

SEZIONE TRASVERSALE TIPO MURO A "U" (Valida da progr.20+450.00 a progr. 20+575.00)-Scala 1:50
(MU 59)

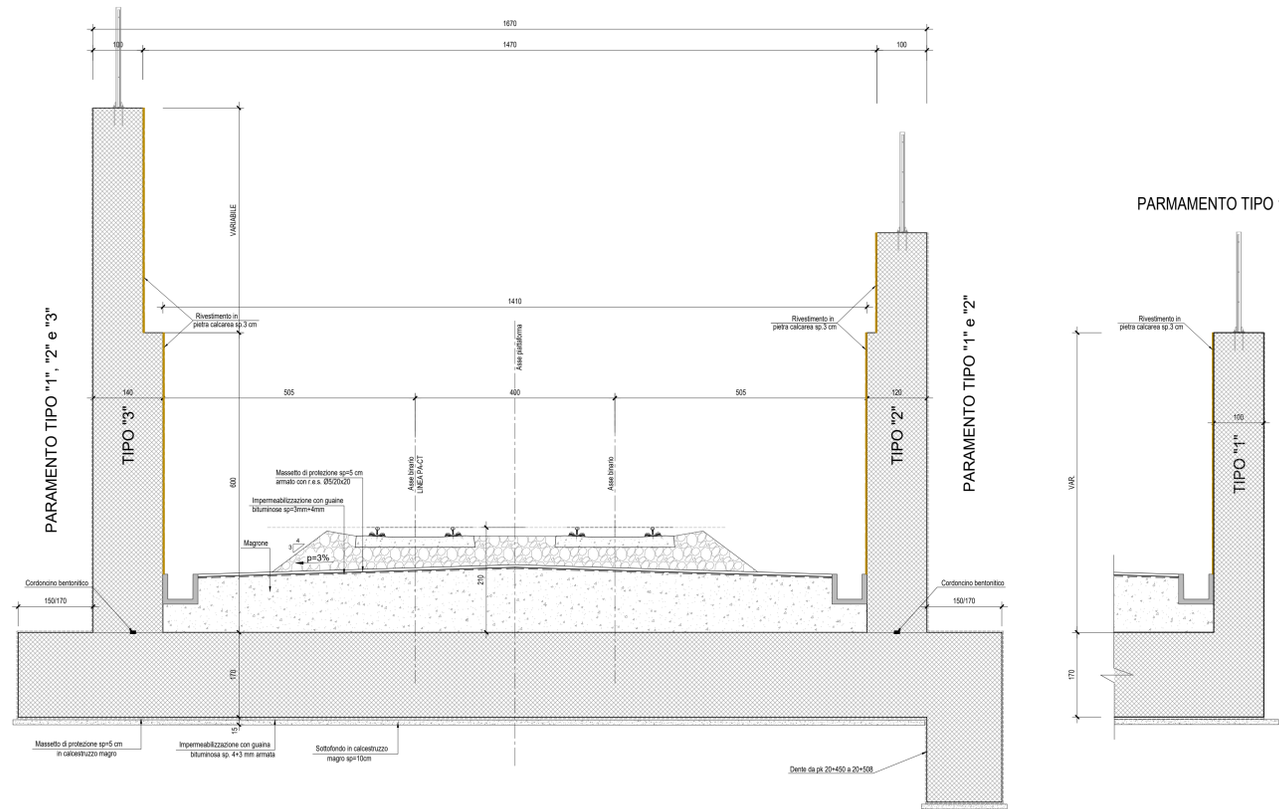


TABELLA MATERIALI			
CALCESTRUZZO			
Classe di lavorabilità	Classe di resistenza (N/mm ²)	Classe di compatibilità (N/mm ²)	Compi di impiego
S3-S4	C30/37	XC3	25 - Muri di controspinta/sottoscarpa, sottovia scottolati e muri ad U
---	C12/15	X0	--- Magrone e riempimento di livello
ACCIAIO			
ACCIAIO IN BARRE PER GETTI E RETI ELETTRICALI	B450C	1.154, R _{yk} < 1.25	1.154, R _{yk} < 1.25
		f _{yk} = tensione caratteristica di snervamento	f _{yk} = tensione caratteristica di rottura
PRESCRIZIONI			
COPRIFERRO NETTO			
- SOLLECONE DI FONDAZIONE, FONDAZIONI ARMATE.....			5=40 mm
- OPERE IN ELEVAZIONE IN VISTA.....			5=40 mm
- OPERE IN ELEVAZIONE CON SUPERFICI INTERRATE O NON ISPEZIONABILI.....			5=40 mm

NOTE GENERALI:
- PER IL DETTAGLIO DELLE MISURE VARIABILI INDICATE NEL PRESENTE ELABORATO SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DELLE OPERE

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

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

U.O. INFRASTRUTTURE SUD
PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA
OPERE DI SOSTEGNO
Muro di sostegno con sezione ad "U" - Sezioni tipo

SCALA:
1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3E	50	D	78	AB	MU0000	003	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva							