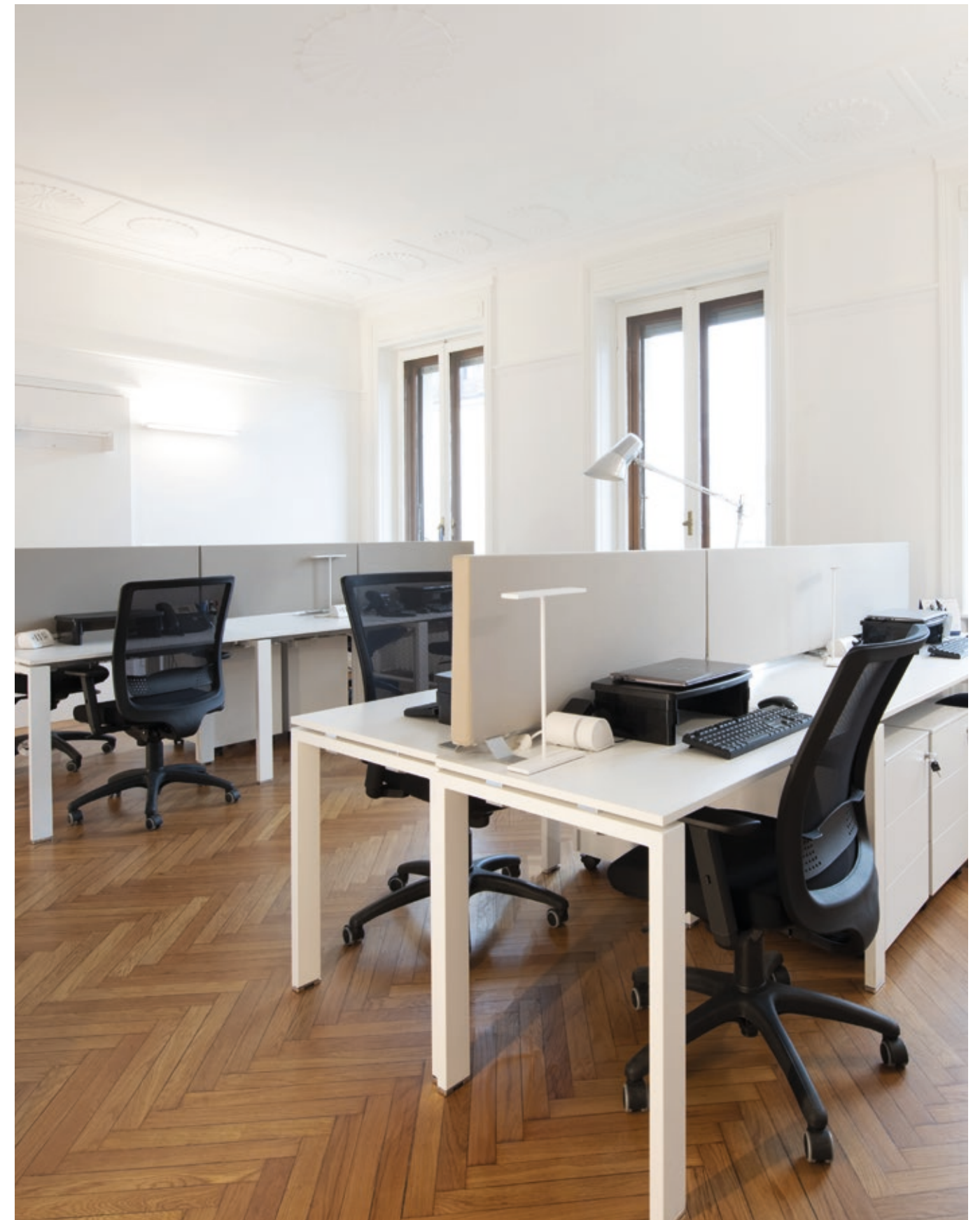
trattamento antibatterico
antibacterial treatment



misure speciali
special measures



sfoderabilità
removable



Workinvoice
Milan, Italy

Scrivania: basi d'appoggio
Desk: support bases





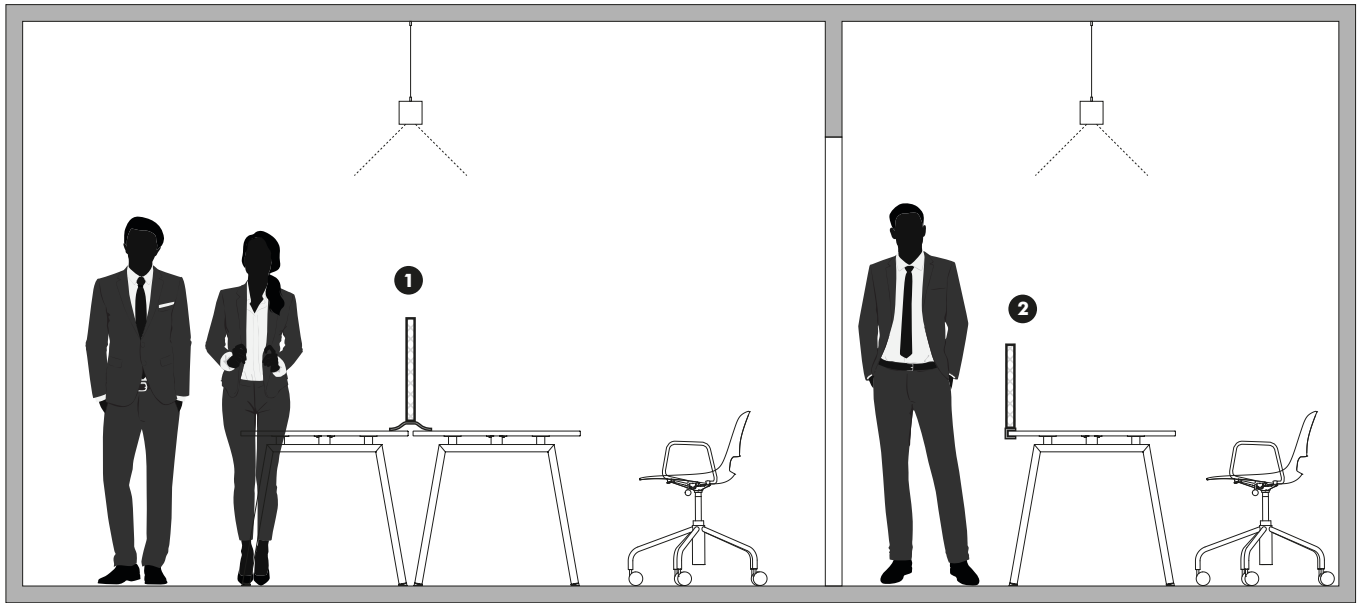
Praticità e adattabilità per delimitare e separare i piani di lavoro.

Practical and adaptable for demarcating and dividing working areas.

Scriba è un pannello fonoassorbente rettangolare, bifacciale, sfoderabile e autoportante concepito per essere installato agevolmente su piani orizzontali di ambienti lavorativi come uffici, call center, ma anche biblioteche e sale studio, caratterizzati dalla presenza di più scrivanie, tavoli o postazioni da delimitare.

Scriba is a rectangular double-sided removable sound-absorbing panel designed to be easily installed onto horizontal surfaces of working environments such as offices and call centres, as well as libraries and study facilities, with a number of desks or tables that need multiple divisions.

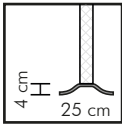
technical data p. 104



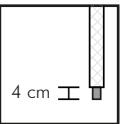
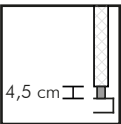
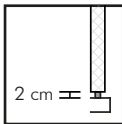
Il pannello fonoassorbente da scrivania Scriba è disponibile in diverse dimensioni standard o custom con tre possibili sistemi di fissaggio - con morsetto, con base verniciata o con cilindro - che consentono di adattarlo ai diversi modelli di scrivanie e tavoli presenti sul mercato. Queste caratteristiche ne consentono quindi un utilizzo versatile come elemento singolo o in composizione, in funzione delle specifiche necessità.

Scriba sound-absorbing panels are available in different standard or custom sizes with three fixing systems - clamps, painted base or spacers - so they can be adapted to the measurements of any desks and tables on the market. In terms of use, they are versatile as single elements or compositions, depending on specific requirements.

- 1 **Scrivania:** basi d'appoggio
Desk: support bases



- 2 **Scrivania:** kit aggancio
Desk: anchor kit



| | |
|-----------------|-----------------|
| 120 x 40 x 5 cm | 120 x 50 x 5 cm |
| 140 x 40 x 5 cm | 140 x 50 x 5 cm |
| 160 x 40 x 5 cm | 160 x 50 x 5 cm |
| 180 x 40 x 5 cm | 180 x 50 x 5 cm |

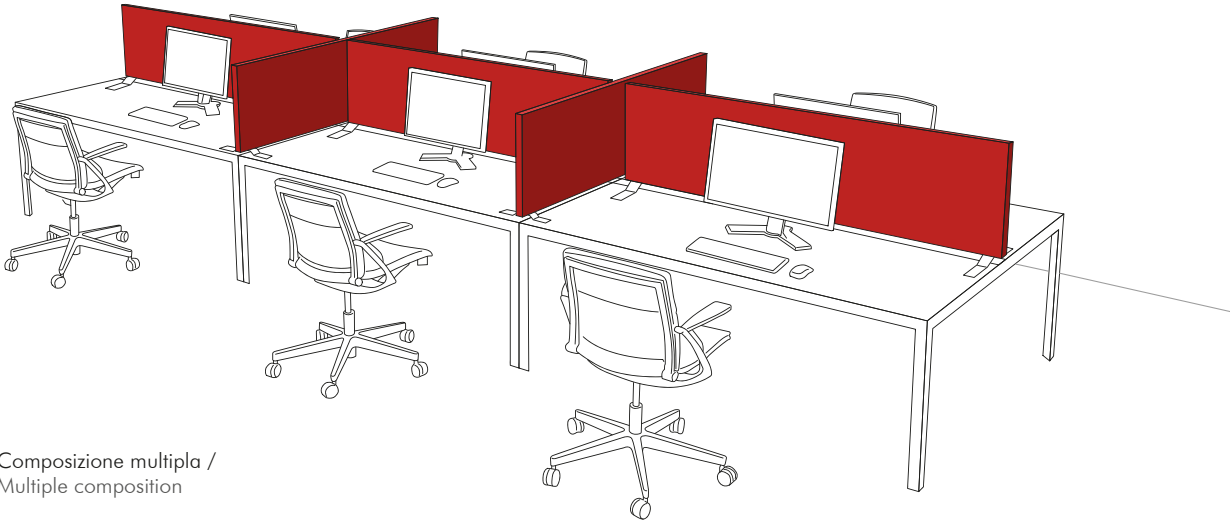
*dimensioni custom disponibili / custom sizes available



Composizione in linea /
In-line composition



Composizione a croce /
Cross composition



Composizione multipla /
Multiple composition



COLORI E PERSONALIZZAZIONI / COLOURS AND CUSTOMISATION

—

Colori standard e personalizzazioni per arredare con carattere ogni tipo di ambiente

Standard colours and customisation to furnish any type of environment with character



COLORI TESSUTO

Migliorare il comfort degli ambienti attraverso soluzioni in grado di soddisfare esigenze tecniche ed estetiche. Ogni elemento fonoassorbente può integrarsi cromaticamente alla sala alla quale è destinato grazie all'ampia gamma di colori tessuto e alle infinite combinazioni possibili. Sel'analisi acustica ne definisce gli obiettivi di performance, dal punto di vista estetico è possibile invece contare su una completa offerta di tonalità tessuto standard oltre che sulla possibilità di customizzazione.

