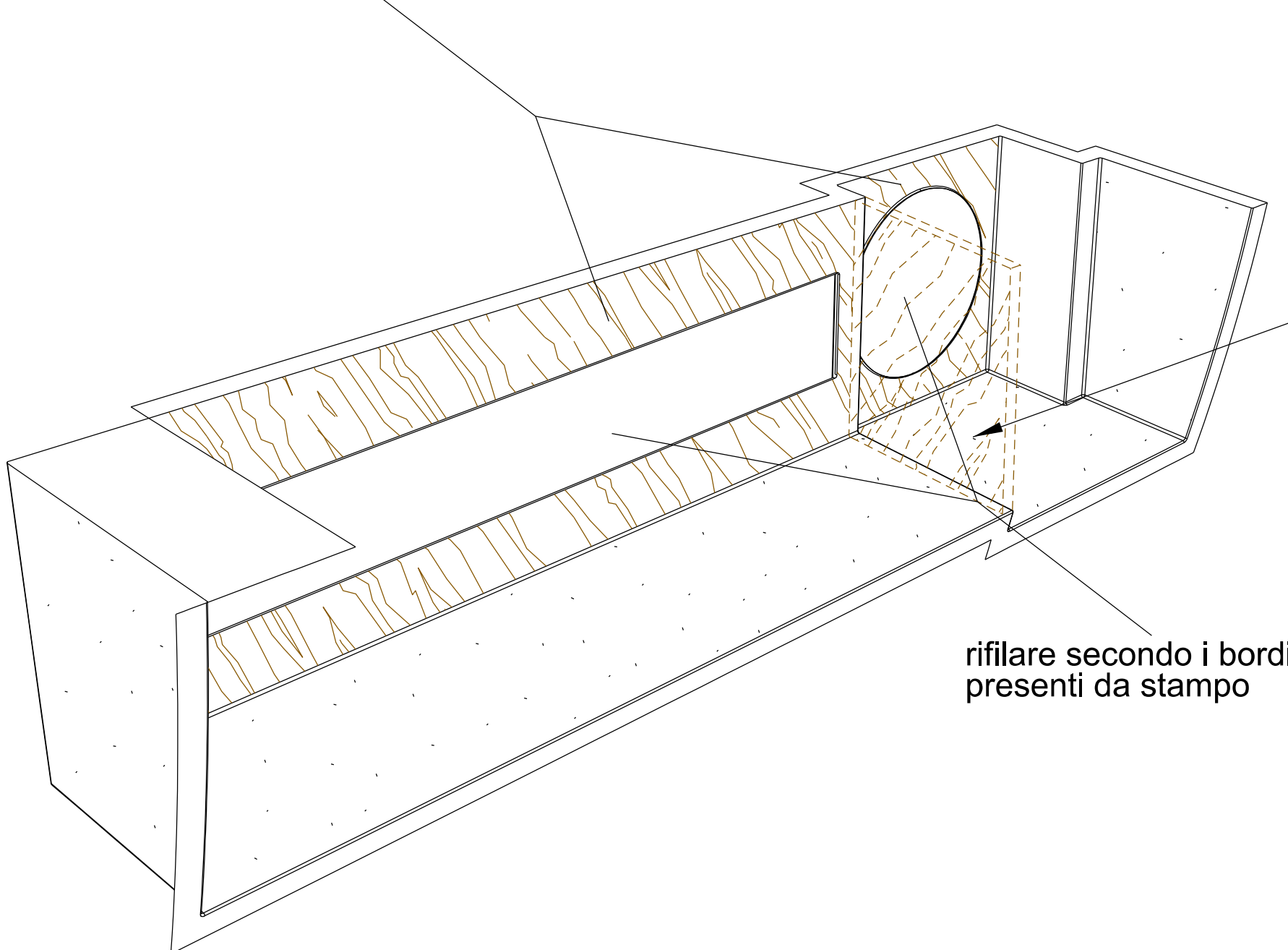


C.M. sp. 10 mm da applicare a fine laminazione e sovralaminare con 2 MAT 450



NOTE:  
FISSARE LA FLANGIA A SCAFO E COPERTA CON  
MASTICE FIBRATO.  
LAMINARE CON 3 MAT 450.  
USARE MASTICE FIBRATO LEDA R400, ICR P26 O TECHNOGEL M41.

## F700: Laminazione cassone ingresso aria SM Dx - manuale

MATERIALE	SPESORE STRATO (mm)	MONOLITICO	MONOLITICO RINFORZATO
GELCOAT	1.0	1	1
MAT 300	0.71	2	2
coremat	3.0	-	1
MAT 450	1.07	2	2

NOTE DI LAMINAZIONE:  
USARE RESINA VINILESTERE DSM ATLAC 580 ACT.  
SOSTituIRE CON RESINA VINILESTERE DSM ATLAC E-Nova MA6325 oppure  
POLYNT DISTITRON VEef 220 IN CASO DI NECESSITA' DI BASSO CONTENUTO DI STIRENE.

Setto separatore in Comp. Marino  
sp. 15mm; fissare con mastice fibrato.  
Sovralaminare completamente e saldare  
con 2 MAT 450.

N. B. CASSONE DESTRO - SINISTRO  
SIMMETRICO

A				
0	08/03/2017	emissione: rispetto a F700-00@30-ST-39-T00-ST-Std-4EU-0 aggiunto C.M. attorno alle aperture	G. Andreoni	
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	TIPO	CAB.	VERSIONE	REV.
F75N	00	00	ST	25	T00	ST	STD	4	EU	0

TITOLO DISEGNO: **Laminazione carter interni prese aria SM**

DATA PRIMA EMISSIONE: 04/07/2017

UNITA' DI MISURA: mm

SCALA DI STAMPA: 1:10@A3

FILE: F75N-00@00-ST-25-T00-ST-STD-4EU-0

PROGETTO: F75N

DISEGNATO DA: G. Andreoni

VERIFICATO DA:

APPROVATO DA: D. Pasinovic

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 RIGORE DI LEGGE.