

I pannelli fonoassorbenti hanno svariate funzionalità ed hanno il loro miglior utilizzo in contesti che richiedono modularità dell'ambiente.

La fono assorbenza contribuisce a diminuire l'eco che s'incontra in ambienti di tipo collaborativo, con lavoro in gruppi di persone. Migliorando l'acustica si aumenta la concentrazione e diminuisce la stanchezza da apprendimento.

Il pannello costituisce un elemento divisorio visivo tra le persone, spesso serve a ricavare dei contesti nuovi da spazi inutilizzati o dividere meglio quelli esistenti.

I supporti con ruote permettono spostamenti rapidi e il riutilizzo dei prodotti in più contesti. Il colore delle stoffe è adatto a soddisfare ogni esigenza estetica.

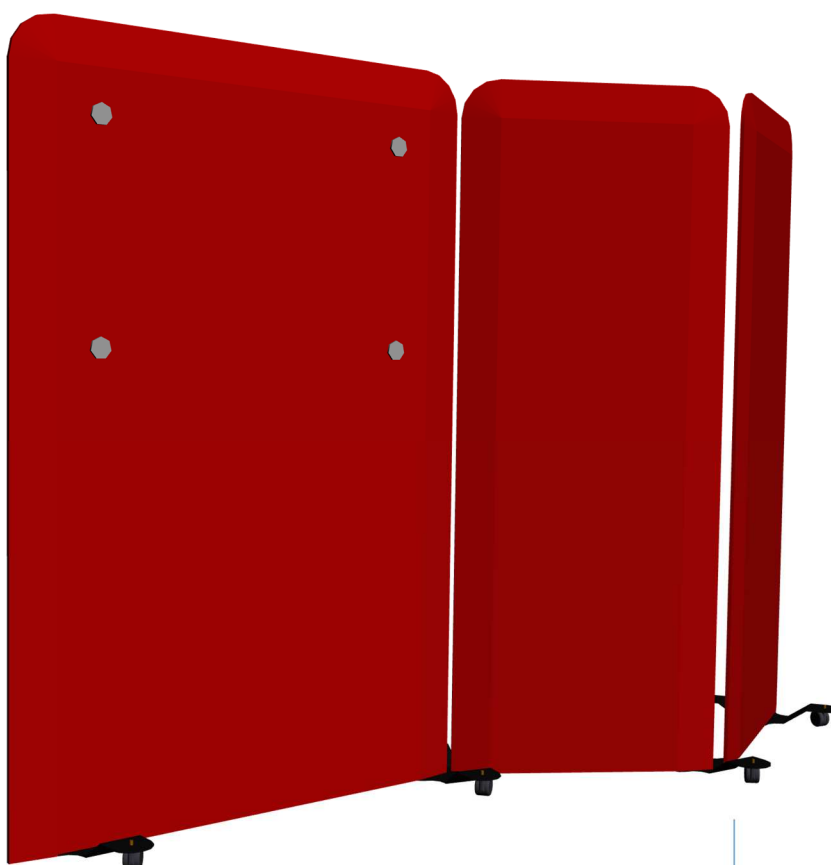
Il pannello largo 133 e alto 183cm è possibile sceglierlo con 4 magneti per lato in dotazione: questi magneti sono adatti ad applicare lavagne bianche per scrittura con pennarelli a secco (cod PNL.AUTOP.OPZ.120180.CM.LV) : in questo modo i contenuti possono essere condivisi tra i vari gruppi di lavoro.

Larghezze ed altezze

La larghezza dei pannelli è possibile sceglierla tra 67, 82, 133 cm in questo modo si possono avere dei pannelli concatenati tra loro di varie larghezze e altezze

L'altezza dei pannelli è tra 133 e 183cm 133cm sono ideali per rendere non visibili tra loro dei gruppi di lavoro quando seduti 183cm sono utili per suddividere gli stessi gruppi anche quando in piedi

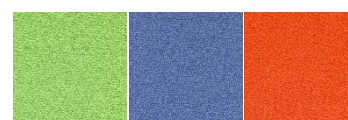
Quest'ultima opzione è utile anche per creare delle vere e proprie pareti divisorie, acusticamente isolanti.



Supporto con ruote

Ogni pannello ha in dotazione due supporti con due ruote ciascuno in colore nero.

I supporti possono essere utilizzati per rendere autoportante il pannello oppure per unire i pannelli tra loro. La loro forma ad "ali di gabbiano" fa sì che il pannello fonoassorbente stia a 1 cm da terra e svolga la sua funzione di separatore nella migliore condizione possibile.



Materiali e stoffe

Tutti i pannelli sono costituiti da 4cm di materiale fonoassorbente, rivestito in tessuto colorato 100% Poliestere.

E' possibile scegliere tra 3 tessuti disponibili o, con maggiorazione, tra 48 colorazioni differenti.

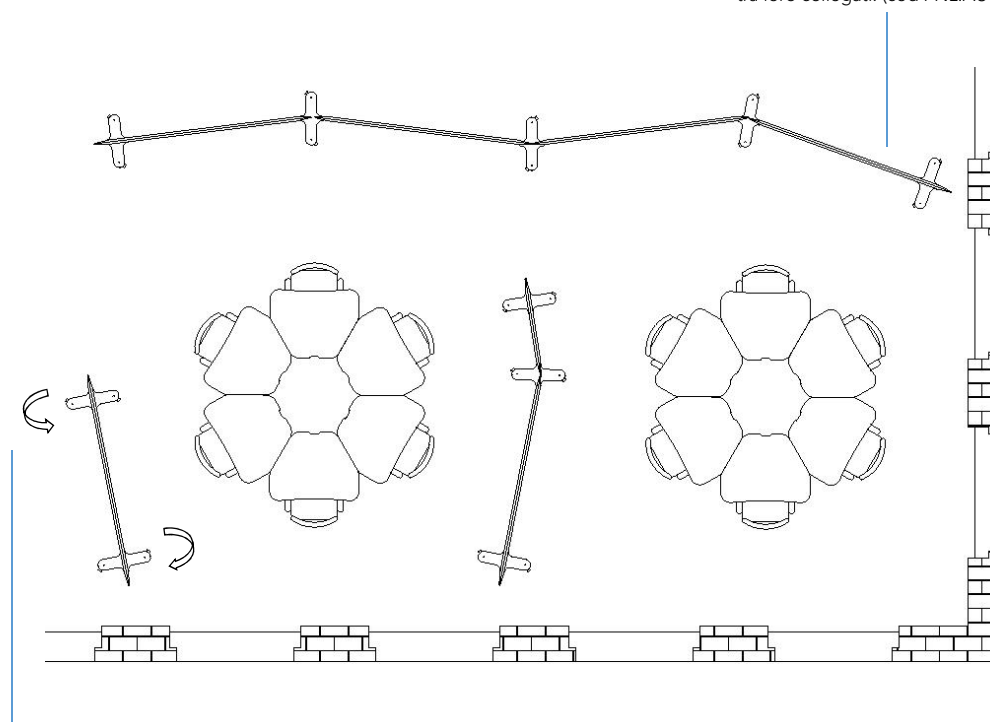
Spesso si rende necessario recuperare degli spazi inutilizzati, come parte di corridoi, atri piuttosto che suddividere grandi stanze in ambienti più piccoli.

L'utilizzo di questi pannelli garantisce, oltre che la suddivisione dell'ambiente, anche un'estrema personalizzazione nella disposizione degli spazi e nella scelta dei colori.

La qualità sonora e auditiva all'interno del nuovo ambiente raggiunge livelli non ottenibili con un divisorio tradizionale.

Pannello fonoassorbente concatenato

Nel caso in cui i pannelli sono concatenati tra loro, uno dei 2 supporti per ogni pannello servirà ad unire, e sostenere, i pannelli tra loro collegati. (cod PNL.AUTOP.OPZ.SUPP.N)



Pannello autoportante

Per rendere autoportante un pannello, è necessario acquistare num. 2 supporti cod PNL.AUTOP.OPZ.SUPP.N

Codice o parte del codice	DIMENSIONI (ingombro massimo)			Magneti su 2 lati	Lavagna Bianca Cod. PNL.AUTOP.OPZ.120180.CM.LV
	Sp ±3	L ±10	H ±10		
PNL.AUTOP.67133.SM	40	670	1330	NO	NO
PNL.AUTOP.67183.SM	40	670	1830	NO	NO
PNL.AUTOP.82133.SM	40	820	1330	NO	NO
PNL.AUTOP.82183.SM	40	820	1830	NO	NO
PNL.AUTOP.133133.SM	40	1330	1330	NO	NO
PNL.AUTOP.133183.SM	40	1330	1830	NO	NO
PNL.AUTOP.133183.CM	40	1330	1830	SI	SI
PNL.AUTOP.163133.SM	40	1630	1330	NO	NO

Ogni modello è compatibile con due supporti cod. PNL.AUTOP.OPZ.SUPP.N (i supporti non sono compresi nel codice pannello)



Il prodotto viene consegnato completamente montato