FABRIC COLOURS

Improving the comfort of rooms with solutions that meet both technical and aesthetic requirements. Each sound-absorbing element can be colour-matched to the room in which it will be used thanks to the wide range of fabric colours and endless combinations available. While an acoustic analysis establishes performance targets, in terms of aesthetics, there is a comprehensive selection of standard fabric shades available, as well as customisation.



Cod. 48-509



Cod. 48-356



Cod. 48-559



Cod. 48-524



Cod. 48-058



Cod. 48-357



Cod. 48-560



Cod. 48-625



Cod. 48-110



Cod. 48-311



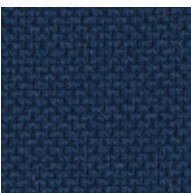
Cod. 48-483



Cod. 48-623



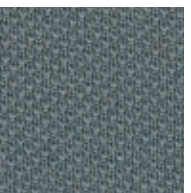
Cod. 48-168



Cod. 48-317



Cod. 48-455



Cod. 48-624



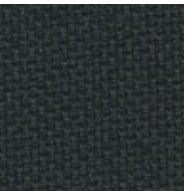
Cod. 48-203



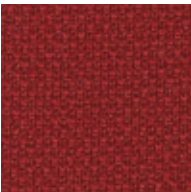
Cod. 48-321



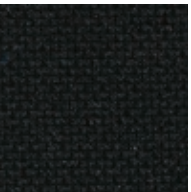
Cod. 48-460



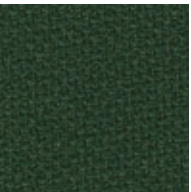
Cod. 48-626



Cod. 48-222



Cod. 48-651



Cod. 48-485



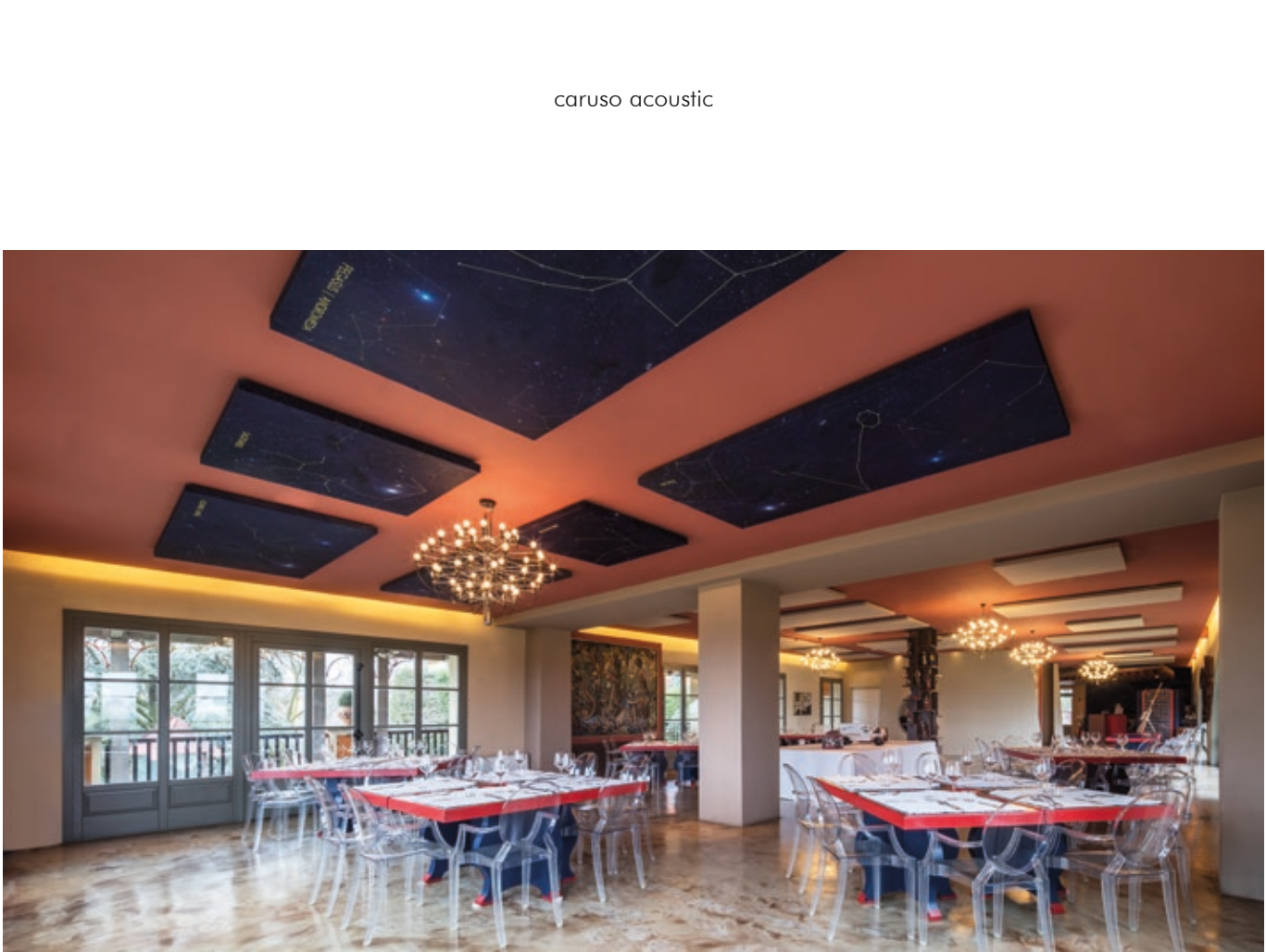
colours and customisation

STAMPE PERSONALIZZATE

Oltre all'ampia gamma di colori tessuto standard e personalizzabili, Caruso Acoustic offre la possibilità di stampe personalizzate sul tessuto. Le stampe sono realizzate con inchiostri a base d'acqua, atossici e resistenti ai lavaggi. Questa tipologia di stampa ad alta risoluzione non altera la trama del tessuto, restando così trasparente al suono e mantenendo immutata l'efficacia del pannello acustico fonoassorbente.

CUSTOMISED PRINTS

In addition to the wide range of standard and customisable colours, Caruso Acoustic offers a customised fabric printing option. Prints are created using water-based, non-toxic inks that are resistant to washing. This type of high-resolution print will not alter the weave of the fabric, thereby remaining transparent to any sounds and maintaining the effectiveness of the sound-absorbing acoustic panel.



caruso acoustic

Corte Biffi
San Rocco al Porto (LO), Italy



Mutti S.p.A.
Montechiarugolo (PR) - Italy

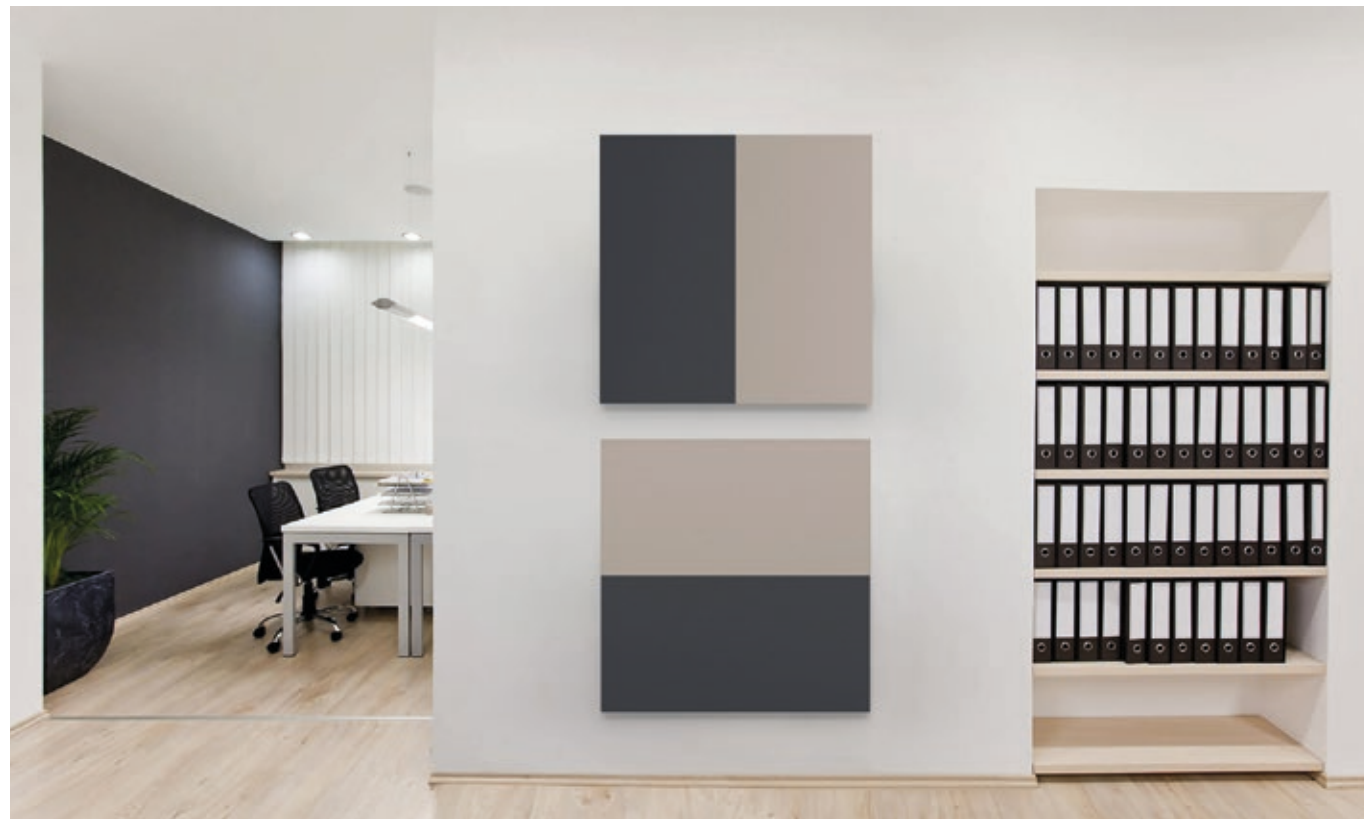


BICOLORE

I pannelli fonoassorbenti Silente, Dot e Nuvola prevedono la personalizzazione bicolore del tessuto di rivestimento. Gli abbinamenti cromatici in contrasto o tono su tono, donano carattere ai prodotti acustici, permettendone l'inserimento in applicazioni e contesti più diversi. L'opzione bicolore risalta l'ampia gamma di colori disponibili e personalizzabili creando un raffinato gioco di abbinamenti cromatici, per un risultato visivo elegante e moderno.

BICOLOUR

Silente, Dot and Nuvola sound-absorbing panels feature two-colour customisation of the upholstery fabric. The colour combinations, give character to the acoustic products, allowing them to be inserted in the most diverse applications and contexts. The two-tone option highlights the wide range of colours available, creating a refined play of combinations, for an elegant and modern visual result.



DIMENSIONI E COMPOSIZIONI

In base alle diverse esigenze di progetto possono essere richieste dimensioni personalizzate e varie tipologie di sistemi d'attacco (cavi regolabili, barre, barre distanziali, ecc.). L'approccio "Tailor made" rappresenta infatti il carattere distintivo di ogni installazione Caruso Acoustic. Grazie alla versatilità di questi prodotti è possibile creare composizioni di pannelli, anche di ampia metratura, giocando su differenti combinazioni di tonalità, forme e spessori: il risultato è un effetto visivo dinamico e moderno.

DIMENSIONS AND COMPOSITIONS

Based on the different project's needs, customised dimensions and various types of fixing systems can be requested (adjustable cables, bars, spacer bars, etc.). The "Tailor made" approach represents the distinctive character of each Caruso Acoustic installation. Thanks to the versatility of these products, it is possible to create compositions of panels, even of large size, by playing on different combinations of shades, shapes and thicknesses: the result is a dynamic and modern visual effect.



