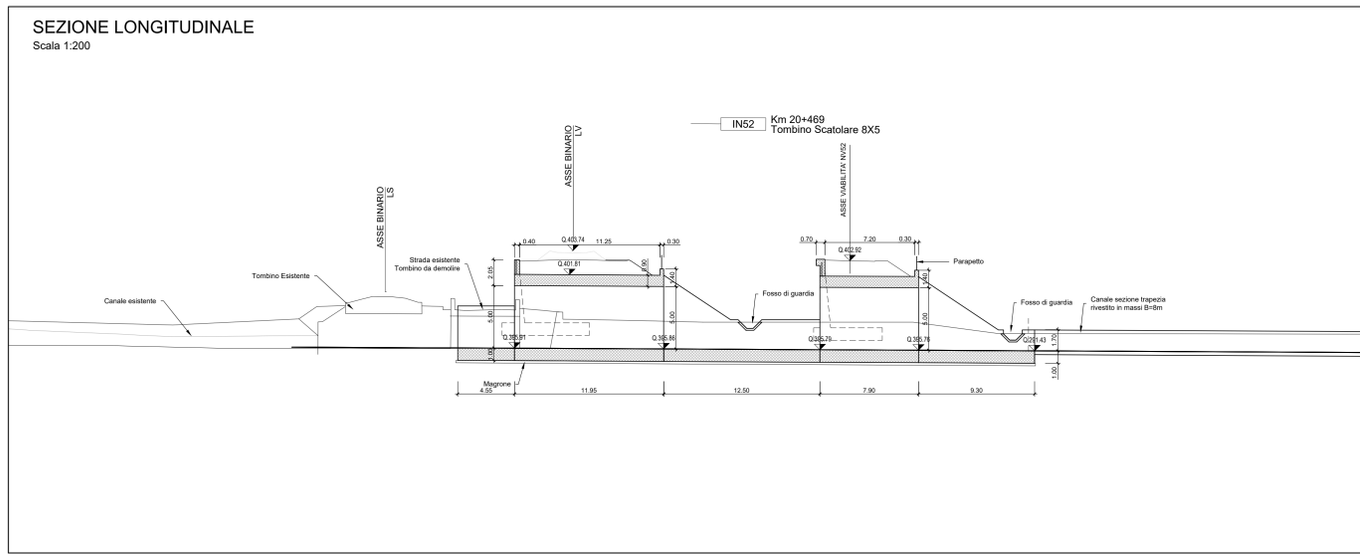
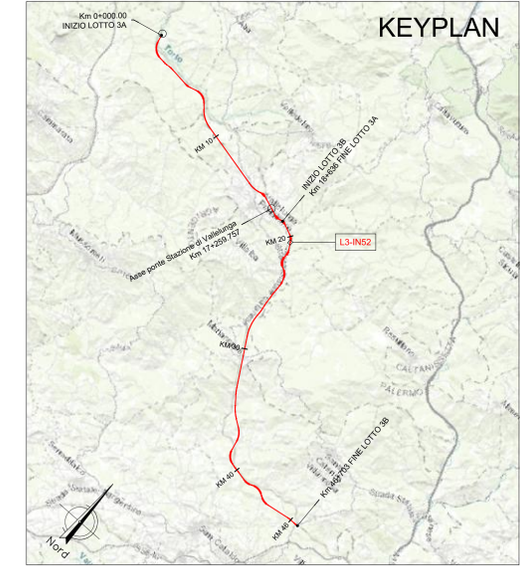
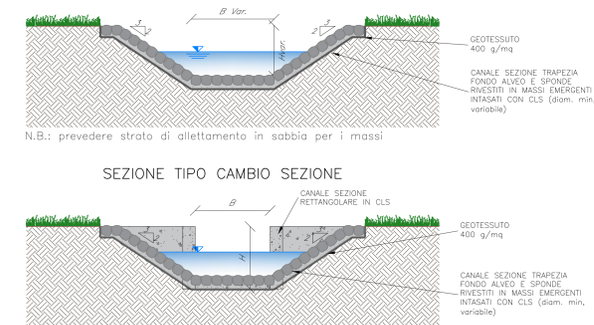


LEGENDA LINEA

SIMBOLO	NOME	SIMBOLO	NOME
[Linea rossa]	BINARIO DI PROGETTO LV (MACROFASE 1)	[Linea grigia]	CANCELLO
[Linea arancione]	BINARIO DI PROGETTO SECONDARIO (MACROFASE 1)	[Linea tratteggiata]	PASSAGGIO A LIVELLO PER MANUTENZIONE
[Linea verde]	BINARIO DI PROGETTO VAR. LS (MACROFASE 1)	[Linea tratteggiata]	TOMBINO IDRALICO MINORE DI PERMEABILITA'
[Linea blu]	BINARIO PROVVISORIO	[Linea tratteggiata]	DEMOLIZIONE FABBRICATO
[Linea viola]	BINARIO DISEPARI DI PROGETTO (MACROFASE 2)	[Linea tratteggiata]	DEMOLIZIONE CORPO STRADALE
[Linea magenta]	BINARIO PARI DI PROGETTO (MACROFASE 2)	[Linea tratteggiata]	MARCIPEDE FFP CON RAMPA
[Linea gialla]	LINEA STORICA IN ESERCIZIO	[Linea tratteggiata]	DEVIAZIONE FOSSO TRAPEZOIDALE
[Linea ciano]	LINEA STORICA IN DEMOLIZIONE	[Linea tratteggiata]	DEVIAZIONE FOSSO RETTANGOLARE
[Linea grigia scura]	PASSAGGIO A RASO	[Linea tratteggiata]	RECINZIONI
[Linea grigia chiara]	PIAZZALE DI EMERGENZA	[Linea tratteggiata]	VIABILITA' DI MANUTENZIONE E/O RICUCITURA
[Linea grigia molto chiara]	BANCHINA DI STAZIONE	[Linea tratteggiata]	OPERE DI PROTEZIONE PER SOLLIVISSO
[Linea grigia molto chiara]	AREA BTS	[Linea tratteggiata]	PROTEZIONI SCARPATE CON MATERASSI RENO
[Linea grigia molto chiara]	TOMBINO IDRALICO E RELATIVA INALVEAZIONE	[Linea tratteggiata]	PROTEZIONI SCARPATE CON MASSI CEMENTATI
[Linea grigia molto chiara]		[Linea tratteggiata]	OPERE PROVVISORIE



