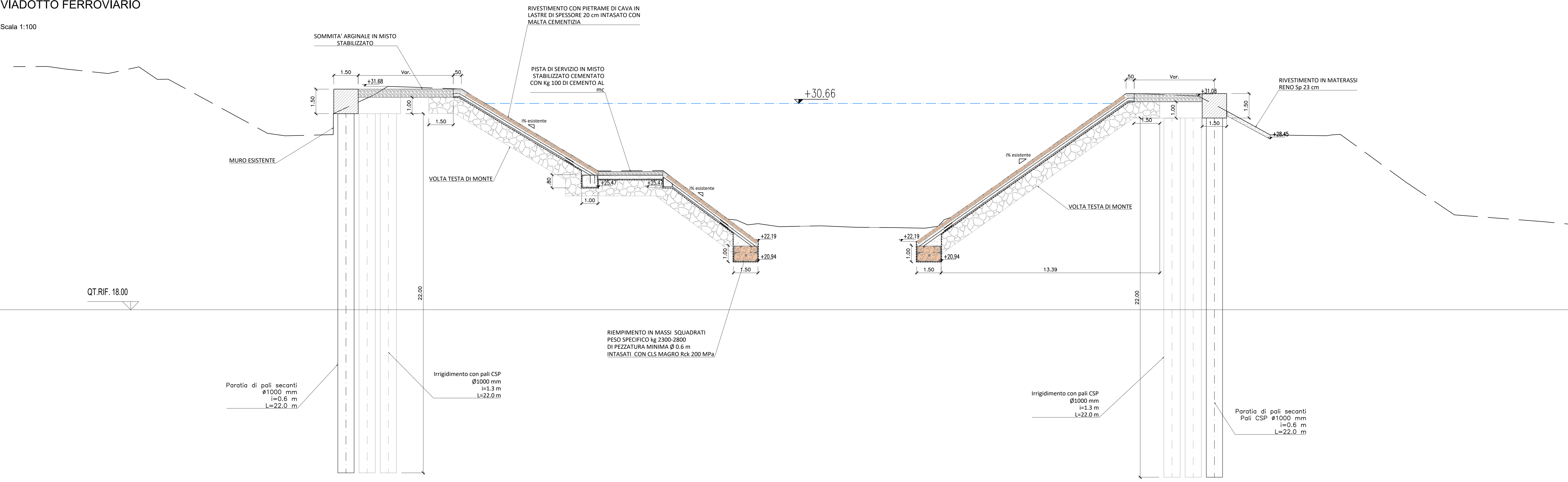
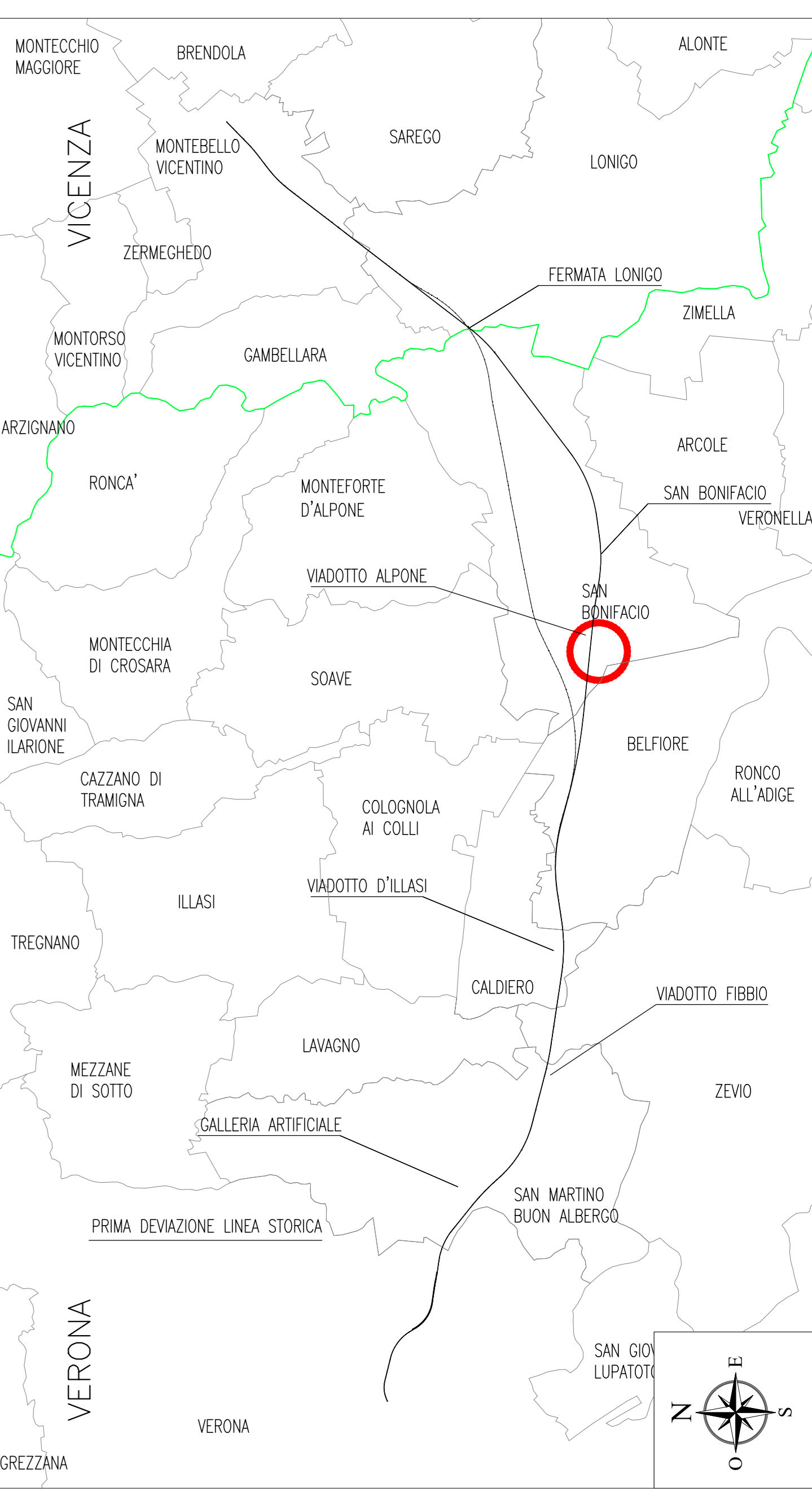


