

A technical cross-section drawing of a window frame assembly. The drawing shows a white frame with a drainage channel (labeled 'D') at the bottom. An arrow points to the drainage channel, which is a vertical slot designed to collect and remove water that enters the window. The frame is shown installed in a wall, with a hatched area representing the exterior wall and a hatched area representing the interior wall. The drainage channel is located on the exterior side of the frame.

FASCETTARE SETTO IN C.M.  
LAMINARE CON 4 MAT 450. IN  
MODO STAGNO

A

# A

658

50

DX.

Technical drawing of a stepped profile. The drawing shows a vertical section with a total height of 540. A horizontal step is located at a height of 50 from the top. The distance from the bottom to the step is 273. The profile is shown in a perspective view with a horizontal base and a vertical wall.

MATERIALE	% FIBRA (in peso) - Wf -	PESO STRATO (gr/m <sup>2</sup> )	SPESSORE STRATO (mm)	MONOLITICO
GELCOAT ISO-NPG (1)	/	1200	1	1
RESINA	VINILESTERE- DSM ATLAS 580 ACT (2)			
MAT 300	30%	1000	0.71	3
BIAX 450 / MAT 150 ± 45°	42%	1430	0.94	1
ROVIMAT 800 /MAT300	41%	2750	1.75	1

1: SOSTITUIRE CON GELCOAT DSM NEOGEL ECO IN CASO DI NECESSITA' DI BASSO CONTENUTO DI STIRENE.  
2: SOSTITUIRE CON DSM ATLAS E - NOVA MA - 6325 IN CASO DI NECESSITA' DI BASSO CONTENUTO DI STIRENE

VISTA PROSPETTICA CARTER DX SX

A	19/07/2016	corretto il codice del disegno	P. Mantoni
0	18/07/2016	EMISSIONE	P. Mantoni
REV:	DATE:	OBJECT:	REV. BY:

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

TITOLO DISEGNO:	DATA PRIMA EMISSIONE:	18/07/2016
-----------------	-----------------------	------------

DATA PRIMA EMISSIONE:	18/07/2016
-----------------------	------------

DISEGNATO DA: P. Mantoni

VERIFICATO DA: A. Cruclanelli

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