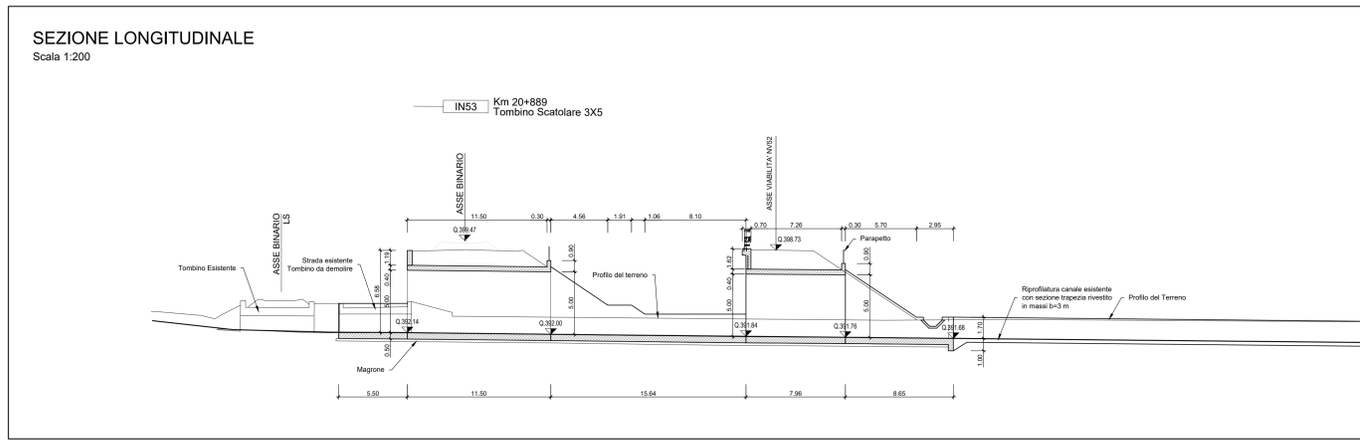
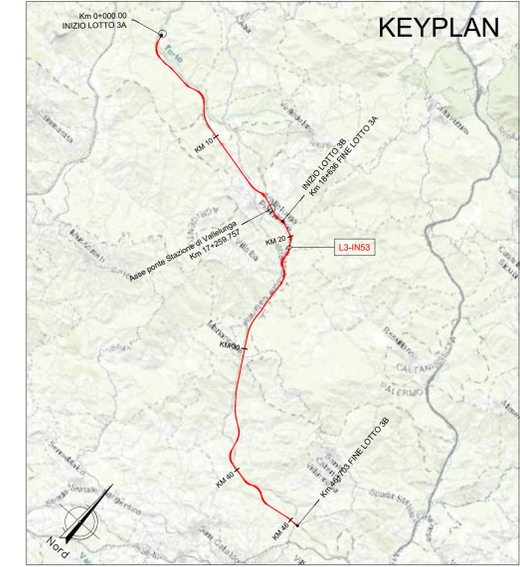
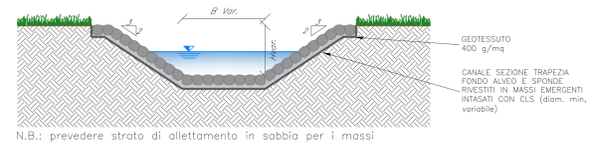


