



ACCIAIO PER CARPENTERIA

Colonne: S275 JR - UNI1090-1: EXC3
 Travi: S275 JR - UNI1090-1: EXC3
 Bulloni: Classe 8.8 Zincati a caldo

PRESCRIZIONI SALDATURE
 (Se non diversamente specificato nei particolari)

Saldature a cordone d'angolo:

- Devono essere realizzate su tutta la lunghezza del pezzo
- Devono essere rispettate le dimensioni riportate nella figura a lato

$a_{min} = 0,7 \times \min (t1; t2)$

Saldature a completo ripristino:

- Dove non è possibile realizzare il cordone d'angolo (es. piastre di testa dei profili) prevedere cianfrinatura del piatto rispettando le dimensioni riportate nella figura a lato

$a_{min} = 0,7 \times \min (t1; t2)$
 $t_w = 0,7 \times \min (t1; t2)$

"SERRA DEL CORVO"
 Progetto di impianto di accumulo idroelettrico

Comune di Gravina in Puglia (BA)

COMITENTE: **EDISON** EDF GROUP

COORDINAMENTO / MANAGER: **FROSIO next**

PROGETTAZIONE STRUTTURALE / MANUTENZIONE: **STRATEGIES FOR WATER**

ING. ALESSANDRO CASPARINI
 RESPONSABILE
 ING. ANDREA RIZZOLI
 DIRETTORE TECNICO
 PROGETTISTA

TITOLO ELABORATO: **EDIFICIO CENTRALE Pianta Intradosso Copertura**

SCALA: **1:100**

COMMESSA: **1373**

CODIFICA DOCUMENTO: **1373-C-GP-D-02-0**

4					
3					
2					
1					
0	PRIMA EMISSIONE	16/12/2021	MV	AR	AG
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato oltretutto, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori