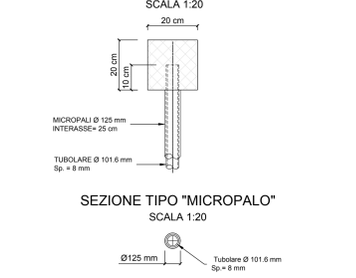
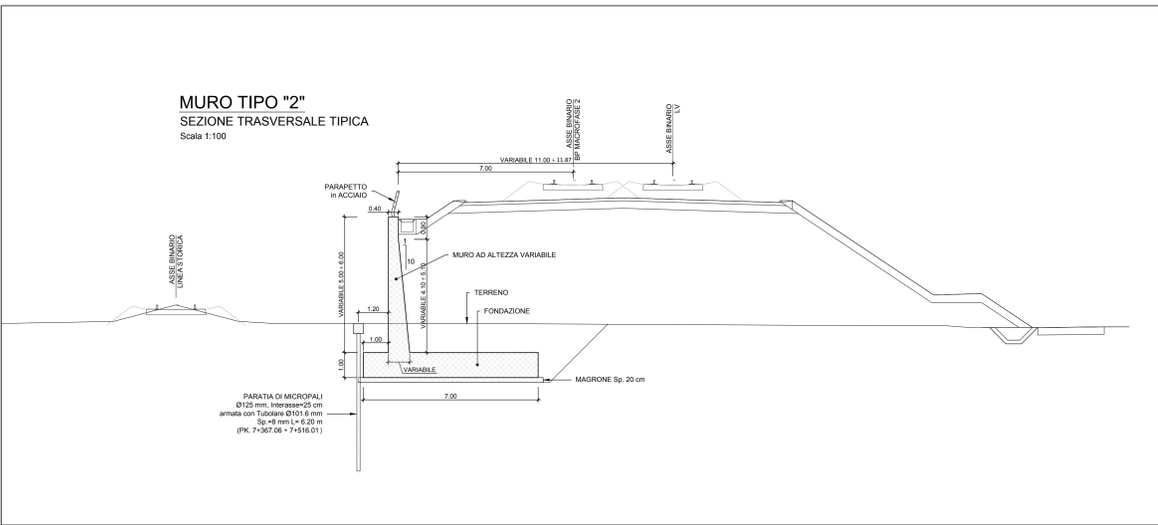
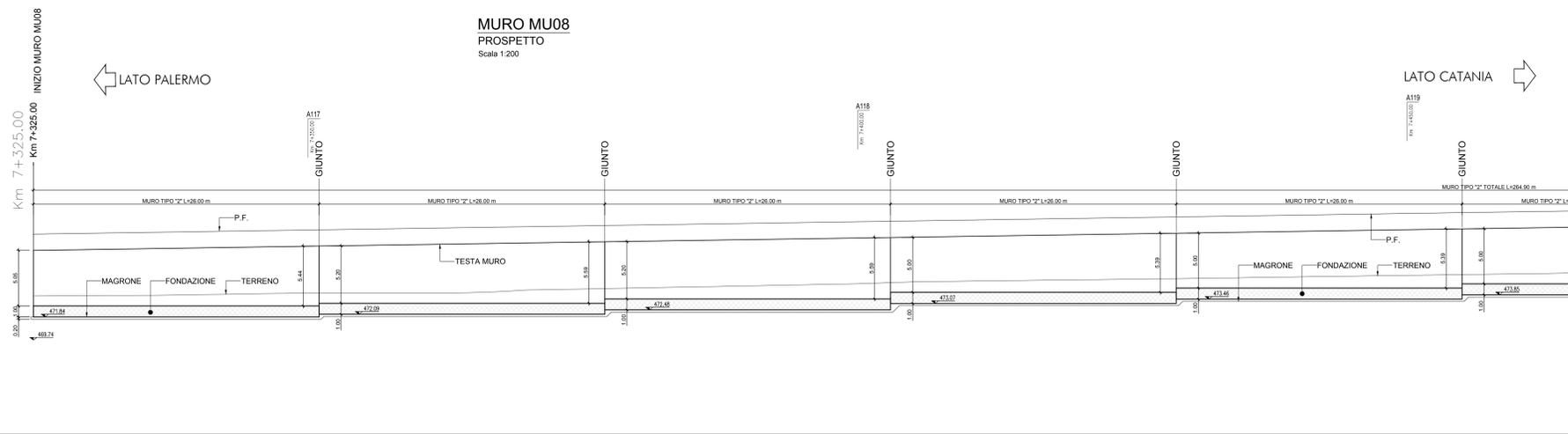


DETTAGLIO CORDOLO e MICROPALO



**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. 7+367.06 e PK. 7+516.01

**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  
 RI05: Muro di sostegno in sx MU08  
 Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 1 di 2

SCALA: 1:200

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

File: RS3T.3.0.D.26.P9.MU.08.0.0.001.C n. Elab.: 26\_314