PROGETTI / PROJECTS

Studio Bacchin
Asolo (TV), Italy

UFFICI E AMBIENTI DI LAVORO OPEN-SPACE / OFFICES AND OPEN-PLAN WORK SPACES



Siemens S.p.A.
Milan, Italy

Soffitto: agganciato su binari
Ceiling: hooked on tracks



Tonello Energie
Fara Vicentino (VI), Italy

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



Sham - Gruppo Relyens
Milan, Italy

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



BAR E RISTORANTI / BARS AND RESTAURANTS



Ristorante Squid
Parma, Italy

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



Ristorante Geromino
Dairago (MI), Italy

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



Laguna Park Hotel
Bibione (VE), Italy

Soffitto: agganciato su binari
Ceiling: hooked on tracks



HOTEL E STRUTTURE RICETTIVE / HOTELS AND ACCOMMODATION FACILITIES



Palazzo di Varignana Resort & SPA
Varignana (BO), Italy

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



Laguna Park Hotel
Bibione (VE), Italy

Soffitto: agganciato su binari
Ceiling: hooked on tracks



Palazzo di Varignana Resort & SPA
Varignana (BO), Italy

Soffitto: agganciato su binari
Ceiling: hooked on tracks



SCUOLE E AMBIENTI DIDATTICI / SCHOOLS AND LEARNING ENVIRONMENTS



Scuola Materna Fiè allo Sciliar
Fiè allo Sciliar (BZ), Italy

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



Apple iOS Developer Academy – Università Federico II
Naples, Italy

Parete: agganciato su binari
Walls: hooked on tracks



Apple iOS Developer Academy – Università Federico II
Naples, Italy

Parete: agganciato su binari
Walls: hooked on tracks



AUDITORIUM E SALE CONFERENZA / AUDITORIUMS AND CONFERENCE HALLS



CPC Group
Modena, Italy

Parete: agganciato su binari
Walls: hooked on tracks



Novotel
Parma, Italy

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



Fondazione Caritas
Vittorio Veneto (TV), Italy

Parete: agganciato su binari
Walls: hooked on tracks



Soffitto: agganciato su binari
Ceiling: hooked on tracks



Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



SALE RIUNIONI E FORMAZIONE / MEETING AND TRAINING ROOMS



Ormet
Colle Umberto (TV), Italy

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



Sham - Gruppo Relyens
Milan, Italy

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



Tonello Energie
Fara Vicentino (VI), Italy

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



SALE RELAX E SPAZI CO-WORKING / CO-WORKING AND BREAKOUT SPACES



Private Company
Bucharest, Romania

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



Global Law Firm
Buckinghamshire, UK

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



Global Law Firm
Buckinghamshire, UK

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables

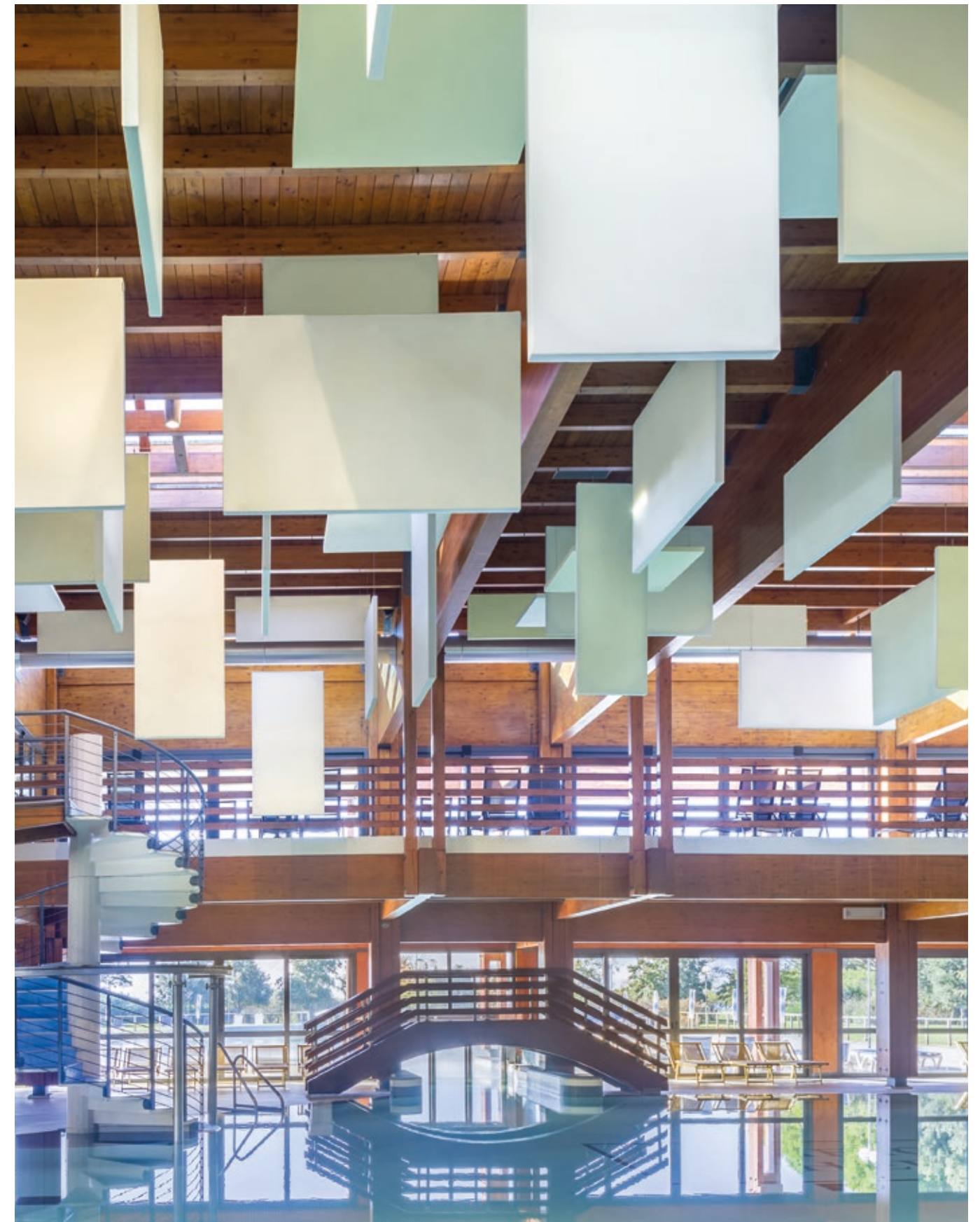


CENTRI MEDICI E BENESSERE / HEALTH AND WELLNESS CENTRES



Bibione Thermae
Bibione (Venice), Italy

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



SALE D'ATTESA E RECEPTION / WAITING ROOMS AND RECEPTION AREAS



Perrone Associati
Matera, Italy

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



Infosys Consulting
Bucharest, Romania

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



Global Law Firm
Buckinghamshire, UK

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



MENSE E AREE RISTORO / CANTEENS AND REFRESHMENT AREAS



Meteor
Mareno di Piave (TV), Italy

Parete: agganciato su binari
Walls: hooked on tracks



Global Law Firm
Buckinghamshire, UK

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



Global Law Firm
Buckinghamshire, UK

Soffitto: cavi verticali
Ceiling: vertical cables



PRINCIPALI REFERENZE /
MAIN REFERENCES

Red Bull Salle Pitstop Motorsport - Paris, France
Università Degli Studi di Genova - Genoa, Italy
Università Degli Studi di Pavia - Pavia, Italy
Università Degli Studi di Roma “La Sapienza” - Rome, Italy
Luiss Business School - Rome, Italy
Fendi S.r.l. - Sesto Fiorentino (FI), Italy
Milano Ristorazione S.p.A. - Milan, Italy
Framesi S.p.A. - Paderno Dugnano (MI), Italy
Italsempione S.p.A. - Vittuone (MI), Italy
Stefani S.p.A. - Castegnaro (VI), Italy
Australian Catholic University - Rome, Italy
Fordham University School Of Law - New York, U.S.A.
Hotel Il Pellicano - Porto Ercole (GR), Italy
Mondialcargo Italia S.r.l. - Oppeano (VR), Italy
Ristorante Al Nuovo Mulino - Castellammare del Golfo (TP), Italy
Professional Driven Solutions - Oklahoma, U.S.A
Gover Verniciature S.r.l. - Castiglione delle Stiviere (MN), Italy
Comune di Predazzo, Ufficio Anagrafe - Predazzo (TN), Italy
Istituto Istruzione Superiore “Carlo Emilio Gadda” - Forno di Taro (PR), Italy
Università Degli Studi di Palermo - Palermo, Italy
Goigest S.r.l. - Milan, Italy
Dot Blue - Noceto (PR), Italy
Associazione Bambino Emopatico Oncologico - Mantua, Italy
Missoni S.p.A. - Sumirago (VA), Italy
Blaco S.r.l. - Lecce, Italy
Infotech System - Venaria Reale (TO), Italy
Quokka S.r.l. - Milan, Italy
Studio Avvocati Lauri Viglione Penalisti - Milan, Italy
Hospital Consulting S.p.A. - Bagno a Ripoli (FI), Italy
Scuola Materna F. Marzano Parrocchia Del Cristo - Udine, Italy
Navigli Working Factory - Milan, Italy
Lundquist S.r.l. - Milan, Italy
Abaco S.p.A. - Mantua, Italy
Caterline S.p.A. - Varese, Italy
Struttura System - Piacenza, Italy
Studio Ronda - San Secondo P.se (PR), Italy
La Cascina di Froni Paola - Fontanellato (PR), Italy
Trattoria Cotogni - Busseto (PR), Italy
Sistema Bibliotecario e Archivio Storico Regionale di Aosta - Aosta, Italy
Sev Iren Luce Gas e Servizi - Grosseto, Italy
La Marzocco S.r.l. - Scarperia (FI) , Italy
Istituto Magistrale Statale Regina Margherita - Palermo, Italy
Asilo Infantile di Lizzana Onlus “Don G.Panizza” - Rovereto (TN), Italy
Dea System - Piovene Rocchette (VI), Italy
Multiconsult S.r.l. - Vicenza, Italy
Quid Informatica - Padua, Italy
Braincare - Padua, Italy
Studio Legale Bresolin - Bassano del Grappa (VI), Italy

Consorzio Piave - Montebelluna (TV), Italy
Il Gufo - Treviso, Italy
New Project - San Vito di Altivole (TV), Italy
Rollven - Lancenigo (TV), Italy
Crédit Mutuel - Paris, France
Visentin Bakery & Coffee - Volpago del Montello (TV), Italy
Dalla Riva Sportfloors - Caerano di San Marco (TV), Italy
3e Studio - Castelfranco Veneto (TV), Italy
Comune di Fontanelle - Fontanelle (TV), Italy
Zucchetti Software - Venice, Italy
Meteor Sas - Mareno di Piave (TV), Italy
3p Tech - Saonara (PD), Italy
Ristorazione Ottavian S.p.A. - San Vendemiano (TV), Italy
The Mauritius Commercial Bank - Port-Louis, Mauritius
Locanda San Lorenzo S.r.l. - Puos d’Alpago (BL), Italy
Margotto & Partners - Bologna, Italy
Gruppo Ems - Montecchio Emilia (RE), Italy
Montagna 2000 - Borgo Val di Taro (PR), Italy
Planeta Vini - Novellara (RE), Italy
Pasta Berruto - Carmagnola (TO), Italy
Eurointerim - Reggio Emilia, Italy
Deloitte Bucharest - Bucharest, Romania
Teatro Toniolo - Venice, Italy
MG Studio - Palermo, Italy
Baillod Sa - Verbier, Switzerland
Amazon - Bomporto (MO), Italy
Erregame - Naples, Italy
Caffè’ Aiello - Caserta, Italy
Inps Battipaglia - Battipaglia (SA), Italy
CACIP - Consorzio Industriale Provinciale di Cagliari - Cagliari, Italy
FSE Ferrovie Del Sud-Est - Bari, Italy
Perrone Associati S.r.l. - Matera, Italy
Unitelma Sapienza Polo di Napoli - Naples, Italy
Novotel Parma Centro - Parma, Italy
Jhd Dunant Hotel - Castiglione delle Stiviere (MN), Italy
Forma 2000 - San Stino di Livenza (VE), Italy
Sham Gruppo Relyens - Milan, Italy
Musmat di Olbia - Olbia (SS), Italy
Fiera Del Levante- Bari, Italy
Big On Dry - Castione di Loria (TV), Italy
Ormet - Colle Umberto (TV), Italy
Università Cattolica Del Sacro Cuore - Milan, Italy
Unispace - Milan, Italy
Teatro Rossella Falk di Tarquinia - Tarquinia (VT), Italy
Studio Bacchin & Associati - Asolo (TV), Italy
Università Degli Studi di Milano Bicocca - Milan, Italy
Ordine Dei Tecnici Sanitari di Radiologia Medica - Rubiera (RE), Italy
Emmelibri - Buccinasco (MI), Italy

Gloss Hair Parrucchieri - Modena, Italy
Cardinal Wiseman School - Greenford, UK
Alma Mater Studiorum Università di Bologna - Bologna, Italy
C.P.C. Group - Modena, Italy
Bibione Terme S.p.A. - Bibione (VE), Italy
Ristorante Pizzeria Geromino - Dairago (MI), Italy
Ristorante Squid - Parma, Italy
Infosys Consulting - Bucharest, Romania
Gesag Informatica - Sant’Angelo di Piove di Sacco (PD), Italy
Dal Bon S.r.l. - Castelfranco Veneto (TV), Italy
Centro Medico Sme - Varese, Italy
Malvestio S.p.A. - Villanova di Camposampiero (PD), Italy
Workinvoice S.r.l. - Milan, Italy
Bmg Rights Management Italy - Milan, Italy
Taverna Greca Mykonos - Milan, Italy
Scuola Materna Fiè Allo Sciliar - Fiè allo Sciliar (BZ), Italy
Libera Università di Bolzano, Sede di Brunico - Brunico (BZ), Italy
Tonello Energie - Vicenza, Italy
Jingold S.p.A. - Cesena, Italy
Boxy S.p.A. - Remedello (BS), Italy
Safemarine S.r.l. - Pieris (GO), Italy
Latteria Montello S.p.A. - Giavera del Montello (TV), Italy
Wilier Triestina S.p.A. - Vicenza, Italy
Ipg Rabat - The Marrackech Floorrabat, Morocco - Rabat, Morocco
Cherenkov Telescope Array Observatory - Bologna, Italy
Palazzo di Varignana Resort & Spa - Varignana (BO), Italy
Buffalo Grill - Vicenza, Italy
Sina S.p.A. - Pordenone, Italy
Computer Solution S.p.A. - Venice, Italy
Faces S.p.A. - Marcon (VE), Italy
Corte Biffi - San Rocco al Porto (LO), Italy
Alkemy S.p.A. - Milan, Italy
Tecnolab S.r.l. - Ortona (CH), Italy
Hudson County School Of Technology - New Jersey, U.S.A.
Mediateca Regionale Ligure “Sergio Fregoso” - La Spezia, Italy
Ristorante Salvatore Marigliano - Milan, Italy
Olimpias Group - Ponzano Veneto (TV), Italy
Apple Ios Developer Academy – Università Federico II - Naples, Italy
Bottega Portici 2 Torri - Bologna, Italy
Novalia - Udine, Italy
Bechèr House - Ponzano Veneto (TV), Italy
Euipo European Union Intellectual Property Office - Alicante, Spain
Laguna Park Hotel - Bibione (VE), Italy
Siemens S.p.A. - Milan, Italy
Banca Prealpi - Vittorio Veneto (TV), Italy
Kristalia S.r.l. - Prata di Pordenone (PN), Italy
Casa di Cura Parco Dei Tigli - Villa di Teolo (PD), Italy
Aquileia Capital Services S.r.l. - Udine, Italy

Spadhausen Internet Provider - Ravenna, Italy
Istituto Comprensivo 3 di Modena - Modena, Italy
Nord Est Systems S.r.l. - Pordenone, Italy
Sedoc Digital Group S.r.l. - Reggio Emilia, Italy
Castello di Rechtenthal - Termeno Sulla Strada Del Vino (BZ), Italy
I.A.A.D Istituto D’arte Applicata e di Design - Bologna, Italy
Tenuta Rondello - Torino, Italy
Trattoria Cubana - Ravenna, Italy
Kering Eyewear S.p.A. - Padua, Italy
Istitut Cultural Ladin - Bolzano, Italy
Comune di Livinallongo Del Col di Lana - Belluno, Italy
Scuola Per L’infanzia Meran Elisabethheim - Merano (BZ), Italy
Dormi e Disnà - Val di Zoldo (BL), Italy
Fondazione La Vincenziana - Milan, Italy
Vipiteno Bar Teatro - Vipiteno (BZ), Italy
Fondazione Caritas - Vittorio Veneto (TV), Italy
Nitz Engineering S.r.l. - Bressanone (BZ), Italy
B-Com S.r.l. - Trento, Italy
Re/Max Real Estate - Bologna, Italy
Hotel Torino - Parma, Italy
Piusi S.p.A. - Suzzara (MN), Italy
Auto Royal Company S.r.l. - Rome, Italy
Officine Gullo - Bagno a Ripoli (FI), Italy
Residenza Sanitaria Per Disabili Scuola Pagani - La Spezia, Italy
Iris Acqua - Gorizia, Italy
Comando Polizia Municipale - Vittorio Veneto, (TV), Italy
Cassa Depositi e Prestiti - Rome, Italy
888 Software Products S.r.l. - Rovigo, Italy
Palais de Justice Loches - Loches, France
Studio Associato Polsini Perini - Desenzano del Garda (BS), Italy
Harpaceas - Milan, Italy
Eurotherm S.r.l. - Como, Italy
Ristorante Spitz - Varese, Italy
Noi Techpark Alto Adige - Bolzano, Italy
Ospedale Sacro Cuore Don Calabria - Negrar di Valpolicella (VR), Italy
Emmeti S.p.A. - Reggio Emilia, Italy
MIB School Of Management - Trieste, Italy
Elite S.p.A. - Milan, Italy
Acetificio De Nigris - Naples, Italy
Gibam Shops - Fano (PU), Italy
Luxory Italia S.r.l. - Palermo, Italy
Liceo Statale “G. Renier” - Belluno, Italy
Mega International S.r.l. - Milan, Italy
Mozzanica & Mozzanica S.r.l. - Osnago (LC), Italy
Studio Commercialista Domenico Sinopoli - Rome, Italy
Direzione Interregionale Vv.Ff. Veneto - Padua, Italy
Hwg S.r.l. - Verona, Italy
Mutti S.p.A. - Montechiarugolo (PR), Italy



DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

SILENTE



stampa personalizzata
customised prints



trattamento antibatterico
antibacterial treatment



misure speciali
special measures



illuminazione disponibile
lighting available



sfoderabilità
removable



bicolore
bicolour

DIMENSIONI / DIMENSIONS

Possibilità di MISURE SPECIALI previa verifica di fattibilità da parte dell'ufficio tecnico.
Special measures on request / project basis.

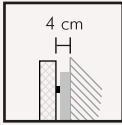


| | 240 cm | 180 cm | 120 cm | 90 cm | 60 cm |
|--------|--------|--------|--------|-------|-------|
| 60 cm | | | | | |
| 90 cm | | | | | |
| 120 cm | | | | | |

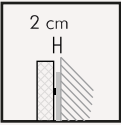
ACCESSORI E FISSAGGI / FIXING SYSTEMS AND ACCESSORIES



Parete:
agganciato su binari
Walls:
hooked on tracks



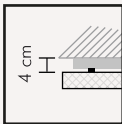
Kit di fissaggio a parete
Wall installation kit



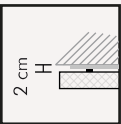
Kit di fissaggio a parete semplificato
Simplified wall installation kit



Soffitto:
agganciato su binari
Ceiling:
hooked on tracks



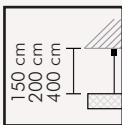
Kit di fissaggio a soffitto
Ceiling installation kit



Accessori per fissaggio su controsoffitto
Accessories for installation on suspended ceiling



Soffitto:
cavi verticali regolabili,
posa isolata
Ceiling:
vertical adjustable cables,
isolated position



Kit di sospensione con attacco a soffitto
Ceiling Suspension kit



Accessori per fissaggio su controsoffitto
Accessories for installation on suspended ceiling

ILLUMINAZIONE / LIGHTING

Per schede tecniche illuminazione si prega di contattare gli uffici commerciali.
For lighting technical data sheets, please contact the sales department.



PLAFONE LED 60x60 cm

Dimensioni: 60x60 cm
UGR <19
Potenza: 40W
Colore: bianco
Colore Luce: 4000°K, 3000°K
Lumen: 4800lm, 5000lm
Alimentatore: Alimentatore on/off o
Regolatore di intensità
Certificazioni: CE

Disponibile per pannelli con applicazione in
aderenza e a sospensione.

LED CEILING LIGHTS 60x60 cm

Dimensions: 60x60 cm
UGR <19
Power: 40W
Colour: white
Light colour: 4000°K, 3000°K
Lumen: 4800lm, 5000lm
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE

Available for panels with adherent and
suspended application.



PLAFONE LED 120x30 cm

Dimensioni: 120x30 cm
UGR <19
Potenza: 40W
Colore: bianco
Colore Luce: 4000°K, 3000°K
Lumen: 3550lm, 4000lm
Alimentatore: Alimentatore on/off o
Regolatore di intensità
Certificazioni: CE

Disponibile per pannelli con applicazione in
aderenza e a sospensione.

LED CEILING LIGHTS 120x30 cm

Dimensions: 120x30 cm
UGR <19
Power: 40W
Colour: white
Light colour: 4000°K, 3000°K
Lumen: 3550lm, 4000lm
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE

Available for panels with adherent and
suspended application.



1 FARETTO SPOT

Ottica fissa: 40°
Potenza: 13W
Colore cornice a vista: Bianco RAL 9003
gofrato - Grigio RAL 9006 gofrato - Nero RAL
9005 gofrato
Dimensioni spot tondi: Ø76 mm
Dimensioni spot quadrati: 70 x 70 mm
Colore Luce: 4000°K, 3000°K
Alimentatore: on/off o Regolatore di intensità
Certificazioni: CE

Disponibile per pannelli con applicazione a
sospensione.

1 LED SPOTLIGHT

Optical fixed: 40°
Power: 13W
Visible frame colour: White RAL 9003 embossed
- Grey RAL 9006 embossed
- Black RAL 9005 embossed
Dimensions round: Ø76 mm
Dimensions square: 70 x 70 mm
Light colour: 4000°K, 3000°K
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE

Available for panels with suspended
application.



2 FARETTI SPOT

Ottica fissa: 40°
Potenza: 13W
Colore cornice a vista: Bianco RAL 9003
gofrato - Grigio RAL 9006 gofrato - Nero RAL
9005 gofrato
Dimensioni spot tondi: Ø76 mm
Dimensioni spot quadrati: 70 x 70 mm
Colore Luce: 4000°K, 3000°K
Alimentatore: on/off o Regolatore di intensità
Certificazioni: CE

Disponibile per pannelli con applicazione a
sospensione.

2 LED SPOTLIGHTS

Optical fixed: 40°
Power: 13W
Visible frame colour: White RAL 9003 embossed
- Grey RAL 9006 embossed
- Black RAL 9005 embossed
Dimensions round: Ø76 mm
Dimensions square: 70 x 70 mm
Light colour: 4000°K, 3000°K
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE

Available for panels with suspended
application.

technical data

Pannelli con sistemi di illuminazione integrata sfoderabili con intervento di personale autorizzato Caruso Acoustic.
For panels with integrated lighting systems fabric cover removable with intervention of authorised Caruso Acoustic personnel.



1 FARETTO LUCE DIFFUSA

Dimensioni faretti tondi: Ø130mm (13W) | Ø180mm (23W) | Ø210mm (30W)
Dimensioni faretti quadrati: 130x130 mm (13W) | 170x170mm (23W) | 200x200 mm (30W)
Potenza: da 13W a 30W
Colore Luce: 4000°K, 3000°K
Lumen: da 1488lm a 3672lm
Alimentatore: Alimentatore on/off o Regolatore di intensità
Certificazioni: CE

Disponibile per pannelli con applicazione a sospensione.

1 DIFFUSED LED SPOTLIGHT

Dimensions round: Ø130mm (13W) | Ø180mm (23W) | Ø210mm (30W)
Dimensions square: 130x130mm (13W) | 170x170mm (23W) | 200x200 mm (30W)
Power: from 13W to 30W
Light colour: 4000°K, 3000°K
Lumen: from 1488lm to 3672lm
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE

Available for panels with suspended application.



2 FARETTI LUCE DIFFUSA

Dimensioni faretti tondi: Ø130mm (13W) | Ø180mm (23W) | Ø210mm (30W)
Dimensioni faretti quadrati: 130x130 mm (13W) | 170x170mm (23W) | 200x200 mm (30W)
Potenza: da 13W a 30W
Colore Luce: 4000°K, 3000°K
Lumen: da 1488lm a 3672lm
Alimentatore: Alimentatore on/off o Regolatore di intensità
Certificazioni: CE

Disponibile per pannelli con applicazione a sospensione.

2 DIFFUSED LED SPOTLIGHTS

Dimensions round: Ø130mm (13W) | Ø180mm (23W) | Ø210mm (30W)
Dimensions square: 130x130mm (13W) | 170x170mm (23W) | 200x200 mm (30W)
Power: from 13W to 30W
Light colour: 4000°K, 3000°K
Lumen: from 1488lm to 3672lm
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE

Available for panels with suspended application.



LED IN LINEA CENTRALE

Potenza: 19,2 W/m - 240 LEDs/m
Dimensione a vista: spessore 2,5 cm
Colore Luce: 4000°K, 2700°K
Alimentatore: Alimentatore on/off o Regolatore di intensità
Certificazioni: CE

Disponibile per pannelli con applicazione in aderenza e a sospensione.

FRONT LED LINE

Power: 19,2 W/m - LED's/m 240
Visible dimensions: 2,5 cm thick
Light colour: 4000°K, 2700°K
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE

Available for panels with adherent and suspended application.



LED IN LINEA POSTERIORE

Potenza: 19,2 W/m - 240 LEDs/m
Colore Luce: 5000°K, 4000°K, 2700°K
Alimentatore: Alimentatore on/off o Regolatore di intensità
Certificazioni: CE

Disponibile per pannelli con applicazione in aderenza e a sospensione.

REAR LINE LED

Power: 19,2 W/m - LED's/m 240
Light colour: 5000°K, 4000°K, 2700°K
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE

Available for panels with adherent and suspended application.

caruso acoustic

NUVOLA



stampa personalizzata
customised prints



trattamento antibatterico
antibacterial treatment



misure speciali
special measures



illuminazione disponibile
lighting available



sfoderabilità
removable



bicolore
bicolour

DIMENSIONI / DIMENSIONS

Possibilità di MISURE SPECIALI previa verifica di fattibilità da parte dell'ufficio tecnico.
Special measures on request / project basis.



