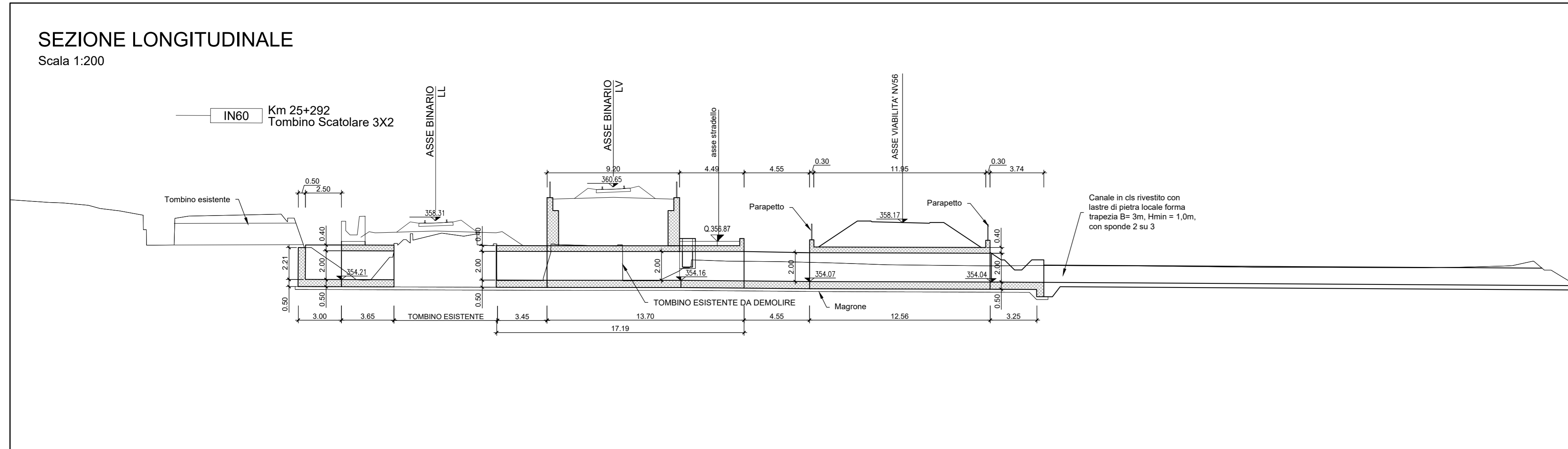