SEZIONE TIPO A - CANALE SEZIONE TRAPEZIA CON MASSI INTASATI CON CLS



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

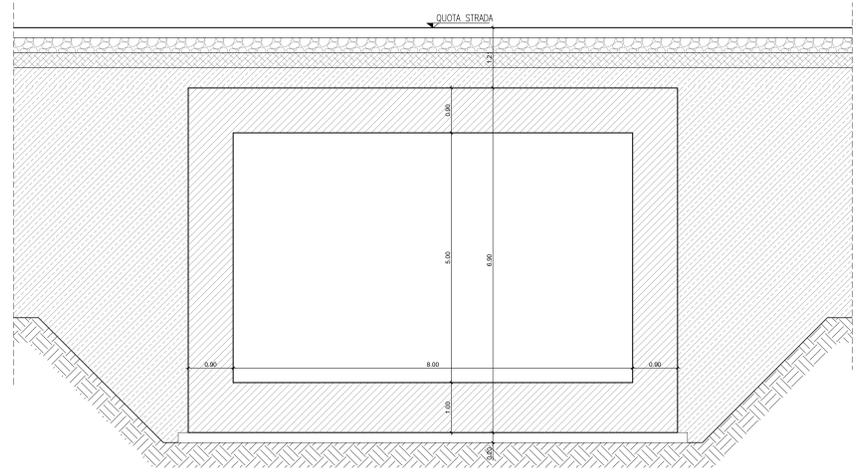
Per le incidenze di armatura delle opere si rimanda all'elaborato: *Tabella incidenze armature opere civili - Lotto 3a*
- RS3T.3.0.D.28.TT.OC.00.0.0.002

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

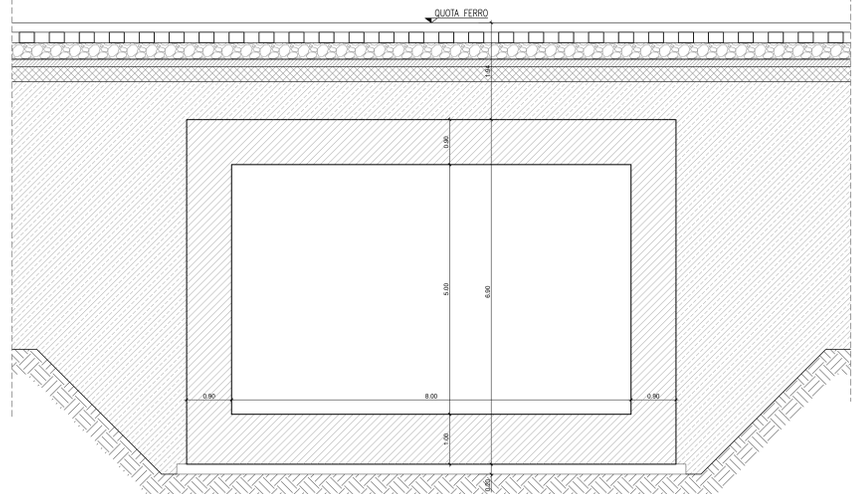
Per i dettagli relativi all'impermeabilizzazione si rimanda all'elaborato: *Particolari costruttivi Opere Civili (impermeabilizzazione strutture in c.a.)*
- RS3T.3.0.D.78.PB.OC.00.0.0.002

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

Tombino scatolare 8x5
Sezione su NV52
Scala 1:50



Tombino scatolare 8x5
Sezione su BP LV
Scala 1:50



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

PROGETTAZIONE: **ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

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

INTERFERENZE IDRAULICHE
IN52 - Tombino Scatolare 8X5 (Km 20+469.31)
Pianta e sezioni

SCALA: 1:200

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

RS3T 30 D 78 P9 IN5200 001 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	21/03/2023	21/03/2023	[Firma]	21/03/2023	[Firma]	21/03/2023	21/03/2023
B	Emissione Esecutiva	21/03/2023	21/03/2023	[Firma]	21/03/2023	[Firma]	21/03/2023	21/03/2023
C	Emissione Esecutiva	21/03/2023	21/03/2023	[Firma]	21/03/2023	[Firma]	21/03/2023	21/03/2023

File: RS3T.3.0.D.78.P9.IN.52.0.0.001.C n. Elab.: 78_526