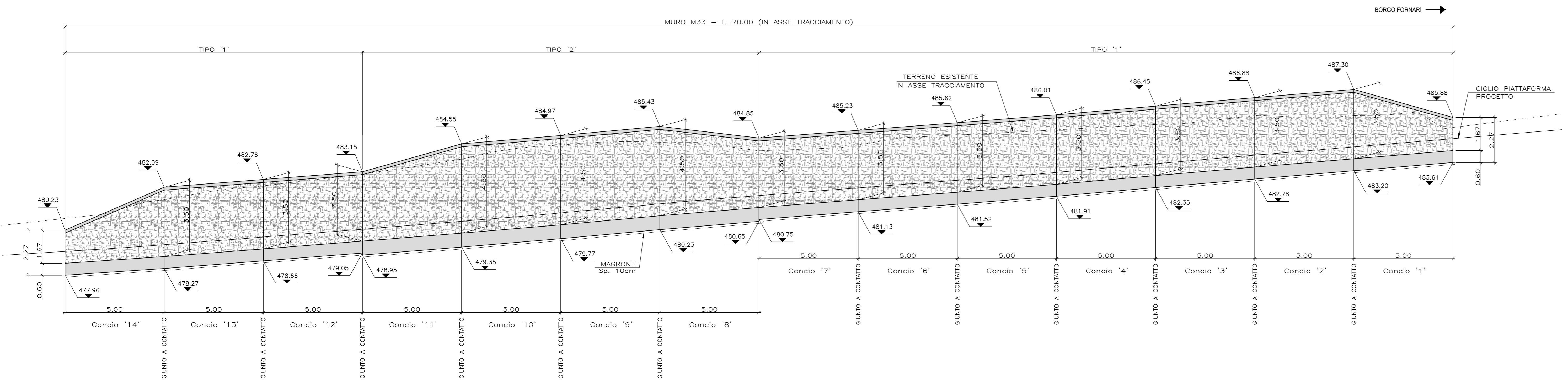
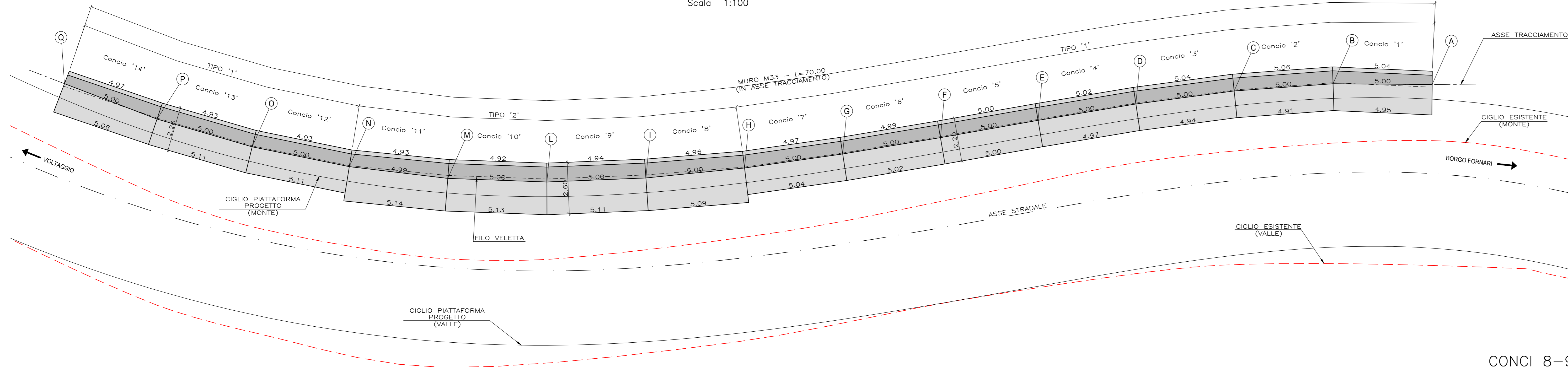


