



1. Fissare il piantone di sostegno al cls con appositi tasselli (posizione 1);
2. Utilizzare tre spessori da 70 mm in sequenza per sostenere i pannelli (posizione 2);
3. Fissare il pannello al piantone con le apposite fascette semplici per elementi terminali e serrando con le viti (posizione 3);
4. Inserire il tappo di chiusura piantone (posizione 4);
5. Proseguire con i successivi pannelli utilizzando le fascette doppie di collegamento e serrando con le viti (posizione 5) .
6. Utilizzare le fascette del tipo ad angolo (posizione 6) quando necessario.

MODELLO	<b>GIGLIO</b>	PIANTONE CON STAFFA Ø35 (C)	1000 / 1200 / 1500 mm
INTERASSE PANNELLO (A)	1520 mm	PIANTONE AFFOGAMENTO Ø35 (D)	1150 / 1350 / 1650 mm
ALTEZZA PANNELLO (B)	930 / 1130 / 1430 mm	MATERIALE	ACCIAIO S235 JR
PROFILO PORTANTE FORATO	SEZIONE U 30x30x30 mm	TRATTAMENTO DEL PANNELLO	zincato a caldo norme EN-ISO 1461
ELEMENTO VERTICALE	Tubo Ø20	TRATTAMENTO A RICHIESTA	polveri poliesteri per esterni tinte RAL