

POS.	N. PEZZI	DENOMINAZIONE	MATERIALE
19	20	Bulloni 22Mx50	R50 zincati
18	8	Trinagolo 90x90x8	Fe37A UNI 7070
17	2	∅=260x360x10	Fe37A UNI 7070
16	4	LNP 90x90x9x260	Fe37A UNI 7070
15	2	∅=25x25x90	Fe37A UNI 7070
14	2	∅=120x8x160	Fe37A UNI 7070
13	2	∅=250x170x5	Fe37A UNI 7070
12	2	∅=240x160x12	Fe37A UNI 7070
11	2	Sp.8	Fe37A UNI 7070
10	1	∅=160x8x570	Fe37A UNI 7070
9	8	∅27Mx250 con 4 dadi	R50 zincati
8	2	∅=380x620x20	Fe37A UNI 7070
7	4	LNP 100x100x10x380	Fe37A UNI 7070
6	2	LNP 90x9x7280	Fe37A UNI 7070
5	1	IPE 200x11700	Fe37A UNI 7070
4	4	UNP 260x1350	Fe37A UNI 7070
3	4	UNP 260x5548	Fe37A UNI 7070
2	1	∅=400x10x16150	Fe37A UNI 7070
1	2	UNP 260x16150	Fe37A UNI 7070

**ASEN** PROVINCIA DI BENEVENTO  
 agenzia servizi energia ambiente  
 Stazione Unica Appaltante  
 AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE  
 Azienda Speciale ASEA

**APPALTO INTEGRATO PER L'ESECUZIONE DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA E DEI LAVORI DI RIPRISTINO FUNZIONALE DELL'OPERA DI PRESA SUL TORRENTE TAMMARECCHIA E SOSTITUZIONE DI UNA VALVOLA DI BY PASS DELLO SCARICO DI FONDO DELLA DIGA DI CAMPOLATTARO**

**ELABORATO:**

Traversa e opera di presa sul torrente Tammarecchia  
 Impianto di sgrigliatura automatica  
 Monorotaia e sostegni dello sgrigliatore  
 (Modifica prolungamento via di corsa)

Elab./Tav. Scala

T.20 varie

**Aggiornamenti:**

Data:	Revisioni / Annotazioni:
Maggio 2023	

I progettisti  
 geom. Salvatore Iorio

L'impresa  
 Barone Costruzioni s.r.l.

ing. Danilo Fusco

Il Responsabile del Procedimento  
 ing. Vincenzo Rosiello

