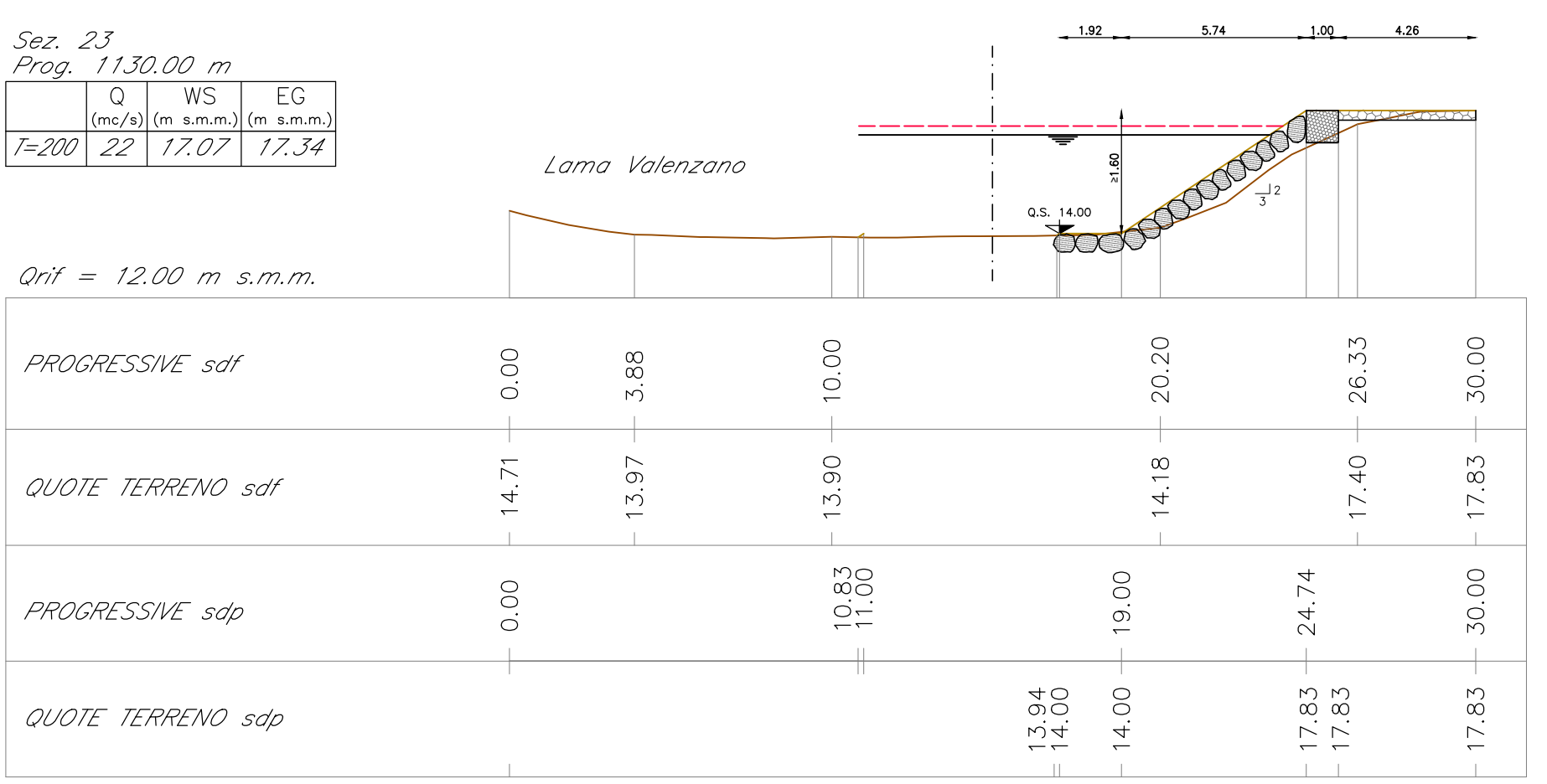
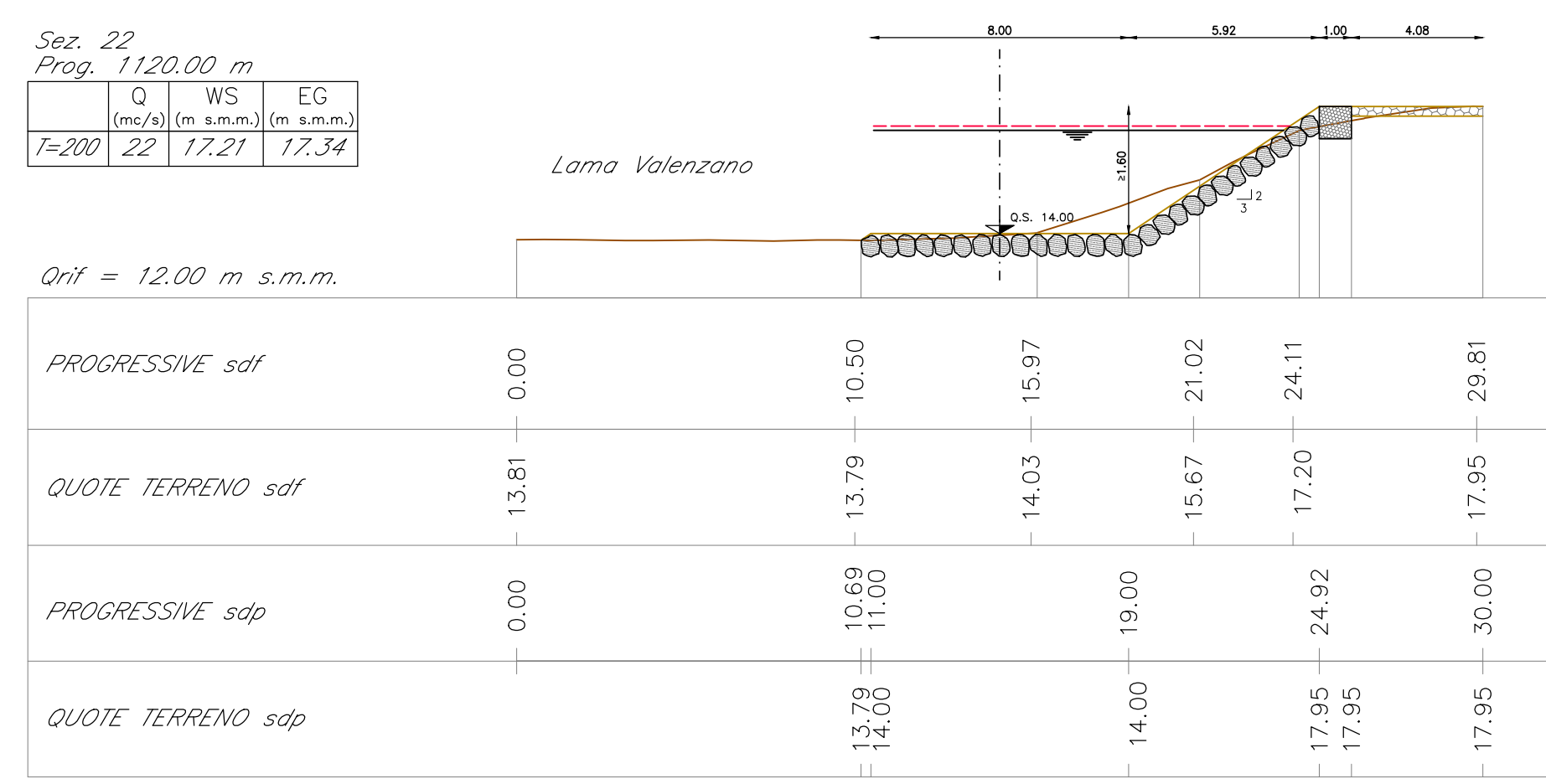
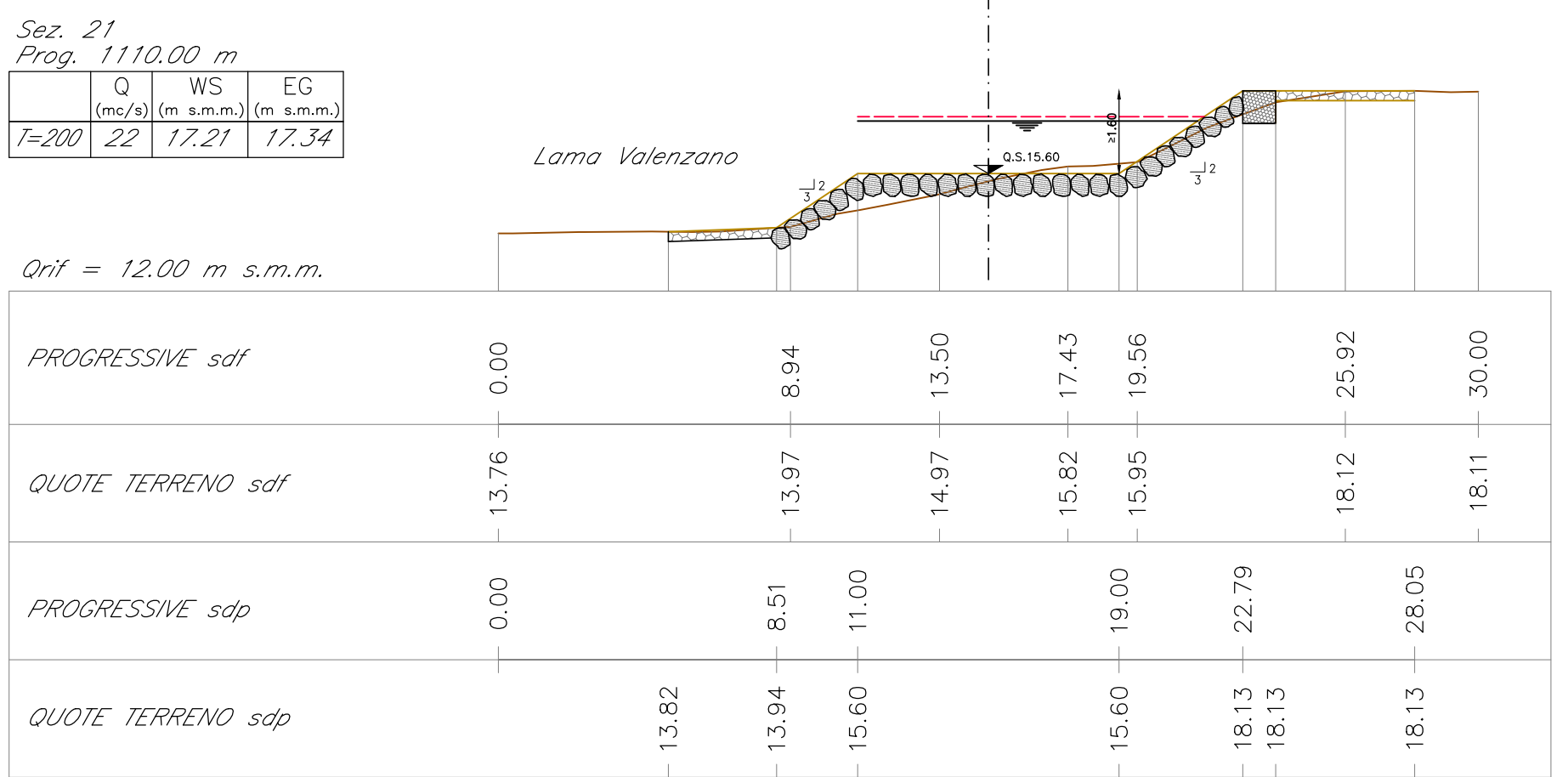