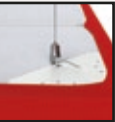
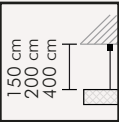
| | 240 cm | 180 cm | 120 cm | 90 cm | 60 cm |
|--------|--------|--------|--------|-------|-------|
| 60 cm | | | | | |
| 90 cm | | | | | |
| 120 cm | | | | | |

ACCESSORI E FISSAGGI / FIXING SYSTEMS AND ACCESSORIES



Soffitto:
cavi verticali regolabili,
posa in linea

Ceiling:
vertical adjustable cables,
in-line position



Kit di sospensione con attacco a soffitto
Ceiling Suspension kit



PLAFONE LED 60x60 cm

Dimensioni: 60x60 cm
UGR <19
Potenza: 40W
Colore: bianco
Colore Luce: 4000°K, 3000°K
Lumen: 4800lm, 5000lm
Alimentatore: Alimentatore on/off o Regolatore di intensità
Certificazioni: CE

LED CEILING LIGHTS 60x60 cm

Dimensions: 60x60 cm
UGR <19
Power: 40W
Colour: white
Light colour: 4000°K, 3000°K
Lumen: 4800lm, 5000lm
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE



PLAFONE LED 120x30 cm

Dimensioni: 120x30 cm
UGR <19
Potenza: 40W
Colore: bianco
Colore Luce: 4000°K, 3000°K
Lumen: 3550lm, 4000lm
Alimentatore: Alimentatore on/off o Regolatore di intensità
Certificazioni: CE

LED CEILING LIGHTS 120x30 cm

Dimensions: 120x30 cm
UGR <19
Power: 40W
Colour: white
Light colour: 4000°K, 3000°K
Lumen: 3550lm, 4000lm
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE



1 FARETTO SPOT

Ottica fissa: 40°
Potenza: 13W
Colore cornice a vista: Bianco RAL 9003
goffrato - Grigio RAL 9006 goffrato - Nero RAL 9005 goffrato
Dimensioni spot tondi: Ø76 mm
Dimensioni spot quadrati: 70 x 70 mm
Colore Luce: 4000°K, 3000°K
Alimentatore: on/off o Regolatore di intensità
Certificazioni: CE

1 LED SPOTLIGHT

Optical fixed: 40°
Power: 13W
Visible frame colour: White RAL 9003 embossed
- Grey RAL 9006 embossed
- Black RAL 9005 embossed
Dimensions round: Ø76 mm
Dimensions square: 70 x 70 mm
Light colour: 4000°K, 3000°K
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE



2 FARETTI SPOT

Ottica fissa: 40°
Potenza: 13W
Colore cornice a vista: Bianco RAL 9003
goffrato - Grigio RAL 9006 goffrato - Nero RAL 9005 goffrato
Dimensioni spot tondi: Ø76 mm
Dimensioni spot quadrati: 70 x 70 mm
Colore Luce: 4000°K, 3000°K
Alimentatore: on/off o Regolatore di intensità
Certificazioni: CE

2 LED SPOTLIGHTS

Optical fixed: 40°
Power: 13W
Visible frame colour: White RAL 9003 embossed
- Grey RAL 9006 embossed
- Black RAL 9005 embossed
Dimensions round: Ø76 mm
Dimensions square: 70 x 70 mm
Light colour: 4000°K, 3000°K
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE



1 FARETTO LUCE DIFFUSA

Dimensioni faretti tondi: Ø130mm (13W) | Ø180mm (23W) | Ø210mm (30W)
Dimensioni faretti quadrati: 130x130 mm (13W) | 170x170mm (23W) | 200x200 mm (30W)
Potenza: da 13W a 30W
Colore Luce: 4000°K, 3000°K
Lumen: da 1488lm a 3672lm
Alimentatore: Alimentatore on/off o Regolatore di intensità
Certificazioni: CE

1 DIFFUSED LED SPOTLIGHT

Dimensions round: Ø130mm (13W) | Ø180mm (23W) | Ø210mm (30W)
Dimensions square: 130x130mm (13W) | 170x170mm (23W) | 200x200 mm (30W)
Power: from 13W to 30W
Light colour: 4000°K, 3000°K
Lumen: from 1488lm to 3672lm
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE



2 FARETTI LUCE DIFFUSA

Dimensioni faretti tondi: Ø130mm (13W) | Ø180mm (23W) | Ø210mm (30W)
Dimensioni faretti quadrati: 130x130 mm (13W) | 170x170mm (23W) | 200x200 mm (30W)
Potenza: da 13W a 30W
Colore Luce: 4000°K, 3000°K
Lumen: da 1488lm a 3672lm
Alimentatore: Alimentatore on/off o Regolatore di intensità
Certificazioni: CE

2 DIFFUSED LED SPOTLIGHTS

Dimensions round: Ø130mm (13W) | Ø180mm (23W) | Ø210mm (30W)
Dimensions square: 130x130mm (13W) | 170x170mm (23W) | 200x200 mm (30W)
Power: from 13W to 30W
Light colour: 4000°K, 3000°K
Lumen: from 1488lm to 3672lm
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE



LED IN LINEA CENTRALE

Potenza: 19,2 W/m - 240 LEDs/m
Dimensione a vista: spessore 2,5 cm
Colore Luce: 4000°K, 2700°K
Alimentatore: Alimentatore on/off o Regolatore di intensità
Certificazioni: CE

FRONT LED LINE

Power: 19,2 W/m - LED's/m 240
Visible dimensions: 2,5 cm thick
Light colour: 4000°K, 2700°K
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE



LED IN LINEA POSTERIORE

Potenza: 19,2 W/m - 240 LEDs/m
Colore Luce: 5000°K, 4000°K, 2700°K
Alimentatore: Alimentatore on/off o Regolatore di intensità
Certificazioni: CE

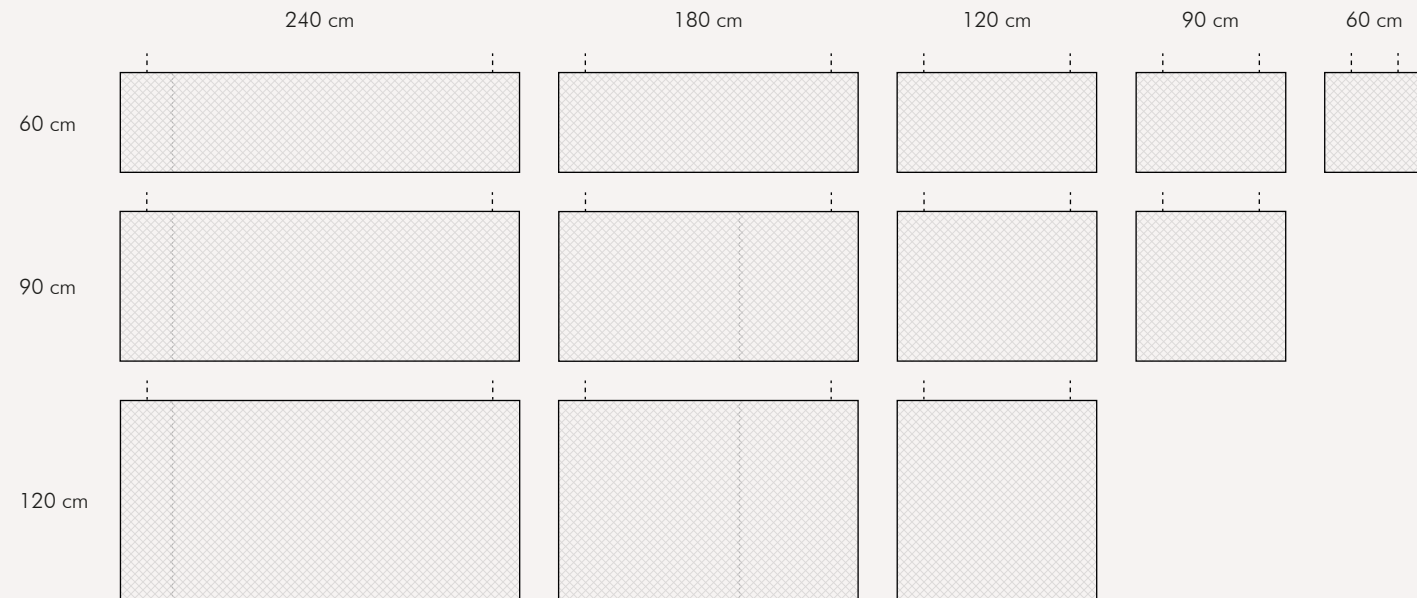
REAR LINE LED

Power: 19,2 W/m - LED's/m 240
Light colour: 5000°K, 4000°K, 2700°K
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE

FLAG




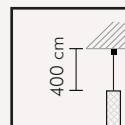
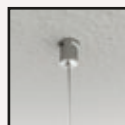

DIMENSIONI / DIMENSIONS



ACCESSORI E FISSAGGI / FIXING SYSTEMS AND ACCESSORIES



A diagram of a piston and cylinder. The cylinder is represented by a vertical rectangle. A horizontal line represents the piston. The region above the piston is shaded with a stippled pattern, representing the gas. The entire diagram is enclosed in a circle.



Per schede tecniche illuminazione si prega di contattare gli uffici commerciali.
For lighting technical data sheets, please contact the sales department.



LATERAL LED LINE

Disponibile per pannelli con applicazione in
aderenza e a sospensione.

Available for panels with adherent and suspended application.

Pannelli con sistemi di illuminazione integrata sfoderabili con intervento di personale autorizzato Caruso Acoustic.
For panels with integrated lighting systems fabric cover removable with intervention of authorised Caruso Acoustic personnel.

technical data

DOT



stampa personalizzata
customised prints



trattamento antibatterico
antibacterial treatment



misure speciali
special measures



illuminazione disponibile
lighting available



sfoderabilità
removable



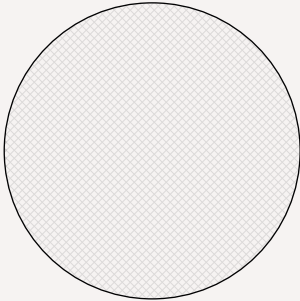
bicolore
bicolour

DIMENSIONI / DIMENSIONS

Possibilità di MISURE SPECIALI previa verifica di fattibilità da parte dell'ufficio tecnico.
Special measures on request / project basis.



