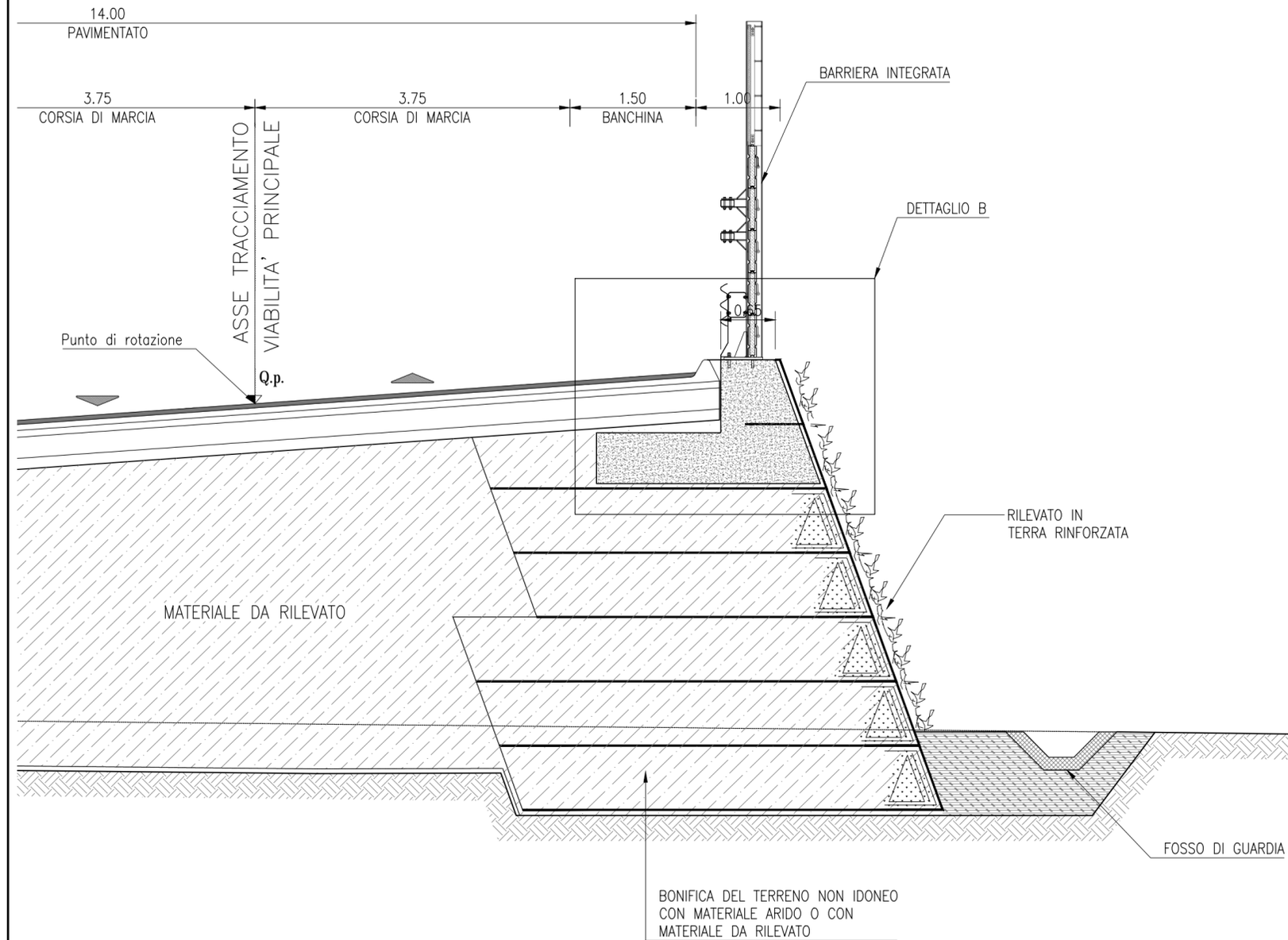


# MURO IN TERRA RINFORZATA

## SEZIONE TIPO

scala 1:50



# DETTAGLIO B - Carpenteria e armatura cordolo

scala 1:50

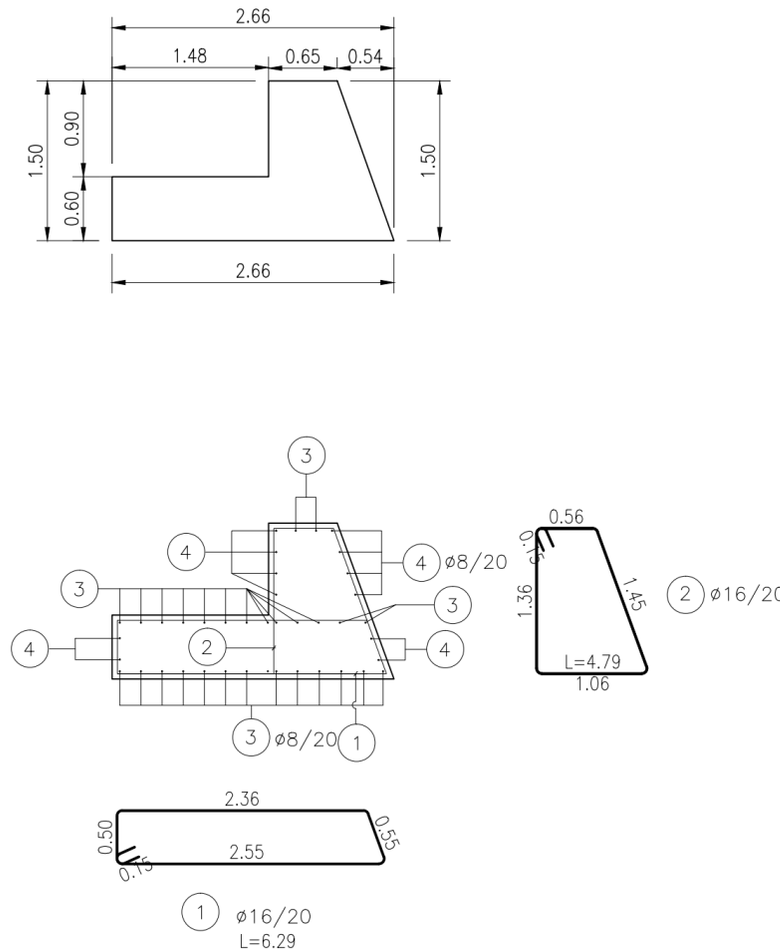


TABELLA MATERIALI	
- CALCESTRUZZO PER STRUTTURE	$R_{ck} \geq 37 \text{ N/mm}^2$
- ACCIAIO	B450C
- COPRIFERRO MINIMO:	35 mm



ANAS S.p.A.

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

VARIANTE ALLA S.S.1 AURELIA (AURELIA BIS)  
 VIABILITA' DI ACCESSO ALL' HUB PORTUALE DI LA SPEZIA  
 INTERCONNESSIONE TRA I CASELLI DELLA A-12 E IL PORTO DI LA SPEZIA  
 3° LOTTO TRA FELETTINO E IL RACCORDO AUTOSTRADALE

PROGETTO ESECUTIVO DI STRALCIO E COMPLETAMENTO C - 3° TRATTO

PROGETTO ESECUTIVO

GE265



VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	PROGETTISTA SPECIALISTA	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Fabrizio CARDONE	Ing. Alessandro RODINO	Ing. Paolo Alberto COLETTI	Dott. Domenico TRIMBOLI

**OPERE MINORI**  
**OPERE DI SOSTEGNO: MURI**  
**PARTE GENERALE**  
**PARTE GENERALE**  
**PARTICOLARI COSTRUTTIVI MASSICCIO IN TERRA RINFORZATA**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPGE0265	0000_T00OM00STRDC01_A	A	1:100
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	CODICE ELAB.	
E 20		T00OM00STRDC01	

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B					
A	EMISSIONE	Marzo 2021	M. Barale	A. Rodino	D. Morgera