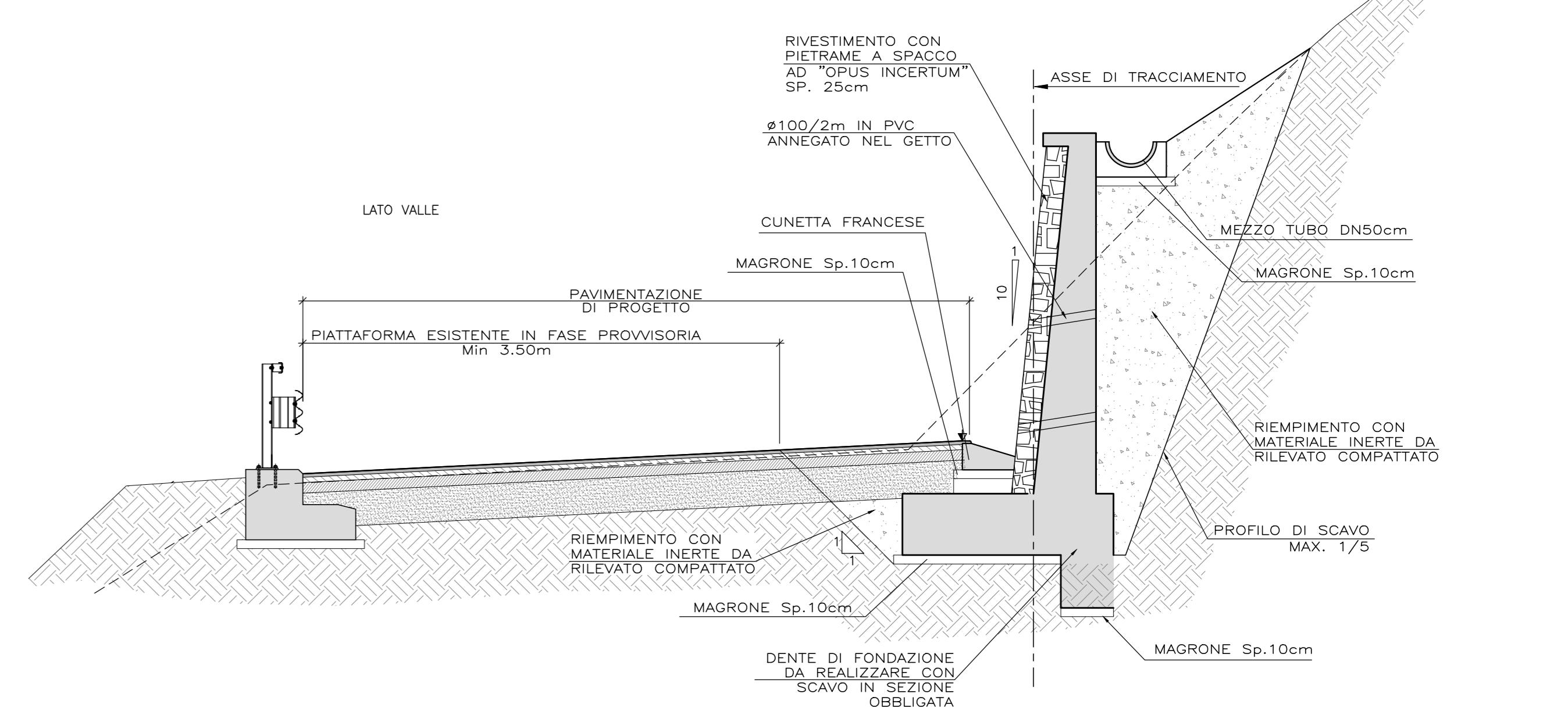
PROSPETTO MURO M33  
Scala 1:100



