 ENERGIA IN SICUREZZA	Scheda Tecnica Technical Data Sheet	Numero-Rev: OE.ST.ST0257-02	
		Data: 11.03.2024	Pagina: 115
Titolo Armadori Multifunzione, serie ARE/M-B/AFF Multifunctional Cabinet ARE/M-B/AFF			




#	Codice	Descrizione
1	N0ST0141/AFF	Armadio Multifunzione serie ARE/M-B/AFF
2	N0ST0141/AFF/W	Armadio Multifunzione serie ARE/M-B/AFF senza serratura
3	N0ST0141/AFF/12	Armadio Multifunzione serie ARE/M-B/AFF con serratura cifrata Yale 12
4	N0ST0141/AFF/21	Armadio Multifunzione serie ARE/M-B/AFF con serratura cifrata Yale 21
<i>*I codici sopra, seguiti dal suffisso Gx (esempio G1, G2, G4 ecc.), indicano nelle varie composizioni il cabinet dotato di sistema di ventilazione (esempio G1 = 1 sistema ventilazione, G2 = 2 sistemi di ventilazione ecc.)</i>		


VARIANTI		
#	Codice	Descrizione
1	N0ST0185/AFF	Armadio Multifunzione serie ARE/M-B/AFF-Z, dotato di zoccolo
2	N0ST0186/AFF	Armadio Multifunzione serie ARE/M-B/AFF-SL, dotato di sopralzo
3	N0ST0187/AFF	Armadio Multifunzione serie ARE/M-B/AFF-Z-SL, dotato di zoccolo e sopralzo

## 1. Descrizione dei materiali

#	Descrizione	Caratteristica
1	Materiale dei componenti del cabinet	SMC (Sheet Moulding Compound)
2	Classe di reazione al fuoco	V0 (UL 94)
3	Colorazione	RAL 7035
4	Grado di protezione nominale	IP 55 (CEI 60529)
5	Grado di protezione con griglie di ventilazione (con rete anti insetto)	IP 44 (CEI 60529)
6	Resistenza all'urto	20 J (CEI 60439-5)
7	Massa totale indicativa	-

 ENERGIA IN SICUREZZA	<b>Scheda Tecnica</b> <i>Technical Data Sheet</i>	Numero-Rev: <b>OE.ST.ST0257-02</b>	
		Data: <b>11.03.2024</b>	Pagina: <b>215</b>
<b>Titolo</b> <b>Armadioni Multifunzione, serie ARE/M-B/AFF</b> <i>Multifunctional Cabinet ARE/M-B/AFF</i>			

## 2. Dimensioni caratteristiche

			
N0ST0141/AFF	N0ST0185/AFF	N0ST0186/AFF	N0ST0187/AFF

Codice	Dimensioni (HxLxP) (mm)			Interassi di fissaggio (mm)	Luce utile di lavoro (mm)	Angolo apertura ante (deg)
N0ST0141/AFF	1100 ±5	1700 ±2	445 ±2	745 / 96 – 288	750x1020	>110°
N0ST0185/AFF	1520 ±5				750x1020	
N0ST0186/AFF	1520 ±5				750x1020 - 750x300	
N0ST0187/AFF	1940 ±5				750x1020 - 750x300	

La serie ARE/M-B/AFF presenta inoltre le seguenti caratteristiche:

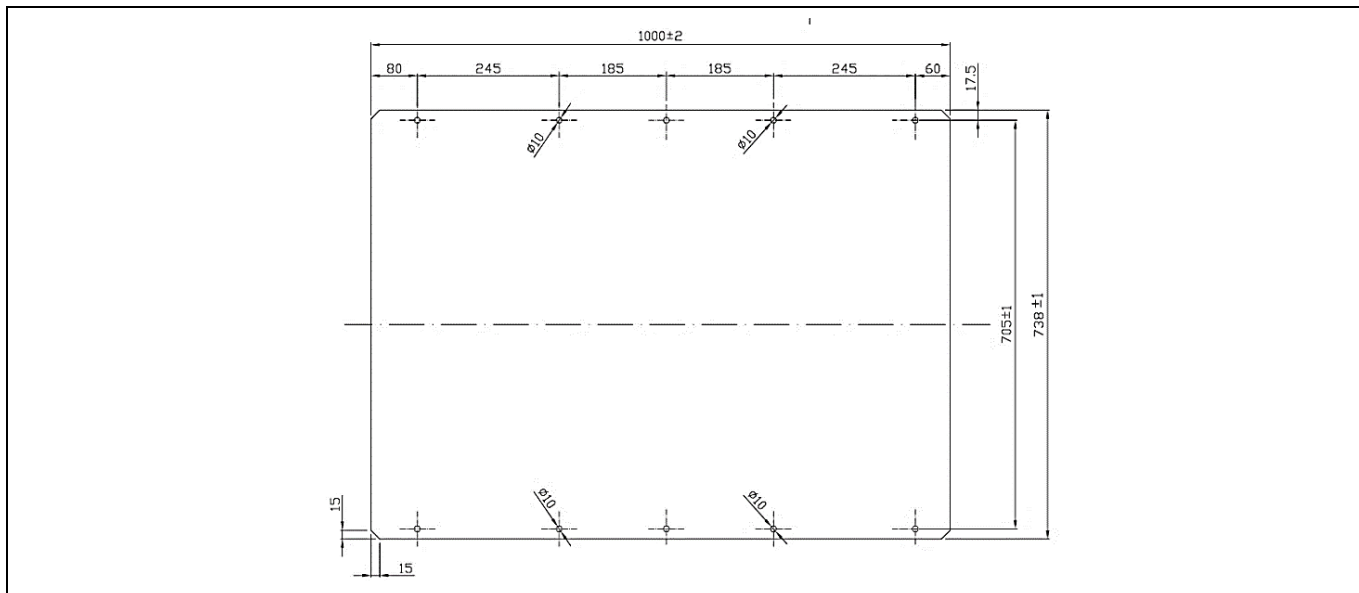
- Vano destro e vano sinistro comunicanti;
- Versatilità nelle composizioni mediante la modularità dei componenti;
- Sportello incernierato attraverso cerniere in acciaio inox, con apertura destra o sinistra;
- Possibilità di dotare gli sportelli di fermo posizione per agevolare le operazioni nel vano del cabinet;
- Numerosi inserti in ottone presenti sia sui fianchi che sullo sportello/fondo;
- Possibilità di customizzazione attraverso l'installazione di telai metallici all'interno (sia rack 19" che porta apparecchiature modulari);
- Serratura con cifratura personalizzata o Yale 12 o Yale 21;
- Possibilità di montaggio, sui fianchi, di griglie di areazione, dotate di rete anti insetto, per garantire la ventilazione naturale o forzata (tramite ventola assialcentrifuga);

Titolo

**Armadioni Multifunzione, serie ARE/M-B/AFF**  
**Multifunctional Cabinet ARE/M-B/AFF**

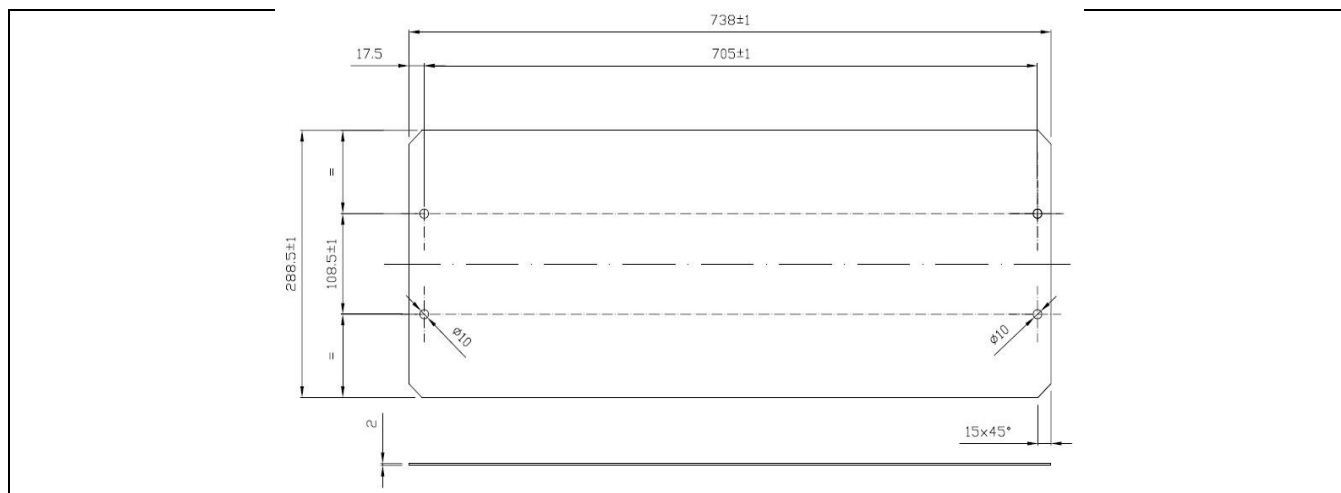
### 3. Accessoristica

#### 3.1. Piastra di fondo vano principale




#	Codice	Descrizione	Dimensioni (AltezzaxLarghezzaxSpessore)
1	N0ST0169	Piastra di fondo in acciaio	1000x740x2
2	N0ST0165	Piastra di fondo in bachelite	1000x740x5
3	N0ST0174	Piastra di fondo in PVC	1000x740x5


#### 3.2. Piastra di fondo vano secondario



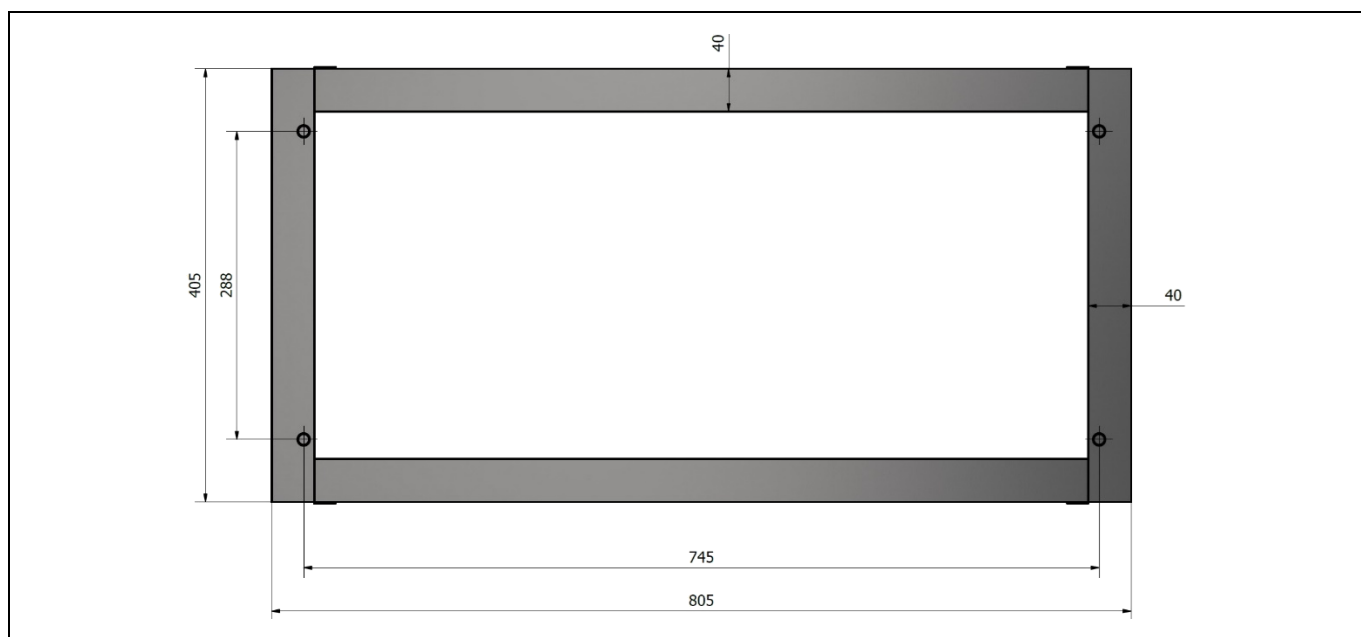
#	Codice	Descrizione	Dimensioni (AltezzaxLarghezzaxSpessore)
1	N0ST0171	Piastra di fondo in acciaio	1015x740x2
2	N0ST0167	Piastra di fondo in bachelite	1015x740x2
3	N0ST0176	Piastra di fondo in PVC	1015x740x2

 ENERGIA IN SICUREZZA	Scheda Tecnica Technical Data Sheet	Numero-Rev: OE.ST.ST0257-02	
		Data: 11.03.2024	Pagina: 4/5
Titolo Armadori Multifunzione, serie ARE/M-B/AFF Multifunctional Cabinet ARE/M-B/AFF			


### 3.3. Serratura

	#	Codice	Descrizione
	1	N0SF0014	Serratura personalizzata per serie ARE/M
	2	N0SF0032	Serratura con cifratura 12
	3	N0SF0031	Serratura con cifratura 21

