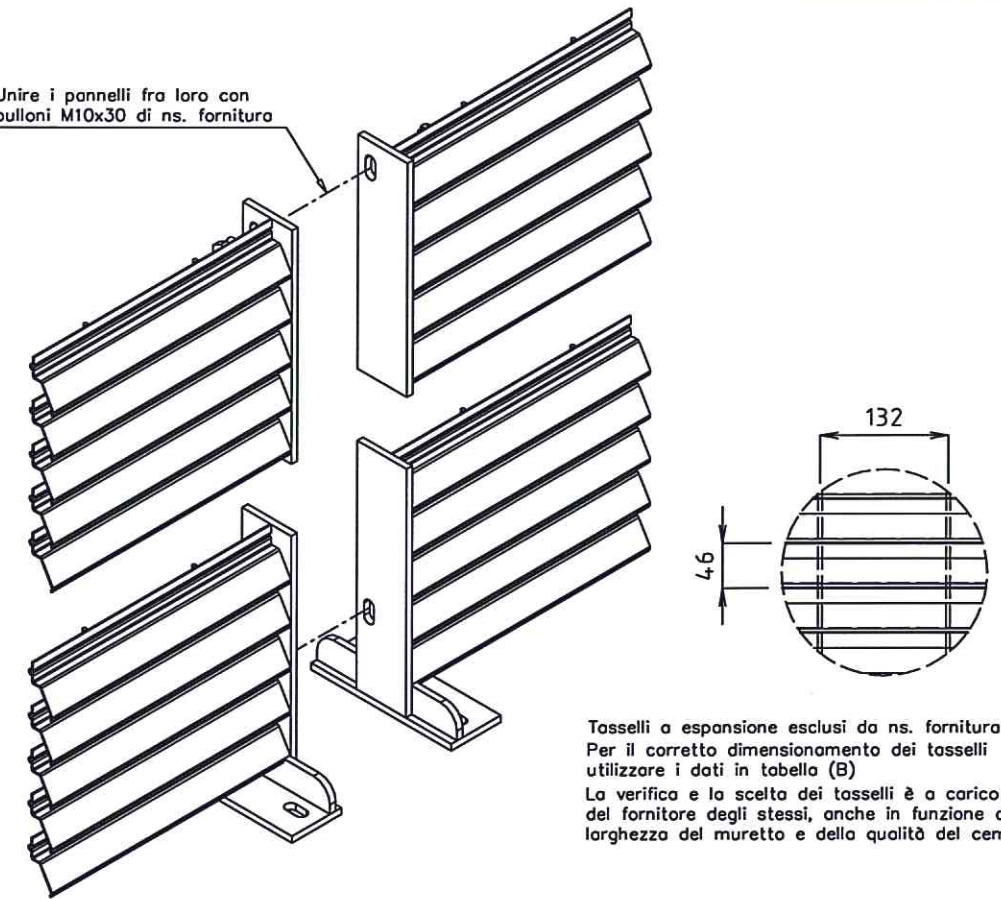
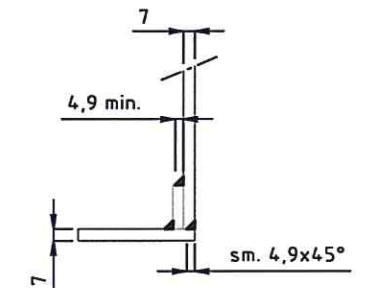
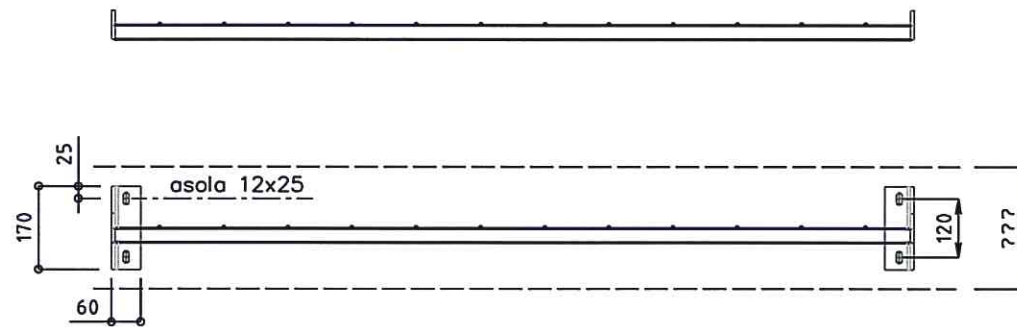


Unire i pannelli fra loro con bulloni M10x30 di ns. fornitura



Tosselli a espansione esclusi da ns. fornitura
Per il corretto dimensionamento dei tasselli utilizzare i dati in tabella (B)
La verifica e la scelta dei tasselli è a carico del fornitore degli stessi, anche in funzione della larghezza del muretto e della qualità del cemento

PANNELLO DA 967x1650 CON PIANTANE -60x7 lg. 1200 (da inghisare) kg/m² 25,7 zn.
PANNELLO DA 967x1650 CON PIANTANE -60x7 lg. 1014 (da tassellare) kg/m² 25,3 zn.
#46x132
PROFILO ORIZZONTALE "TALIA SCREEN"
TONDO VERTICALE Ø4



dettaglio saldatura piastra

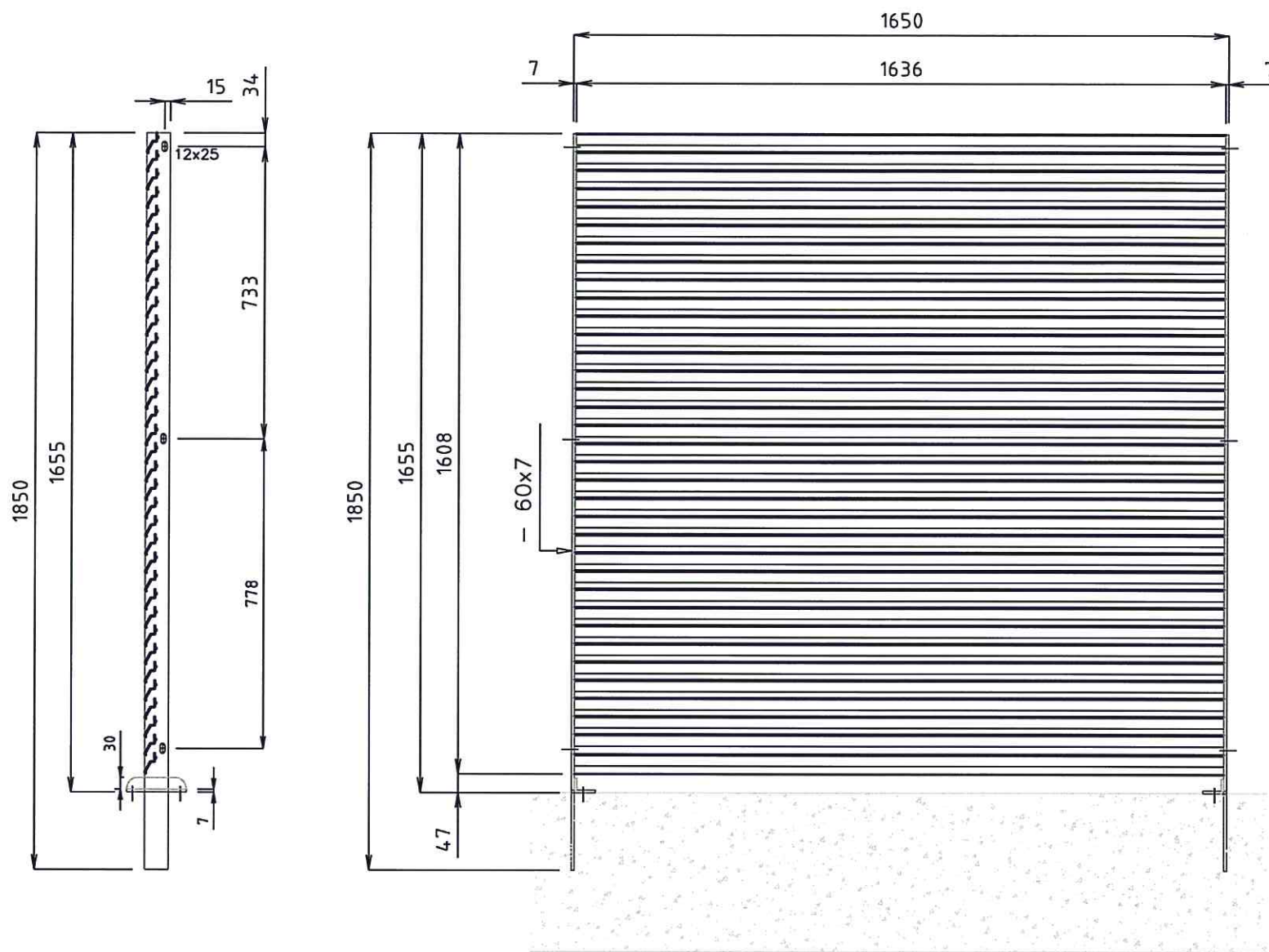
VALORI CERTIFICATI DI RESISTENZA AL VENTO

Disponibili Relazioni di calcolo e Rapporti prova

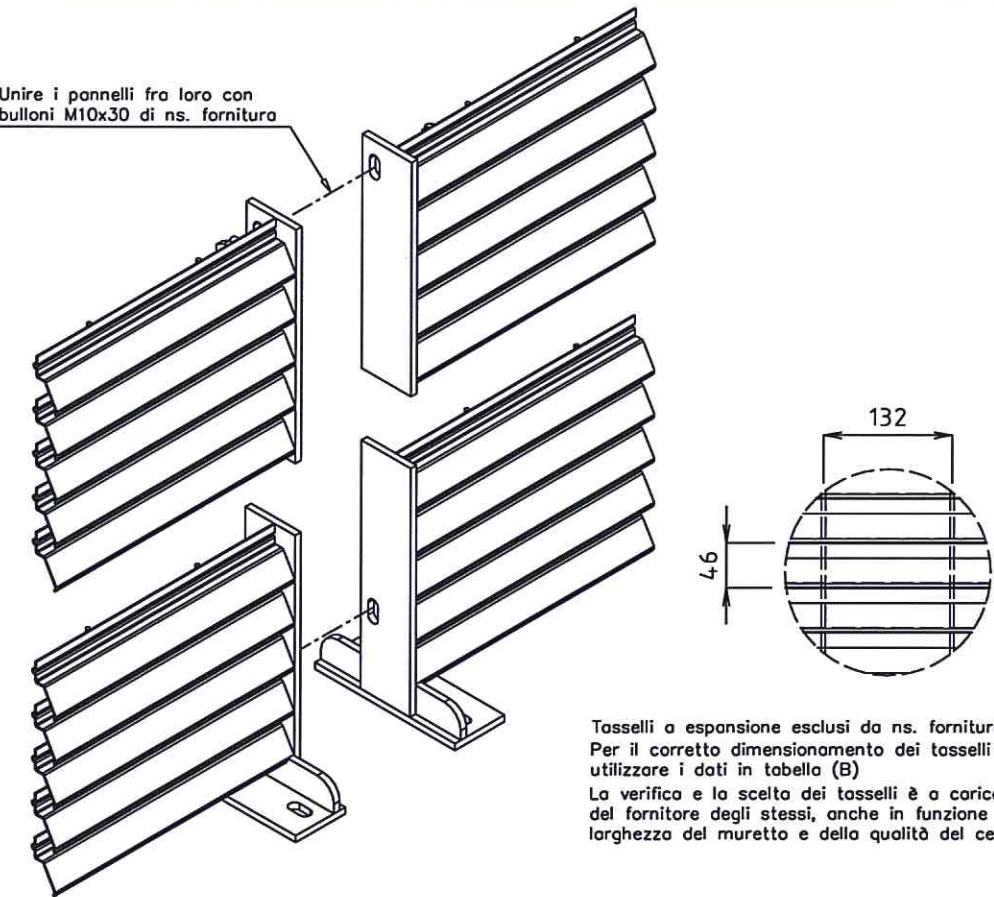
(A) PIANTANA A INGHISARE						(B) PIANTANA A TASSELLARE							
Rapporto prova n° 245880 Istituto Giordano						Rapporto prova n° 245880 Istituto Giordano							
Pressione massima del vento (1)	Rapporto vuoto/pieno		Pressione effettiva del vento sul pannello	Azione alla base della piantana			Pressione massima del vento (1)	Rapporto vuoto/pieno		Pressione effettiva del vento sul pannello	Azione alla base della piantana		
	daN/m ²	Vuoto		Pieno	Momento	Taglio		Azione assiale	daN/m ²		Vuoto	Pieno	Momento
417	45%	55%	229,3	9395	183	20	417	45%	55%	229,3	9395	183	20

(1) Nei valori della pressione del vento forniti, sono già previsti: Coefficiente di forma cp = 1,20 Coefficiente dinamico cd = 1,00

REVISIONE	DATA/DATE	DESCRIZIONE/DESCRIPTION	DIS./PREPARED	APPROV./APPROVED
0	06-02-2016	PRIMA EMISSIONE		
		TALIALIVE SCREEN ORIZZONTALE PANNELLO h.967x1650 PIANTANA -60x7 lg.1200/1014 CORTEN S355JOWP	DIS.N°/DWG.N° TAS0231 1	FOGLIO SHEET 1
CLIENTE/CUSTOMER Nuova Defim - Orsogrill			COMPL. JOB 0	
<small>22040 ANZANO DEL PARCO (CO) - Italia Tel. +39 031 33521 - Fax. +39 031 3352138 www.nuovodefim.com e-mail: info@nuovodefim.com</small>			<small>QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' INTELLETTUALE DI NUOVA DEFIM - ORSOGRILL ED E' VINCOLATO SECONDO LE NORME DI LEGGE. THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF NUOVA DEFIM - ORSOGRILL AND WILL REMAIN THE PROPERTY OF THE CLIENT AND FINAL PROVIDER OF THE WORK.</small>	
<small>Disegno eseguito con CAD. Non Revisionare manualmente./Drawing made by CAD. Do not modify manually.</small>			SCALA SCALE 1/15	

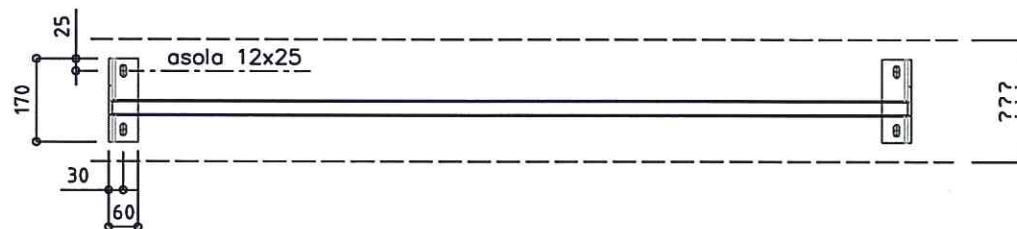
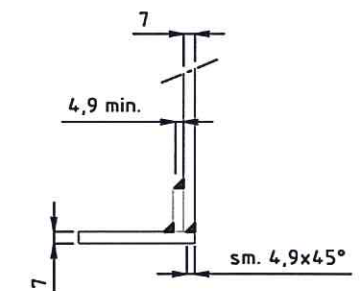