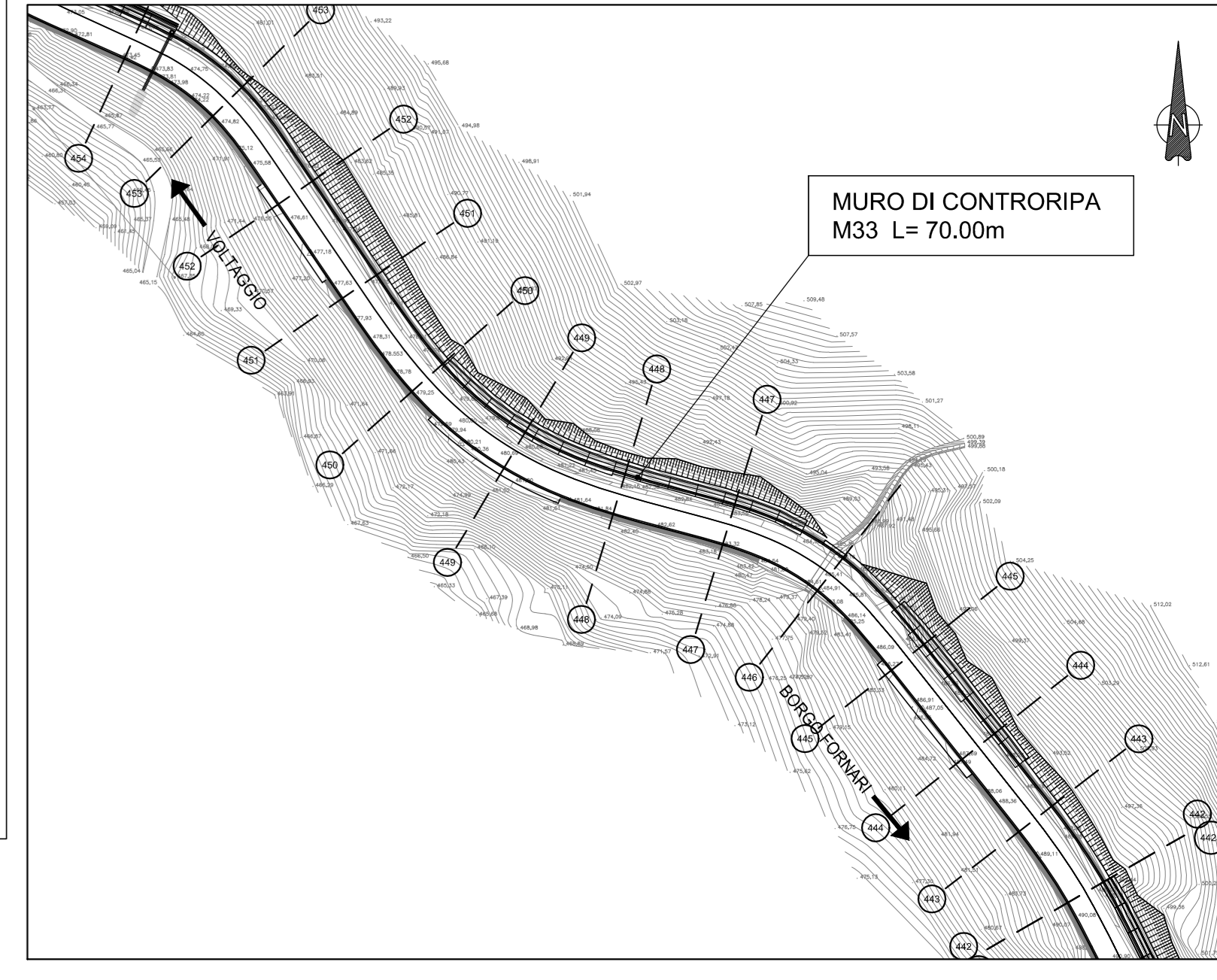
PIANTA FONDAZIONI MURO M33  
Scala 1:100



