

STEFANI

TE
AM

VW
LE

STEFANI | 

SMART series

- Single and multiple desk
- Bookcase
- Pedestals and storage cabinets

TEAM series

- Single and multiple desk
- Meeting tables
- Front desk
- Pedestals and storage cabinets

DIVISION

- Acoustic partitions
- Glass partition
- Moving

EXECUTIVE

- Reception
- Manager
- Conference tables

WALL SURFACES

- Wall
- Wall easy

CEILING SURFACES

- Platform
- Wave

ACOUSTIC BOX

- Quitemoon
- Qubstik
- #SilentPOD

Team Series

Homely atmosphere

Un nuovo concetto di ufficio che ricorda l'atmosfera di casa.

Arredi dal design minimale e che proteggono acusticamente. Ideali sia per ambienti operativi che per soluzioni semi direzionali.

A new concept of office which recreates the atmosphere of home.

Soundproof pieces of furniture with a minimal design. Perfect for both operational environments and semi executive desks.

Une nouvelle conception du bureau avec une atmosphère qui rappelle votre maison.

Éléments d'ameublement phono-absorbants au design minimal. Parfaits aussi bien pour des environnements opérationnels que pour des bureaux semi-directionnels.





Una linea di arredamento incentrato sulla ricerca del bello che dura nel tempo e sulla semplicità di ogni giorno; un focus sulle esigenze primarie dell'essere umano dove la semplicità minimale è la vera protagonista.

A line of furnishing focused on the research of a timeless light look and on the every day uses. A focus on the people needs where the minimal simplicity is the masterpiece.

Une ligne d'ameublement concentrée sur la recherche du beau qui dure longtemps et sur la simplicité de chaque jour; un focus sur les exigences primaires de l'être humain où la simplicité minimale est la vraie protagoniste.





Due, quattro o sei posti

Aumenta la privacy con il vetro e le potenzialità dei prodotti aggiungendo l'attacco regolabile per il monitor o altri accessori.

Two, four or six seats

Increase your privacy thanks to the glass partition and enhance the potentialities of our products by adding the adjustable clip for your monitor or other accessories.

Deux, quatre ou six sièges

Augmentez la vie privée grâce à la cloison en verre et les potentialités des produits en ajoutant une fixation réglable pour votre écran ou d'autres accessoires.

Il piano di lavoro diventa protagonista

Gamba a bench o a "O", possibilità di una parete fonoassorbente centrale o laterale, cassetiera autoportante e postazioni elevabili in altezza.

A worktop that becomes the protagonist

Bench or round leg, possibility to have a central or lateral sound deadening wall, freestanding chest of drawers and height-adjustable workstations.

La table de travail qui devient protagoniste

Pieds "bench" ou ronds, possibilité d'avoir une paroi phono-absorbante centrale ou latérale, une commode autoportante et des postes réglables en hauteur.



autoportante
freestanding
autoportant



archiviazione
storage
archivage



soluzione con scrivania
desk system
système avec bureau



↑
sala d'aspetto o area break
waiting or break area
salle d'attente ou break area

↑
soluzione con ruote
solution with wheels
système avec roues





Valorizzare lo spazio

Ideale per il lavoro fra operatori che hanno bisogno di interagire e garantirsi un livello adeguato di fonoassorbenza e privacy.

Enhance the space

Perfect for the work between the operators who need interaction, keeping always a proper level of acoustic comfort and privacy.

Valoriser l'espace

Idéale pour le travail entre équipes qui ont besoin d'interagir et avoir un niveau adéquat de phono-absorbance et privacy.

Raffinatezza e praticità

Dal tavolo singolo, alla postazione con libreria integrata e paretina di divisione fonoassorbente. Una gamma d'arredo completa dallo stile minimale.

Refinement and practicality

From the individual table, to the workstation with integrated bookcase and sound deadening partition. A complete range of products with a minimal design.

Raffinement et praticité

De la table individuelle, au poste de travail avec bibliothèque intégrée et cloison phono-absorbante. Une gamme de produits complète au style minimaliste.



top access e vaschetta porta cavi
top access and container for cables
top access et conteneur porte câbles



sopralzo in vetro
upper glass
surélévation en verre



pannelli o pareti di divisione fonoassorbenti
sound deadening panels or partitions
cloisons ou parois phono-absorbantes

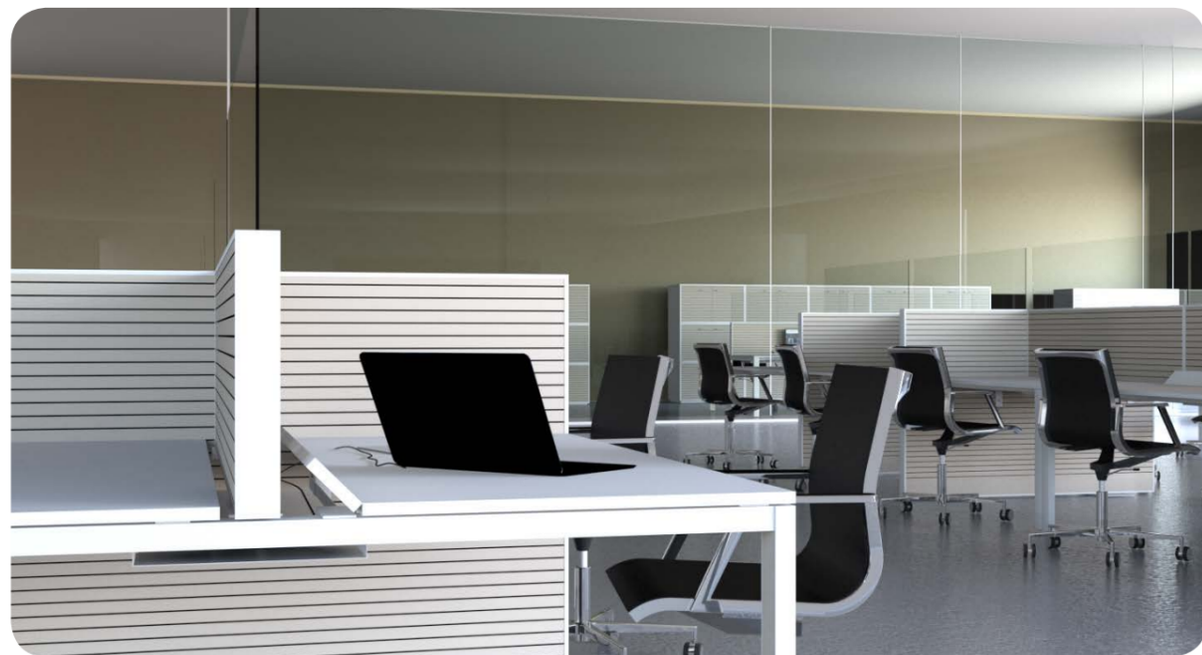


cover gamba fissa o mobile
fixed or removable leg cover
cover pour la partie interne du pied fixe ou mouvante



la gamba può essere a bench, a "O" aperta o con pannello cieco in finitura con il piano
bench leg, open round leg or with blind panel in the same finish as the worktop
pied "bench", pied rond ouvert ou avec panneau fermé de la même finition que la table de travail





Un call center

Una linea di arredi che si regge su un'accurata scelta di particolari. Un modo unico per dar vita ad un ambiente raffinato che si fa ricordare.

A call center

A line of furnitures based on an accurate choice of details. A unique way to get life a refined interior, that it will be reminded.



Un centre d'appels

Une ligne d'ameublement qui se fonde sur un choix soigné des détails. Une façon unique pour donner naissance à une pièce raffinée qui se fait remarquer.







I dettagli che fanno la differenza

Una scrivania con mobile contenitore integrato adatto sia per ambienti operativi che semidirezionali.



The details that make the difference

A desk with integrated storage unit perfect for operational and semi executive environments.



Les détails qui font la différence

Un bureau avec meuble de rangement intégré parfait pour des environnements opérationnels et semidirectionnels.







Una realizzazione adatta a tutti gli ambienti contemporanei

Un tavolo workshop o meeting che può essere arricchito con un inserto in vera fibra di carbonio o scelto con il piano in vetro.

A table which suits any contemporary environment

A workshop or meeting table which can be enriched with a carbon fiber insertion or chosen with a glass top.

Une table qui convient à toutes les pièces contemporaines

Une table d'atelier ou de réunion qui peut être enrichie par un insert en fibre de carbone ou choisie avec le plateau en verre.





La somma dei dettagli è ciò che innalza la qualità di un oggetto

L'inserto all'interno della gamba metallica può essere fisso o ad attacco magnetico per permettere il passaggio dei cavi.