Unire i pannelli fra loro con bulloni M10x30 di ns. fornitura



Tasselli a espansione esclusi da ns. fornitura
Per il corretto dimensionamento dei tasselli utilizzare i dati in tabella (B)
La verifica e la scelta dei tasselli è a carico del fornitore degli stessi, anche in funzione della larghezza del muretto e della qualità del cemento

PANNELLO DA 1608x1650 CON PIANTANE -60x7 lg. 1850 (da inghisare) kg/m² 25,3 zn.
PANNELLO DA 1608x1650 CON PIANTANE -60x7 lg. 1655 (da tassellare) kg/m² 24,9zn.
#46x132
PROFILO ORIZZONTALE "TALIA SCREEN"
TONDO VERTICALE Ø4



dettaglio saldatura piastra

VALORI CERTIFICATI DI RESISTENZA AL VENTO

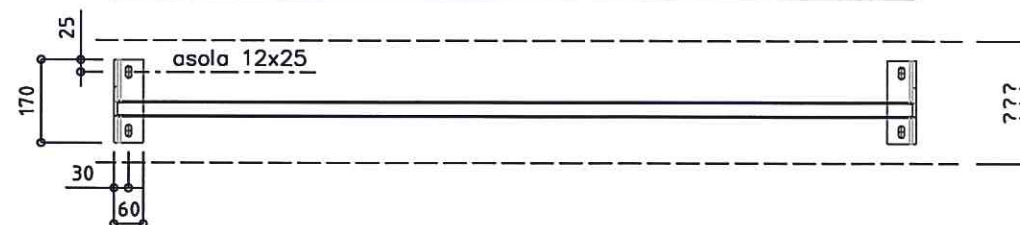
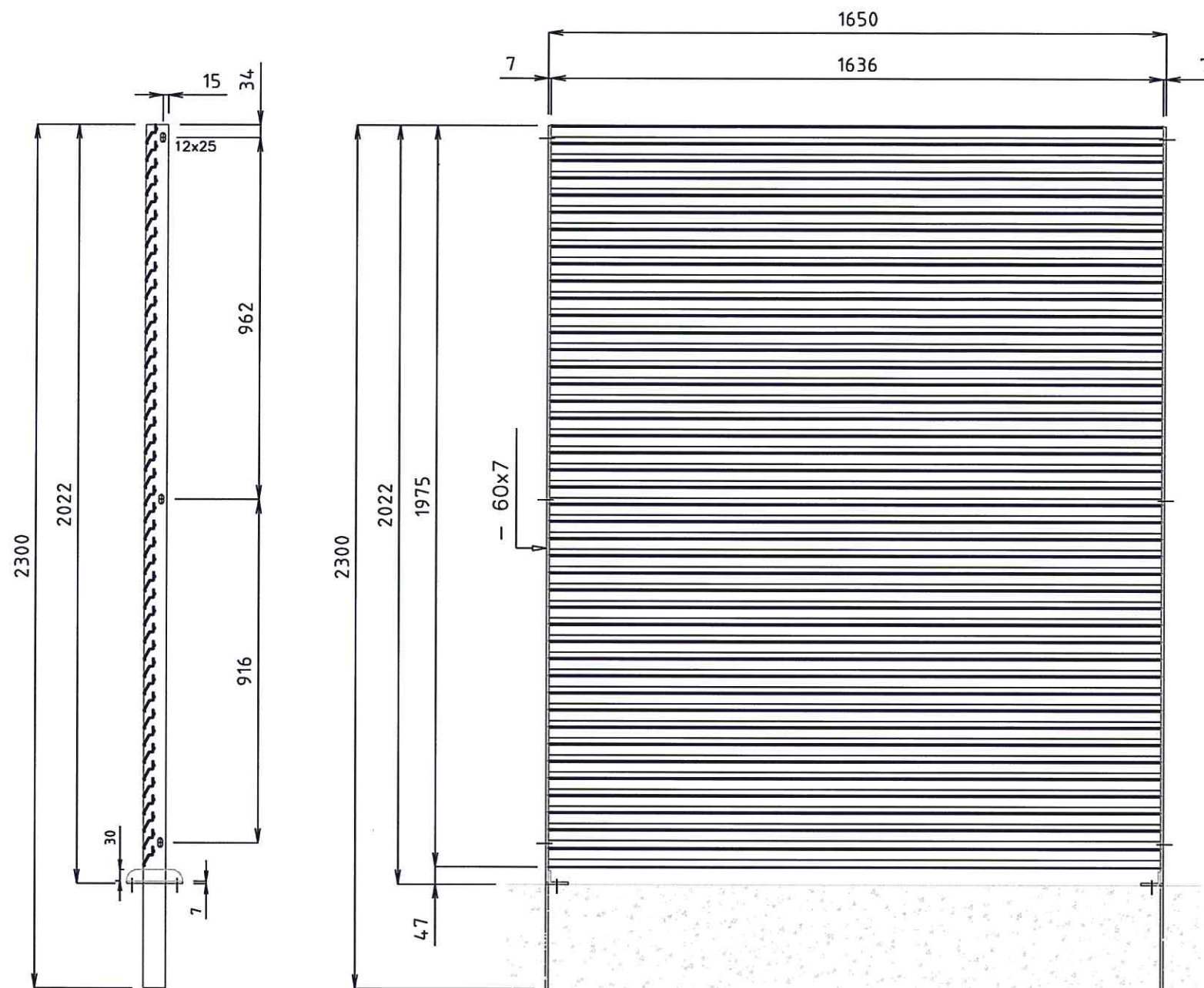
Disponibili Relazioni di calcolo e Rapporti prova

(A) PIANTANA A INGHISARE						(B) PIANTANA A TASSELLARE								
Rapporto prova n° 245880 Istituto Giordano		Rapporto vuoto/pieno		Azione alla base della piantana		Rapporto prova n° 245880 Istituto Giordano		Rapporto vuoto/pieno		Azione alla base della piantana				
Pressione massima del vento (1)			Pressione effettiva del vento sul pannello	Momento	Taglio	Azione assiale	Pressione massima del vento (1)			Pressione effettiva del vento sul pannello	Momento	Taglio	Azione assiale	
daN/m ²	Vuoto	Pieno	daN/m ²	daN cm	daN	daN	daN/m ²	Vuoto	Pieno	daN/m ²	daN cm	daN	daN	daN
153	45%	55%	84,1	9310	112	33	153	45%	55%	84,1	9310	112	33	

