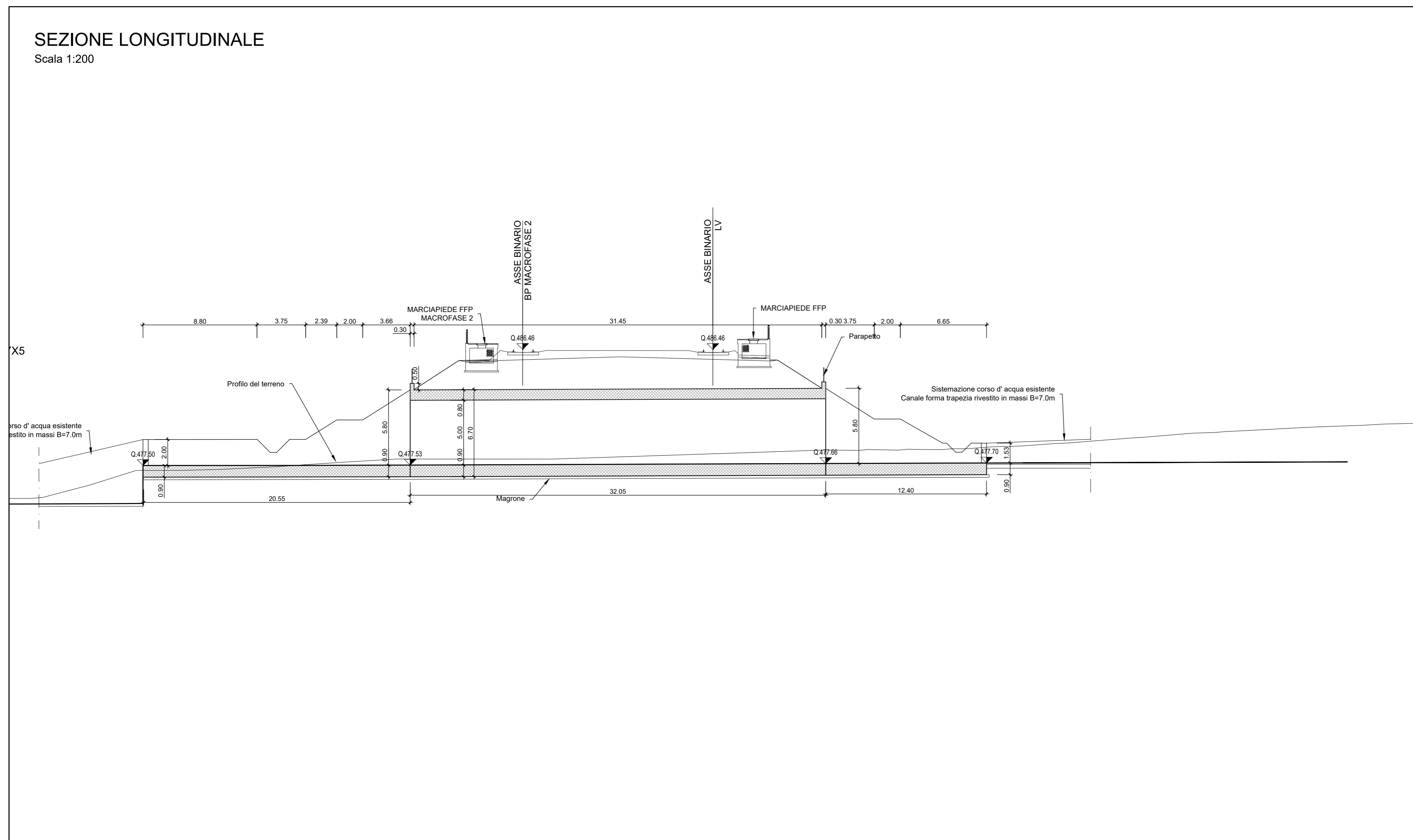
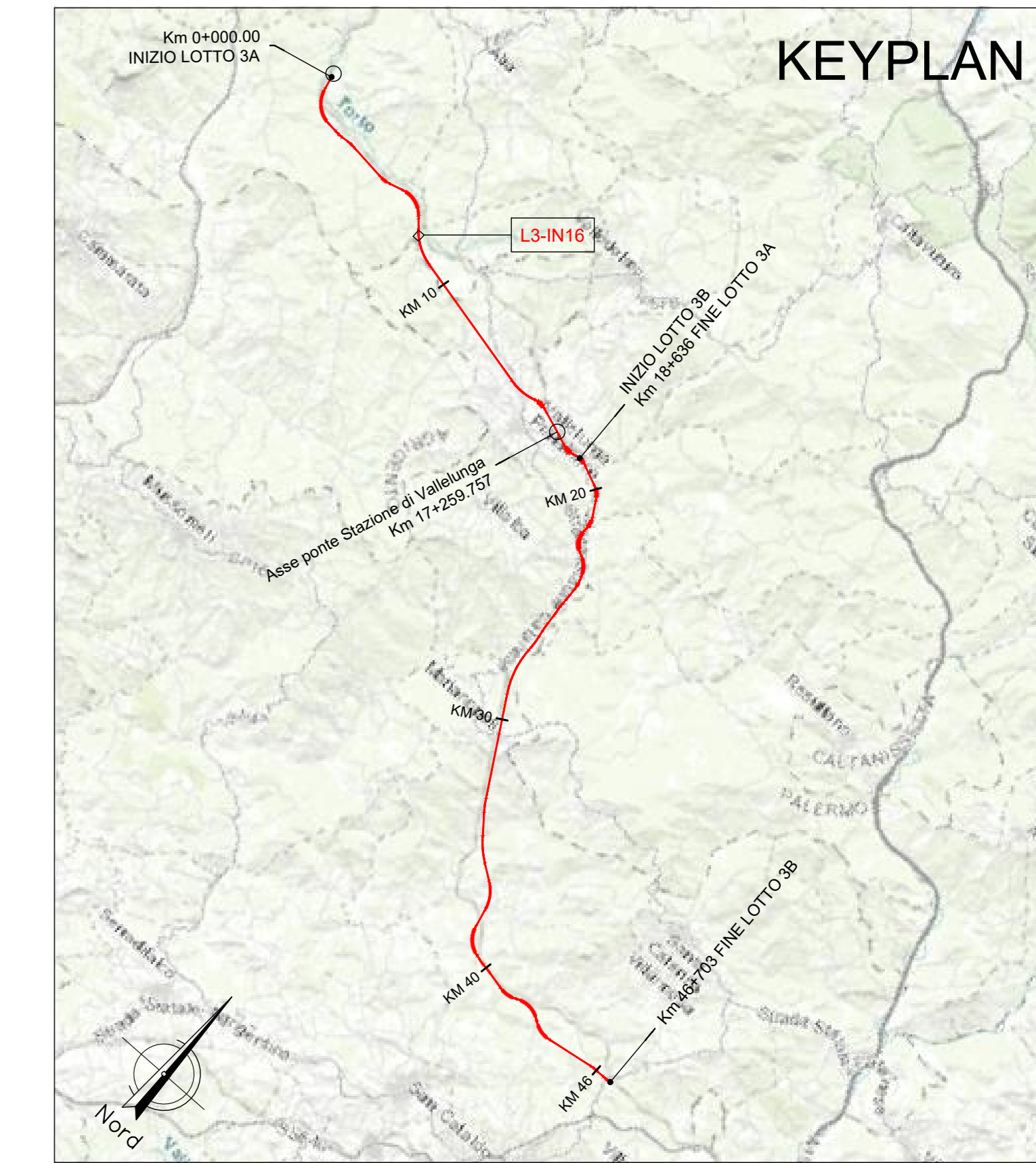
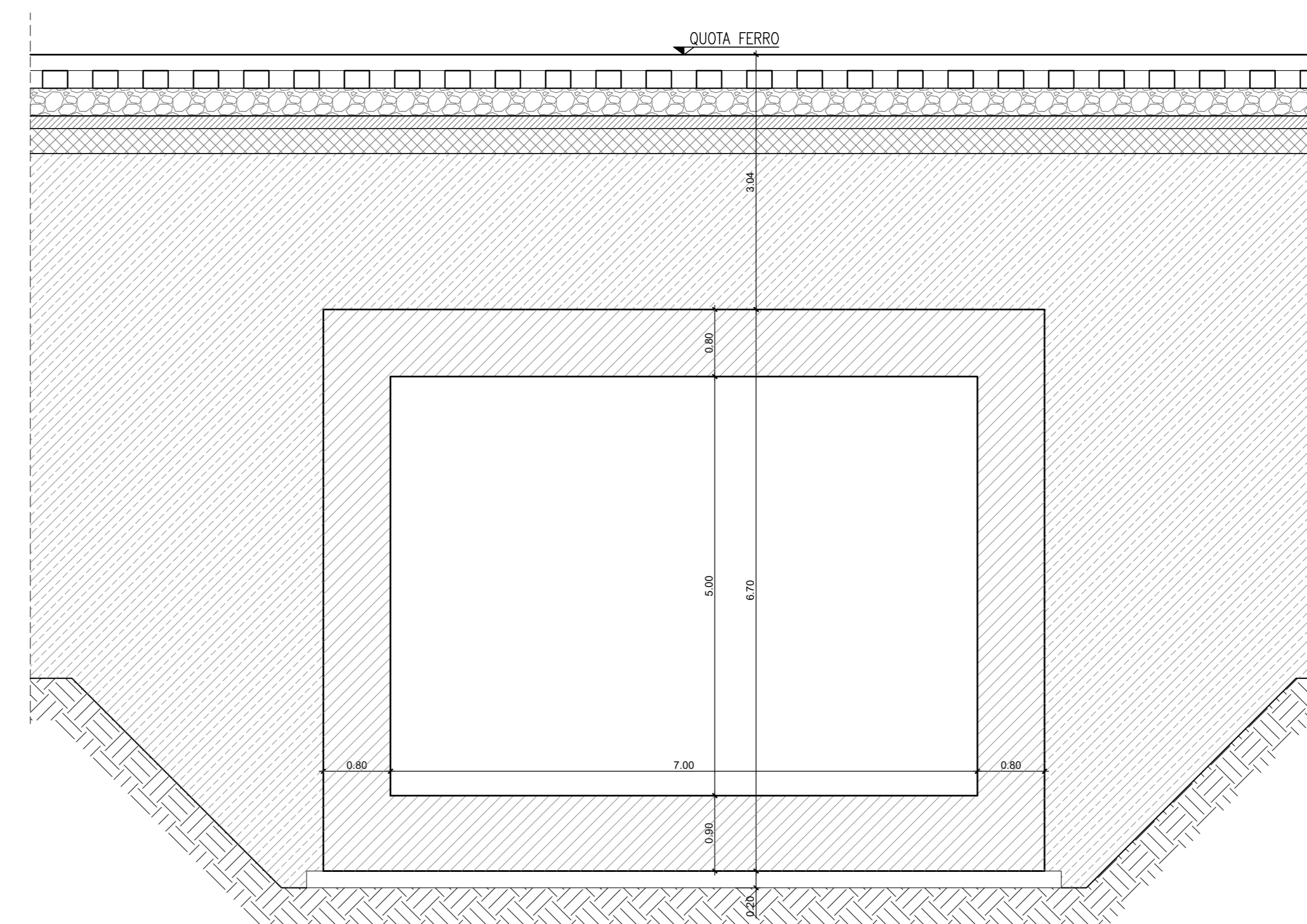


