

PORTINA LATERALE FALCHETTA LATO DESTRO

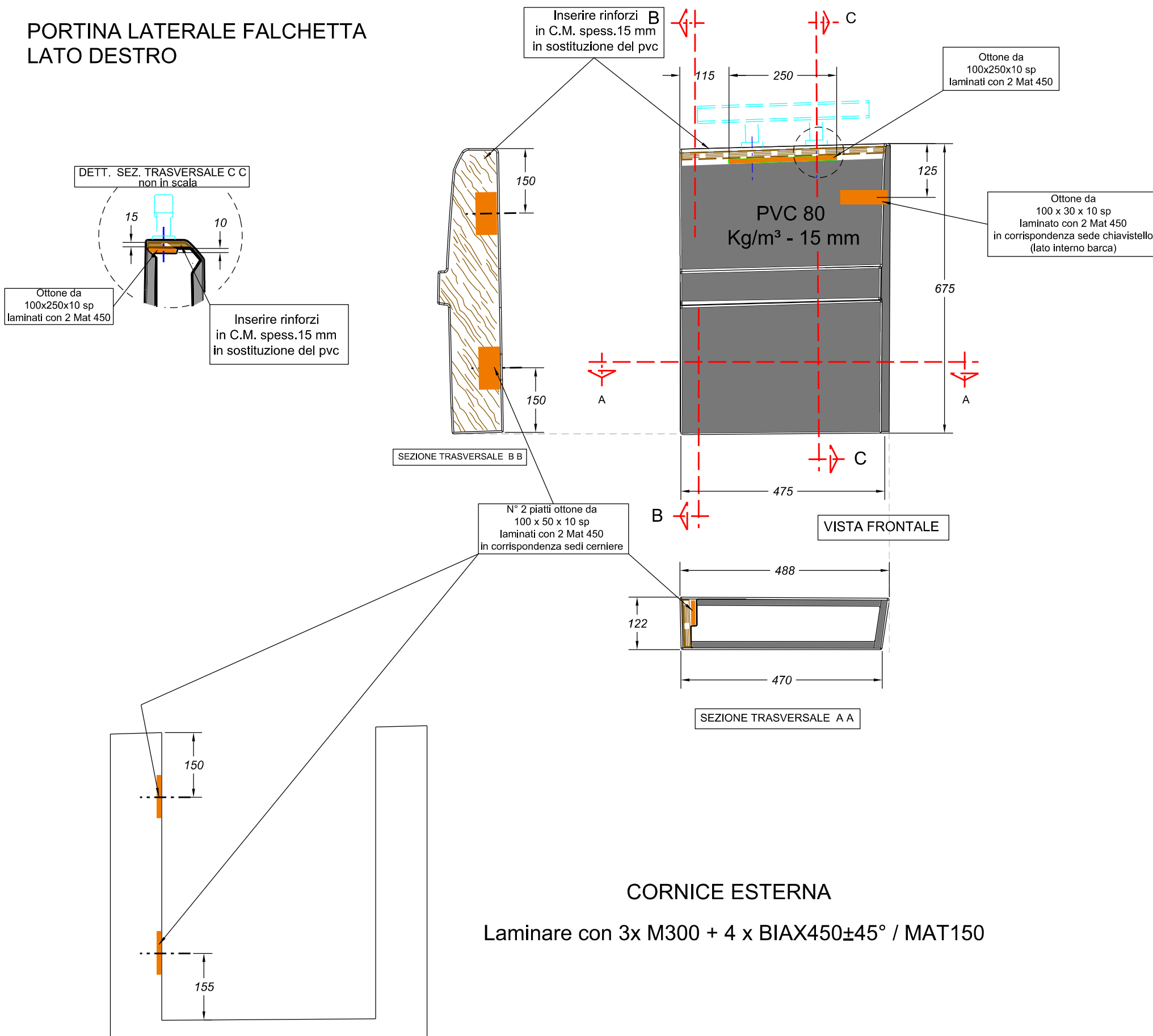


TABELLA LAMINAZIONE PORTINE LATERALI DX - SX		
MATERIALE	SPESORE STRATO (mm)	n° STRATI
GELCOAT ISO-NPG (1)	1.2	1
RESINA	VINILESTERE ATLAC 580 ACT(2)	
MAT 300	0.71	3
BIAX450±45° / MAT150	1.42	1
BONDER VINILESTERE	1000	1
PVC 80kg/m³	15	1
BIAX450±45° / MAT150	1.42	1

NOTE DI LAMINAZIONE:

- 1) SOSTituIRE CON GELCOAT DSM NEOGEL ECO IN CASO DI NECESSITA' DI BASSO CONTENUTO DI STIRENE; SI RACCOMANDA L'APPLICAZIONE A SPRUZZO.
- 2) USARE RESINA DSM ATLAC 580 ACT. SOSTituIRE CON RESINA DSM ATLAC E-NOVA MA6325 oppure POLYNT VEef 220 IN CASO DI NECESSITA' BASSO CONTENUTO DI STIRENE.

SUPERFICIE GELCOTTATA CIASCUNO MQ. 0.91

A	10/05/2018	Modifica dimensioni ottomi cerniere	F. Niccoli
0	16/05/2017	Prima Emissione	G. Andreoni
REV:	DATE:	OBJECT:	REV. BY:

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

MODELLO	MATRICOLA	VALIDITA'	PIATTAFORMA	NUM. PROG.	DETALIO	GRUPPO	Tipo	CAB.	VERSIONE	REV.
F75N	00	00	ST	18	T00	ST	OPT	4	EU	A
TITOLO DISEGNO:										DATA PRIMA EMISSIONE: 16/05/2017
LAMINAZIONE PORTINE LATERALI FALCHETTA DX-SX										UNITÀ DI MISURA: mm
PROGETTO: FERRETTI 780										SCALA DI STAMPA: 1:10 @ A3
FILE: F75N-00@00-ST-18-T00-ST-Opt-4-EU-A										DISEGNATO DA: G. Andreoni
VERIFICATO DA: D. Pasinovic										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										PROPRIETÀ 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 TERZO O RIPRODOTTO, LA SOC. PROPRIETARIA TUTELA I PROPRI DIRITTI A RIGURO DI LEGGE