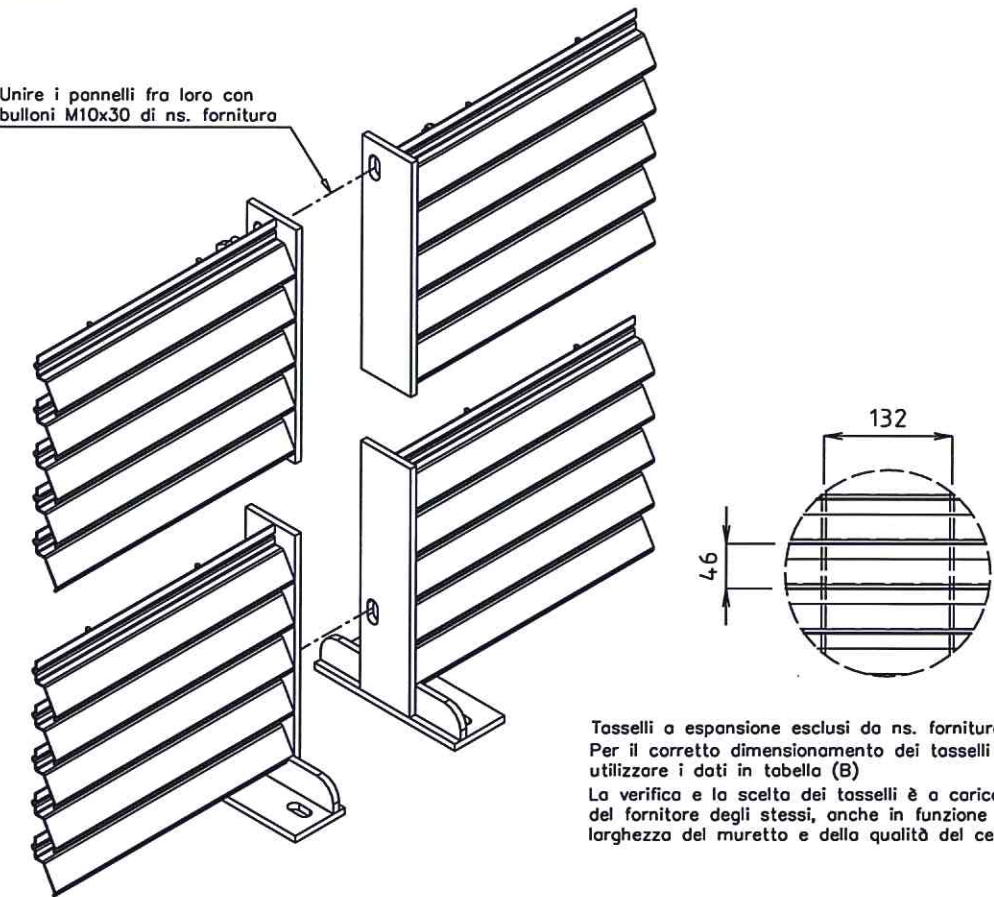
(1) Nei valori della pressione del vento forniti, sono già previsti: Coefficiente di forma cp = 1,20 Coefficiente dinamico cd = 1,00

0	06-02-2016	PRIMA EMISSIONE		
REVISIONE	DATA/DATE	DESCRIZIONE/DESCRIPTION	DIS./PREPARED	APPROV./APPROVED
		TALIALIVE SCREEN ORIZZONTALE PANNELLO h.1608x1650 PIANTANA -60x7 lg.1850/1655 CORTEN S355JOWP	DIS.N°/DWG.N°	FOGLIO/SHEET
		CIENTE/CUSTOMER	TAS0232	1
			REVISIONE/REVISED	
			0	
			COMM. JOB	
			SCALA	1/15
			SCALE	

Disegno eseguito con CAD. Non Revisionare manualmente./Drawing made by CAD. Do not modify manually.

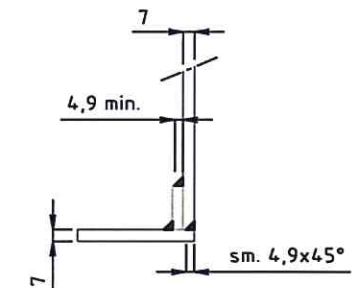


Unire i pannelli fra loro con bulloni M10x30 di ns. fornitura



Tasselli o espansione esclusi da ns. fornitura
Per il corretto dimensionamento dei tasselli utilizzare i dati in tabella (B)
La verifica e la scelta dei tasselli è a carico del fornitore degli stessi, anche in funzione della larghezza del muretto e della qualità del cemento

PANNELLO DA 1975x1650 CON PIANTANE -60x7 lg. 2300 (da inghisare) kg/m² 25,3 zn.
PANNELLO DA 1975x1650 CON PIANTANE -60x7 lg. 2022 (da tassellare) kg/m² 24,9zn.
#4x132
PROFILO ORIZZONTALE "TALIA SCREEN"
TONDO VERTICALE φ4



dettaglio saldatura piastra

VALORI CERTIFICATI DI RESISTENZA AL VENTO

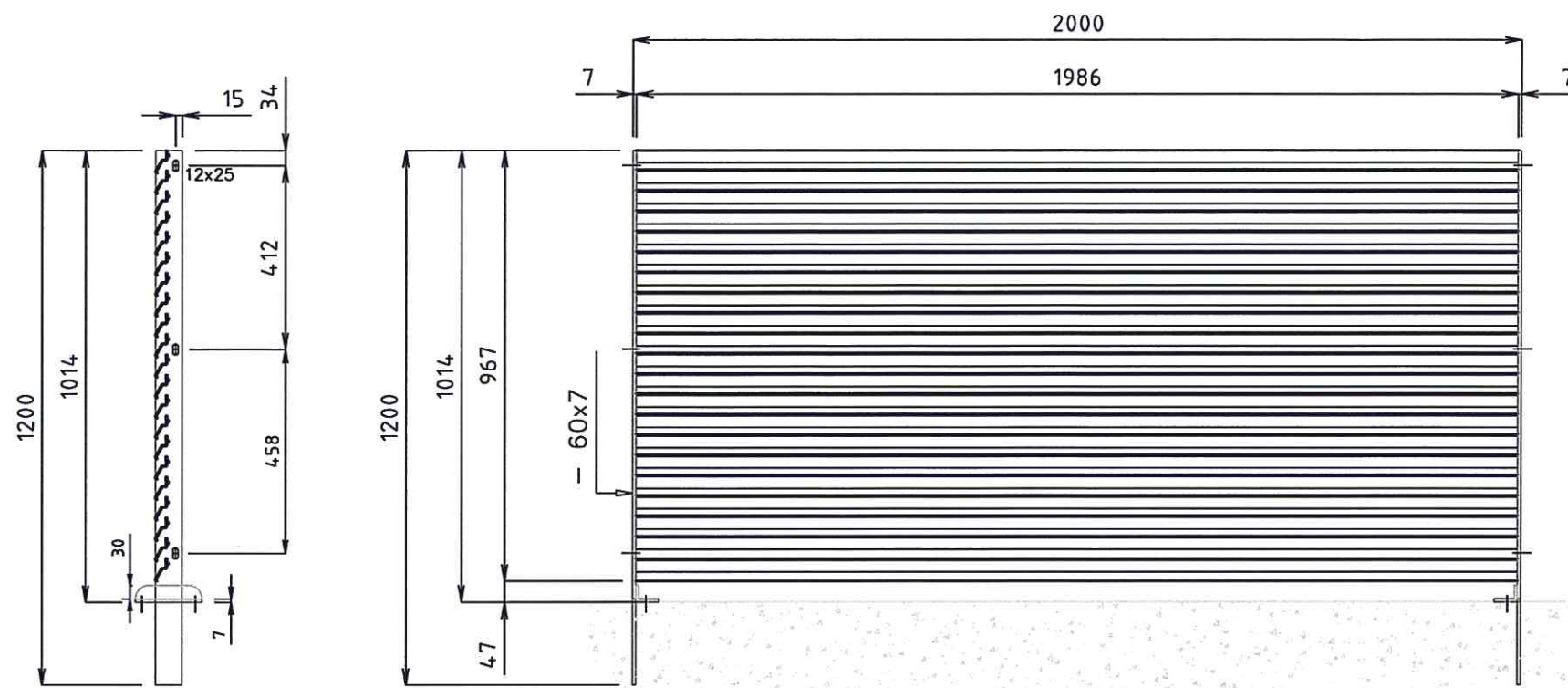
Disponibili Relazioni di calcolo e Rapporti prova