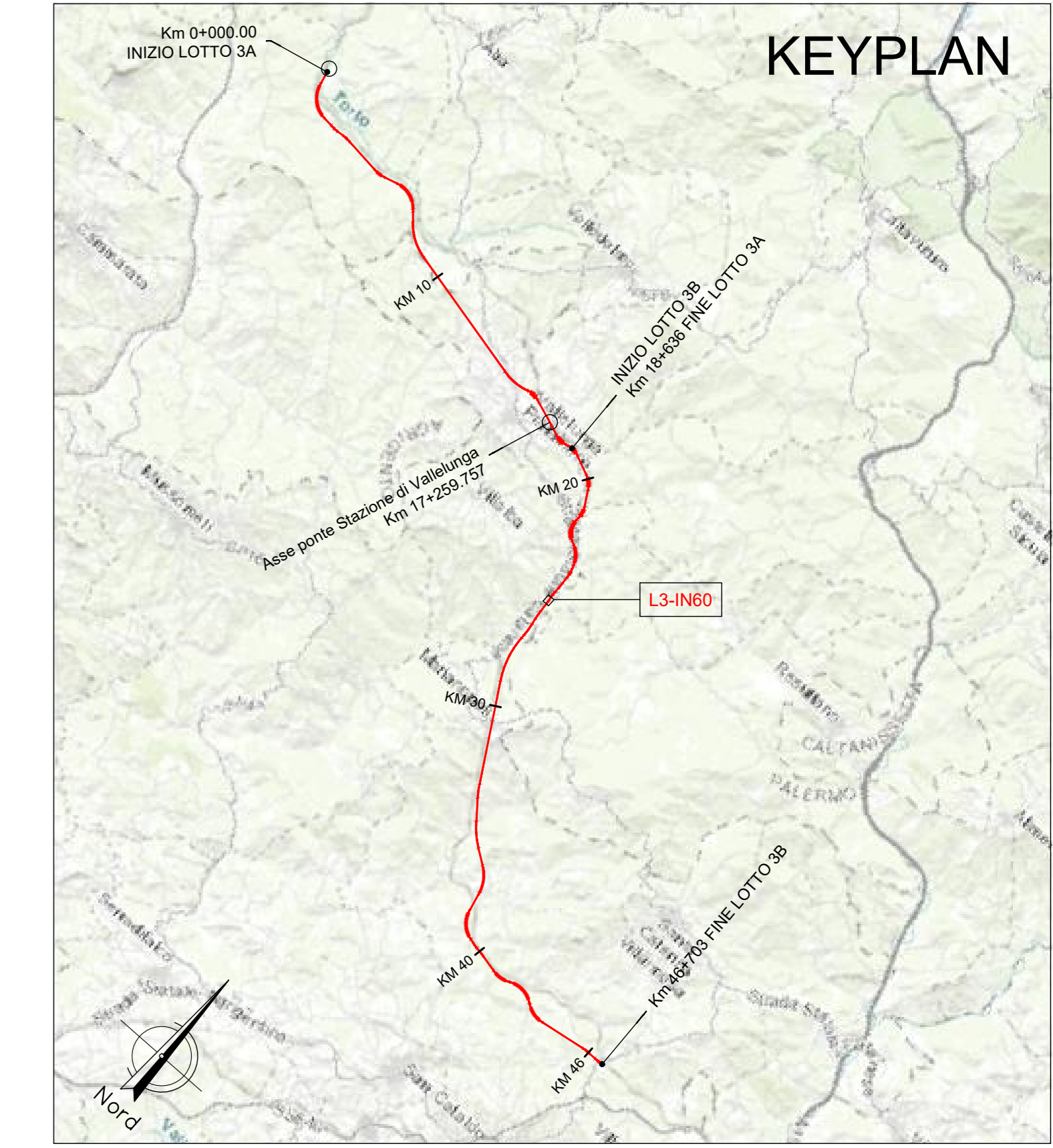