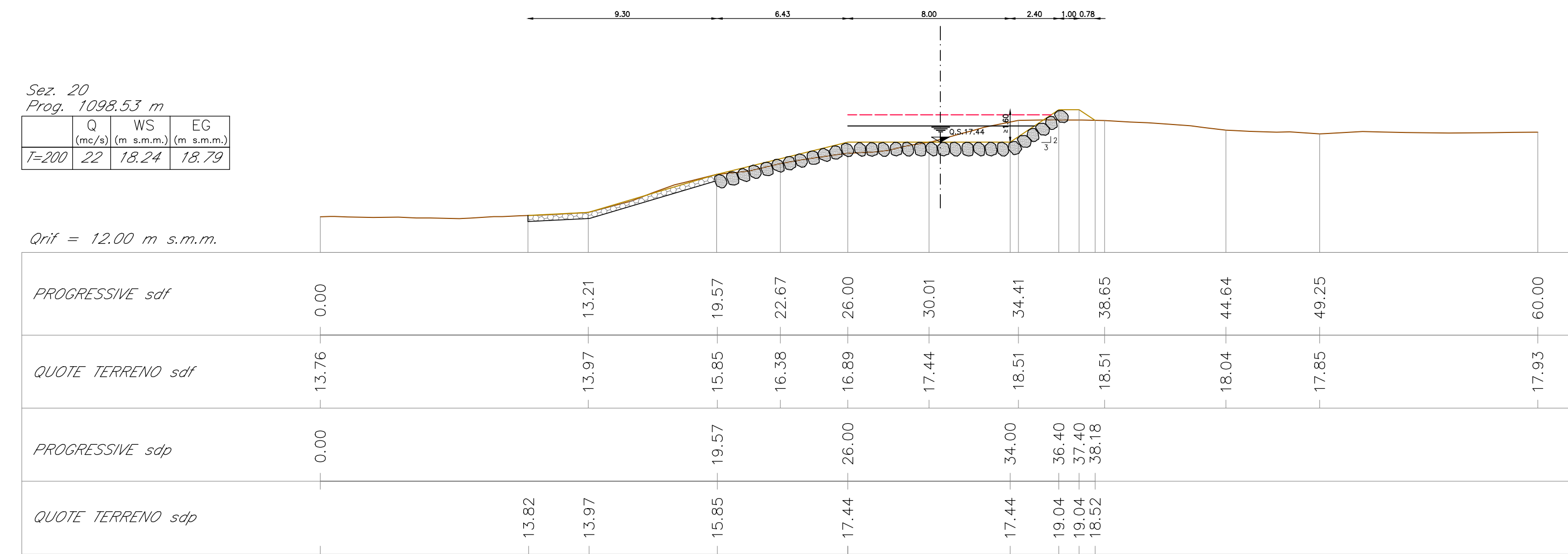


