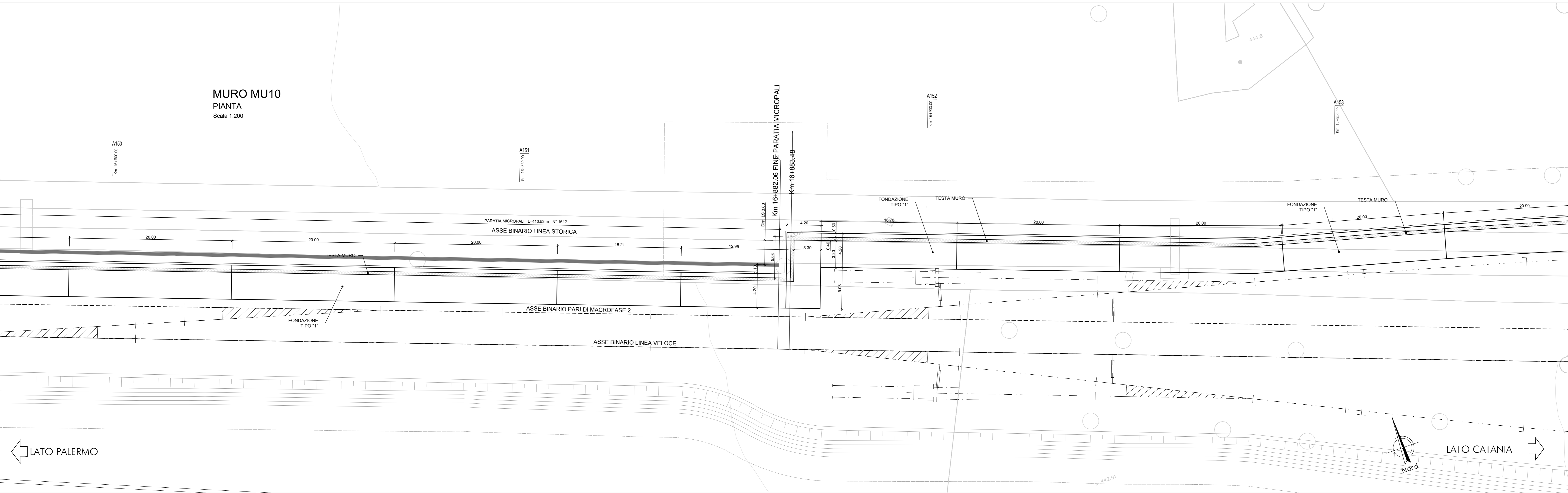
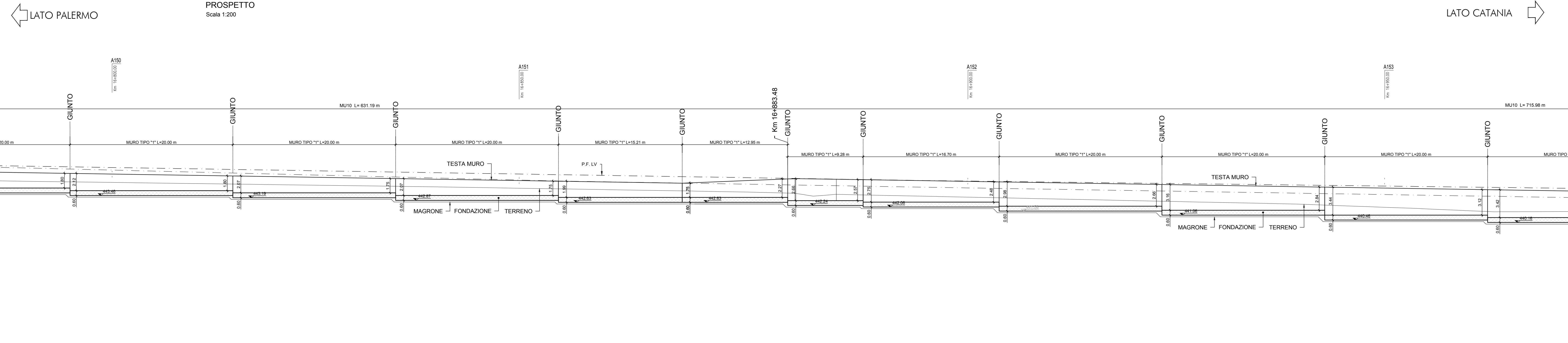