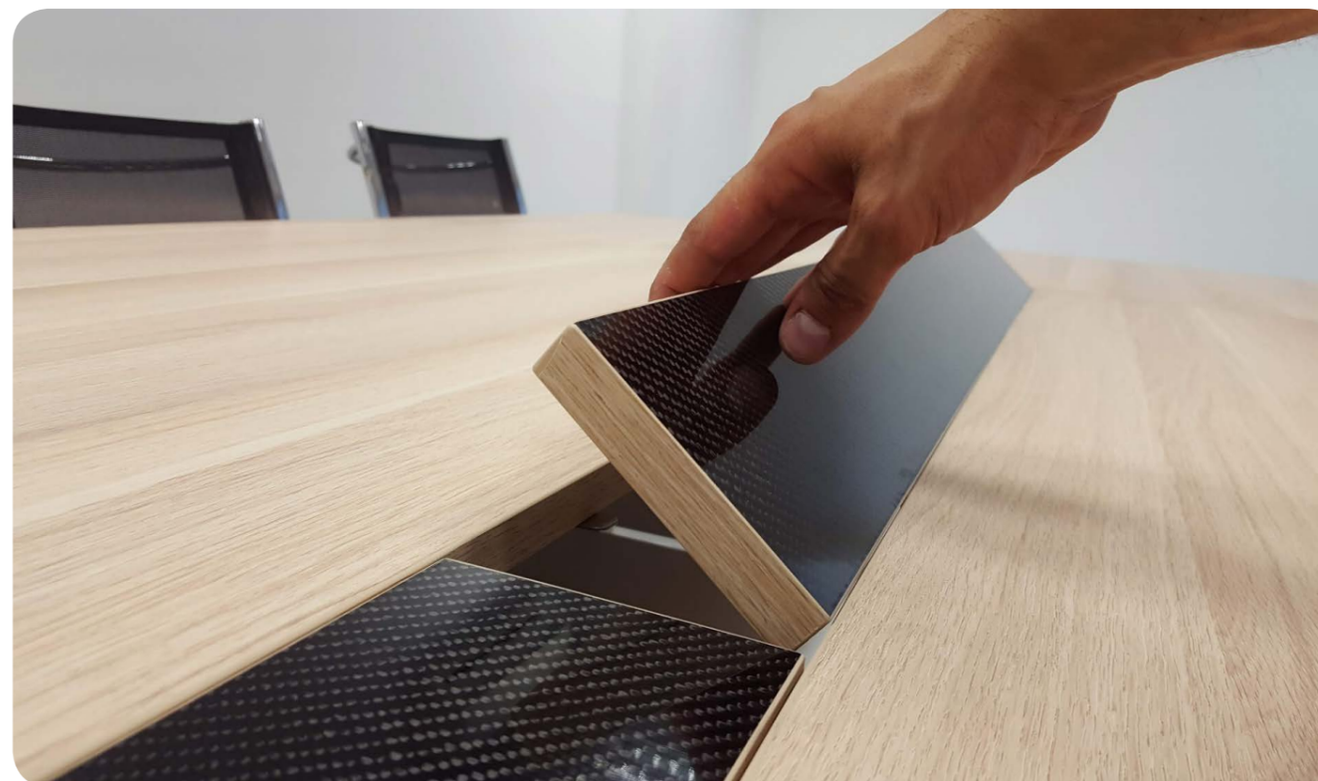
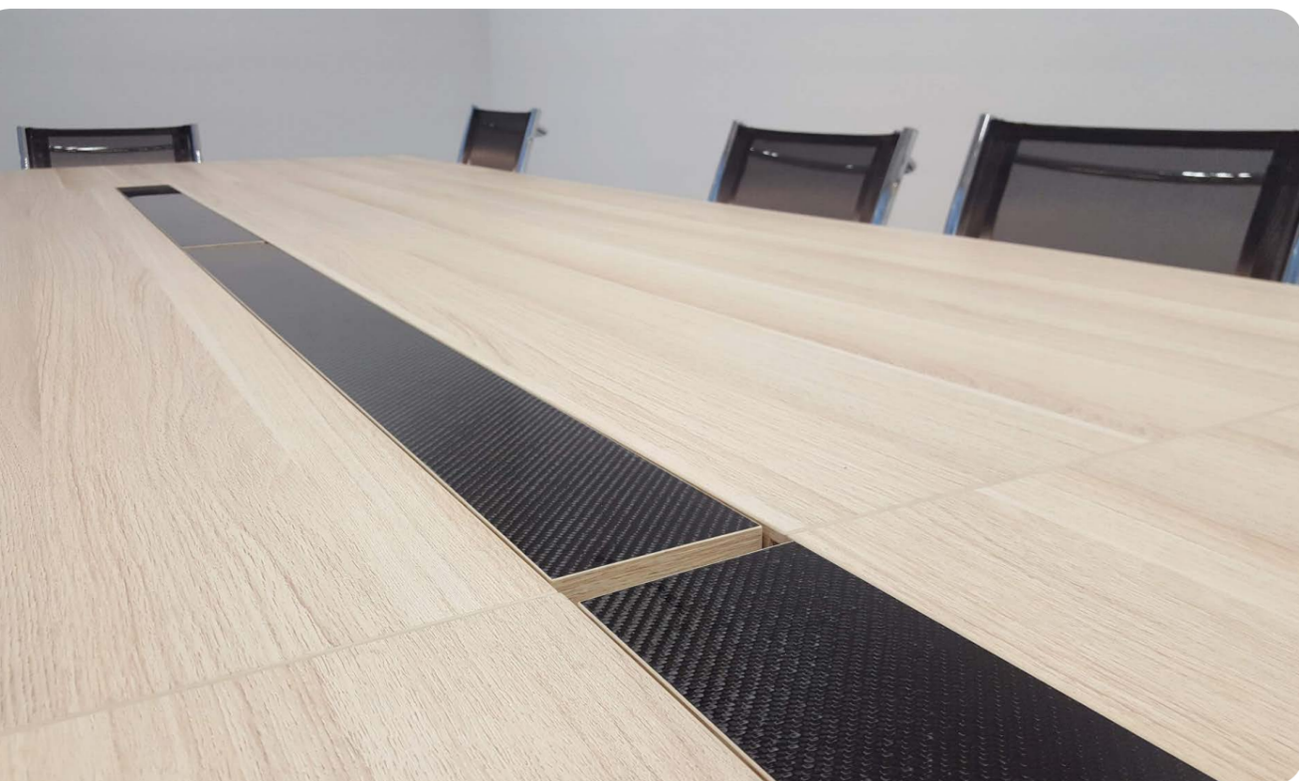
The sum of the details is what increases the quality of an object

The insert in the metal leg can be fixed or with magnetic mount to allow the cable routing.