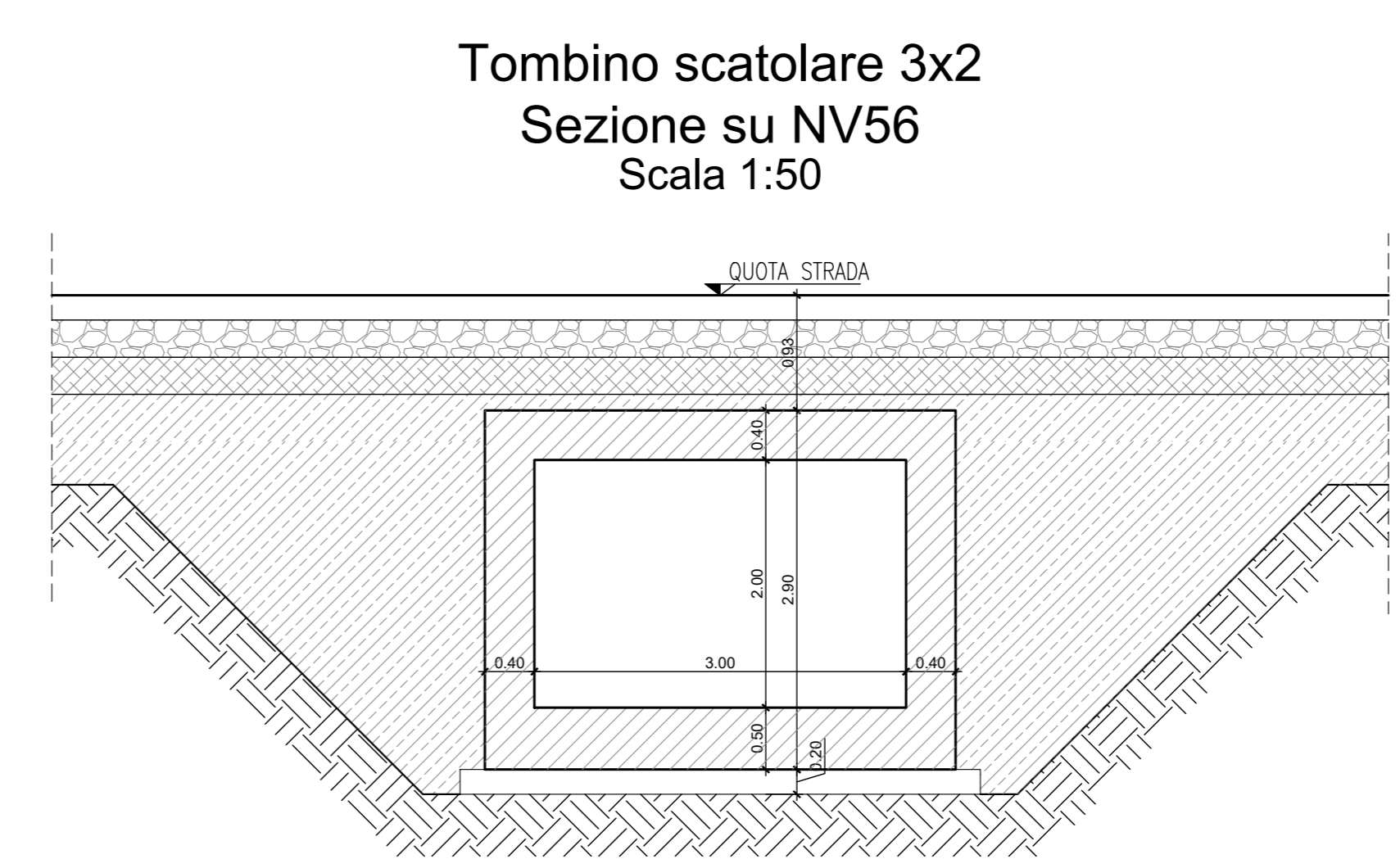
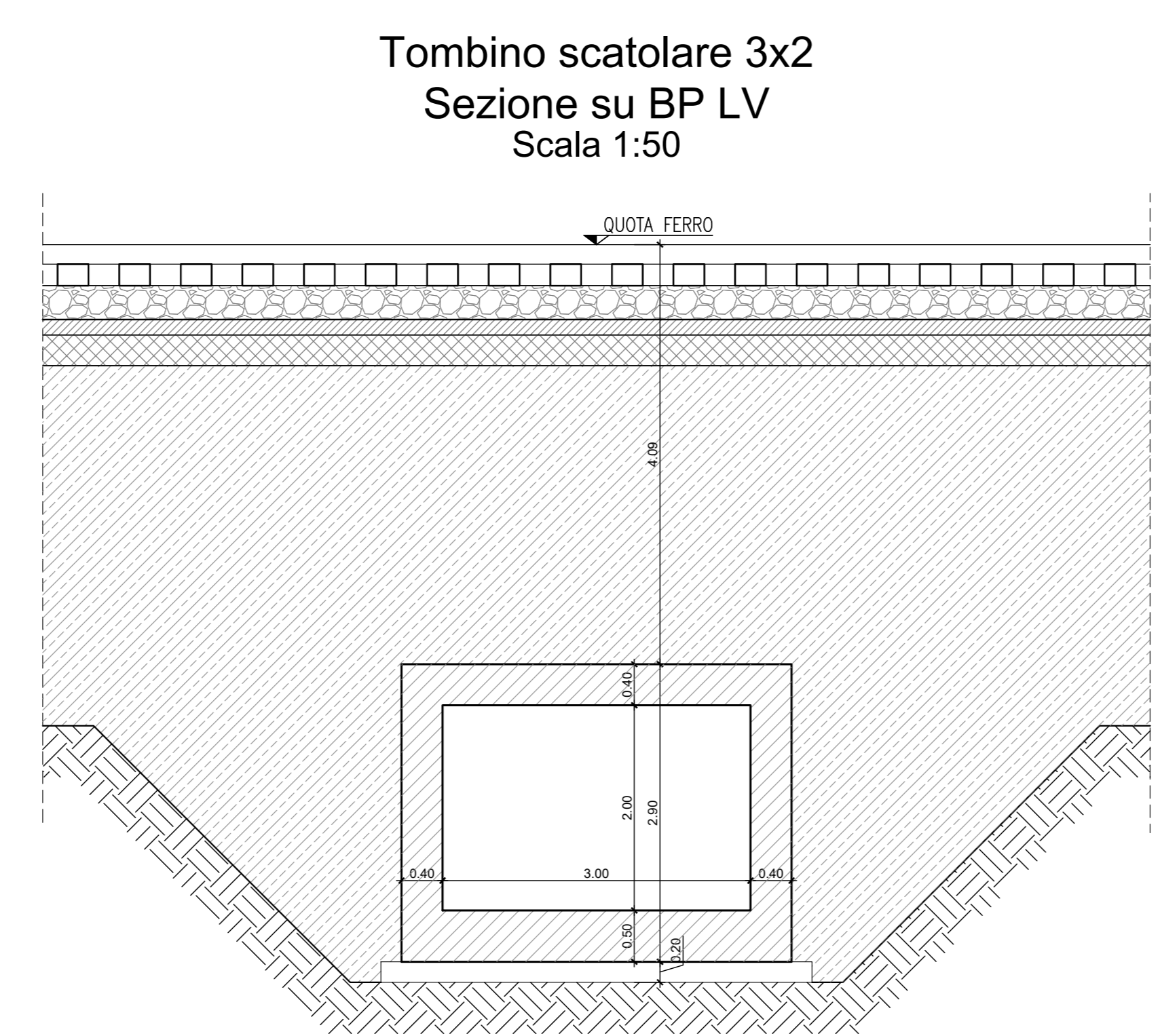