MURO DI CONTRORIPA – SEZIONE TIPOLOGICA  
Scala 1:50



INQUADRAMENTO PLANIMETRICO  
Scala 1:1000



**TABELLA MATERIALI**

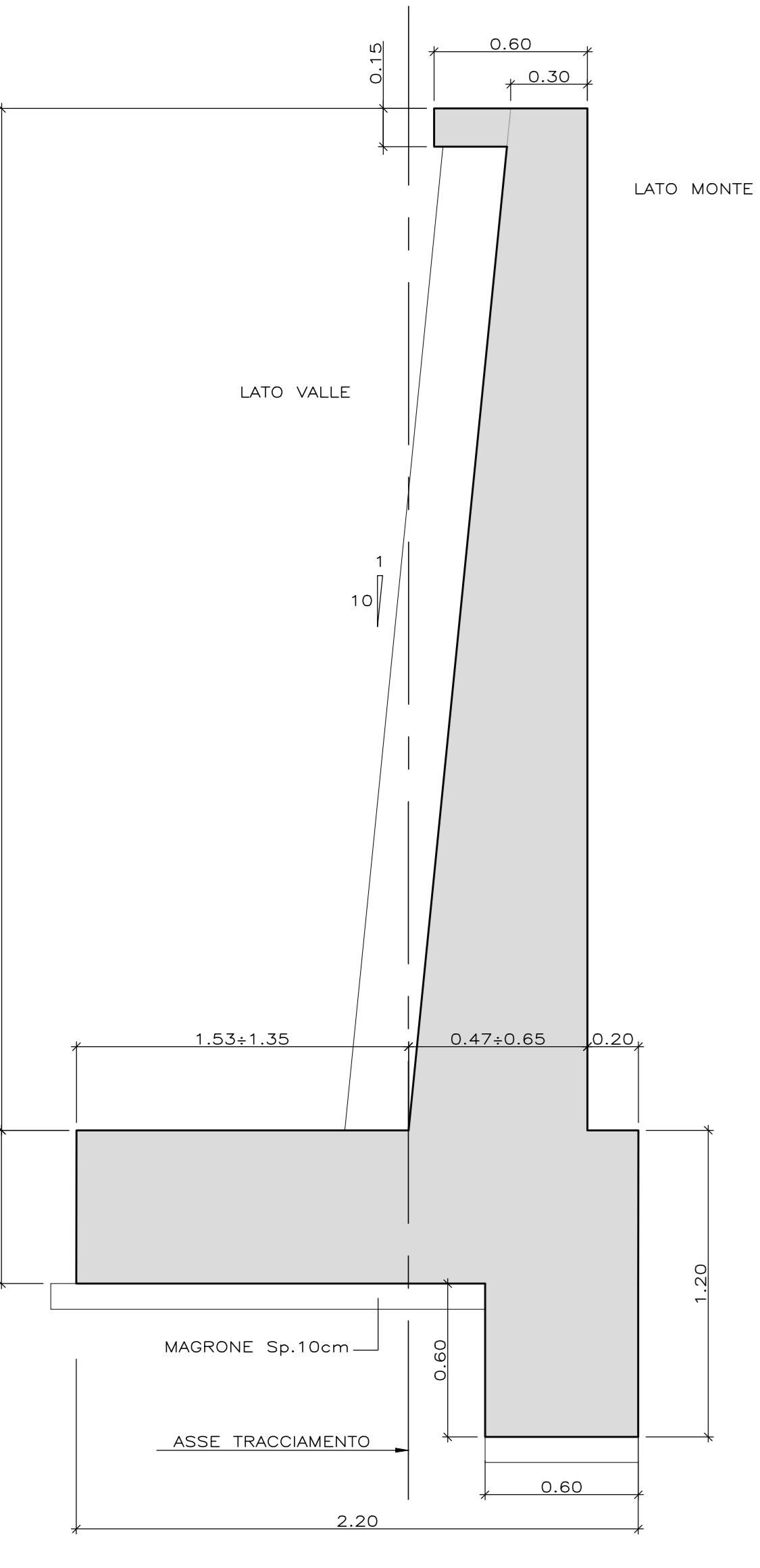
**ACCIAIO PER ARMATURE LENTE**  
- B450C

**MURI STRADALI FONDAZIONI**  
- CLASSE DI RESISTENZA : C25/30  
- CLASSE DI ESPOSIZIONE : XC2  
- COPRIFERRO : C = 40 mm  
- CLASSE DI CONSISTENZA SLUMP : S3-S5  
- DIAMETRO MAX AGGREGATO : 32 mm  
- CLASSE CONTENUTO CLORURI : Cl 0.4