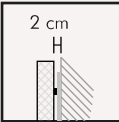
Ø 120 cm



ACCESSORI E FISSAGGI / FIXING SYSTEMS AND ACCESSORIES



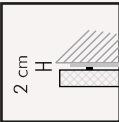
Parete:
agganciato su binari
Walls:
hooked on tracks



Kit di fissaggio a parete
Wall installation kit



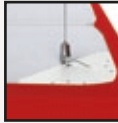
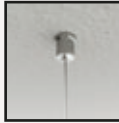
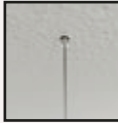
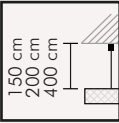
Soffitto:
agganciato su binari
Ceiling:
hooked on tracks



Kit di fissaggio a soffitto
Ceiling installation kit



Soffitto:
cavi verticali regolabili,
posa isolata
Ceiling:
vertical adjustable cables,
isolated position



Kit di sospensione con attacco a soffitto
Ceiling Suspension kit



Accessori per fissaggio su controsoffitto
Accessories for installation on suspended ceiling



Accessori per fissaggio su controsoffitto
Accessories for installation on suspended ceiling

caruso acoustic

Per schede tecniche illuminazione si prega di contattare gli uffici commerciali.
For lighting technical data sheets, please contact the sales department.



ILLUMINAZIONE / LIGHTING



1 FARETTO LUCE DIFFUSA

Dimensioni faretto tondi: Ø130mm (13W) | Ø180mm (23W) | Ø210mm (30W)
Potenza: da 13W a 30W
Colore Luce: 4000°K, 3000°K
Lumen: da 1488lm a 3672lm
Alimentatore: Alimentatore on/off o Regola-
tore di intensità
Certificazioni: CE

Disponibile per pannelli con applicazione a
sospensione.

1 DIFFUSED LED SPOTLIGHT

Dimensions round: Ø130mm (13W) | Ø180mm (23W) | Ø210mm (30W)
Power: from 13W to 30W
Light colour: 4000°K, 3000°K
Lumen: from 1488lm to 3672lm
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE

Available for panels with suspended
application.



1 FARETTO SPOT

Ottica fissa: 40°
Potenza: 13W
Colore cornice a vista: Bianco RAL 9003 goffrato
- Grigio RAL 9006 goffrato - Nero RAL 9005
goffrato
Dimensioni: Ø76 mm
Colore Luce: 4000°K, 3000°K
Alimentatore: Alimentatore on/off o Regola-
tore di intensità
Certificazioni: CE

Disponibile per pannelli con applicazione a
sospensione.

1 LED SPOTLIGHT

Optical fixed: 40°
Power: 13W
Visible frame colour: White RAL 9003 embossed
- Grey RAL 9006 embossed - Black RAL 9005
embossed
Dimensions: Ø76 mm
Light colour: 4000°K, 3000°K
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE

Available for panels with suspended
application.



LED IN LINEA POSTERIORE

Potenza: 19,2 W/m - 240 LEDs/m
Colore Luce: 5000°K, 4000°K, 2700°K
Alimentatore: Alimentatore on/off o Regola-
tore di intensità
Certificazioni: CE

Disponibile per pannelli con applicazione in
aderenza e a sospensione.

REAR LED LINE

Power: 19,2 W/m - LED's/m 240m
Light colour: 5000°K, 4000°K, 2700°K
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE

Available for panels with adherent and
suspended application.

Pannelli con sistemi di illuminazione integrata sfoderabili con intervento di personale autorizzato Caruso Acoustic.
For panels with integrated lighting systems fabric cover removable with intervention of authorised Caruso Acoustic personnel.

SAIL



stampa personalizzata
customised prints



trattamento antibatterico
antibacterial treatment



misure speciali
special measures



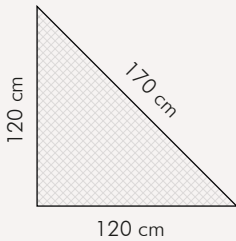
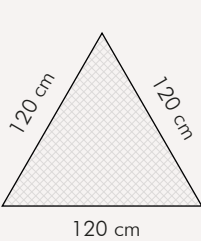
illuminazione disponibile
lighting available



sfoderabilità
removable

DIMENSIONI / DIMENSIONS

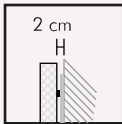
Possibilità di MISURE SPECIALI previa verifica di fattibilità da parte dell'ufficio tecnico.
Special measures on request / project basis.



ACCESSORI E FISSAGGI / FIXING SYSTEMS AND ACCESSORIES



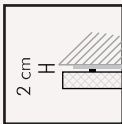
Parete:
agganciato su binari
Walls:
hooked on tracks



Kit di fissaggio a parete
Wall installation kit



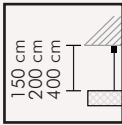
Soffitto:
agganciato su binari
Ceiling:
hooked on tracks



Kit di fissaggio a soffitto
Ceiling installation kit



Soffitto:
cavi verticali regolabili,
posa isolata
Ceiling:
vertical adjustable cables,
isolated position



Kit di sospensione con attacco a soffitto
Ceiling Suspension kit



Accessori per fissaggio su controsoffitto
Accessories for installation on suspended ceiling



Accessori per fissaggio su controsoffitto
Accessories for installation on suspended ceiling

ILLUMINAZIONE / LIGHTING

Per schede tecniche illuminazione si prega di contattare gli uffici commerciali.
For lighting technical data sheets, please contact the sales department.



LED IN LINEA LATERALE

Potenza: 19,2 W/m - 240 LEDs/m
Dimensione a vista: spessore 2,5 cm
Colore Luce: 4000°K, 2700°K
Alimentatore: Alimentatore on/off o Regola-
tore di intensità
Certificazioni: CE

Disponibile per pannelli con applicazione in
aderenza e a sospensione.

LATERAL LED LINE

Power: 19,2 W/m - LED's/m 240m
Visible dimensions: 2,5 cm thick
Light colour: 4000°K, 2700°K
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE

Available for panels with adherent and
suspended application.



LED IN LINEA POSTERIORE

Potenza: 19,2 W/m - 240 LEDs/m
Colore Luce: 5000°K, 4000°K, 2700°K
Alimentatore: Alimentatore on/off o Regola-
tore di intensità
Certificazioni: CE

Disponibile per pannelli con applicazione in
aderenza e a sospensione.

REAR LED LINE

Power: 19,2 W/m - LED's/m 240m
Light colour: 5000°K, 4000°K, 2700°K
Driver: on/off or dimmer
Certifications: CE

Available for panels with adherent and
suspended application.

Pannelli con sistemi di illuminazione integrata sfoderabili con intervento di personale autorizzato Caruso Acoustic.
For panels with integrated lighting systems fabric cover removable with intervention of authorised Caruso Acoustic personnel.

KUBO



stampa personalizzata
customised prints



trattamento antibatterico
antibacterial treatment



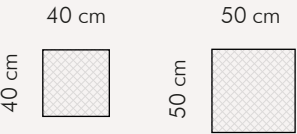
misure speciali
special measures



sfoderabilità
removable

DIMENSIONI / DIMENSIONS

Possibilità di MISURE SPECIALI previa verifica di fattibilità da parte dell'ufficio tecnico.
Special measures on request / project basis.



ACCESSORI E FISSAGGI / FIXING SYSTEMS AND ACCESSORIES



Soffitto:
cavi verticali regolabili,
posa isolata

Ceiling:
vertical adjustable cables,
isolated position



Kit di sospensione con attacco a soffitto
Ceiling Suspension kit



MENHIR



stampa personalizzata
customised prints



trattamento antibatterico
antibacterial treatment



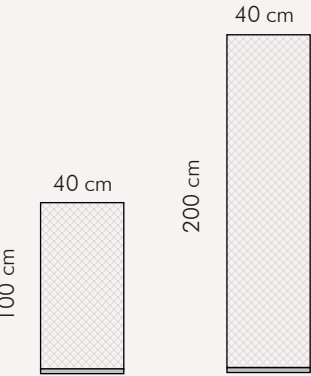
misure speciali
special measures



sfoderabilità
removable

DIMENSIONI / DIMENSIONS

Possibilità di MISURE SPECIALI previa verifica di fattibilità da parte dell'ufficio tecnico.
Special measures on request / project basis.

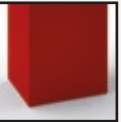


Tessuto di rivestimento sfoderabile con intervento
di personale autorizzato Caruso Acoustic
Fabric cover removable with intervention
of authorised Caruso Acoustic personnel

ACCESSORI E FISSAGGI / FIXING SYSTEMS AND ACCESSORIES



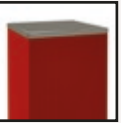
Pavimento:
in appoggio su base
Floor:
with ground support



Base interna rivestita
Upholstered internal base



Base esterna verniciata grigio alluminio
External base painted in grey aluminium



Mensola esterna verniciata grigio alluminio
External top base painted in grey aluminium

Versione in acciaio inox satinato e
verniciatura colore RAL su richiesta
Satin stainless steel version and
RAL colour painting on request

