



Dettagli di assemblaggio dei puntoni laterali

Vista di assem. dei puntoni e dei piatti di nodo
Tipo acciaio: S355J0
Scala: 1:10

Prima di procedere con l'esecuzione delle carpenterie, sarà compito dell'impresa verificare le misure direttamente in cantiere.

NOTA SULLE SALDATURE: In mancanza di diverse indicazioni le saldature dovranno essere realizzate in continuo su tutti gli spigoli di contatto, a cordone d'angolo o a completa penetrazione (a seconda dei dettagli di nodo).

MATERIALI		(ove non specificato diversamente)	
Ad: Adh. anticorrosione classe B,8 (Dati: 11.4.4 - 11.4.5 - 11.4.6)	Adh. anticorrosione classe B,8 (Dati: 11.4.4 - 11.4.5 - 11.4.6)	• Foro #13 per M12	• Foro #27 per M20
LM EN 10484-12007	LM EN 10484-12007	• Foro #15 per M14	• Foro #25.5 per M22
Es: Esposimetro classe 1,0 (Dati: 11.4.4 - 11.4.5 - 11.4.6)	Es: Esposimetro classe 1,0 (Dati: 11.4.4 - 11.4.5 - 11.4.6)	• Foro #17 per M16	• Foro #25.5 per M24
Ep: Epilatore classe 1,0 (Dati: 11.4.4 - 11.4.5 - 11.4.6)	Ep: Epilatore classe 1,0 (Dati: 11.4.4 - 11.4.5 - 11.4.6)	• Foro #19 per M18	• Foro #28.5 per M27
EsPos: Esposimetro classe 1,0 (Dati: 11.4.4 - 11.4.5 - 11.4.6)	EsPos: Esposimetro classe 1,0 (Dati: 11.4.4 - 11.4.5 - 11.4.6)	• Foro #21.5 per M30	

Profili e Lamiere:
 ALU: ALU 6063-T5
 PROFILATI/LAMIERE secondo UNI EN 10025
 PROTEZIONE: ZINCATURA A CALDO
 SALDATURE A CORDONI D'ANGOLO SECONDO IL SEGUENTE SCHEMA:
 SALDATURE A COMPLETA PENETRAZIONE SECONDO IL SEGUENTE SCHEMA:

Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU
Comune di Certaldo

Ing. Giovanni Corti
INGEGNERE CIVILE
T. 0577 95748 | C. 0577 95748 | e-mail: g.corti@comuni.it | pec: g.corti@comuni.it
Via Monte Sabotino n. 6 - 50034 POGGIOREALE (PT) - C.F. 03067030522 | P.IVA 0316760522



PROGETTO:			
INTERVENTO DI ADEGUAMENTO STATICO E SISMICO DELLA PASSERELLA PEDONALE SUL TORRENTE AGUENA TRA VIA TRENTO E VIA B. CIARI			
Progetto ESECUTIVO			
COMUNE	Certaldo	DATA	11/03/2022
LOCALITA'	Via B. Ciari - Via Trento	TAV.	
STAZ. APPALTANTE	Comune di Certaldo	S34.1	
ELABORATO	IMPALCATO Campata "B" - Particolari degli assemblaggi Puntoni laterali dei "cavalletti" trasversali		
STAZ. APPALTANTE	COSTRUTTORE	PROGETTISTA	DIRETTORE LAVORI
Comune di Certaldo		Ing. Giovanni Corti	