La somme des détails est ce qui améliore la qualité d'un objet

L'insert dans le pied en métal peut être fixe ou avec attaque magnétique pour permettre le passage des câbles.



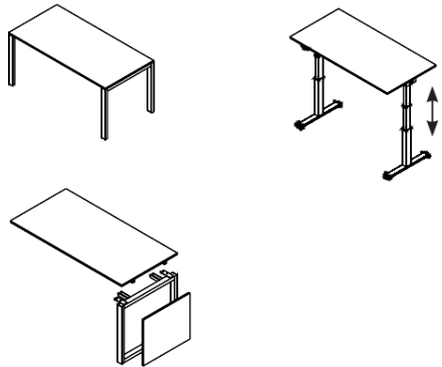




Team Series

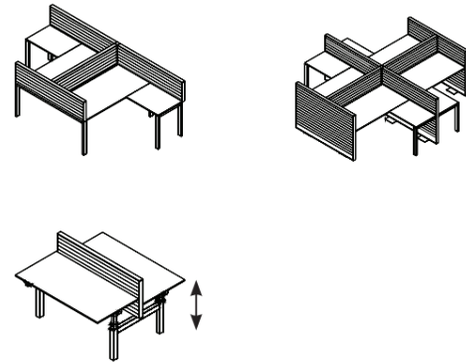
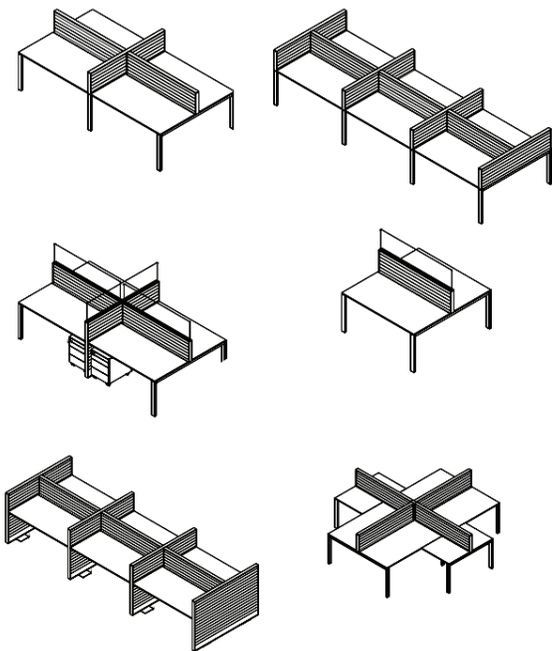
- TABLES

L (mm): 1200 - 1400- 1600- 1800 - 2000 - 2200 - 2400.
 D (mm): 600- 800- 1000
 H (mm): 750
 S top (mm): 19- 25



