

PARETI PERIMETRALI	4
PORTE	6
SIPARIO	8
PARETI ATTREZZATE	10
CAVEDIO	11
PARETI ISPEZIONABILI	11
PARETI DIVISORIE	12
SCENA	14
GALLERIA	17
BOX BABY	19
CABINE DOCCIA	20
STANDARD	20
BOX	21
PIANI LAVABO	22
LIDO	23
PLATEA	24
ARMADI E PANCHE	26
ARMONIA	29
MELODIA	30
SINFONIA	31
CAVEA-A	34
CAVEA-D	35
CAVEA-H	36
CABINE SPOGLIATOIO	38
A ROTAZIONE	38
A PARETE	39

Colori standard



A richiesta possono essere forniti ulteriori colori presenti in campionario. Costi e consegne saranno stabiliti al momento dell'ordine.



La serie Armadi e Panche è utilizzabile in tutti gli ambienti dove lo spazio deve essere organizzato in modo dinamico e funzionale. Questi prodotti sono progettati e realizzati da SOEMA nel rispetto delle norme antinfortunistiche pur senza rinunciare all'armonia delle forme, per rendere le varie soluzioni pratiche e allo stesso tempo gradevoli. La scelta di materiali innovativi, con superfici lisce e antigraffio facili da pulire, garantisce il massimo rispetto dell'igiene. SOEMA offre un'ampia possibilità di comporre gli elementi in varie tipologie di arredo per una scelta personalizzata e adeguata agli spazi disponibili.

Armadi

ARMONIA, MELODIA, SINFONIA. Particolarmente utili negli spogliatoi di impianti sportivi e industrie, gli Armadi sono disponibili in una vasta scelta di modelli e colori per adattarsi ad ogni tipo di esigenza. La linea è studiata per ottimizzare lo spazio e proposta in diverse soluzioni: con tetto piano o inclinato, con separazione sporco/pulito, con sistema di aerazione forzata e con molti tipi di suddivisione degli spazi interni. Gli Armadi sono realizzati con pannelli di laminato stratificato HPL, antigraffio, con finitura decorativa esterna colorata e kraft interno nero; i bordi sono smussati e gli angoli arrotondati. La struttura è provvista di feritoie per un'adeguata aerazione e/o per l'uscita di liquidi di lavaggio. La versione standard prevede la fornitura dell'armadio su piedini di 100mm o 200mm, tuttavia è possibile completarlo con una panca che funge anche da base o richiedere l'assenza di ogni appoggio per posarlo su di un basamento precostruito. Le ante possono essere fornite con feritoie per un ricambio d'aria che permettono l'aspirazione forzata in caso di canalizzazione sul fondo.

Panche

CAVEA-A, CAVEA-D, CAVEA-H. Le panche, come gli armadietti, sono elementi di arredo importanti in spogliatoi di strutture sportive o aziende, dove praticità, robustezza ed estetica sono elementi rilevanti. I materiali utilizzati conferiscono loro un'elevata resistenza all'uso, non richiedono manutenzione e rendono il prodotto destinato a durare nel tempo. Possono essere abbinare per colore e designer, agli armadi ed alle pareti divisorie al fine di arredare gli spazi secondo il proprio gusto.

SISTEMA DI AERAZIONE

Questa versione optional è caratterizzata da un sistema di ricircolo d'aria atto ad eliminare i cattivi odori prodotti dai capi di abbigliamento contenuti. L'aria entra dalle feritoie sulle ante e circola all'interno dell'armadietto perché aspirata dal canale sottostante. Una colonna, dedicata all'impianto di aspirazione, condurrà l'aria impregnata di odori, verso l'esterno. Il sistema di canalizzazione dell'aria è ispezionabile, grazie al pannello smontabile posto sotto il vano porta-scarpe. Gli armadietti dotati di aspirazione sono particolarmente indicati per gli arredi di spogliatoi all'interno di stabilimenti, nell'industria agro-alimentare e nella sanità.



Ulteriori optional disponibili:

- Panca di appoggio
- Tetto inclinato
- Chiusura lucchettabile
- Serratura elettronica
- Feritoie
- Serigrafie e/o graffiti
- Stratificato ignifugo in classe I

ARMONIA

La serie, oltre a quanto descritto nella presentazione, è caratterizzata da pareti esterne con spessore 8 mm e porte di spessore 12 mm. Le finiture sono in alluminio anodizzato. Le cerniere in alluminio, incassate nello spessore dell'anta ne rendono la superficie completamente liscia. Gli spessori dei laminati impiegati e l'abbinamento dei profili d'alluminio alle cerniere sagomate rendono la serie armonia particolarmente robusta ed esteticamente gradevole. La serratura di serie è con chiave ed ha la possibilità di apertura tramite passepartout.



Armadietto tipo D1



Armadietto tipo A3



Armadietto tipo F1

MELODIA

La serie, oltre a quanto descritto nella presentazione, è caratterizzata da pareti esterne 4 mm e porte di spessore 8 mm; pareti interne da 6 e 4 mm. La struttura dell'armadio è costituita da solidi profili d'alluminio anodizzato, privi di scanalature o interstizi; ad essi sono assemblati schiene e fianchi. Il loro prolungamento costituisce i piedini. I ripiani tra le ante sono fissi e inseriti nei suddetti profili del telaio. Le cerniere in alluminio anodizzato sono collocate nel disegno dei profili dell'anta per tutta la sua altezza, rendendola particolarmente resistente. Esse sono complete di dispositivo di fermo da 90° a 110° facilitando l'accesso all'interno dell'armadio. I profili di battuta, anch'essi dimensionati per tutta la lunghezza dell'anta, sono forniti di guarnizioni in gomma che fungono da ammortizzatori. La numerazione delle ante è incisa a laser su piastrina di acciaio inox. La serratura di serie è con chiave ed ha la possibilità di apertura tramite passepartout; completa di carter copriserratura interno antinfortunistico.



Armadietto tipo E1



Armadietto tipo A3



Armadietto tipo G1

SINFONIA

La serie, oltre a quanto descritto nella presentazione, è caratterizzata da divisori, e porte di spessore 8 mm, mentre tetto e fondo sono di 10 mm. I vari componenti sono assemblati tramite giunti di colore nero realizzati in nylon sei caricato a vetro, che rendono l'armadietto stabile e compatto. Le cerniere, studiate appositamente per questa tipologia, permettono all'anta di ruotare 180°, al fine di agevolare al massimo l'accesso all'interno dell'armadio. I piedini sono di alluminio anodizzato. La serratura di serie è con chiave ed ha la possibilità di apertura tramite passepartout. Ogni armadietto sinfonia è dotato di piastrina porta numero esterna, di carter copri serratura interno antinfortunistico.



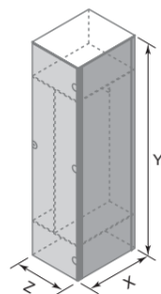
Armadietto tipo E1



Armadietto tipo A3



Armadietto tipo G1

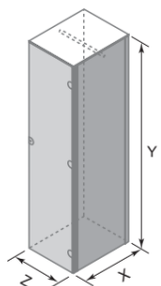


TIPOLOGIA A

Armadietto spogliatoio con divisione sporco/pulito 2 ripiani intermedi e asta con 2 ganci appendiabiti

	A1	A2	A3	A4	A5*	A6*	A7*	A8*
X	500	500	500	500	500	500	500	500
Y	1600	1800	1600	1800	1600	1600	1800	1800
Z	300	300	400	400	300	400	300	400

* Aggiunta di Cavedio ispezionabile per aerazione forzata

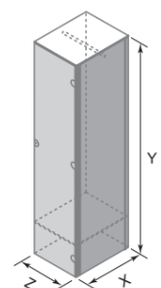


TIPOLOGIA B

Armadietto spogliatoio con asta e gancio appendiabiti

	B1	B2	B3	B4	B5*	B6*	B7*	B8*
X	500	500	500	500	500	500	500	500
Y	1600	1800	1600	1800	1600	1600	1800	1800
Z	300	300	400	400	300	400	300	400

* Aggiunta di Cavedio ispezionabile per aerazione forzata

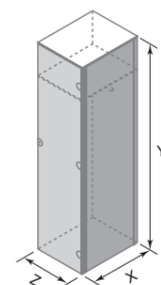


TIPOLOGIA C

Armadietto spogliatoio con ripiano divisione calzature, asta e un gancio appendiabiti

	C1	C2	C3	C4	C5*	C6*	C7*	C8*
X	500	500	500	500	500	500	500	500
Y	1600	1800	1600	1800	1600	1600	1800	1800
Z	300	300	400	400	300	400	300	400

