

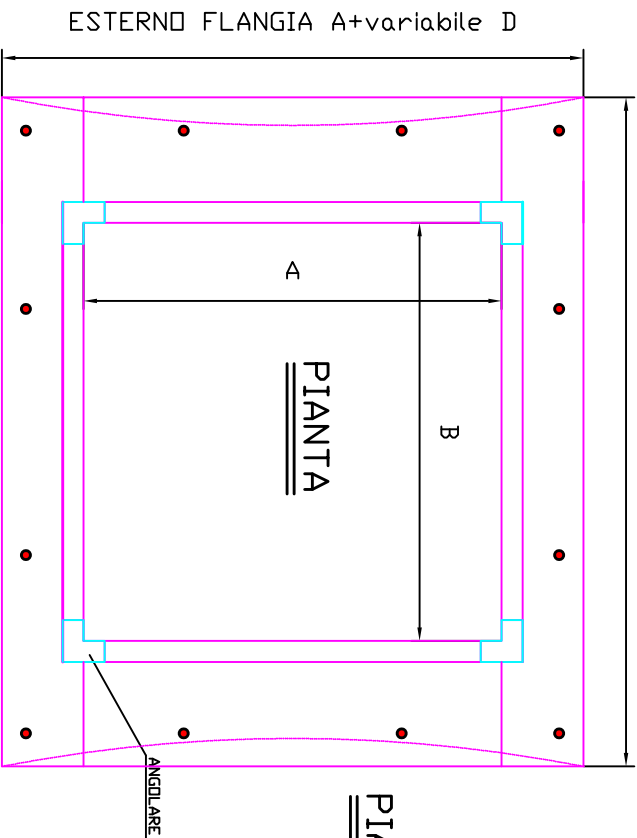
ISTRUZIONI POSA TORRINO

CON RACCORDO CURVO

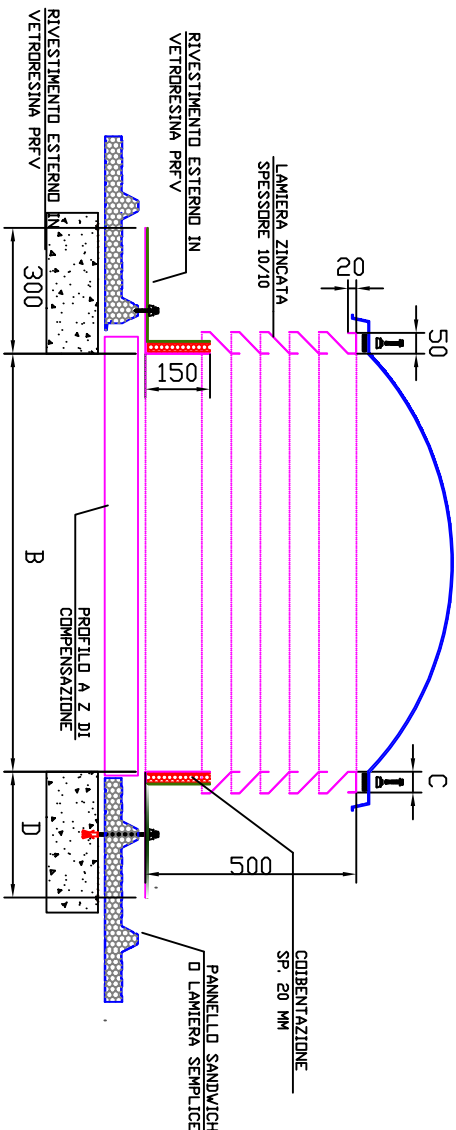
TORRINO CON RACCORDO A COPERTURA CURVA CIBENTATI (es. FESCO):

- TRAVE AD Y:
 Posizionare il basamento sulla copertura curva, eliminare se necessario una o più lastre di copertura, applicare e fissare il profilo a Z sul trave ad Y per recuperare lo spessore del pannello o lamiera fatto ciò posizionare il basamento sormontando la copertura a sx e dx fissare la flangia centinata sulla copertura curva e sul profilo a Z mediante viteria in dotazione (es: butz con vite autofilettante e tassello in teflon ad espansione se su cls. o ca., butz con autoforante se su altro materiale);
- COPERTURA A VDLTA D A BOTTE:
 Tagliare la copertura centinata applicare direttamente il basamento sul vano, senza l' utilizzo del profilo a Z, per il fissaggio procedere come sopra.

