

PORTINA LATERALE FALCHETTA LATO DESTRO

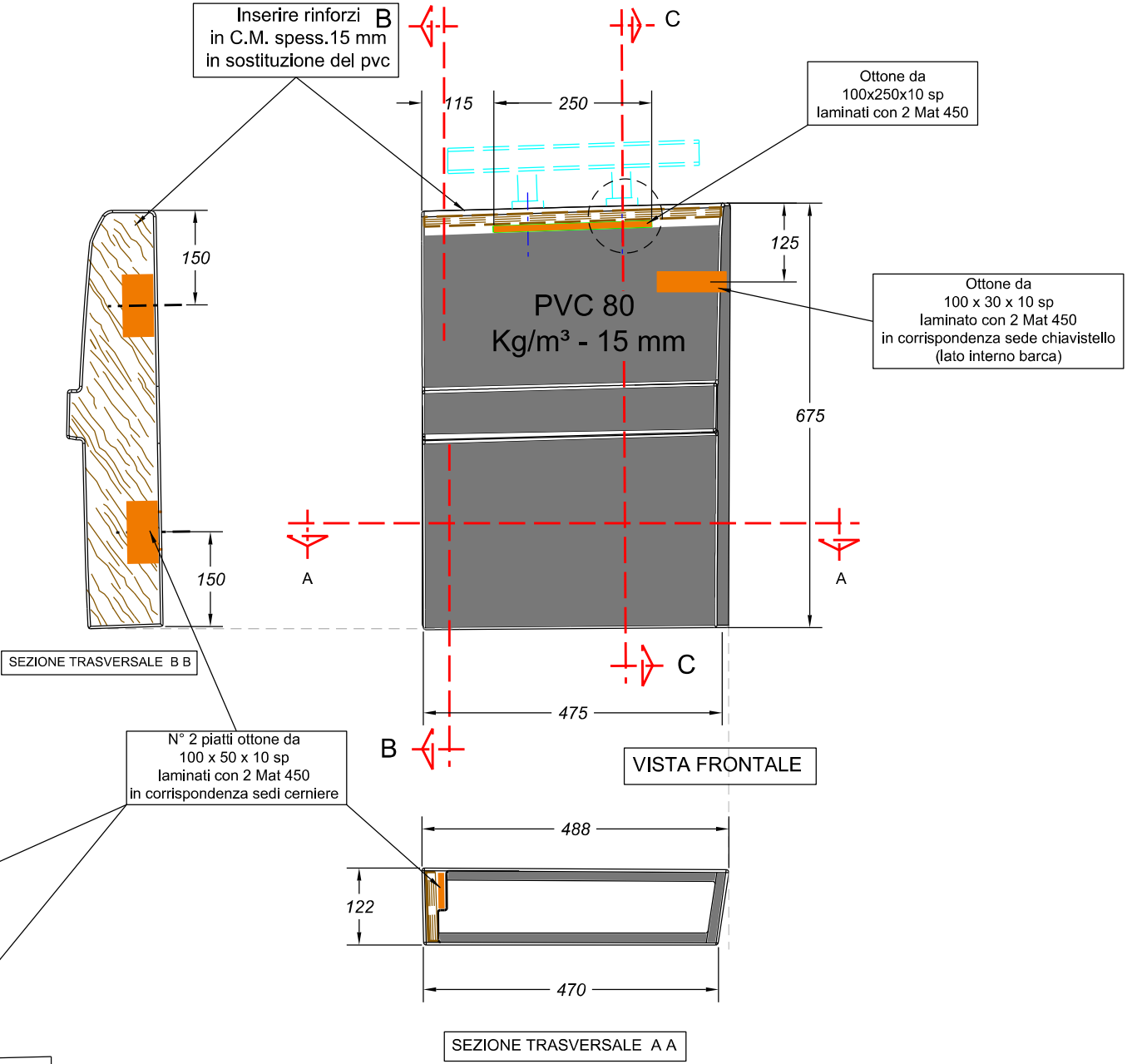
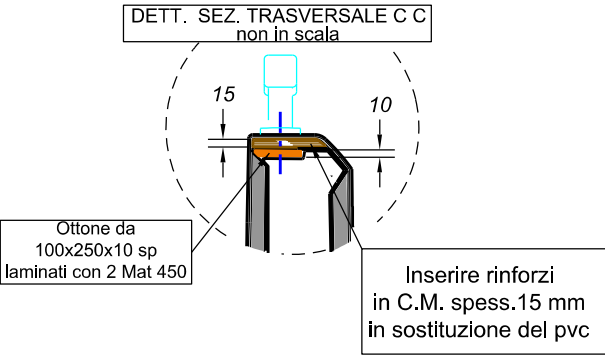


TABELLA LAMINAZIONE PORTINE LATERALI DX - SX

MATERIALE	SPESSORE STRATO (mm)	n° STRATI
GELCOAT ISO-NPG (1)	1.2	1
RESINA	VINILESTERE ATLAS 580 ACT(2)	
MAT 300	0.71	3
BIAX450±45° / MAT150	1.42	1
BONDER VINILESTERE	1000	1
PVC 80kg/m ³	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 ATLAS 580 ACT. SOSTITUIRE CON RESINA DSM ATLAS E-NOVA MA6325 oppure POLYNT VEef 220 IN CASO DI NECESSITA' BASSO CONTENUTO DI STIRENE.

SUPERFICIE GELCOTTATA CIASCUNO MQ. 0.91

CORNICE ESTERNA

Laminare con 3x M300 + 4 x BIA450±45° / MAT150

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

ENGINEERING DEPT.

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

MODELLO	MATRICOLO	VALIDITA'	PIATTAFORMA	NOM. PROG.	DETTAGLIO	GRUPPO	TIPO	CAB.	VERSIONE	REV.
F75N	00	00	ST	18	T00	ST	OPT	4	EU	A

TITOLO DISEGNO:

LAMINAZIONE PORTINE LATERALI FALCHETTA DX-SX

DATA PRIMA EMISSIONE:

16/05/2017

UNITA' DI MISURA:

mm

SCALA DI STAMPA:

1:10 @ A3

FILE:

F75N-00@00-ST-18-T00-ST-SM-4-EU-A

DISEGNATO DA:

G. Andreoni

VERIFICATO DA:

D. Pastorelli

APPROVATO DA:

PROGETTO:

FERRETTI 780

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 RISORSE DI LEGGE