(A) PIANTANA A INGHISARE						(B) PIANTANA A TASSELLARE							
Pressione massima del vento (1)	Rapporto vuoto/pieno		Pressione effettiva del vento sul pannello	Azione alla base della piantana			Pressione massima del vento (1)	Rapporto vuoto/pieno		Pressione effettiva del vento sul pannello	Azione alla base della piantana		
	daN/m ²	Vuoto		Pleno	Momento	Taglio		Azione assiale	daN/m ²		Vuoto	Pleno	Momento
102	45%	55%	56.1	9301	91	41	102	45%	55%	56.1	9301	91	41

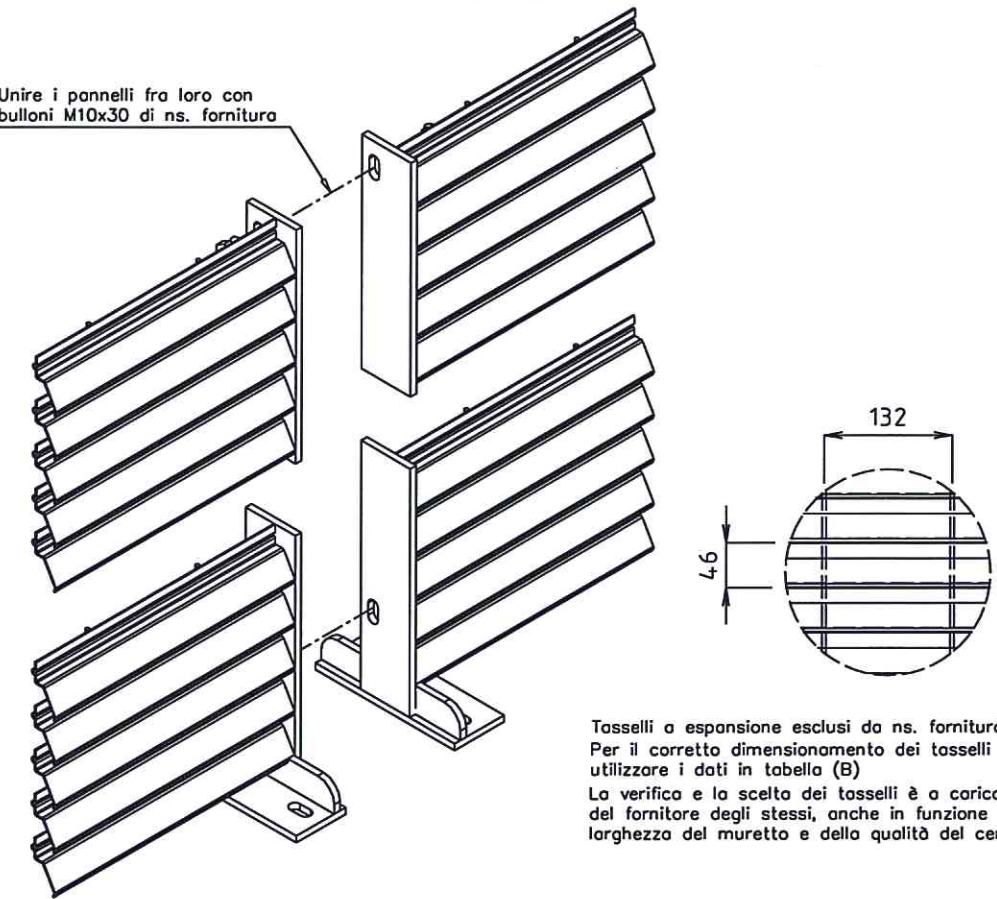
(1) Nei valori della pressione del vento forniti, sono già previsti: Coefficiente di forma cp = 1,20 Coefficiente dinamico cd = 1,00

0	06-02-2016	PRIMA EMISSIONE		
REVISIONE/REVISION	DATA/DATE	DESCRIZIONE/DESCRIPTION	DIS./PREPARED	APPROV./APPROVED
		TALIALIVE SCREEN ORIZZONTALE PANNELLO h.1975x1650 PIANTANA -60x7 lg.2300/2022 CORTEN S355JOWP	DIS.N°/DWG.N°	FOGLIO SHEET
			TAS0233	1
			REVISIONE/REVISED	
			0	
CLIENTE CUSTOMER		Nuova Defim - Orsogrill	COMM. JOB	
22040 ANZANO DEL PARCO (CO) - Italia Tel. +39 031 33521 - Fax. +39 031 3352138 www.nuovodefim.com e-mail: info@nuovodefim.com		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ORSOGRILL ED E' VINCIATO SECONDO LE NORME DI LEGGE. THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF ORSOGRILL AND WILL REMAIN SO EVEN ACCORDING TO THE CIVIL AND PENAL PROVISIONS OF THE LAW.	SCALA SCALE	1/15

Disegno eseguito con CAD. Non Revisionare manualmente./Drawing made by CAD. Do not modify manually.

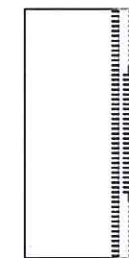
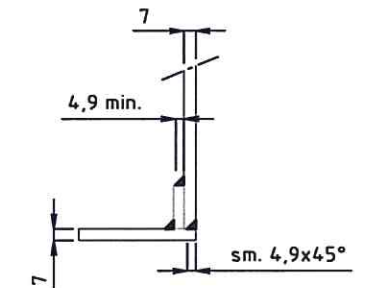
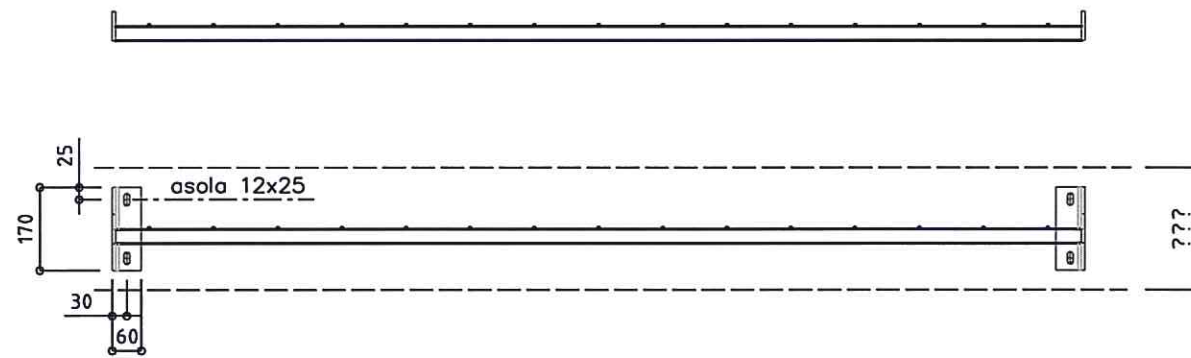


Unire i pannelli fra loro con bulloni M10x30 di ns. fornitura



Tosselli a espansione esclusi da ns. fornitura
Per il corretto dimensionamento dei tasselli utilizzare i dati in tabella (B)
La verifica e la scelta dei tasselli è a carico del fornitore degli stessi, anche in funzione della larghezza del muretto e della qualità del cemento