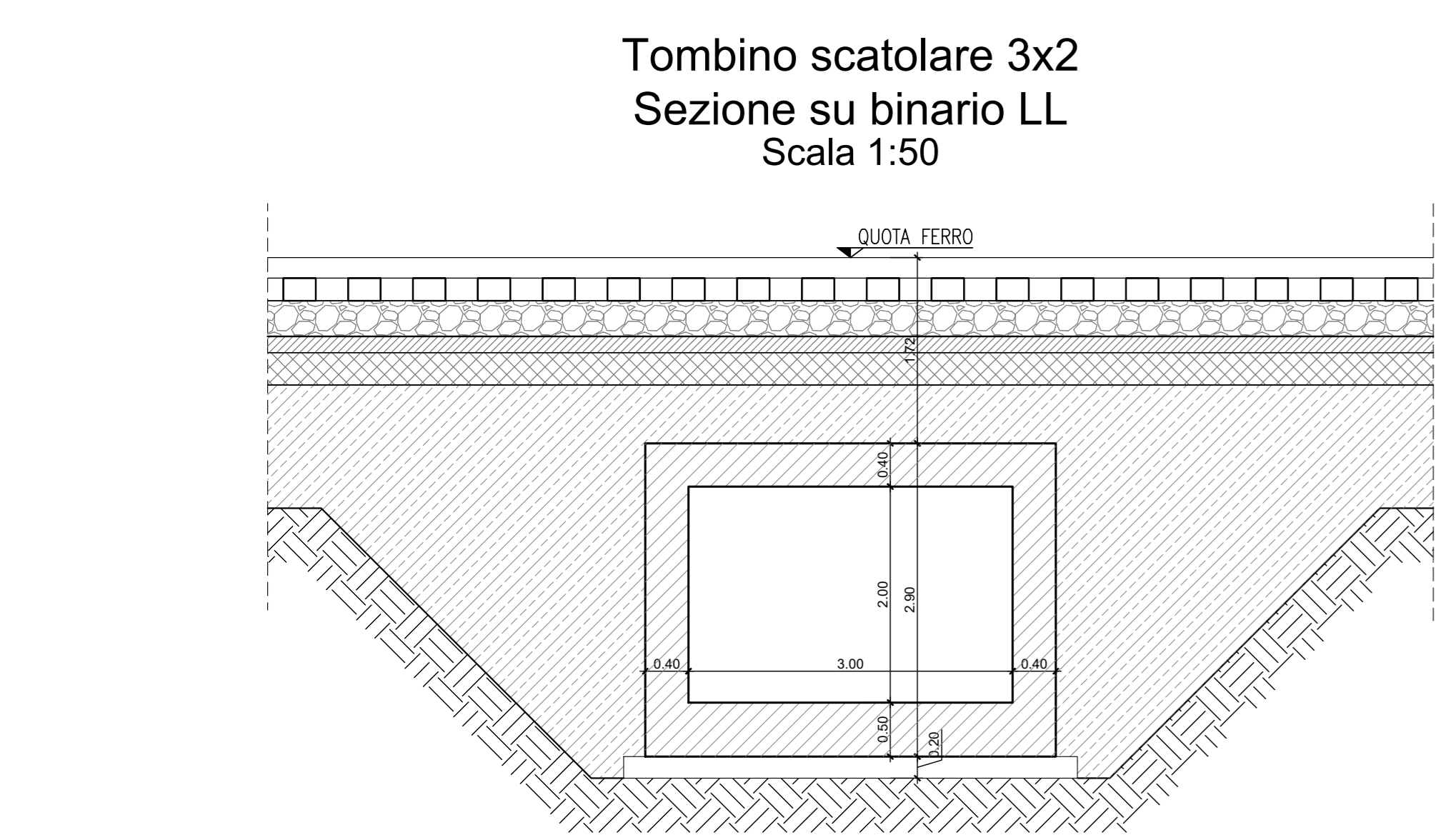
