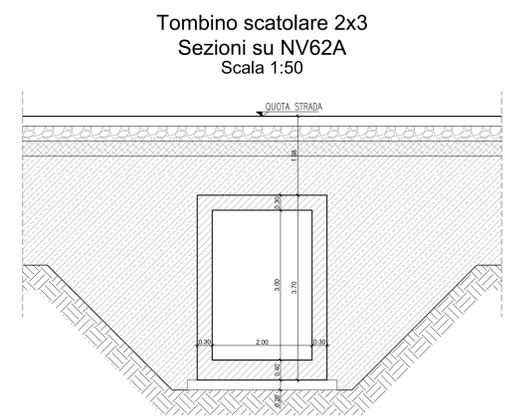
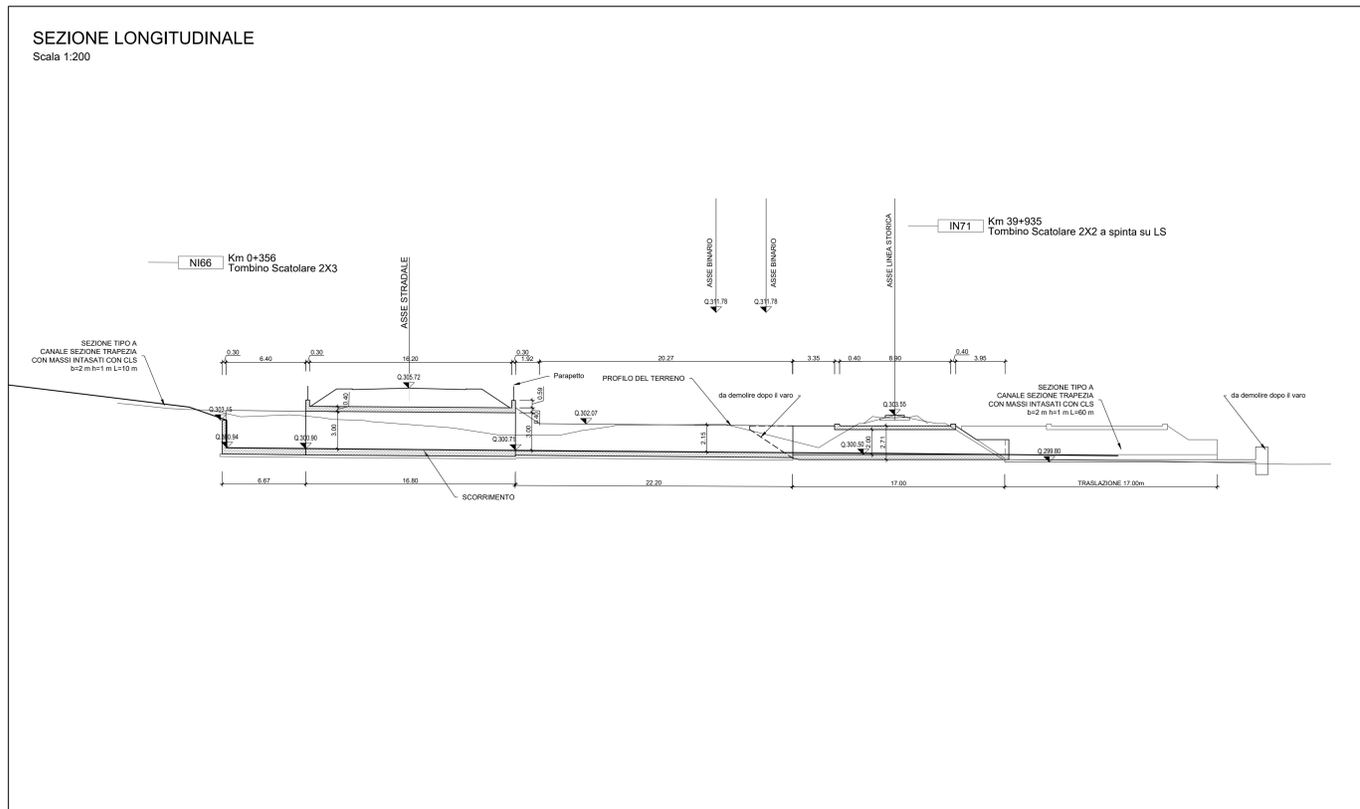
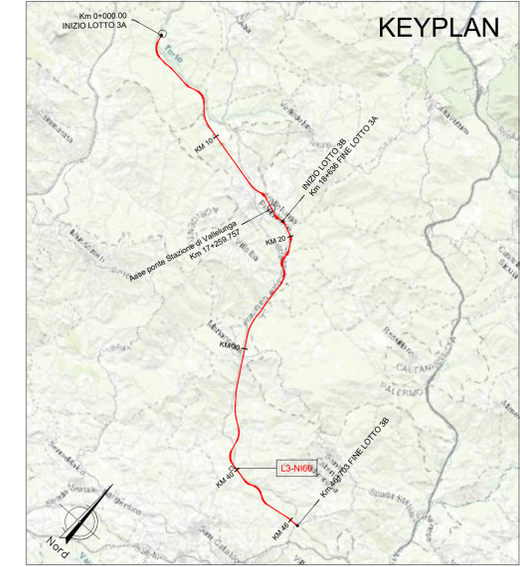
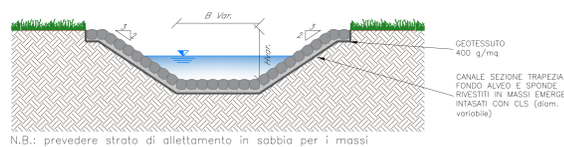


### LEGENDA LINEA

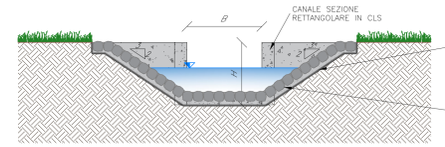
SIMBOLO	NOME	SIMBOLO	NOME
[Linea rossa]	BINARIO DI PROGETTO LV (MACROFASE 1)	[Linea nera]	CANCELLO
[Linea arancione]	BINARIO DI PROGETTO SECONDARIO (MACROFASE 1)	[Linea tratteggiata]	PASSAGGIO A LIVELLO PER MANUTENZIONE
[Linea verde]	BINARIO DI PROGETTO VAR. LS (MACROFASE 1)	[Linea tratteggiata]	TOMBINO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



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



SEZIONE TIPO CAMBIO SEZIONE



**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 incisioni di armatura delle opere si rimanda all'elaborato: *Tabella incisioni 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** 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: VIABILITA'  
 NI66 - Tombino Scatolare 2X2 su NV62A  
 Pianta e sezioni

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3T	30	D	78	P9	NI6600	001	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	21/05/2023	21/05/2023	[Firma]	21/05/2023	[Firma]	21/05/2023	21/05/2023
B	Emissione Esecutiva	21/05/2023	21/05/2023	[Firma]	21/05/2023	[Firma]	21/05/2023	21/05/2023
C	Emissione Esecutiva	21/05/2023	21/05/2023	[Firma]	21/05/2023	[Firma]	21/05/2023	21/05/2023

File: RS3T.3.0.D.78.P9.NI.66.0.0.001.C n. Elab.: 78\_582\_1