PANNELLO DA 967x2000 CON PIANTANE -60x7 lg. 1200 (da inghisare) kg/m² 24,7 zn.
PANNELLO DA 967x2000 CON PIANTANE -60x7 lg. 1014 (da tassellare) kg/m² 24,3zn.
#46x132
PROFILO ORIZZONTALE "TALIA SCREEN"
TONDO VERTICALE $\phi 4$



dettaglio saldatura piastra

VALORI CERTIFICATI DI RESISTENZA AL VENTO

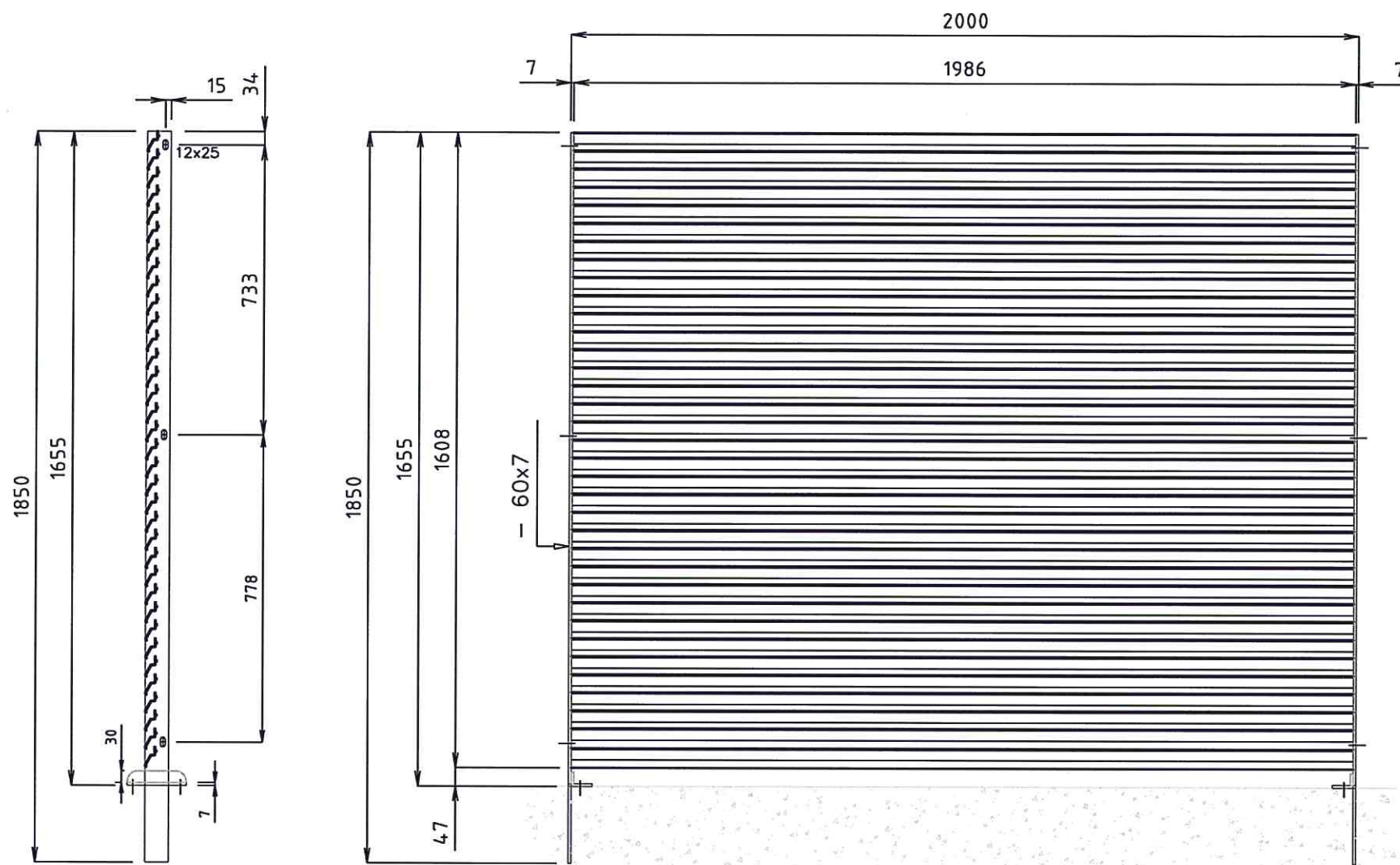
Disponibili Relazioni di calcolo e Rapporti prova

(A) PIANTANA A INGHISARE						(B) PIANTANA A TASSELLARE							
Rapporto prova n° 245880 Istituto Giordano						Rapporto prova n° 245880 Istituto Giordano							
Pressione massima del vento (1)	Rapporto vuoto/pieno		Pressione effettiva del vento sul pannello	Azione alla base della piantana			Pressione massima del vento (1)	Rapporto vuoto/pieno		Pressione effettiva del vento sul pannello	Azione alla base della piantana		
	daN/m ²	Vuoto		Pieno	Momento	Taglio		Azione assiale	daN/m ²		Vuoto	Pieno	Momento
343	45%	55%	188,6	9368	182	24	343	45%	55%	188,6	9368	182	24

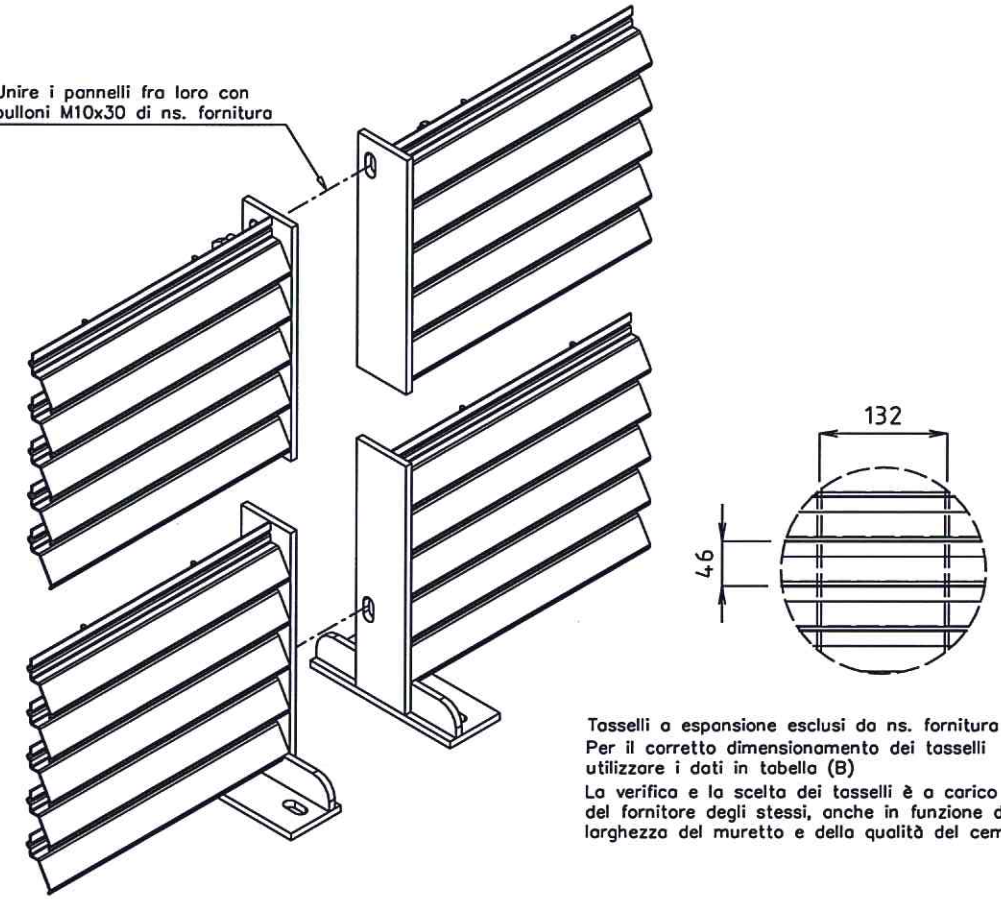
(1) Nei valori della pressione del vento forniti, sono già previsti: Coefficiente di forma cp = 1,20 Coefficiente dinamico cd = 1,00