* Aggiunta di Cavedio ispezionabile per aerazione forzata

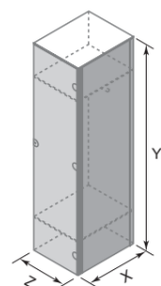


TIPOLOGIA D

Armadietto spogliatoio con ripiano portaoggetti, asta e un gancio appendiabiti

	D1	D2	D3	D4	D5*	D6*	D7*	D8*
X	500	500	500	500	500	500	500	500
Y	1600	1800	1600	1800	1600	1600	1800	1800
Z	300	300	400	400	300	400	300	400

* Aggiunta di Cavedio ispezionabile per aerazione forzata

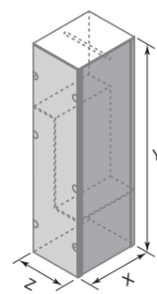


TIPOLOGIA E

Armadietto spogliatoio 2 ripiani intermedi e asta con un gancio appendiabiti

	E1	E2	E3	E4	E5*	E6*	E7*	E8*
X	500	500	500	500	500	500	500	500
Y	1600	1800	1600	1800	1600	1600	1800	1800
Z	300	300	400	400	300	400	300	400

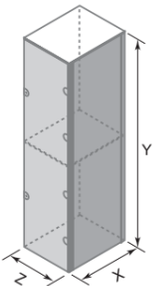
* Aggiunta di Cavedio ispezionabile per aerazione forzata



TIPOLOGIA F

Armadietto spogliatoio a 2 posti (divisione Z) con 2 aste e 2 ganci appendiabiti

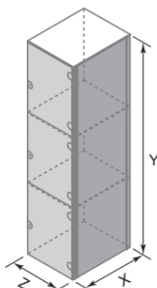
	F1	F2	F3	F4
X	500	500	500	500
Y	1600	1800	1600	1800
Z	300	300	400	400



TIPOLOGIA G

Armadietto spogliatoio a 2 ante separate da ripiano intermedio con 2 aste e 2 ganci appendiabiti

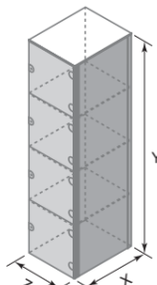
	G1	G2	G3	G4
X	500	500	500	500
Y	1600	1800	1600	1800
Z	300	300	400	400



TIPOLOGIA H

Armadietto spogliatoio a 3 ante separate da ripiani intermedi

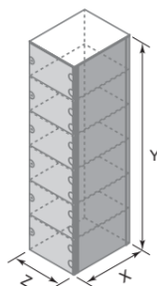
	H1	H2	H3	H4
X	500	500	500	500
Y	1600	1800	1600	1800
Z	300	300	400	400



TIPOLOGIA I

Armadietto spogliatoio a 4 ante separate da ripiani intermedi

	I1	I2	I3	I4
X	500	500	500	500
Y	1600	1800	1600	1800
Z	300	300	400	400



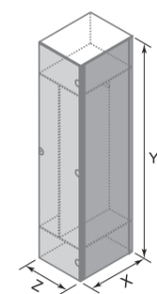
TIPOLOGIA L

Armadietto spogliatoio a 6 ante separate da ripiani intermedi

	L1	L2	L3	L4
X	500	500	500	500
Y	1600	1800	1600	1800
Z	300	300	400	400

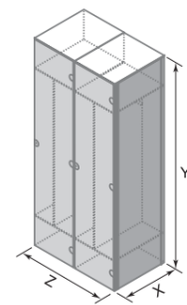
Composizioni in colonne

Le misure nominali di ogni colonna si differenziano leggermente in larghezza da quelle reali. In relazione al modello ed alla composizione a una, due o tre ante, lo spazio occupato in realtà dagli armadietti è riportato nelle tabelle di fianco



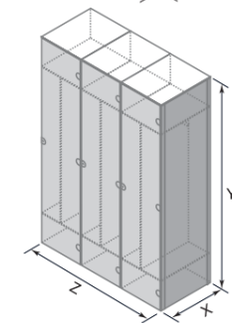
Una Colonna

LARGHEZZA NOMINALE	LARGHEZZA REALE		
	ARMONIA	SINFONIA	MELODIA
300	310	305,3	307,267
400	409,3	405,3	407,267



Due Colonne

LARGHEZZA NOMINALE	LARGHEZZA REALE		
	ARMONIA	SINFONIA	MELODIA
600	604,6	602,6	603,634
800	804,6	802,6	803,634

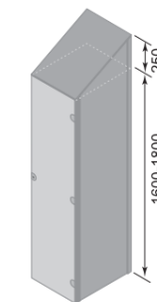


Tre Colonne

LARGHEZZA NOMINALE	LARGHEZZA REALE		
	ARMONIA	SINFONIA	MELODIA
900	900	900	900
1200	1200	1200	1200

Tetto inclinato (optional)

