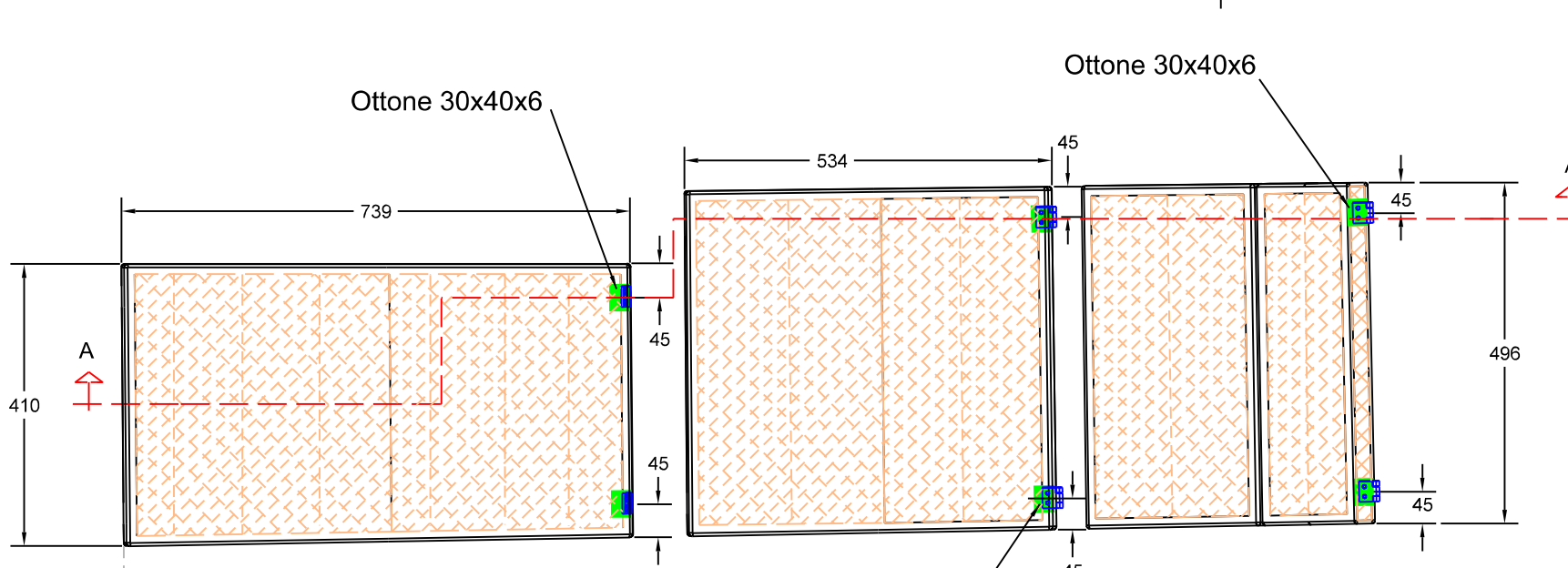


NON MODIFICARE MANUALMENTE

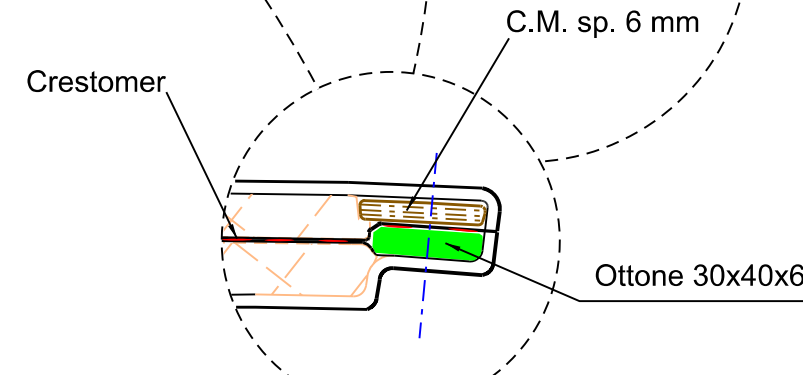
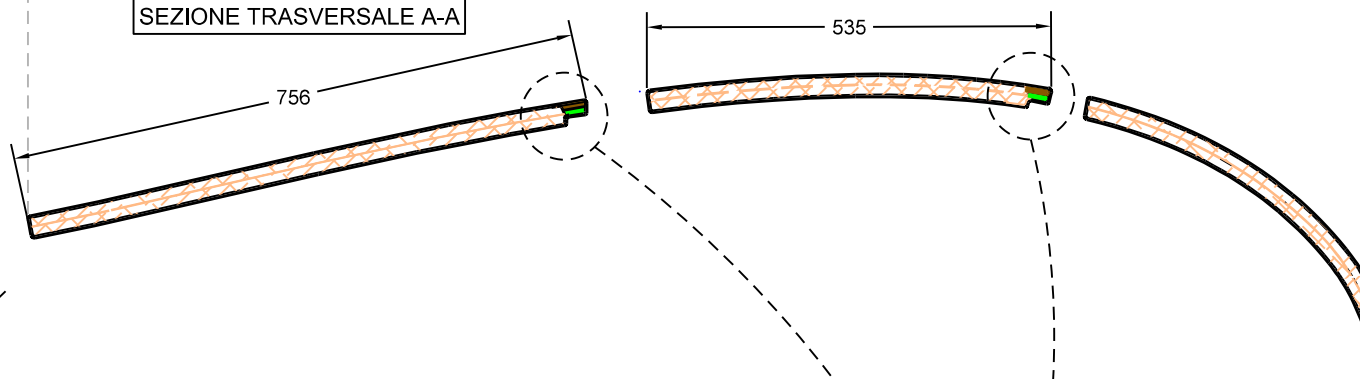
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16