D-SPACE



stampa personalizzata
customised prints



trattamento antibatterico
antibacterial treatment



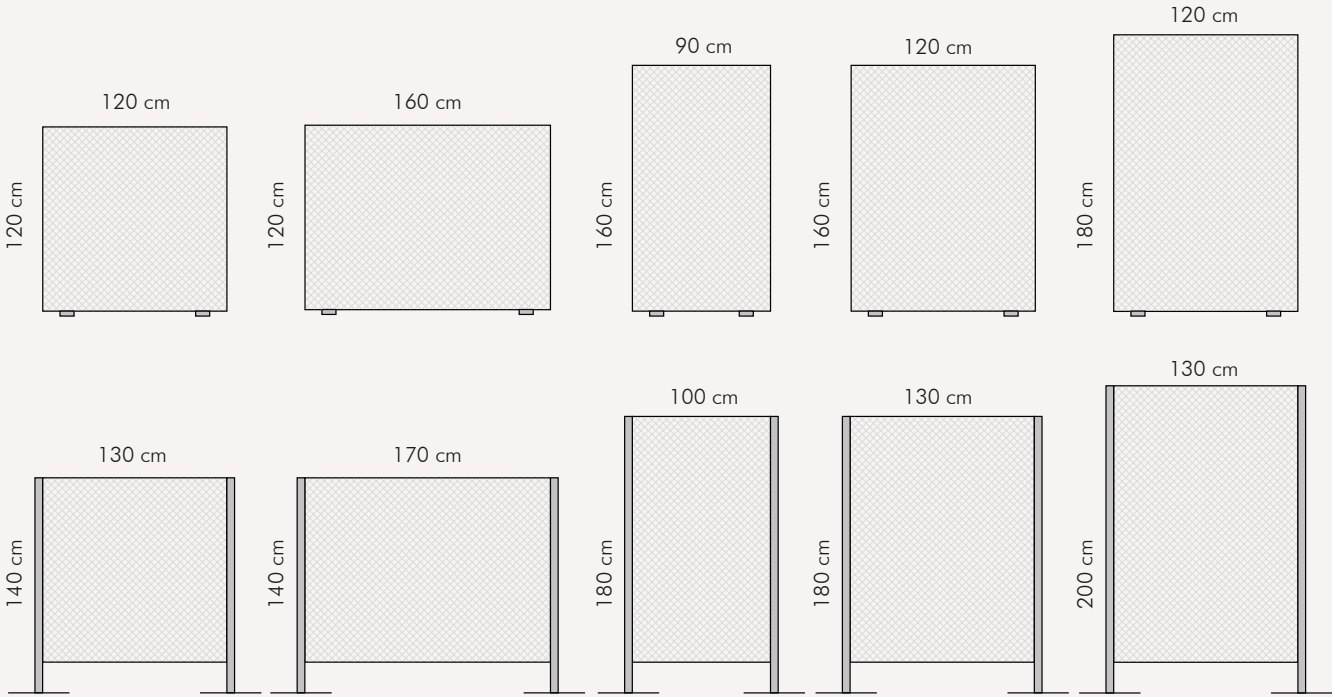
misure speciali
special measures



sfoderabilità
removable

DIMENSIONI / DIMENSIONS

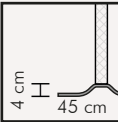
Possibilità di MISURE SPECIALI previa verifica di fattibilità da parte dell'ufficio tecnico.
Special measures on request / project basis.



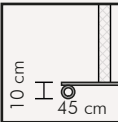
ACCESSORI E FISSAGGI / FIXING SYSTEMS AND ACCESSORIES



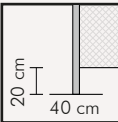
Pavimento:
in appoggio su base
Floor:
with ground support



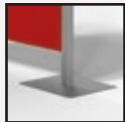
Basi d'appoggio a pavimento verniciate grigio alluminio
Feet for free-standing installation painted in grey aluminium



Basi verniciate grigio alluminio con ruote dotate di freno
Feet painted in grey aluminium with castors



Base a piantana verniciata grigio alluminio
Base with leg painted in grey aluminium



Versione in acciaio inox satinato e verniciatura colore RAL su richiesta
Satin stainless steel version and RAL colour painting on request

Composizione/disposizione dei pannelli per versione con piantane da verificare con ufficio tecnico.

Composition/layout of panels with bases need to be approved by technical dept.

SCRIBA



stampa personalizzata
customised prints



trattamento antibatterico
antibacterial treatment



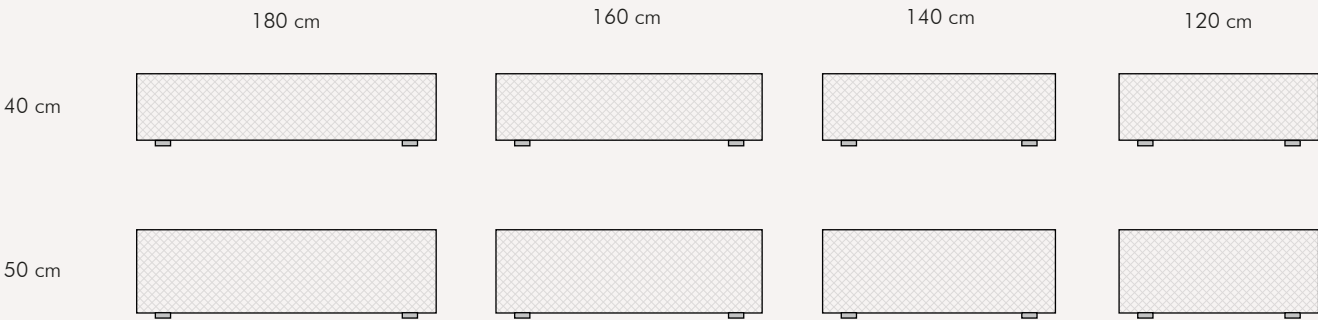
misure speciali
special measures



sfoderabilità
removable

DIMENSIONI / DIMENSIONS

Possibilità di MISURE SPECIALI previa verifica di fattibilità da parte dell'ufficio tecnico.
Special measures on request / project basis.

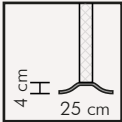


ACCESSORI E FISSAGGI / FIXING SYSTEMS AND ACCESSORIES

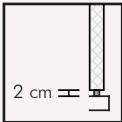
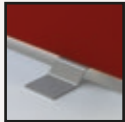


Scrivania:
in appoggio su base o fissato a scrivania

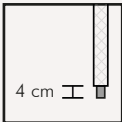
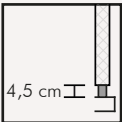
Desk:
with support or fixed to the desk



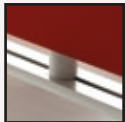
Basi d'appoggio a scrivania verniciate grigio alluminio
Desk support bases painted in grey aluminium



Kit aggancio scrivania (con morsetti)
Anchor kit for desk (with clamps)



Kit aggancio scrivania (per fissaggio su binario esistente)
Anchor kit for desk (for fixing of the panels on existing track)



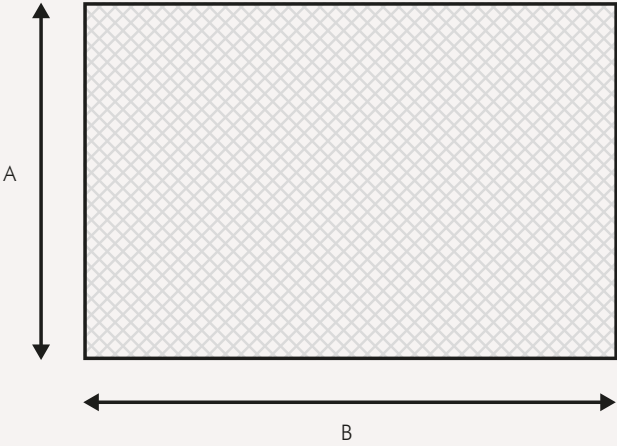
PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

MISURE SPECIALI PANNELLI / SPECIAL MEASURES PANELS



Gestione speciali per misure lato comprese tra 35 cm e 240 cm.
A copre le misure speciali fino a 120 cm.
Fattibilità soggetta a verifica da parte dell'ufficio tecnico.

How to quote special panels with side measures between 35 cm and 240 cm.
A covers measures up to 120 cm.
Feasibility subject to verification by the technical department.



STAMPA PERSONALIZZATA / CUSTOMISED PRINTS

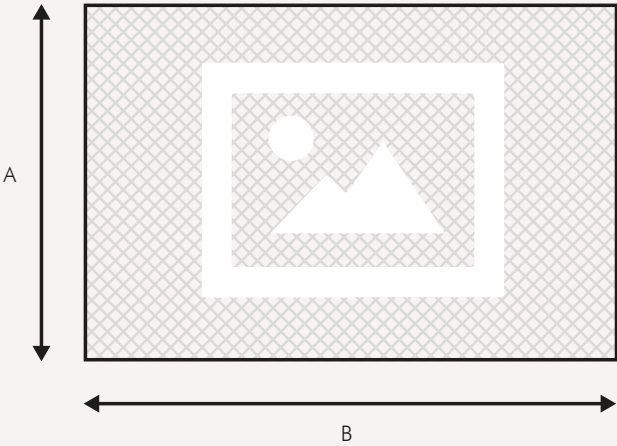


A è fisso e copre le misure fino a 120 cm (A+abbondanza=145 cm max)

Esempi pratici:
1. pannello 60 x 180 x 5 cm corrisponde ad un'area di stampa di
A 85 cm x **B** 205 cm
Per la stampa considerare un'abbondanza di 12,5 cm per lato rispetto alla superficie del pannello.

A is fixed and covers measures up to 120 cm (A + abundance = 145cm max)

Practical example:
1. a 60 x 180 x 5 cm panel corresponds to a print area of
A 85 cm x **B** 205 cm
For printing consider an abundance of 12,5 cm per side compared to the surface of the panel.



TRATTAMENTO ANTIBATTERICO / ANTIBACTERIAL TREATMENT

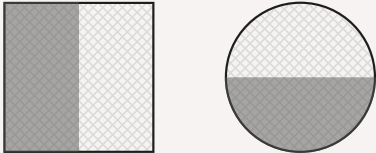


COMPOSIZIONE BICOLORE / BICOLOUR COMPOSITION



Disponibile per colori tessuto standard o personalizzati (uniti con cucitura a doppia ribattitura a vista).

Available for standard or customised fabric colours (with visible flat fell seam)



Caruso Design Srl si avvarrà della facoltà di apportare, senza preavviso, modifiche e aggiornamenti ai materiali riportati nel presente catalogo, con riferimento ad informazioni tecniche, migliorie di struttura o estetiche, uscite di produzione.
Le immagini, i colori e le finiture riportati nel presente catalogo sono da ritenersi puramente indicativi.

Caruso Design Srl will make use of the right to bring, without any notice, changes and updates to materials shown in this catalogue, with reference to technical information, structural or aesthetic improvements, discontinued products.
Images, colours and finishes shown in this catalogue are purely indicative.

Photo:
Mauro Davoli
Luca Grasso
Enrico Volpi
Michele Paladin
Chiara Grossi
Sabin Prodan
Syntec Projects Ltd.
Matteo De Stefano
Cristian Filippini
Dave Parker
Vincenzo Quondam
Pierangelo Laterza
Giovanni Colosio

Graphic Design:
Studio375

Printing:
Grafiche Antiga S.p.A.

caruso
acoustic & lighting comfort

Via Vincenzo Bellini, 2
43017 - San Secondo Parmense
Parma / Italy
Tel +39 0521 877511
Fax +39 0521 877549
info@carusoacoustic.com
www.carusoacoustic.com