0	06-02-2016	PRIMA EMISSIONE		
REVISIONE	DATA/DATE	DESCRIZIONE/DESCRIPTION	DIS./PREPARED	APPROV./APPROVED
		TALIALIVE SCREEN ORIZZONTALE PANNELLO h.967x2000 PIANTANA -60x7 lg.1200/1014 CORTEN S355JOWP	DIS.N°/DWG.N° TASO241	FOGLIO SHEET 1
CLIENTE CUSTOMER Nuova Defim - Orsogrill			REVISIONE/REVISED 0	
22040 ANZANO DEL PARCO (CO) - Italia Tel. +39 031 33521 - Fax. +39 031 3352138 www.nuovodefim.com e-mail: info@nuovodefim.com			COML. JOB 1/15	

Disegno eseguito con CAD. Non Revisionare manualmente./Drawing made by CAD. Do not modify manually.

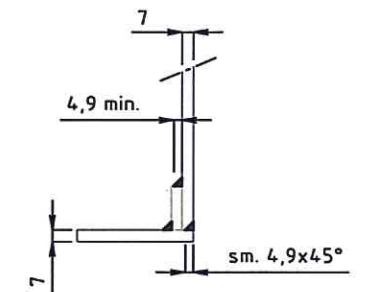


Unire i pannelli fra loro con bulloni M10x30 di ns. fornitura



Tosselli a espansione esclusi da ns. fornitura
Per il corretto dimensionamento dei tasselli utilizzare i dati in tabella (B)
La verifica e la scelta dei tasselli è a carico del fornitore degli stessi, anche in funzione della larghezza del muretto e della qualità del cemento

PANNELLO DA 1608x2000 CON PIANTANE -60x7 lg. 1850 (da inghisare) kg/m² 24,7 zn.
PANNELLO DA 1608x2000 CON PIANTANE -60x7 lg. 1655 (da tassellare) kg/m² 24,3zn.
#46x132
PROFILO ORIZZONTALE "TALIA SCREEN"
TONDO VERTICALE Ø4