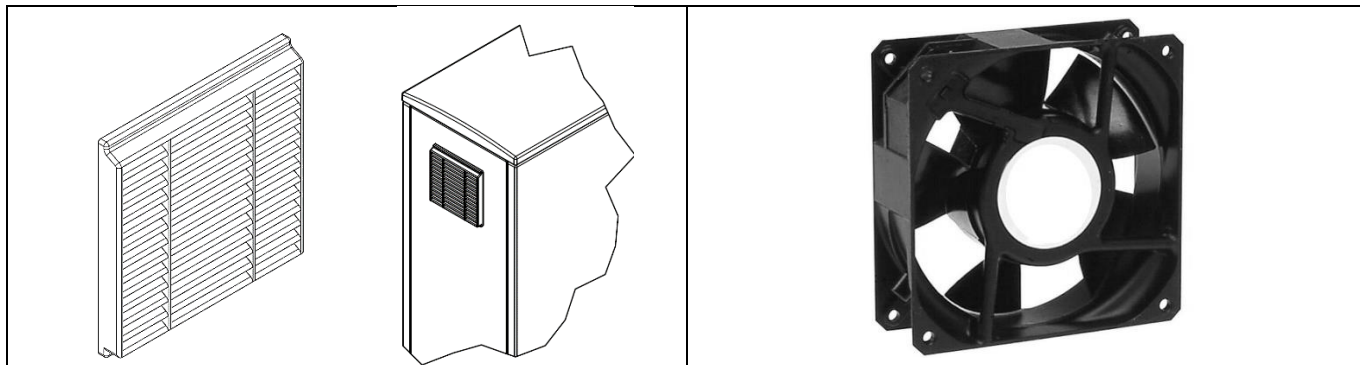
### 3.4. Telaio di fissaggio a pavimento



#	Codice	Descrizione	Interasse d fissaggio
1	N6ST0267	Telaio di fissaggio a pavimento in acciaio zincato a caldo secondo CEI 7-6	M12 - 288x745mm

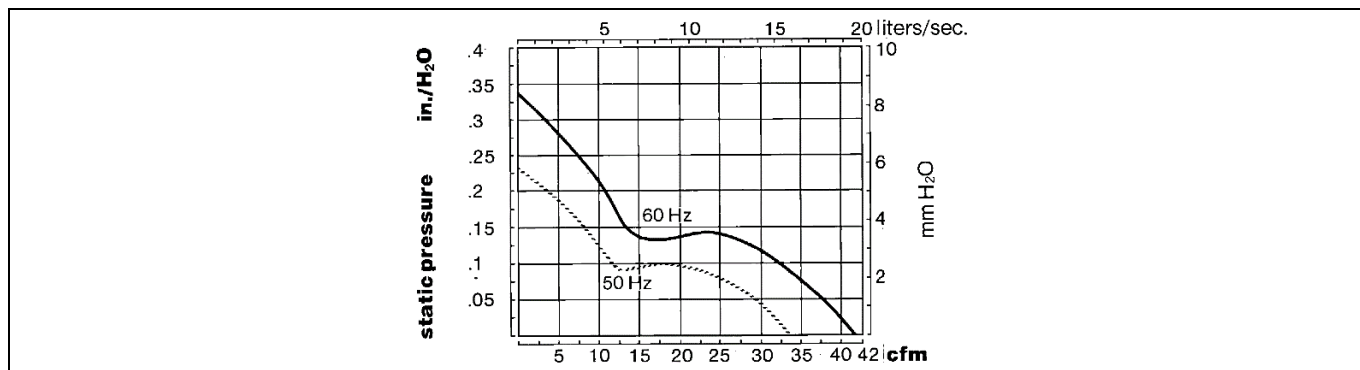
 ENERGIA IN SICUREZZA	Scheda Tecnica Technical Data Sheet	Numero-Rev: OE.ST.ST0257-02	
		Data: 11.03.2024	Pagina: 5/5
Titolo Armadori Multifunzione, serie ARE/M-B/AFF Multifunctional Cabinet ARE/M-B/AFF			

### 3.5. Sistema di ventilazione



#	Codice	Descrizione
1	N0ST0172	Griglia di areazione 147x147x20 mm
2	N8ST0333	Ventola assiale


#### 3.5.1. Ventola assiale



#	Descrizione	Caratteristica
1	Tensione	220 V
2	Frequenza	50 / 60 Hz
3	Corrente	50 / 40 mA
4	Potenza	9 / 7 W
5	Livello acustico	32 / 25 dBA
6	Regime di rotazione	2200 / 2500 rpm
7	Portata	12 / 14 l/s
8	Pressione statica	2,5 / 3 mm H <sub>2</sub> O

Grado di protezione del cabinet in presenza del sistema di ventilazione: IP44 (CEI 60529).

### 3.6. Sportello supplementare

	#	Codice	Descrizione
	1	N0ST0195	Sportello supplementare