

CANALE TRAPEZIO Int. n. 208 SX
sez. 220 - 608_1

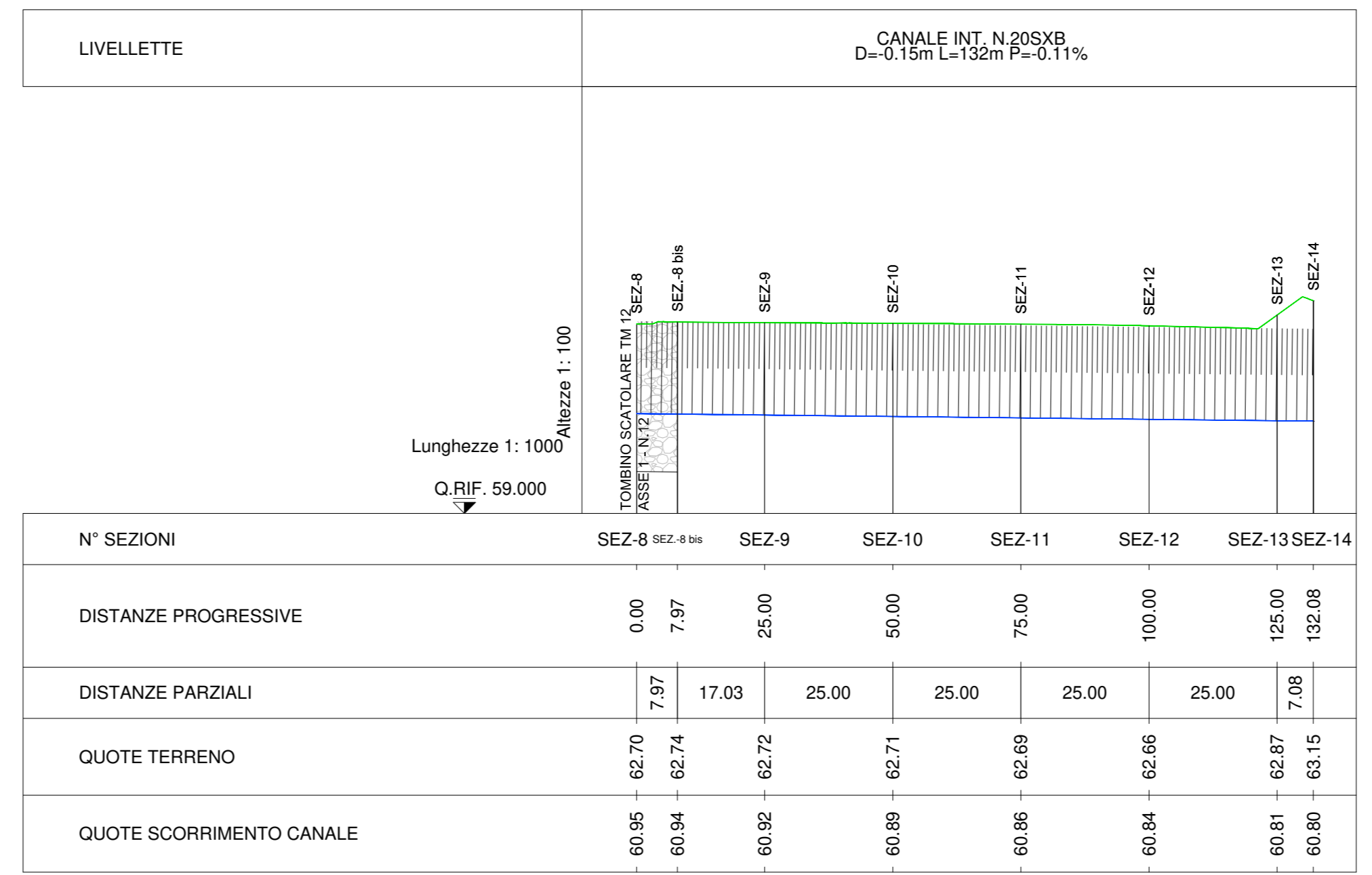
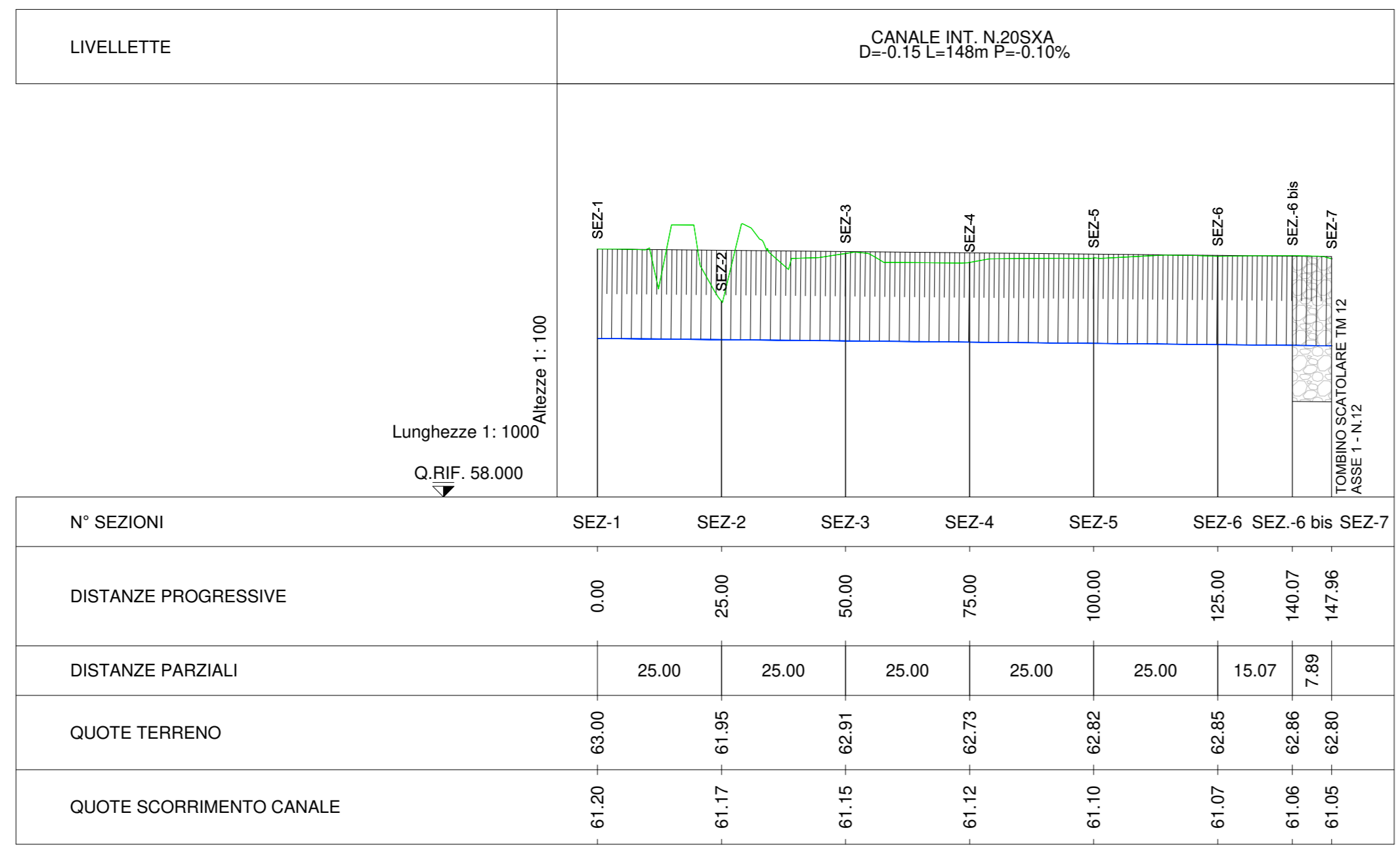
- BASE 2,80 m
- ALTEZZA 1,80 m
- SPONDA 1/1
- PORTATA Q=1.000 l/s
- LUNGHEZZA 132 m

TOMBINO SCALARE TM12
ASSE 1 - N.12

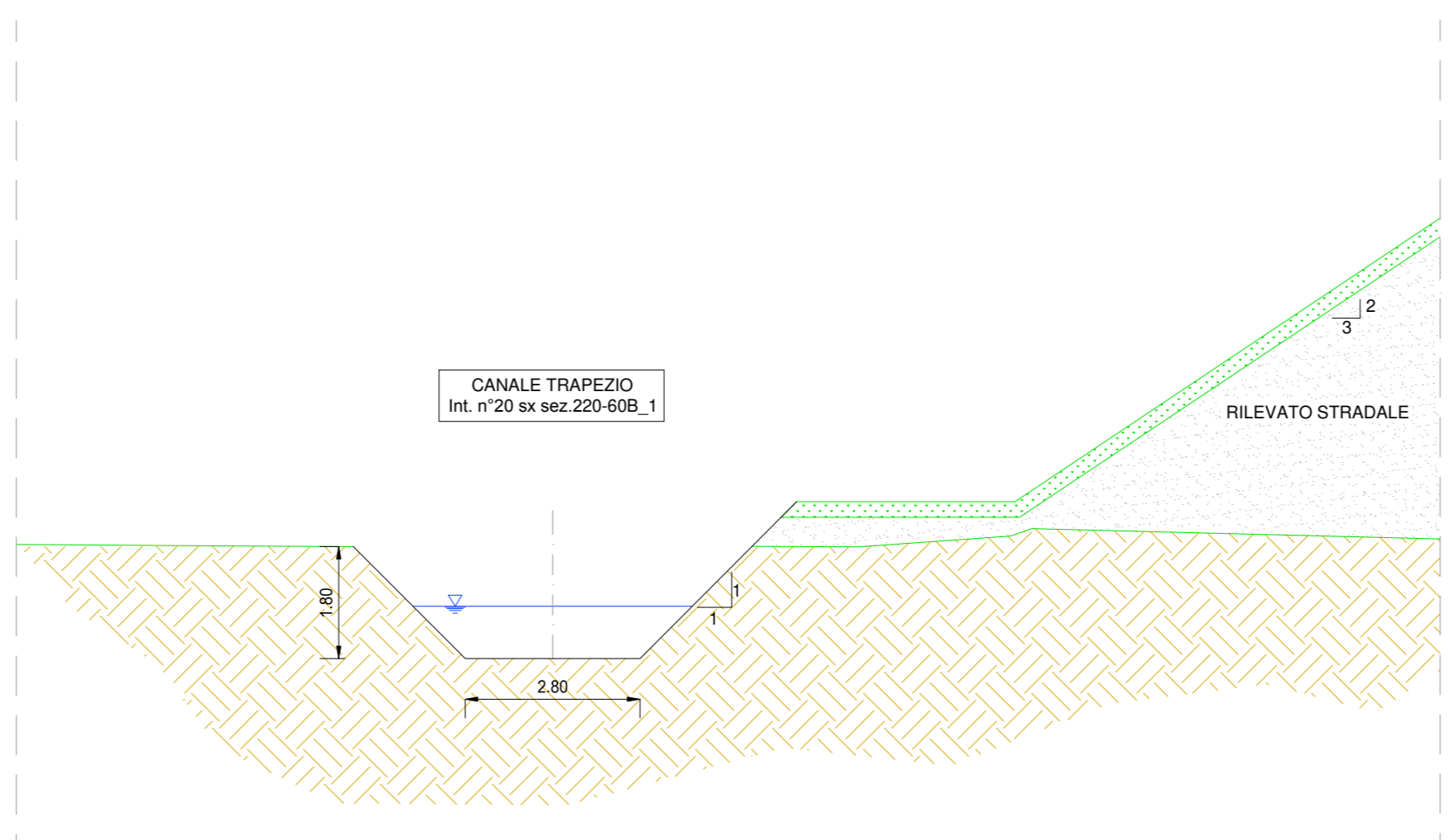
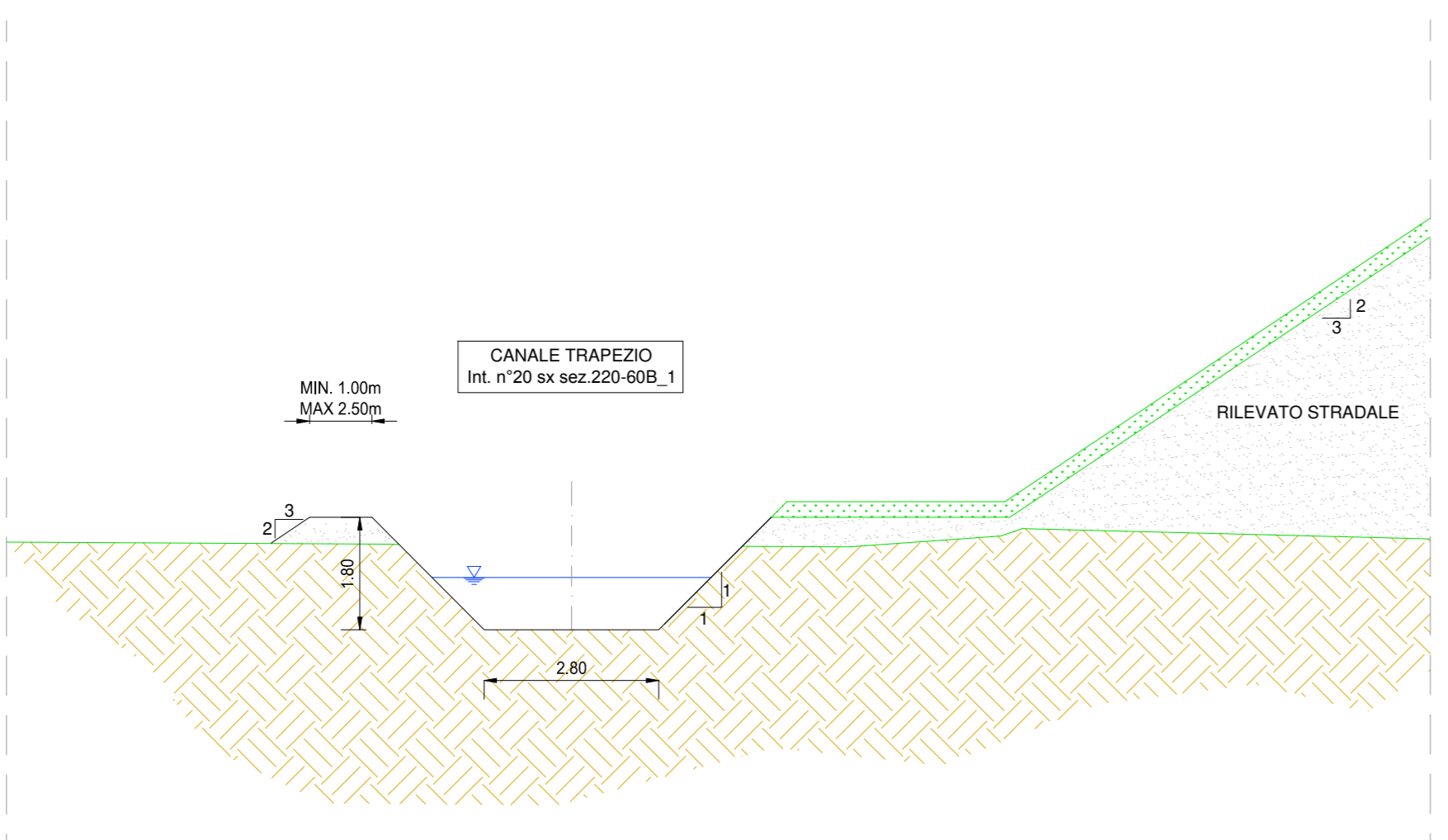
- Progressiva 4+317
- Diametro 200/200 cm
- Lunghezza 68 m