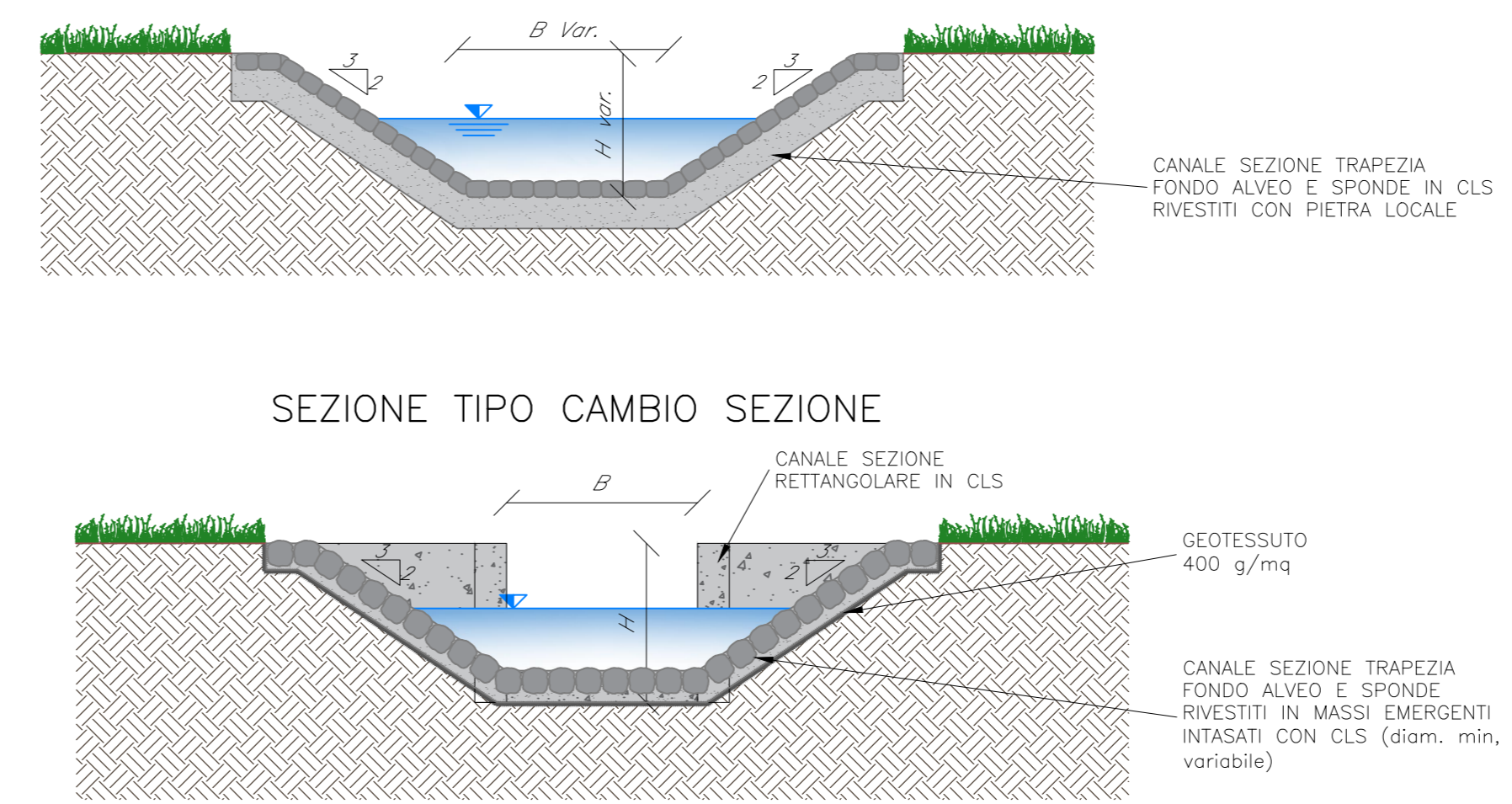