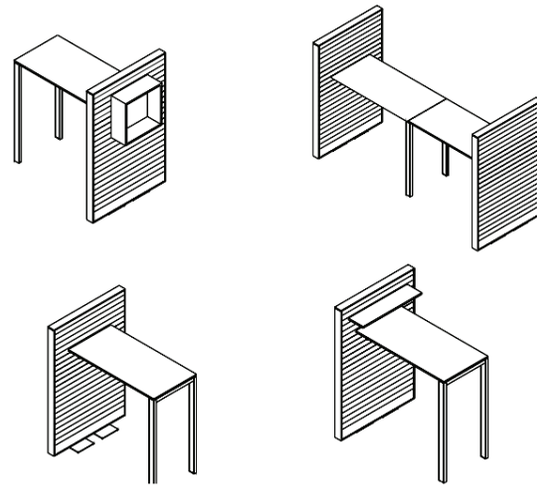
- CALL CENTER & WORKSTATION

Double and multiple desk



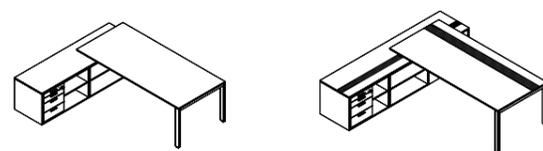
- BREAK AREA

L (mm): 1200- 1400- 1600
 D (mm): 600 - 800
 H (mm): 1157- 1541



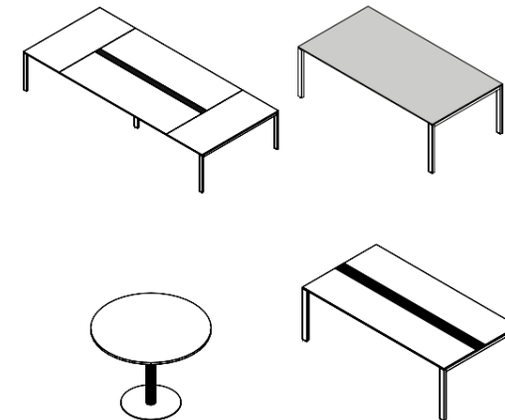
- SEMIDIRECTINAL SOLUTIONS

With real carbon fiber



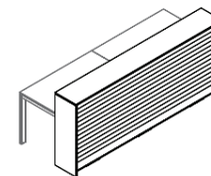
- WORKSHOP TABLES

L (mm): 800 -1000
 D (mm): 440- 460
 H (mm): 812- 1196- 1580- 1964

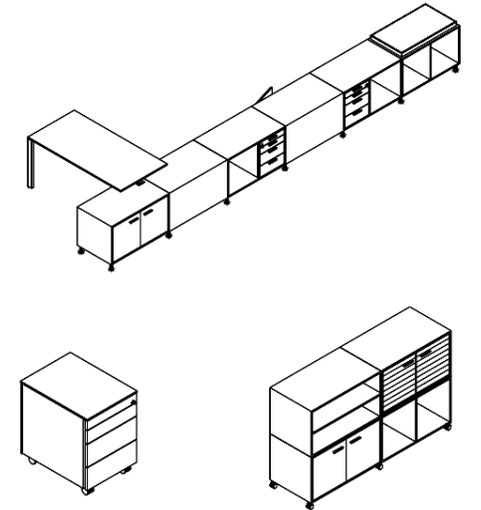


- RECEPTION

L (mm): 1600- 1800- 2000- 2400
 D (mm): 350
 H (mm): 1047

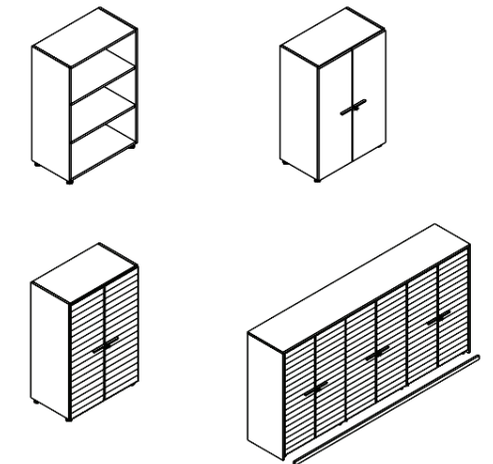


- PEDESTALS AND SIDE CABINET



- STORAGE CABINETS

L (mm): 800 -1000
 D (mm): 440- 460
 H (mm): 812- 1196- 1580- 1964



Team Series

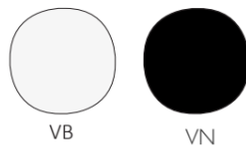
- COLORS

Bilaminato / Bilaminated / Bilamellé



⁽¹⁾ Effetto Real Touch tridimensionale / 3D Real Touch Effect / Effet Real Touch Tridimensionnel

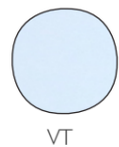
Piani in vetro / Glass tops / Plateaux en verre



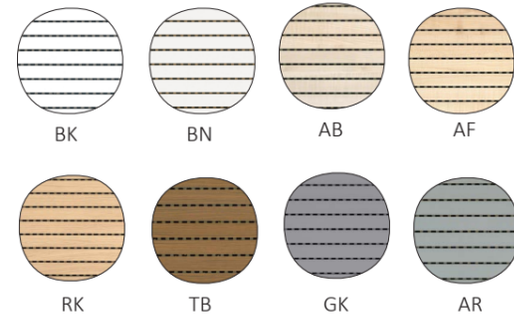
Inserto in fibra di carbonio / Carbon fiber insert / Insert en fibre de carbone



Sopralzo in vetro / Upper glass partition / Surélévation en verre



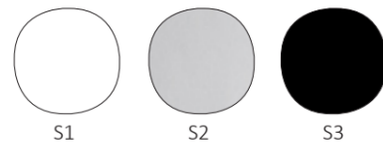
Materiale fonoassorbente / Sound deadening material / Matériau phono-absorbant



Finiture elementi in metallo / Finishes for metal elements / Finitions disponibles pour éléments en métal



Scocca cassettiere e mobili contenitori / Pedestals and cabinets structure / Structure des caissons et meubles coteneurs



Cuscino superiore / Superior cushion / Coussin supérieur



Zoccoli di finitura e maniglie contenitori / Finishing plinths and handle of the cabinets / Plinthes de finitions et poignée des meubles conteneurs



- ACCESSORIES

Stampa ad alta definizione / High resolution print / Image imprimée haute définition



Vaschetta portafiori, neon o Led / Flower, neon or Led box / Conteneur jardinière, néon ou LED



Foro e scatola porta frutti / Hole and box / Trou et boîte



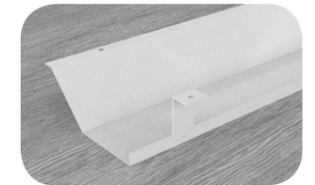
Borchia passacavi con foro / Role hole cover for the passage of cables / Bossage avec un trou pour le passage des câbles



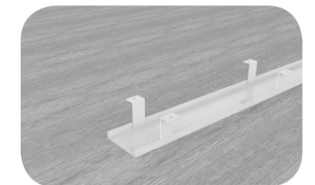
Kit per la movimentazione / Kit for rapid and safe movement / Kit pour le déplacement



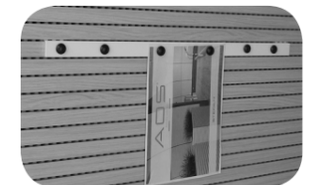
Cestello portacavi singolo / Single cable tray / Conteneur porte-câbles individuel