LEGENDA

- LIVELLO IDRICO TR 200 PORTATA A.d.B. Q=22 mc/s
- LIVELLO ENERGIA TR 200 PORTATA A.d.B. Q=22 mc/s
- QUOTE TERRENO STATO DI FATTO
- QUOTE TERRENO STATO DI PROGETTO
- MATERASSI TIPO "RENO" sp. 30cm
- GABBIONI sez: 1mX1m
- MASSI ANNEGATI NEL CALCESTRUZZO

NOTE

- Le quote del terreno per lo stato di fatto sono ottenute dal modello digitale del terreno fornito dall' A.d.B. della Puglia.
- Per i particolari degli interventi vedere la tavola "Sezioni Tipo e particolari costruttivi" (elaborato n° IA1U03E78W9IN0202301A)



COMMITTENTE:

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
S.O. COORDINAMENTO TERRITORIALE SUD

PROGETTO ESECUTIVO

RIASSETTO NODO DI BARI
TRATTA A SUD DI BARI: VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.LE E BARI TORRE A MARE
Olimperanza alle prescrizioni Delibera CIPE 28/01/2015
Canale idraulico di collegamento tra la lama San Marco e la lama Valenzano e strade di ricucitura urbana dei fondi interclusi

SISTEMAZIONE CANALE SAN MARCO
SEZIONI DI PROGETTO - 2 di 2

SCALA: 1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IA1U 03 E 78 W9 IN0202 302 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	[Signature]	GIUGNO 2021	[Signature]	GIUGNO 2021	[Signature]	GIUGNO 2021	[Signature]