dettaglio saldatura piastra

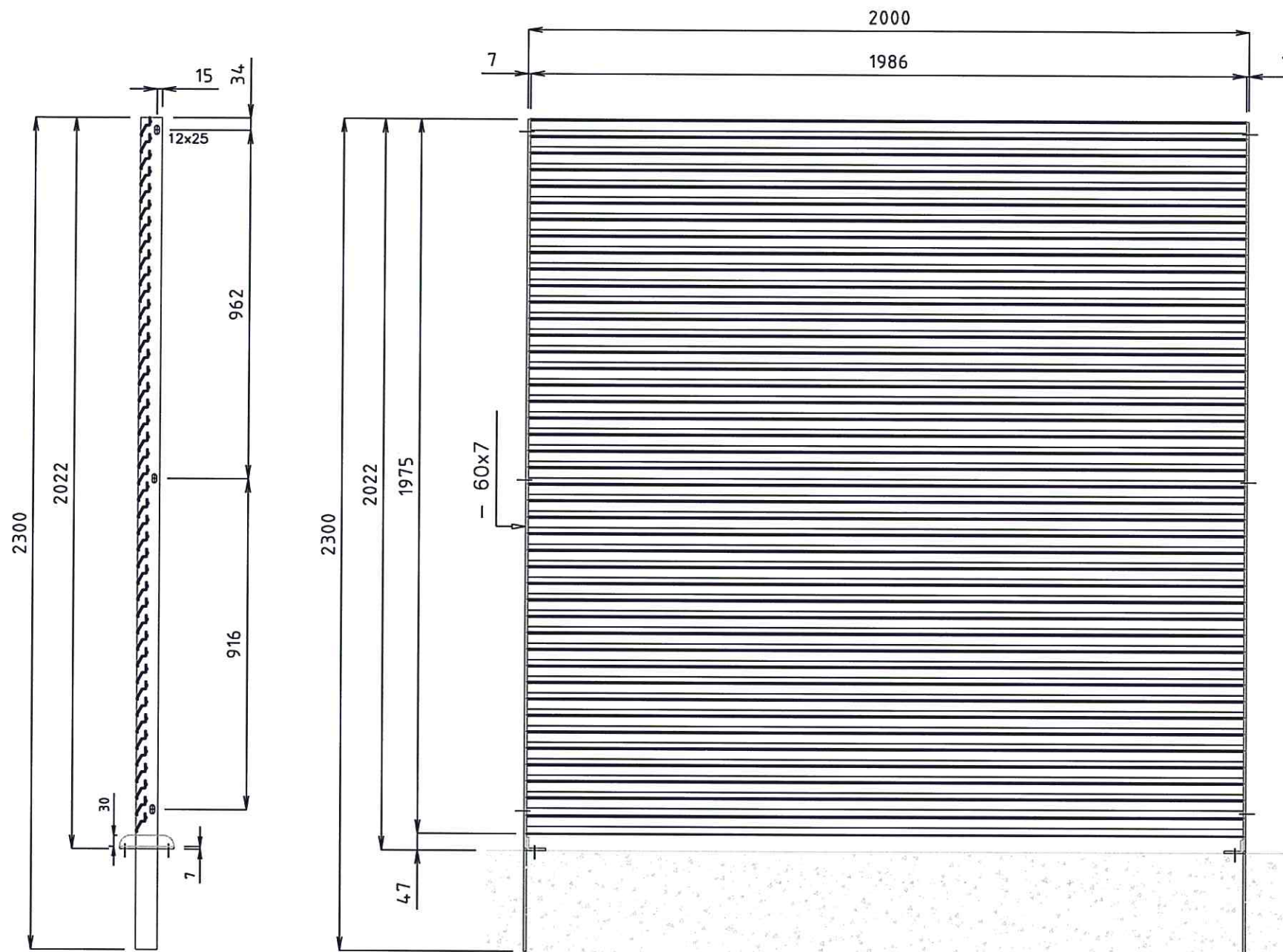
VALORI CERTIFICATI DI RESISTENZA AL VENTO

Disponibili Relazioni di calcolo e Rapporti prova

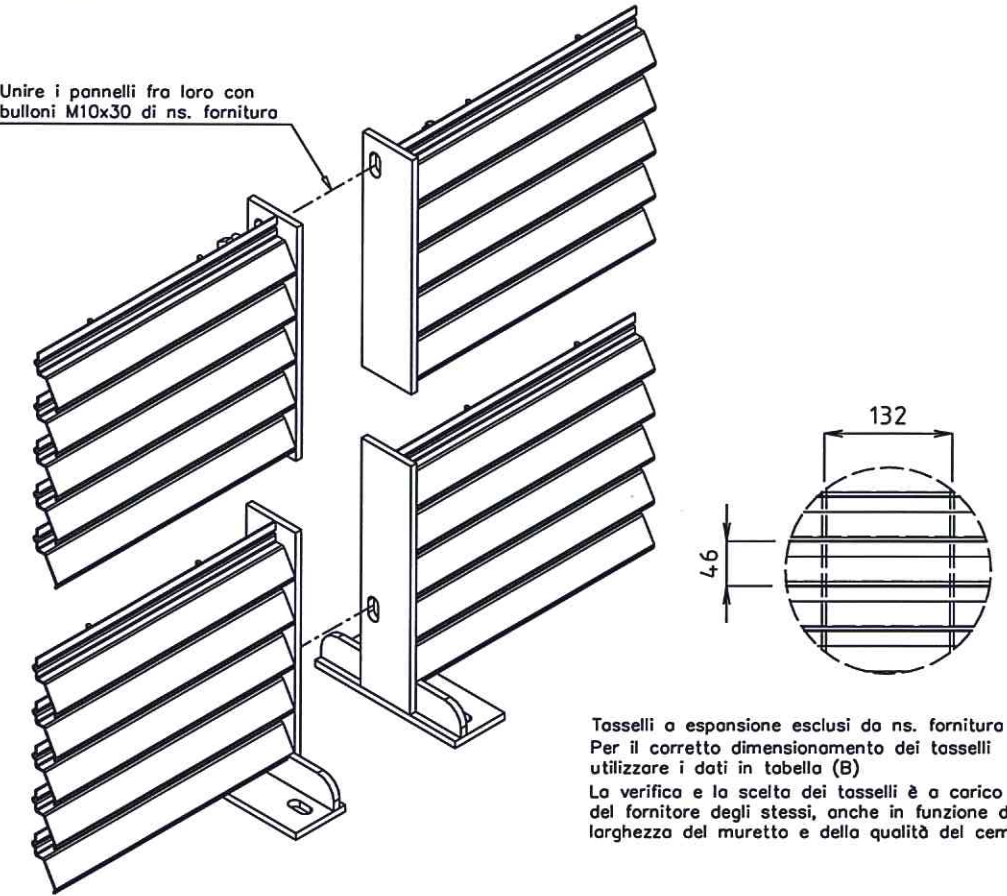
(A) PIANTANA A INGHISARE						(B) PIANTANA A TASSELLARE							
Rapporto prova n° 245880 Istituto Giordano		Azione alla base della piantana		Rapporto prova n° 245880 Istituto Giordano		Azione alla base della piantana							
Pressione massima del vento (1)	Rapporto vuoto/pieno	Pressione effettiva del vento sul pannello	Momento	Taglio	Azione assiale	Pressione massima del vento (1)	Rapporto vuoto/pieno	Pressione effettiva del vento sul pannello	Momento	Taglio	Azione assiale		
daN/m ²	Vuoto	Pieno	daN/m ²	daN cm	daN	daN/m ²	Vuoto	Pieno	daN/m ²	daN cm	daN	daN	
126	45%	55%	69,3	9294	111	39	126	45%	55%	69,3	9294	111	39

(1) Nei valori della pressione del vento forniti, sono già previsti: Coefficiente di forma cp = 1,20 Coefficiente dinamico cd = 1,00

0	06-02-2016	PRIMA EMISSIONE			
REVISIONE	REVISION	DATA/DATE	DESCRIZIONE/DESCRIPTION	DIS./PREPARED	APPROV./APPROVED
			TALIALIVE SCREEN ORIZZONTALE PANNELLO h.1608x2000 PIANTANA -60x7 lg.1850/1655 CORTEN S355JOWP		
CLIENTE CUSTOMER Nuova Defim - Orsogrill			DIS.N°/DWG.N° TAS0242 1		
			REVISIONE/REVISED 0		
			SCALA SCALE 1/15		

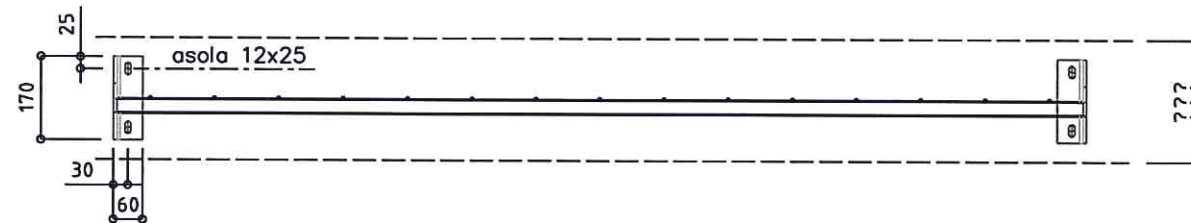
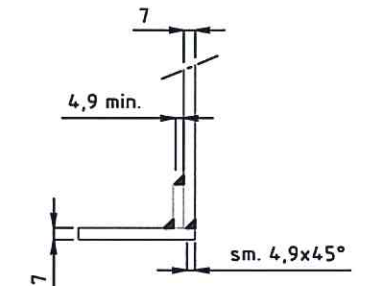


Unire i pannelli fra loro con bulloni M10x30 di ns. fornitura



Tasselli o espansione esclusi da ns. fornitura
Per il corretto dimensionamento dei tasselli utilizzare i dati in tabella (B)
La verifica e la scelta dei tasselli è a carico del fornitore degli stessi, anche in funzione della larghezza del muretto e della qualità del cemento

PANNELLO DA 1975x2000 CON PIANTANE -60x7 lg. 2300 (da inghisare) kg/m² 24,5 zn.
PANNELLO DA 1975x2000 CON PIANTANE -60x7 lg. 2022 (da tassellare) kg/m² 24,1 zn.
#46x132
PROFILO ORIZZONTALE "TALIA SCREEN"
TONDO VERTICALE Ø4



dettaglio saldatura piastra

VALORI CERTIFICATI DI RESISTENZA AL VENTO

Disponibili Relazioni di calcolo e Rapporti prova

(A) PIANTANA A INGHISARE						(B) PIANTANA A TASSELLARE							
Pressione massima del vento (1)	Rapporto vuoto/pieno		Pressione effettiva del vento sul pannello	Azione alla base della piantana			Pressione massima del vento (1)	Rapporto vuoto/pieno		Pressione effettiva del vento sul pannello	Azione alla base della piantana		
	Vuoto	Pieno		Momento	Taglio	Azione assiale		Vuoto	Pieno		Momento	Taglio	Azione assiale
daN/m ²			daN/m ²	daN cm	daN	daN	daN/m ²			daN/m ²	daN cm	daN	daN
84	45%	55%	46,2	9284	91	48	84	45%	55%	46,2	9284	91	48

(1) Nei valori della pressione del vento forniti, sono già previsti: Coefficiente di forma cp = 1,20 Coefficiente dinamico cd = 1,00

0	06-02-2016	PRIMA EMISSIONE		
REVISIONE/REVISION	DATA/DATE	DESCRIZIONE/DESCRIPTION	DIS./PREPARED	APPROV./APPROVED
		TALIALIVE SCREEN ORIZZONTALE PANNELLO h.1975x2000 PIANTANA -60x7 lg.2300/2022 CORTEN S355JOWP	DIS.N°/DWG.N° TAS0243 1	FOGLIO SHEET 1
CLIENTE/CUSTOMER		Nuova Defim - Orso Gril		COMM. JOB
22040 ANZANO DEL PARCO (CO) - Italia Tel. +39 031 33521 - Fax. +39 031 3352138 www.nuovadefim.com e-mail: info@nuovadefim.com		QUESTO DISEGNO E' IN PROPRIETA' INTELLETTUALE ED E' VINCIATO SECONDO LE NORME DI LEGGE. THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF NUOVA DEFIM - ORSOGRIL AND WILL REMAIN SO EVEN IF REPRODUCED BY ANY OTHER PARTY.		SCALA/SCALE 1/15

Disegno eseguito con CAD. Non Revisionare manualmente./Drawing made by CAD. Do not modify manually.