LEGENDA LINEA

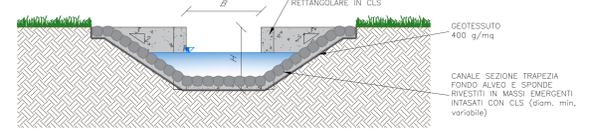
SIMBOLO	NOME	SIMBOLO	NOME
[Linea rossa]	BINARIO DI PROGETTO LV (MACROFASE 1)	[Linea grigia]	CANCELLO
[Linea arancione]	BINARIO DI PROGETTO SECONDARIO (MACROFASE 1)	[Linea grigia con linee rosse]	PASSAGGIO A LIVELLO PER MANUTENZIONE
[Linea verde]	BINARIO DI PROGETTO VAR. LS (MACROFASE 1)	[Linea grigia con linee verdi]	TOMBINO IDRAULICO MINORE DI PERMEABILITA'
[Linea blu]	BINARIO PROVVISORIO	[Linea grigia con linee blu]	DEMOLIZIONE FABBRICATO
[Linea viola]	BINARIO DISPARI DI PROGETTO (MACROFASE 2)	[Linea grigia con linee viola]	DEMOLIZIONE CORPO STRADALE
[Linea magenta]	BINARIO PARI DI PROGETTO (MACROFASE 2)	[Linea grigia con linee magenta]	MARCIAPiede FFP CON RAMPA
[Linea gialla]	LINEA STORICA IN ESERCIZIO	[Linea grigia con linee gialle]	DEVAZIONE FOSSO TRAPEZOIDALE
[Linea ciano]	LINEA STORICA IN DEMOLIZIONE	[Linea grigia con linee ciano]	DEVAZIONE FOSSO RETTANGOLARE
[Linea rosa]	PASSAGGIO A RASO	[Linea grigia con linee rosa]	RECINZIONI
[Linea arancione scuro]	PIAZZALE DI EMERGENZA	[Linea grigia con linee arancione scuro]	VIABILITA' DI MANUTENZIONE E/O RICUCITURA
[Linea verde scuro]	BANCHINA DI STAZIONE	[Linea grigia con linee verde scuro]	OPERE DI PROTEZIONE PER SOGLIFUSSO
[Linea blu scuro]	AREA BTS	[Linea grigia con linee blu scuro]	PROTEZIONI SCARPATE CON MATERASSI RENO
[Linea magenta scuro]	TOMBINO IDRAULICO E RELATIVA INALVEAZIONE	[Linea grigia con linee magenta scuro]	PROTEZIONI SCARPATE CON MASSI CEMENTATI
[Linea grigia scuro]		[Linea grigia con linee grigia scuro]	OPERE PROVVISORIALI



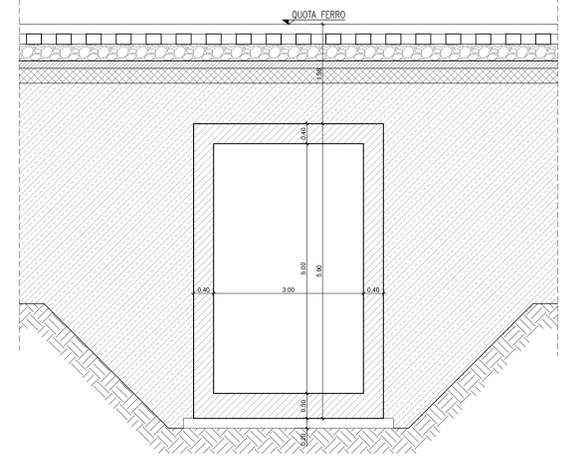
SEZIONE TIPO A - CANALE SEZIONE TRAPEZIA CON MASSI INTASATI CON CLS



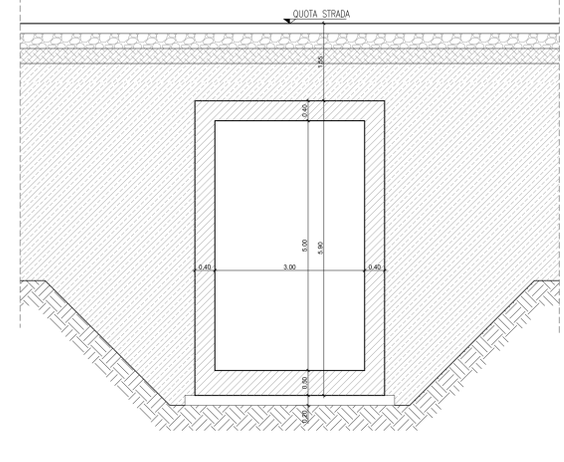
SEZIONE TIPO CAMBIO SEZIONE



Tombino scatolare 3x5
Sezione su BP LV
Scala 1:50



Tombino scatolare 3x5
Sezione su NV52
Scala 1:50



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: **ITALFERR** SUPER INFRASTRUTTURE FERROVIARIE

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

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

INTERFERENZE IDRAULICHE
IN53 - Tombino Scatolare 3x5 (Km 20+888,97)
Pianta e sezioni

SCALA: 1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	27/03/2020	2020	[Firma]	2020	[Firma]	2020	2020
B	Emissione Esecutiva	27/03/2020	2020	[Firma]	2020	[Firma]	2020	2020
C	Emissione Esecutiva	27/03/2020	2020	[Firma]	2020	[Firma]	2020	2020

File: RS3T.3.0.D.78.P9.IN.53.0.0.001.C n. Elab.: 78_528