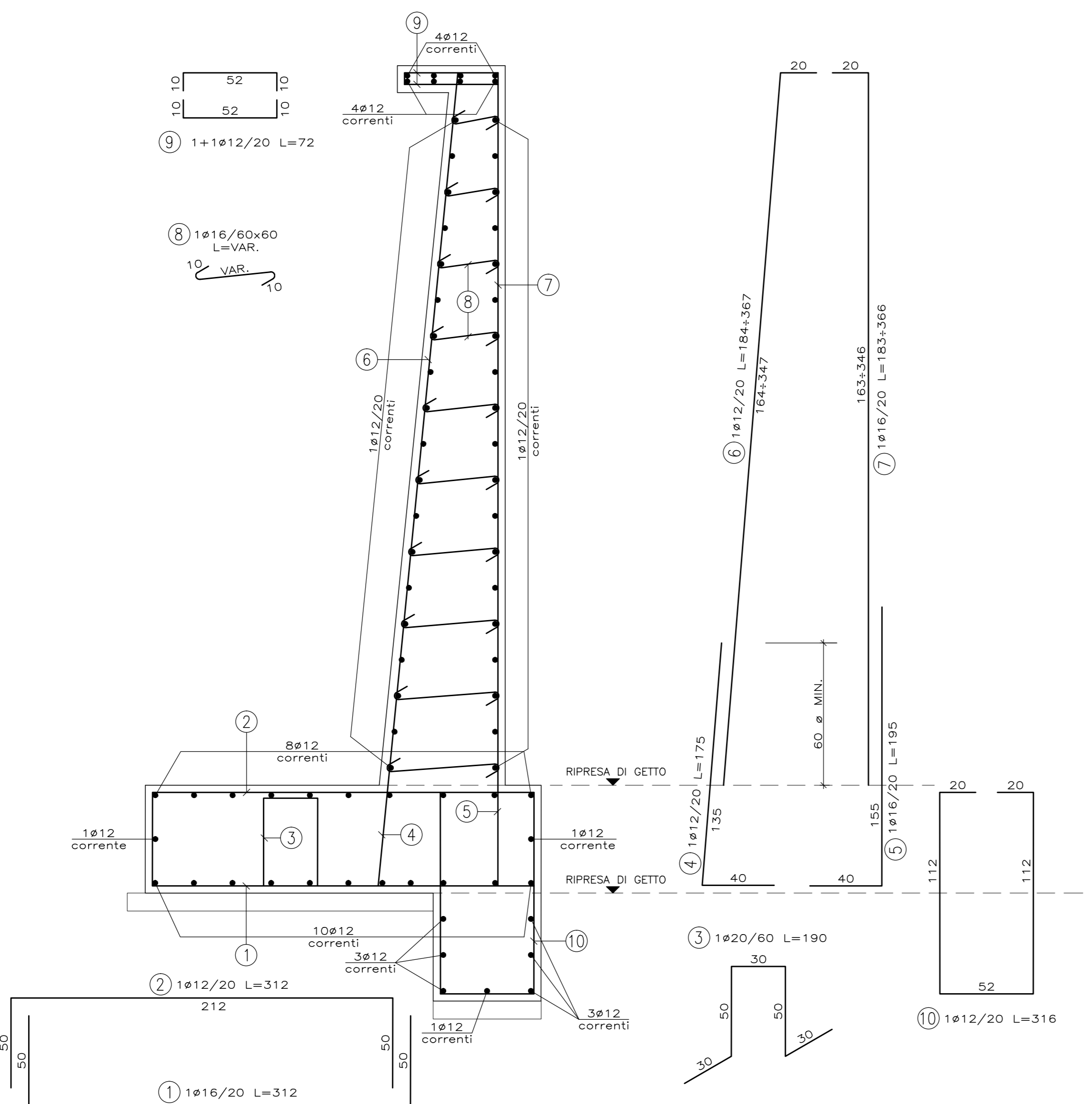
**MURI STRADALI ELEVAZIONI (paramento protetto da rivestimento in pietra)**  
- CLASSE DI RESISTENZA : C25/30  
- CLASSE DI ESPOSIZIONE : XC2  
- COPRIFERRO : C = 40 mm  
- CLASSE DI CONSISTENZA SLUMP : S3-S5  
- DIAMETRO MAX AGGREGATO : 32 mm  
- CLASSE CONTENUTO CLORURI : Cl 0.2