LEGENDA LINEA

SIMBOLO	NOME	SIMBOLO	NOME
[Red line]	BINARIO DI PROGETTO LV (MACROFASE 1)	[Dashed line]	CANCELLO
[Blue line]	BINARIO DI PROGETTO SECONDARIO (MACROFASE 1)	[Dashed line]	PASSAGGIO A LIVELLO PER MANUTENZIONE
[Green line]	BINARIO DI PROGETTO VAR. LS (MACROFASE 1)	[Dashed line]	TOMBINO IDRALICO MINORE DI PERMEABILITA'
[Dashed blue line]	BINARIO PROVVISORIO	[Hatched area]	DEMOLIZIONE FABBRICATO
[Dashed green line]	BINARIO DISPARI DI PROGETTO (MACROFASE 2)	[Hatched area]	DEMOLIZIONE CORPO STRADALE
[Dashed red line]	BINARIO PARI DI PROGETTO (MACROFASE 2)	[Hatched area]	MARCIAPiede FFP CON RAMPA
[Purple line]	LINIA STORICA IN ESERCIZIO	[Hatched area]	DEVIAZIONE FOSSO TRAPEZOIDALE
[Yellow line]	LINIA STORICA IN DEMOLIZIONE	[Hatched area]	DEVIAZIONE FOSSO RETTANGOLARE
[Grey area]	PASSAGGIO A RASO	[Dashed line]	RECINZIONE
[Dark grey area]	PIAZZALE DI EMERGENZA	[Dashed line]	VIABILITA' DI MANUTENZIONE E/O RICUCITURA
[Light grey area]	BANCHINA DI STAZIONE	[Dashed line]	OPERE DI PROTEZIONE PER SOGLIFUSSO
[Square symbol]	AREA BTS	[Dashed line]	PROTEZIONE SCARPATE CON MATERASSI RENO
[Double line]	TOMBINO IDRALICO E RELATIVA INALVEAZIONE	[Dashed line]	PROTEZIONE SCARPATE CON MASSI CEMENTATI
		[Dashed line]	OPERE PROVVISORIE



SEZIONE TIPO C - CANALE SEZIONE TRAPEZIA IN CLS RIVESTITO IN PIETRA LOCALE/MASSI



NOTA:

Per le caratteristiche dei materiali si rimanda all'elaborato progettuale: *Tabella materiali opere civili*
- RS3T.3.0.D.78.TT.OC.00.0.0.001

Per le incidenze di armatura delle opere si rimanda all'elaborato: *Tabella incidenze armature opere civili - Lotto 3a*
- RS3T.3.0.D.28.TT.OC.00.0.0.002

Per i dettagli relativi ai parapetti e alle recinzioni si rimanda all'elaborato: *Particolari costruttivi Opere Civili (recinzioni e parapetti)*
- RS3T.3.0.D.78.PB.OC.00.0.0.001

Per i dettagli relativi all'impermeabilizzazione si rimanda all'elaborato: *Particolari costruttivi Opere Civili (impermeabilizzazione strutture in c.a.)*
- RS3T.3.0.D.78.PB.OC.00.0.0.002

La pendenza del terreno riprofilato è pari a 2 su 3.

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFER** INFRASTRUTTURE SUD

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE SUD
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

INTERFERENZE IDRAULICHE
IN60 - Tombino Scatolare 3x2 (Km 25+292)
Pianta e sezioni

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3T	30	D	78	P9	IN6000	001	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	[Signature]	Gen-2020	[Signature]	Gen-2020	[Signature]	Gen-2020	01/2020
B	Emissione Esecutiva	[Signature]	Feb-2020	[Signature]	Feb-2020	[Signature]	Feb-2020	
C	Emissione Esecutiva	[Signature]	Apr-2020	[Signature]	Apr-2020	[Signature]	Apr-2020	

File: RS3T.3.0.D.78.P9.IN.60.0.0.001.C n. Elab.: 78_542