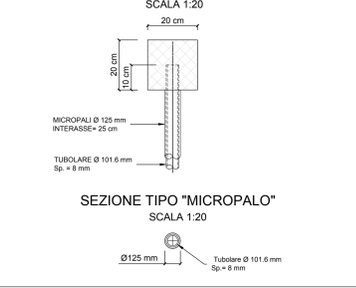
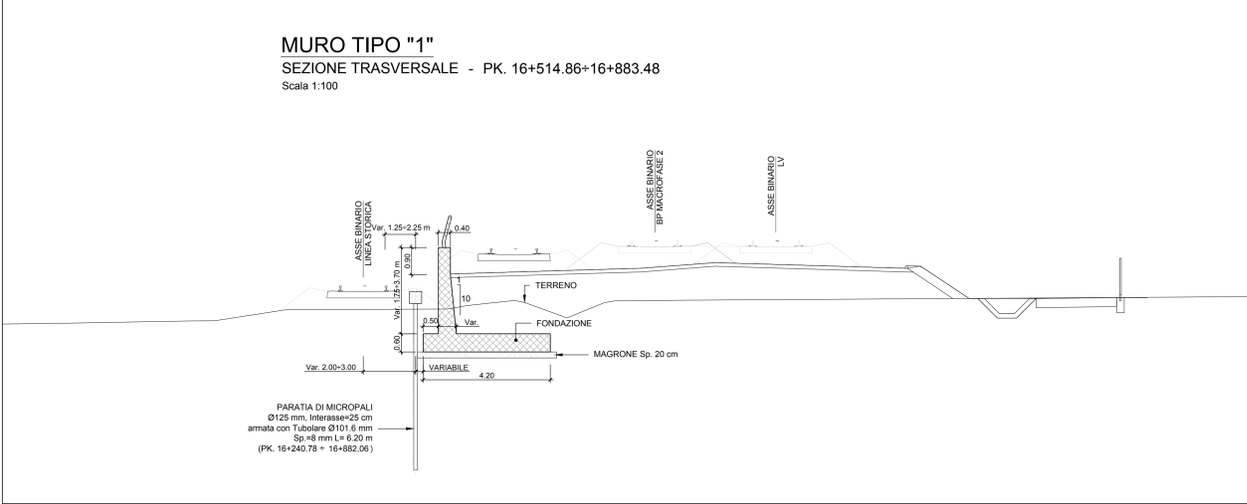


DETTAGLIO CORDOLO e MICROPALO



**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:

PROGETTAZIONE:

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. 1 di 4

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3T	30	D	26	P9	MU1000	001	C

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

File: RS3T.3.0.D.26.P9.MU.10.0.0.001.C n. Elab.: 26\_320