CANALE TRAPEZIO Int. n. 208 SX
sez. 220 - 608_1

- BASE 2,80 m
- ALTEZZA 1,80 m
- SPONDA 1/1
- PORTATA Q=1.000 l/s
- LUNGHEZZA 148 m



LEGGENDA
 — TERRENO
 — CANALE



ANAS S.p.A.
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. N. 9 "VIA EMILIA"
 VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE
 PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Viani	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete	DOT. GOLO DANIO GALLO Dot. Dott. Danilo Gallo	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Valerio Bazzani	PROGETTISTA Ing. Valerio Bazzani
ING. FABRIZIO CARNONE Ing. Fabrizio Carnone	SETAC Prof. Ing. Luigi Montesi	EG Ing. Gabriele Invernizzi	PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Gennaro Ranieri	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Gennaro Ranieri
ING. VALERIO BAZZANI Ing. Valerio Bazzani	ING. VALERIO BAZZANI Ing. Valerio Bazzani	ING. VALERIO BAZZANI Ing. Valerio Bazzani	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Nicola Lipari	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Nicola Lipari
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri	ECOPLAN Arch. Nicola Fontana	ARKE Ing. Giovanni Agostino	COMPUTI Ing. Valerio Bazzani	CANTIERISTICA Ing. Gennaro Ranieri
ING. VALERIO BAZZANI Ing. Valerio Bazzani	ING. VALERIO BAZZANI Ing. Valerio Bazzani	ING. VALERIO BAZZANI Ing. Valerio Bazzani	GEOLOGIA Dott. Danilo Gallo	GEOLOGIA Dott. Danilo Gallo
ING. VALERIO BAZZANI Ing. Valerio Bazzani	ING. VALERIO BAZZANI Ing. Valerio Bazzani	ING. VALERIO BAZZANI Ing. Valerio Bazzani	AMBIENTE Dott. Danilo Gallo	AMBIENTE Dott. Danilo Gallo
ING. VALERIO BAZZANI Ing. Valerio Bazzani	ING. VALERIO BAZZANI Ing. Valerio Bazzani	ING. VALERIO BAZZANI Ing. Valerio Bazzani	SICUREZZA Dott. Danilo Gallo	SICUREZZA Dott. Danilo Gallo

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
 PROGETTISTA
 GEOLOGO
 IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Dir. Ing. Fabrizio CARNONE
 Ing. Renato DEL PRETE
 Ing. Valerio BAZZANI
 Dott. Danilo GALLO
 Ing. Gennaro RANIERI

FB36
F - PROGETTO IDRAULICO
FB - RETICOLO IDROGRAFICO
PROFILO CANALE N.20 SX

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
COMI E 1701	FB36-T00D02DRFP22_D.dwg	D	VARIE
PROGETTO	ELAB.	DATA	VERIFICATO
REVISIONE	DESCRIZIONE	DATA	APPROVATO