LEGENDA LINEA

SIMBOLO	NOME	SIMBOLO	NOME
[Red line]	BINARIO DI PROGETTO LV (MACROFASE 1)	[Red line]	CANCELLO
[Blue dashed line]	BINARIO DI PROGETTO SECONDARIO (MACROFASE 1)	[Blue dashed line]	PASSAGGIO A LIVELLO PER MANUTENZIONE
[Blue dashed line]	BINARIO DI PROGETTO VAR. LS (MACROFASE 1)	[Blue dashed line]	TOMBINO IDRALICO MINORE DI PERMEABILITA'
[Blue dashed line]	BINARIO PROVVISORIO	[Orange hatched box]	DEMOLIZIONE FABBRICATO
[Blue dashed line]	BINARIO DISPARI DI PROGETTO (MACROFASE 2)	[Orange hatched box]	DEMOLIZIONE CORPO STRADALE
[Blue dashed line]	BINARIO PARI DI PROGETTO (MACROFASE 2)	[Blue dashed line]	MARCIPIEDE FFP CON RAMPA
[Blue dashed line]	LINEA STORICA IN ESERCIZIO	[Blue dashed line]	DEVIAZIONE FOSSO TRAPEZOIDALE
[Blue dashed line]	LINEA STORICA IN DEMOLIZIONE	[Blue dashed line]	DEVIAZIONE FOSSO RETTANGOLARE
[Grey hatched box]	PASSAGGIO A RASO	[Grey hatched box]	RECINZIONE
[Grey hatched box]	PIAZZALE DI EMERGENZA	[Grey hatched box]	VIABILITA' DI MANUTENZIONE E/O RICUCITURA
[Grey hatched box]	BANCHINA DI STAZIONE	[Grey hatched box]	OPERE DI PROTEZIONE PER SOLLIFUSSO
[Grey hatched box]	AREA BTS	[Grey hatched box]	PROTEZIONI SCARPATE CON MATERASSI RENO
[Grey hatched box]	TOMBINO IDRALICO E RELATIVA INALVEAZIONE	[Grey hatched box]	PROTEZIONI SCARPATE CON MASSI CEMENTATI
[Grey hatched box]		[Grey hatched box]	OPERE PROVVISORIE



Tombino scatolare 7x5
Sezione su linea LV
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.26.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:

PROGETTAZIONE:

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

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

INTERFERENZE IDRAULICHE
IN16 - Tombino Scatolare 7x5 (pk 7+848,26)
Pianta e sezioni

SCALA:
1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	[Signature]	Gen-2020	[Signature]	Gen-2020	[Signature]	Gen-2020	F. Savini Apr-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.26.P9.IN.16.0.0.001.C n. Elab.: 26_390