Cestello portacavi doppio / Double cable tray / Conteneur porte-câbles double

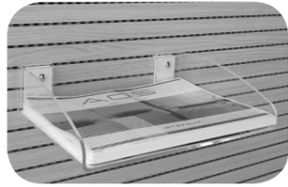


Barra per fissaggio magnetico / Magnetic bar for fast fixation / Barre de support magnétique



Team Series

Vaschetta per A4 orizzontale / Horizontal container for A4 / Conteneur horizontal pour A4



Espositore per singolo foglio A4 verticale / Vertical display for single A4 sheet / Présentoir vertical pour feuille simple A4



Tasca A4 Verticale / Vertical pocket for A4 / Poche A4 vertical



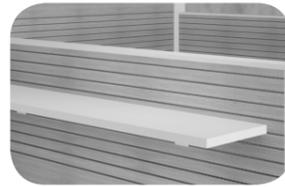
Gancio in acciaio inox / Stainless steel hook / Crochet en acier inox



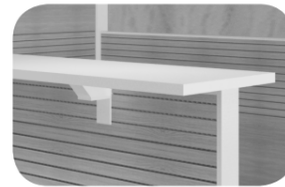
Supporto monitor standard o regolabile / Standard or adjustable monitor support / Support de monitor standard ou réglable



Mensola rettangolare / Rectangular shelf / Étagère rectangulaire

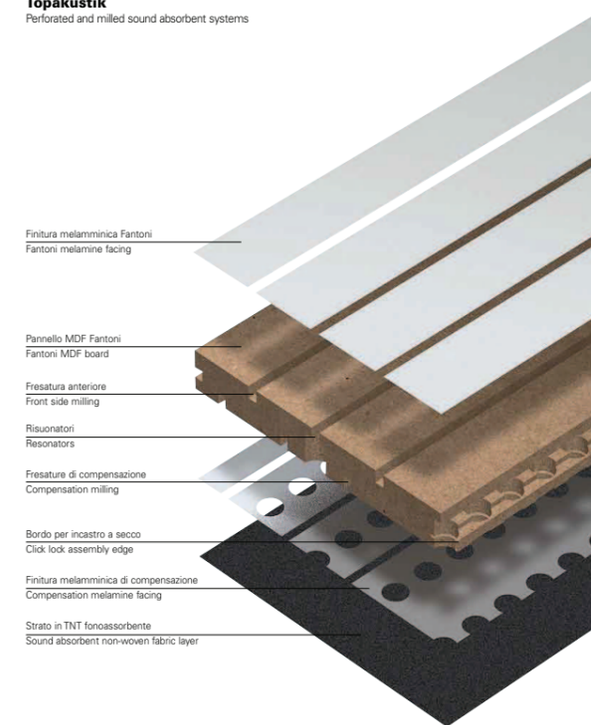


Mensola superiore / Upper shelf / Étagère supérieure



Sound absorbing

Topakustik
Perforated and milled sound absorbent systems



Fresature
Mill Width
Rainures

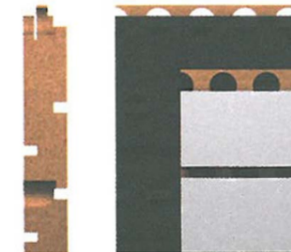
Passo
Mill Spacing
Pas

Percentuale foratura
Perforation percentage
Pourcentage de perforation

4 mm

32 mm

7,5%



REVERBERATION - [it is an acoustic phenomenon linked to the reflection of the sound wave by an obstacle located in front of the source that has generated it; it is given by the multiple reflections of the sound wave on the surfaces that determine the room]

The first parameter evaluated for control of the acoustic quality of an interior space is the reverberation of a sound from which the reverberation time follows (the time required for a sound wave emitted in an enclosed space decreases its own intensity of 60 decibels, until it becomes imperceptible) which is inversely proportional to the total acoustic absorption of the room.

ACOUSTIC ABSORPTION - [or sound absorption, it is the ability of a material to dissipate the sound energy by converting it into heat]. The resonance structures are constituted by panels of non-porous material on which holes of an appropriate size are drilled and mounted at a certain distance from the surface that has to be treated. Such a system produces an effect of sound absorption based on the principle of Helmholtz. The mass of air contained in the holes of the panel constitutes, with the air volume of the interspace behind, a mechanical system of the type "mass-spring", therefore fitted with its own resonance frequency, at which the system is able to absorb a considerable part of energy.

RIVERBERO - [è un fenomeno acustico legato alla riflessione dell'onda sonora da parte di un ostacolo posto davanti alla fonte che lo ha generato; è dato da multiple riflessioni dell'onda sonora sulle superfici che determinano l'ambiente]

Il primo parametro valutato per il controllo della qualità acustica di un ambiente è la riverberazione di un suono da cui ne segue il tempo di riverberazione (il tempo necessario affinché un'onda sonora emessa in uno spazio chiuso diminuisca la sua intensità di 60 decibel, ovvero fino a diventare impercettibile) che è inversamente proporzionale all'assorbimento acustico totale dell'ambiente.