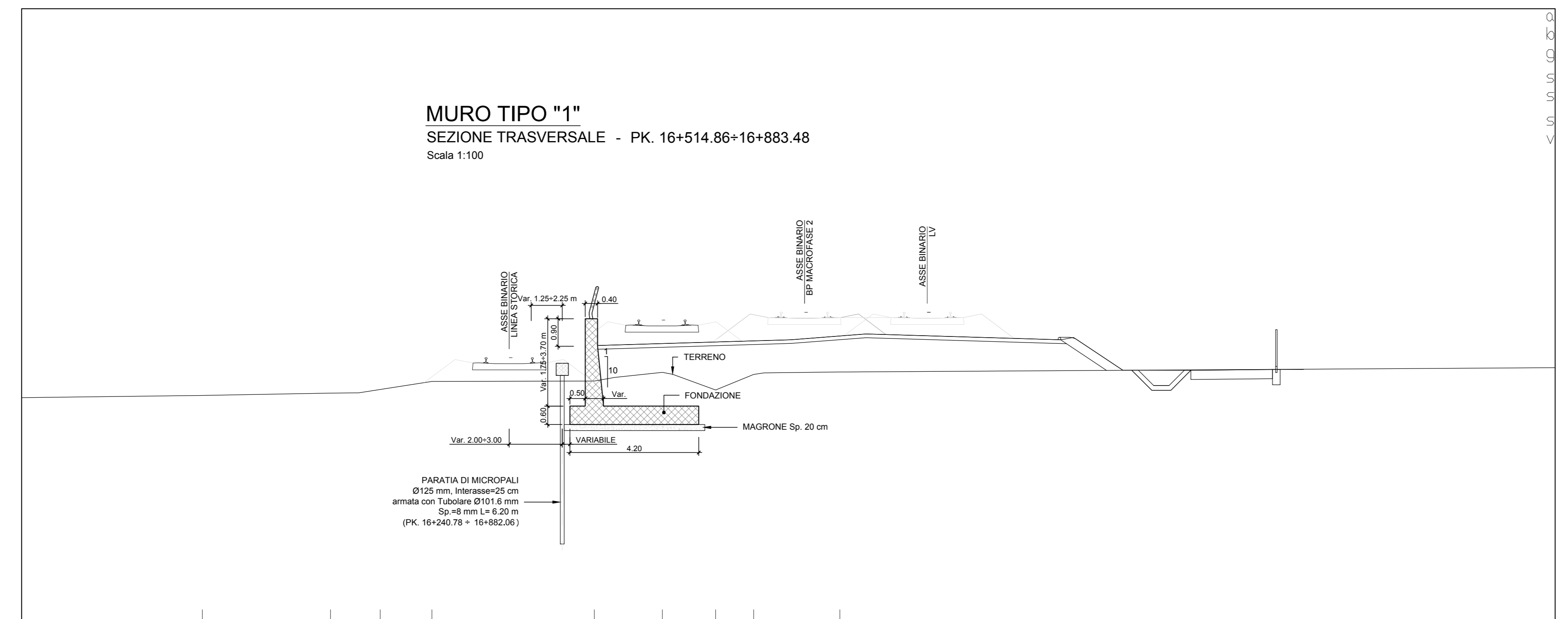
MURO MU10
PIANTA
Scala 1:200



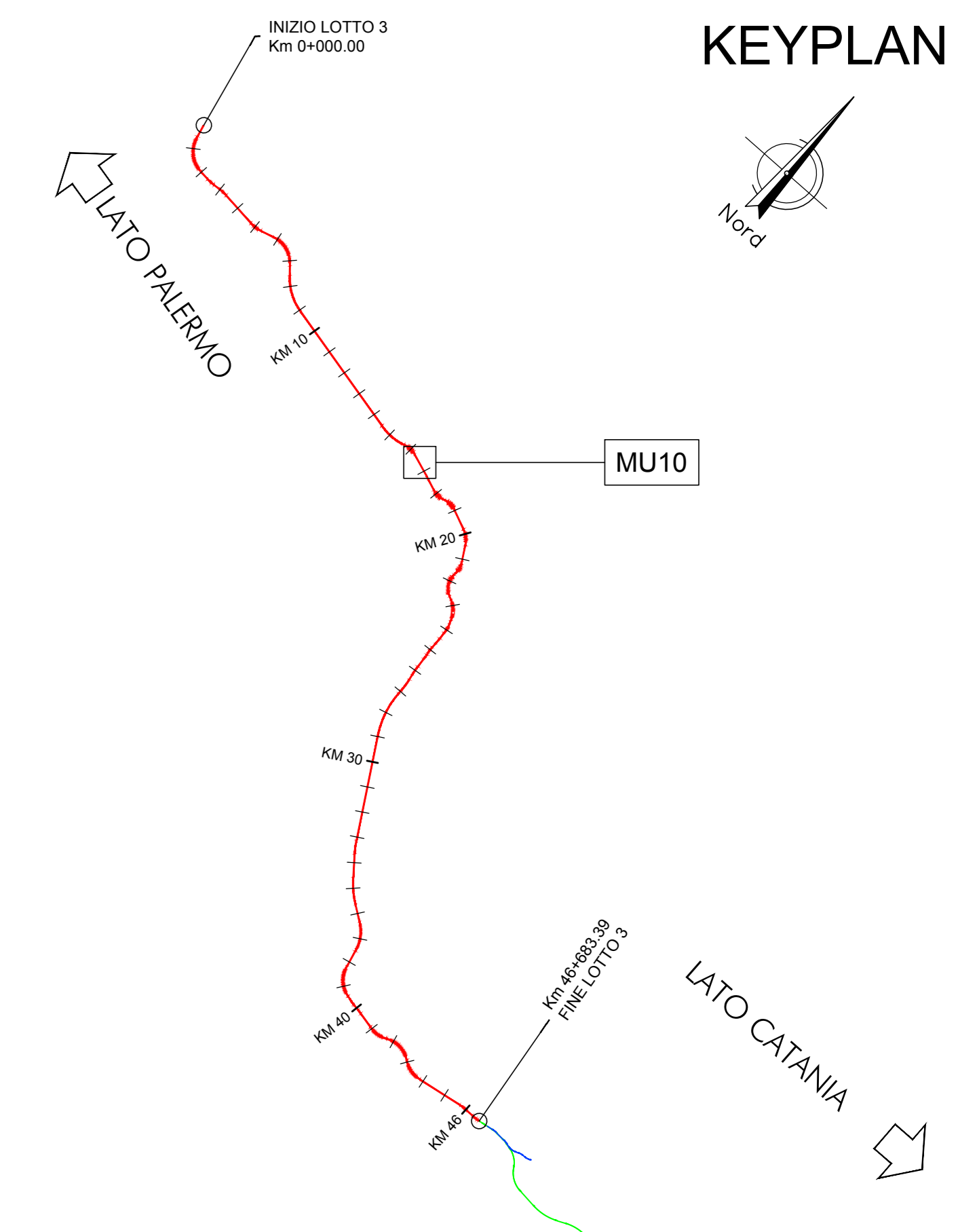
MURO MU10
PROSPETTO
Scala 1:200



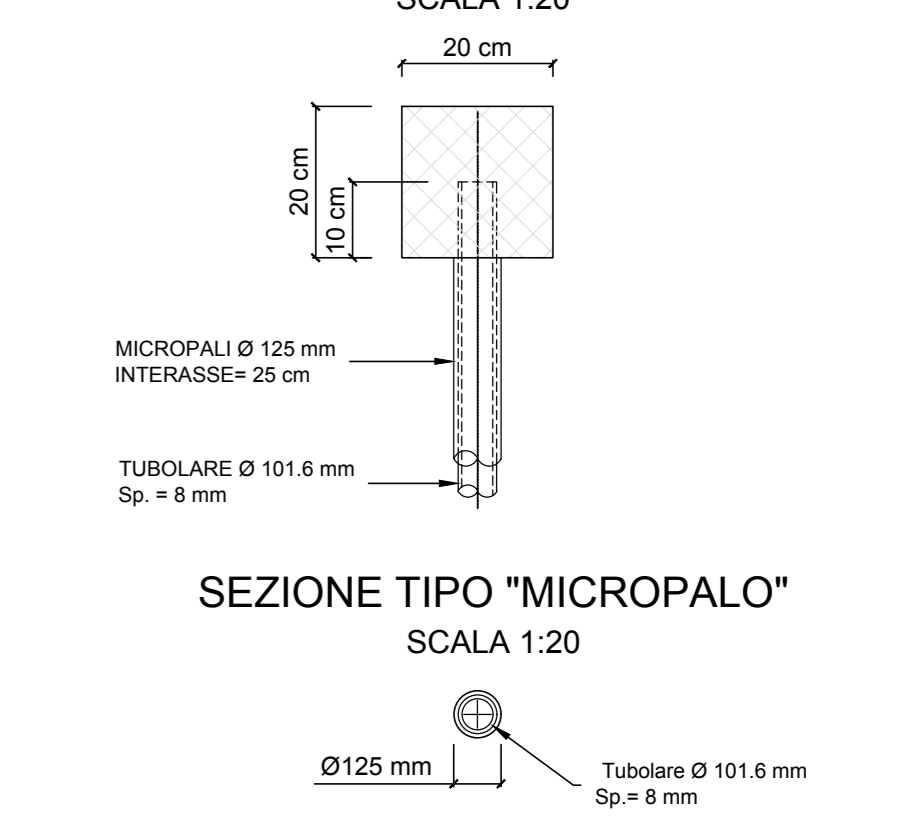
MURO TIPO "1"
SEZIONE TRASVERSALE - PK. 16+514.86+16+883.48
Scala 1:100



KEYPLAN



DETTAGLIO CORDOLO e MICROPALO
Scala 1:20



NOTA:
Il monitoraggio finalizzato al controllo delle geometrie del binario dovrà essere effettuato durante tutto il periodo interessato dalle operazioni di scavo a ridosso dell'opera provvisoria, presente tra le PK. 16+240.76 e PK. 16+882.06

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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO INFRASTRUTTURE FERROVIARIE

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

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

Opere di sostegno di linea
TR04: Muro di sostegno in sx MU10
Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 3 di 4

SCALA: 1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	M. Scudato	Gen-2020	M. Scudato	Gen-2020	M. Scudato	Gen-2020	F. Savini Apr-2020
B	Emissione Esecutiva	M. Scudato	Feb-2020	M. Scudato	Feb-2020	M. Scudato	Feb-2020	
C	Emissione Esecutiva	M. Scudato	Apr-2020	M. Scudato	Apr-2020	M. Scudato	Apr-2020	

File: RS3T.3.0.D.26.P9.MU.10.0.0.003.C n. Elab.: 26_322