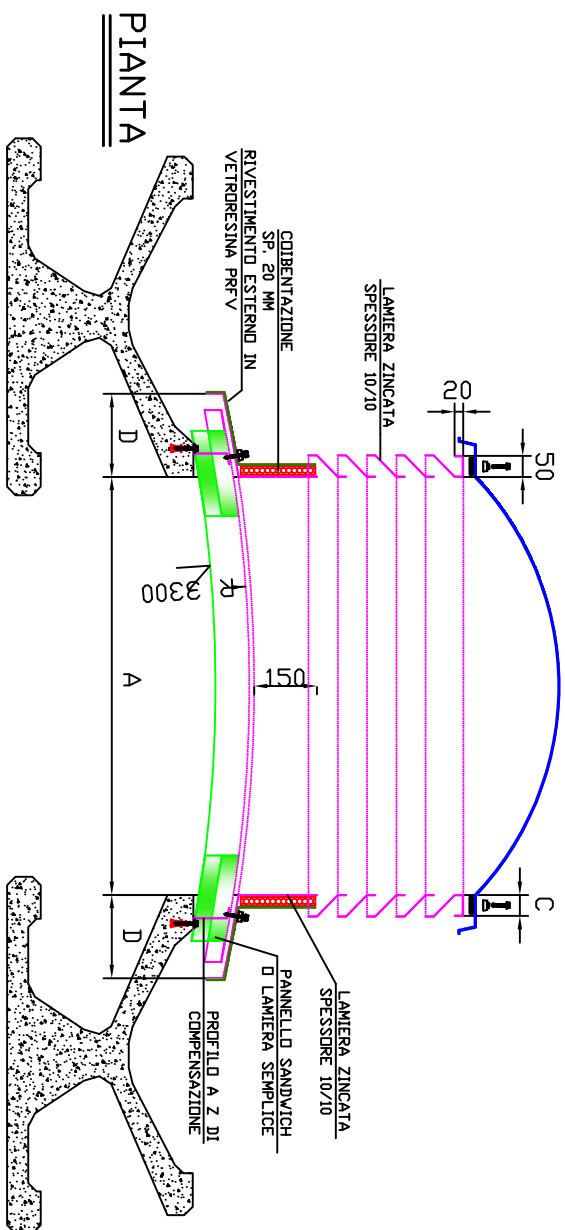
DATA:	COMPILATORE:	
QUANTITA' TORRINI RICHIESTO N°:		
LUCE NETTA TORRINI:	X	
QUANTITA' FISSAGGI CADUN TORRINO N°:		
ESTERNO FLANGIA B+600 MM		



SEZIONE LONGITUDINALE FRONTALE




SEZIONE TRASVERSALE



- A = LUCE NETTA LARGHEZZA
- B = LUCE NETTA LUNGHEZZA
- C = APPOGGIO 50 MM
- D = 300 D VARIABILE
- H = ALTEZZA 500 MM
- S.U.A. = 0,05 MQ al MTL

SISTEMA QUALITÀ AZIENDALE UNI EN ISO 9001

 <p>BAGGI-LUX</p> <p>Sede: VIA DIVISIONE CEMENTERI 20 37060 BASSANO DEL GRAPPA (VI) TEL. +39047165644 +39047165712 FAX +39047165644 E-MAIL: info@baggilux.com www.baggilux.com</p>		DATA: 24/04/2019	
		NUMERO DISEGNO: DTA03 REV. 1	
DATA: 24/04/2019		DTA03 REV. 1	
SCALA: 1:1		1:1	
OGGETTO: TORRINO DI AERAZIONE NATURALE CONTINUA IN LAMIERA ZINCATÁ SP. 10/10 CON FLANGIA CURVA			

PROPRIETÀ, RIPRODUZIONE ED UTILIZZO DEL PRESENTE DISEGNO SONO TUTELATE DALL'ARTICOLO 2798 DEL CODICE CIVILE.