**MAGRONE DI PULIZIA E LIVELLAMENTO**  
- CLASSE DI RESISTENZA : C12/15  
- CONTENUTO MIN. CEMENTO : 150 kg/mc

CONCI 1-2-3-4-5-6-7-12-13-14  
MURO TIPO 1 – CARPENTERIA  
Scala 1:20



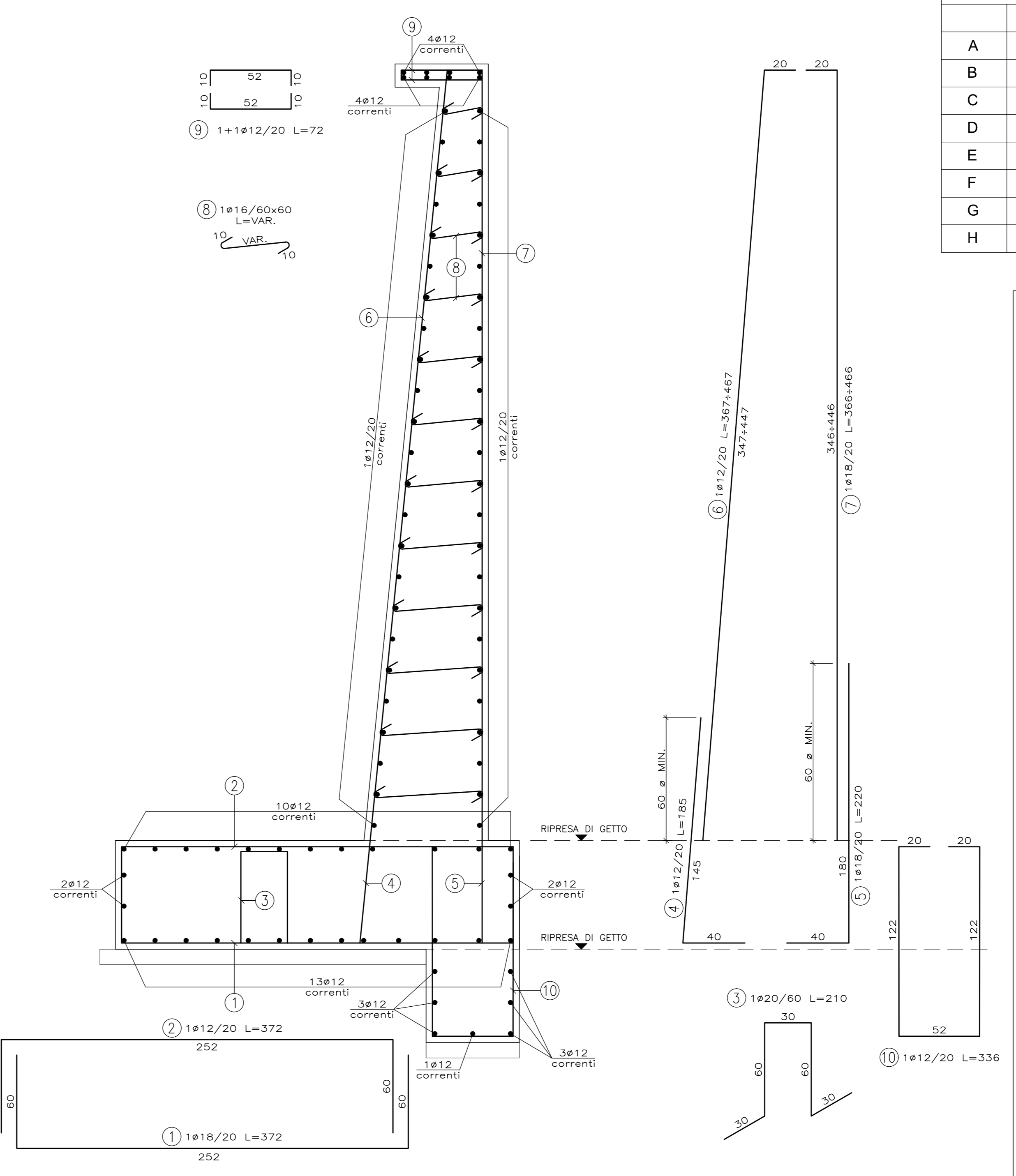
CONCI 1-2-3-4-5-6-7-12-13-14  
MURO TIPO 1 – ARMATURA  
Scala 1:20



CONCI 8-9-10-11  
MURO TIPO 2 – CARPENTERIA  
Scala 1:20



CONCI 8-9-10-11  
MURO TIPO 2 – ARMATURA  
Scala 1:20



**DATI DI TRACCIAMENTO (in asse tracciamento muro)**

	X	Y	X	Y
A	50876.127	167868.193	I	50838.148
B	50871.604	167870.324	L	50833.527
C	50866.923	167872.082	M	50829.065
D	50862.147	167873.562	N	50824.805
E	50857.324	167874.880	O	50820.776
F	50852.489	167876.154	P	50817.005
G	50847.665	167877.468	Q	50813.514
H	50842.874	167878.901		

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

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **COCI** Consorzio Costruttori Integrati Valchi

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI  
PROGETTO ESECUTIVO

Adeguamento S.P.7/S.P.163 tra Borgo Fornari e Innesto S.P.160  
Muro di controripa M33  
Carpenteria e armatura

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv** Ing. G. Geognani

DIRETTORE LAVORI: [ ]

SCALA: 1:100-1:20

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.
I G 5 1	0 1	E	C V	B Z	N V 1 3 0 5	0 3 2	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	LC srl	19/09/12	[ ]	21/09/12	[ ]	25/09/12	Ing. E. GHISLANDI

N. ENR: [ ] Nome File: [ ] CUP: F81B02000000008