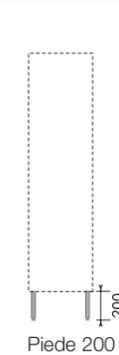
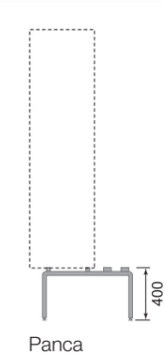
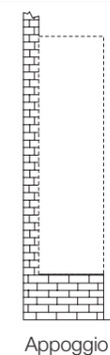
Le misure d'ingombro degli armadi con il tetto inclinato aumentano di 250 mm. in altezza rispetto a quello del modello base scelto



Tipo di base

Le composizioni di armadi scelte, possono essere fornite senza nessun appoggio o posizionate su:

- piedini da 100 mm
- piedini da 200 mm
- panca



CAVEA-A

Cavea-a è un nuovo tipo di panca, innovativa nell'utilizzo dei materiali e nel design. Seduta, schienale ed eventuale cappelliera sono realizzati in un'unica lastra di stratificato HPL, sagomato a caldo. La lastra sagomata ha una forma anatomica, senza angoli vivi anche per una facile disinfezione. La panca è sorretta da robuste staffe in acciaio inox micropallinato, agganciate a muro, che la sollevano da terra per facilitare la pulizia del pavimento. Gli appendiabiti, disegnati e costruiti da SOEMA, sono in acciaio inox 304 micropallinato opaco. La panca Cavea-a si può abbinare ai top lavabo in HPL, con i quali ha in comune design, finiture e colori così da creare una perfetta continuità nell'arredamento.



Appendiabiti in acciaio inox



Staffa in acciaio inox

CAVEA-D

Le Panche Cavea-d sono realizzate in doghe in alluminio con strisce in laminato stratificato HPL. Gli elementi della struttura sono uniti da giunti in nylon, rinforzato in fibra di vetro con all'interno un inserto in acciaio, progettati appositamente. I piedini sono regolabili in altezza per adattare le panche a qualunque imperfezione del pavimento. Gli appendiabiti sono in acciaio satinato. I profili hanno terminali in nylon che rendono la panca sicura secondo le norme antinfortunistiche.

**Optional:**

- Staffe di fissaggio a pavimento
- Portascarpe su tutti i modelli, escluse le versioni E1-E2-E3

CAVEA-H

Le Panche Cavea-h sono in laminato stratificato HPL. I piedini sono regolabili in altezza per adattare le panche a qualunque imperfezione del pavimento. Gli appendiabiti sono in PVC. La serie Cavea-h è composta da doghe in stratificato con angoli smussati che garantiscono la sicurezza degli utenti.

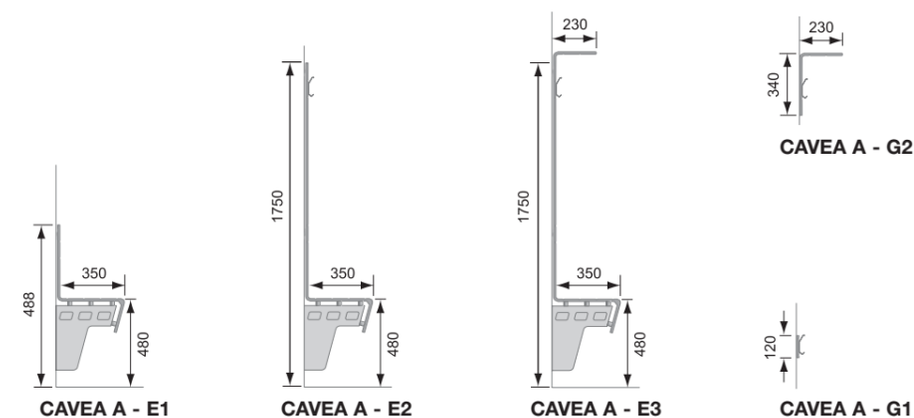


Staffa di fissaggio optional

Optional:

- Staffe di fissaggio a pavimento
- Portascarpe su tutti i modelli, escluse le versioni E1-E2-E3

Tipologia
Panche Cavea - A



Tipologia
Panche Cavea