ASSORBIMENTO ACUSTICO - [o fonoassorbenza, è la capacità di un materiale di dissipare l'energia sonora convertendola in calore]. Le strutture di risonanza sono costituite da pannelli di materiale non poroso sui quali vengono praticati dei fori di opportune dimensioni e vengono montati ad una certa distanza dalla superficie da trattare. Un siffatto sistema produce un effetto di fonoassorbimento fondato sul principio di Helmholtz. La massa d'aria contenuta nei fori del pannello costituisce, con il volume d'aria dell'intercapedine retrostante, un sistema meccanico del tipo "massa-molla", dotato quindi di una propria frequenza di risonanza, in corrispondenza della quale il sistema è in grado di assorbire una considerevole parte di energia.

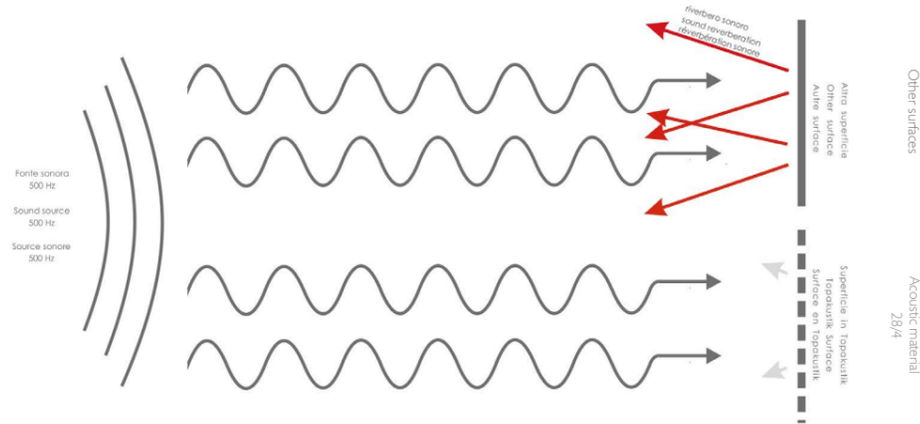
REVERBERATION - [c'est un phénomène acoustique lié à la réflexion de l'onde sonore par un obstacle mis devant la source qui l'a généré ; elle est créée par plusieurs réflexions de l'onde sonore sur les surfaces qui caractérisent le milieu]

Le premier paramètre évalué pour le contrôle de la qualité acoustique d'un milieu est la réverbération d'un son suivie par le temps de réverbération (le temps nécessaire afin qu'une onde sonore émise dans un espace fermé diminue son intensité de 60 décibel, jusqu'à devenir imperceptible) qui est inversement proportionnel à l'absorption acoustique total du milieu.

ABSORPTION ACOUSTIQUE - [ou phono-absorbance, c'est la capacité d'un matériau de dissiper l'énergie sonore en la transformant en chaleur]. Les structures de résonance sont constituées par de panneaux d'un matériau non poreux sur lesquelles on pratique des trous de dimensions appropriées. Ils sont montés à une certaine distance de la surface à traiter. Un tel système produit un effet de phono-absorbance fondé sur le principe de Helmholtz. La masse d'air contenue dans les trous du panneau constitue, avec le volume d'air du vide situé derrière, un système mécanique du type « masse-ressort », doué donc de sa propre fréquence de résonance, en correspondance de laquelle le système est capable d'absorber une considérable partie d'énergie.

Sound absorbing

Riverbero sonoro / Sound reverberation / Réverbération sonore



TEST ACUSTICI - Un innovativo sistema fonoassorbente a lamelle che utilizziamo per la creazione di paretine divisorie, pannelli e controsoffitti; è un materiale che garantisce elevate prestazioni di assorbimento acustico. La performance è accentuata da opportuni isolanti in fibra di poliestere posti sul retro del rivestimento; è un prodotto che nella sua totalità riesce ad avere elevati coefficienti di fonoassorbenza nei confronti delle frequenze sonore più comuni.

ACOUSTIC TEST - An innovative system based on sound deadening slats that we use for the creation of partition walls, panels and false ceilings; it's a material that ensures high sound absorption performances. Performance is enhanced by suitable insulating polyester fiber on the back of the coating; it's a product which in its own entirety is able to have high coefficients of sound absorption in respect of the most common sound frequencies.

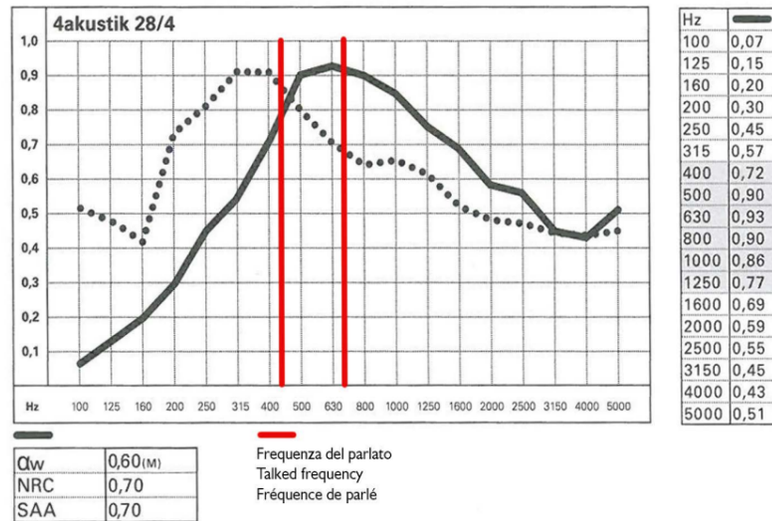
TESTS ACOUSTIQUES - Un innovateur système phono-absorbant à lamelles que nous utilisons pour la création de partitions, panneaux et faux plafonds; c'est un matériau qui garantit de hautes prestations d'absorption acoustique. La performance est améliorée par des isolants en fibre de polyester mis sur le dos du revêtement; c'est un produit qui, dans l'ensemble, réussit à avoir de hauts coefficients de phono-absorbance en ce qui concerne les fréquences sonores les plus communes.

Coefficienti di assorbimento di materiali comuni da costruzione / Absorption coefficients of common construction materials / Coefficients d'absorption de matériaux de construction courants

Materiale/Material	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1.000 Hz	2.000 Hz	4.000 Hz
Superficie d'acqua Water surface	0,008	0,008	0,013	0,015	0,02	0,025
Vetro Glass	0,35	0,25	0,18	0,12	0,07	0,04
Cemento liscio Plain cement	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,05
Intonaco cementizio Cement coating	0,02	0,02	0,03	0,04	0,05	0,05
Piastrelle di ceramica Ceramic tiles	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
Lastre di marmo Marble sheets	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
Linoleum incollato al cemento Linoleum glued to cement	0,02	0,02	0,03	0,04	0,04	0,05
Parquet fissato sul cemento Parquet fixed on cement	0,04	0,04	0,07	0,06	0,06	0,07
Moquette da 6 mm 6 mm carpet	0,03	0,09	0,25	0,31	0,33	0,44
Tappeto pesante Thick rug	0,02	0,06	0,14	0,37	0,60	0,65
Sedie rivestite con tessuto Upholstered chairs	0,44	0,60	0,77	0,89	0,82	0,70
Lana minerale spessore 50 mm Mineral wool thickness 50 mm	0,15	0,70	0,60	0,60	0,85	0,90
Tendaggi (0,2kg/m²) Curtains (0.2kg/m²)	0,05	0,06	0,39	0,63	0,70	0,73
4akustik 13/3 4akustik 13/3	0,15	0,45	0,94	1,00	0,70	0,57

I valori del grafico sono indicativi per il materiale acustico 28/4, presenti in tutti i prodotti / The measures shown are indicative for the acoustic material 28/4, present on every product / Les valeurs du graphique sont indicatifs pour le matériaux acoustique 28/4, présents dans tous les produits

Acoustic material 28/4	0,15	0,45	0,90	0,86	0,59	0,43
-------------------------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------



I valori del grafico sono indicativi per il materiale acustico 28/4, presenti in tutti i prodotti e aventi materassino in fibra poliestere spessore 20 mm.

The indicative measurements of the graphic are considered for acoustic material 28/4, sound deadening surface found in every product with an additional internal polyester fiber, thickness 20 mm.

Les valeurs du graphique sont indicatifs pour le matériaux acoustique 28/4, ils sont présents dans tous les produits et ils ont un matelas en polyester épaisseur 20 mm.

- La quantità, in mq, di materiale fonoassorbente la si può calcolare gratuitamente sul nostro sito www.stefanidesign.it nella sezione: "calcolatore acustico", oppure possiamo fornirvi un progetto di bonifica acustica basato su rilievo fonometrico e/o software per l'auralizzazione del suono: il progetto e le misurazioni verranno svolte da un Ingegnere acustico Abilitato.

- The quantity, in square meters, of sound deadening material can be calculated for free on our website www.stefanidesign.it in the section: "acoustic calculator". Anyway our company can supply an acoustic project based on the phono-metric survey and/or a software for the analysis of the sound: the project and the measures will be carried out by a specialized acoustic Engineer.

- On peut calculer la quantité, en mètres carrés, de matériau phono-absorbant sur notre site www.stefanidesign.it dans la section calculateur acoustique ou bien nous pouvons fournir un projet de bonification acoustique fondé sur le relevé phono-métrique et/ou software pour l'analyse du son: le projet et les mesures seront faits par un Ingénieur acoustique Qualifié.



Edizione 10/20 - Particolari tecnici ed estetici possono essere modificati senza preavviso. Le rese cromatiche non sono vincolanti così come la fedeltà della riproduzione. Dati, misure e dettagli devono essere verificati con il listino.

10/20 edition - Technical and aesthetic details can be modified without notice. Colour rendering may differ. Check the data, measures and details on the price list.

Édition 10/20 - Les détails techniques et esthétiques peuvent être modifiés sans préavis. Le rendu chromatique n'est pas contractuel, ainsi que la fidélité de la reproduction. Les données, les mesures et les détails doivent être vérifiés avec le tarif.

Team series



Stefani s.r.l.:
Showroom & Offices
Via Emilia Ponente, 3/A
48018 Faenza (Ra) - ITALY
P.IVA 01079020390
Tel : +39 0546-622711

Operational Headquarters
Via Granarolo, 151
48018 Faenza (Ra) - ITALY

www.stefanidesign.it
info@stefanioffice.it



STEFANI



VW
LE