VISTA FRONTALE

Ottone 30x40x6

SEZIONE TRASVERSALE A-A



DET TAGLIO SPORTELLO

P5X LAMINAZIONE PORTELLI VERTICALI MOBILE POZZETTO  
SCOCCA ESTERNA

MATERIALE	% FIBRA (in peso) - Wf -	PESO STRATO (gr/m <sup>2</sup> )	SPESORE STRATO (mm)	ZONE ORIZZONTALI
GELCOAT (1)	/	1200	1	1
RESINA	VINILESTERE DSM ATLAC 580 ACT (2) OPPURE POLYNT VE 100			
MAT 300	30 %	1000	0.71	3
BIAX 450 / MAT 150 ±45°	42 %	1429	0.94	1
BONDER VINILESTERE (3)	/	1000	1.00	1
PVC 80 Kg/m <sup>3</sup> - 10 mm (4)	/	1200	10	1
MAT 300	30 %	1000	0.71	1

P5X LAMINAZIONE PORTELLI VERTICALI MOBILE POZZETTO  
SCOCCA INTERNA

MATERIALE	% FIBRA (in peso) - Wf -	PESO STRATO (gr/m <sup>2</sup> )	SPESORE STRATO (mm)	ZONE ORIZZONTALI
GELCOAT (1)	/	1200	1	1
RESINA	VINILESTERE DSM ATLAC 580 ACT (2) OPPURE POLYNT VE 100			
MAT 300	30 %	1000	0.71	3
BONDER VINILESTERE (3)	/	1000	1.00	1
PVC 80 Kg/m <sup>3</sup> - 10 mm (4)	/	1200	10	1
MAT 300	30 %	1000	0.71	1

NOTE di LAMINAZIONE:

- SPESSORI senza GELCOAT e BONDER
- 1) SOSTituIRE CON GELCOAT DSM NEOGEL ECO DI UGUALE COLORE IN CASO DI NECESSITA' DI BASSO CONTENUTO DI STIRENE; SI RACCOMANDA L'APPLICAZIONE A SPRUZZO.
- 2) SOSTituIRE CON RESINA DSM ATLAC E-NOVA MA 6325 o POLYNT VE220EF IN CASO DI NECESSITA' DI BASSO CONTENUTO DI STIRENE; CATALIZZARE LA RESINA VINILESTERE CON CATALIZZATORE CONSIGLIATO DAL PRODUTTORE.
- 3) USARE BONDER PER ESPANSI VINILESTERE ICR P11/Intec BV10
- 4) USARE PVC AIREX "C71", DIAB "DIVINYCELL HP" oppure GURIT CORECELL "M".
- 5) COME MASTICE FIBRATO UTILIZZARE ICR P25
- 6) SUBITO DOPO IL GELCOAT, INSERIRE MILFIBRE IMPREGNATO CON RESINA VINILESTERE OPPURE NEGLI SPIGOLI INSERIRE MASTICE VINILESTERE ICR P25.

SUPERFICE GELCOAT COMPLESSIVA MQ.= 2.02

0	08/06/2016	EMISSIONE	P. Mantoni
REV:	DATE:	OBJECT:	REV. BY:

FERRETTI GROUP	
ENGINEERING DEPT.	
Ferretti S.p.A. - Sede Legale: Via Irma Bandiera 62, 47841 CATTOLICA (RN) -ITALY-	

MODELLO	MATRICOLA	VALIDITA'	PIATTAFORMA	NUM.PROGR.	DETALIO	GRUPPO	TIP.D	CAB.	VERSIONE	REV.
P5X	00	00	ST	64	T00	ST	Std	2	EU	0
TITOLO DISEGNO: <b>LAMINAZIONE PORTELLI VERTICALI MOBILE POZZETTO</b>						DATA PRIMA EMISSIONE: 08/06/2016				
PROGETTO: <b>PERSHING 5X</b>						UNITA' DI MISURA: mm				
						SCALA DI STAMPA: 1:10 @ A3				
						FILE: P5X-00@00-ST-64-T00-ST-Std-EU-0				
						DISEGNATO DA: P. Mantoni				
						VERIFICATO DA: D. Paslivo				
						APPROVATO DA:				

OWNED BY FERRETTI S.p.A. WITHOUT WRITTEN AUTHORIZATION BY FERRETTI S.p.A. THIS PROJECT CANNOT BE USED TO MANUFACTURE THE REPRESENTED OBJECT, NOR CAN IT BE CONVEYED TO A THIRD PARTY, NOR CAN IT BE REPRODUCED. THE OWNING COMPANY DEFENDS ITS RIGHTS ACCORDING TO LAW.  
PROPRIETA' DELLA FERRETTI S.p.A.. SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA STESSA IL PRESENTE DISEGNO NON POTRA' ESSERE UTILIZZATO PER LA COSTRUZIONE DELL'OGGETTO RAPPRESENTATO, NE COMUNICATO A TERZI O RIPRODOTTO. LA SOC. PROPRIETARIA TUTELA I PROPRI DIRITTI A RIIGORE DI LEGGE

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16