SEZIONE TIPOLOGICA - TRATTO IN CORRISPONDENZA DEL VIADOTTO FERROVIARIO

Scala 1:100

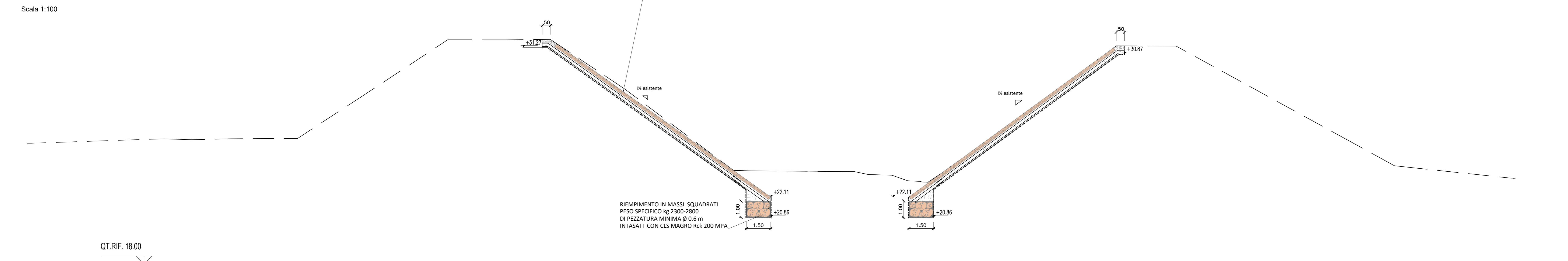


QUADRO D'UNIONE



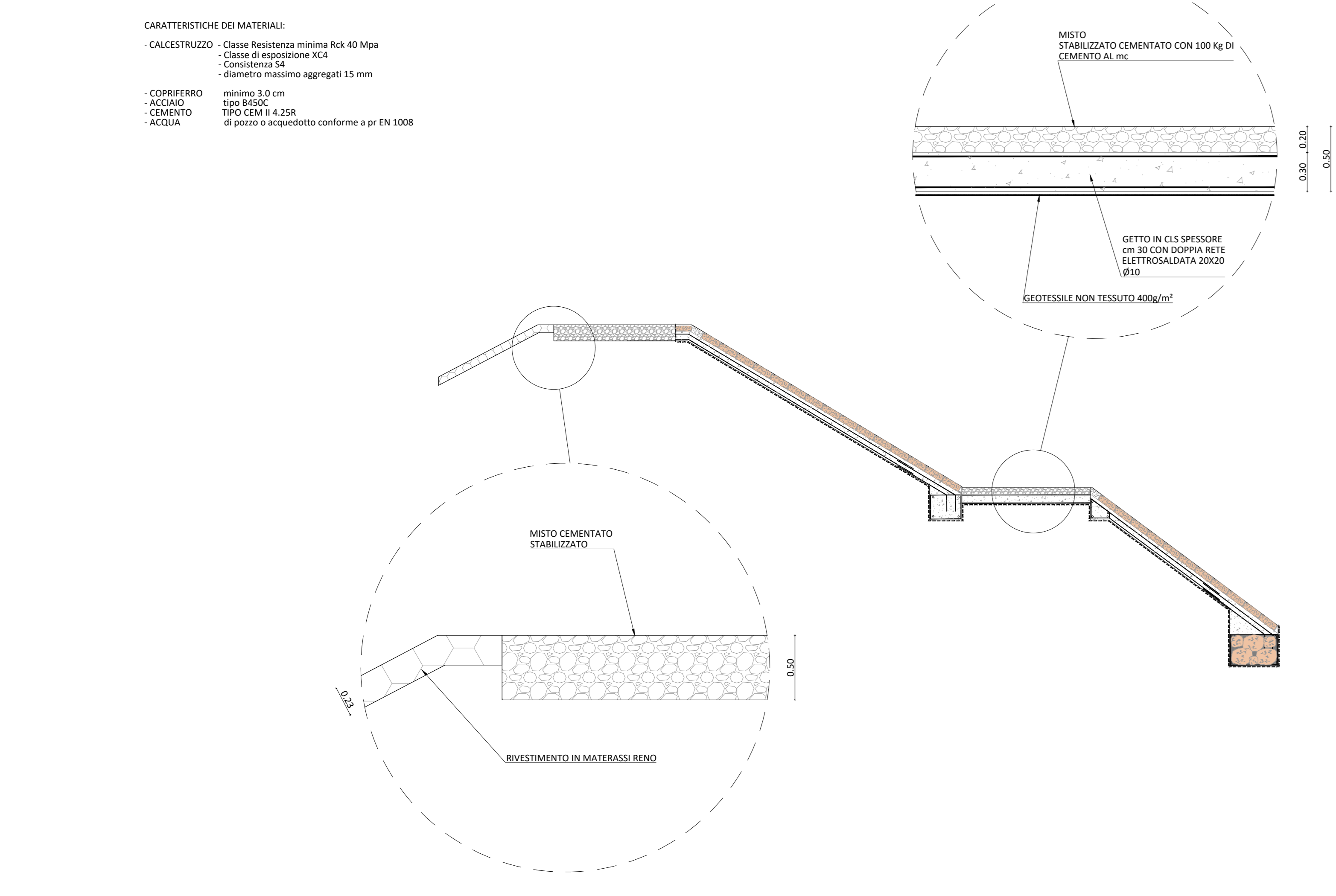
SEZIONE TIPOLOGICA - TRATTO DI VALLE DEL RIVESTIMENTO DI SPONDA

Scala 1:100



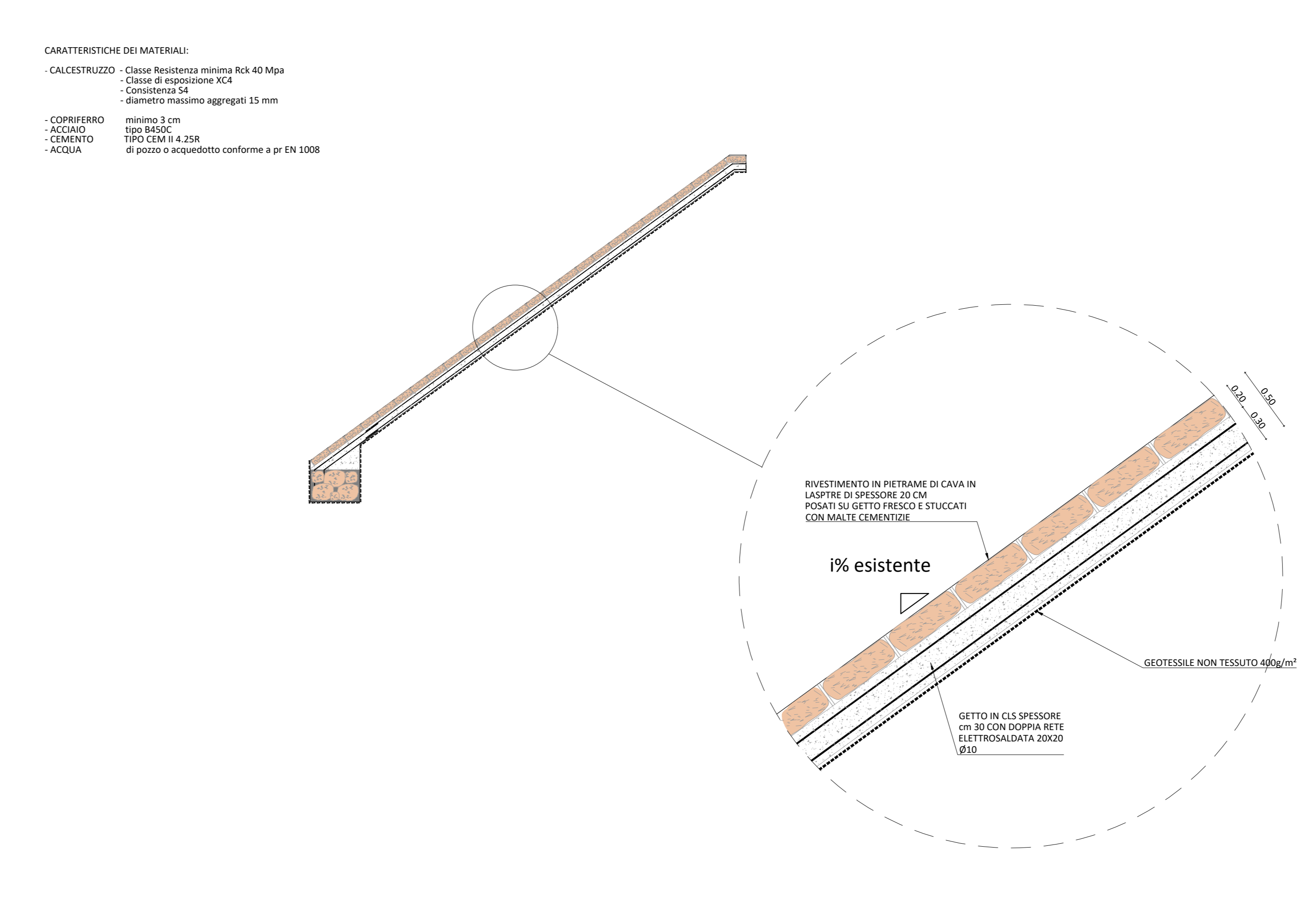
DETTAGLIO RIVESTIMENTO DI SPONDA

Scala 1:25



DETTAGLIO RIVESTIMENTO DI SPONDA

Scala 1:25



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

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iricav Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA  
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza  
PROGETTO ESECUTIVO  
VIADOTTO ALPONE DAL KM 20+569.51 AL KM 20+727.51 - L=158.00  
INTERFERENZE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE  
PARTICOLARI COSTRUTTIVI E PROTEZIONI DI SPONDA - SEZIONI TAV. 2/2

PROGETTO	INTERVENIRE	CONTRATTO	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Ing. Paolo C...	Ing. Paolo C...	Iricav Due		varie
17	12	E	12	12
17	12	E	12	12

Consorzio Iricav Due

Progettazione:	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	PRIMA EMISSIONE	C. C...	...	C. M...	...	P. M...	...	

CG: A5719701 CLP: 441E100000009 FID: m730202000002\_01.dwg  
Cod. origine: m730202000002\_01