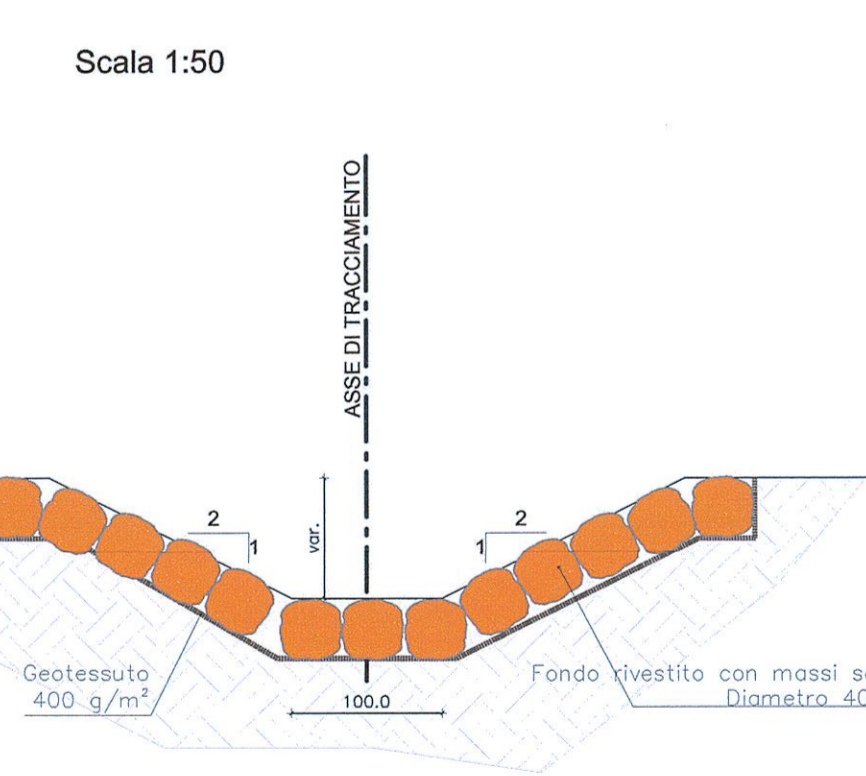
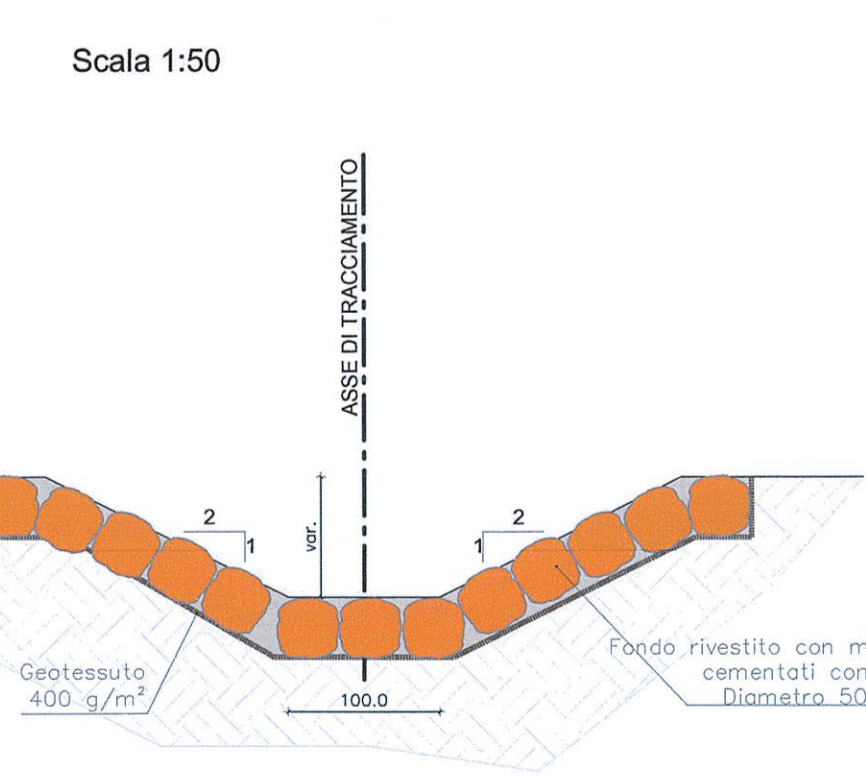


**SEZIONE TIPO 1**  
Canale in terra rivestito in massi sciolti D = 0.4m



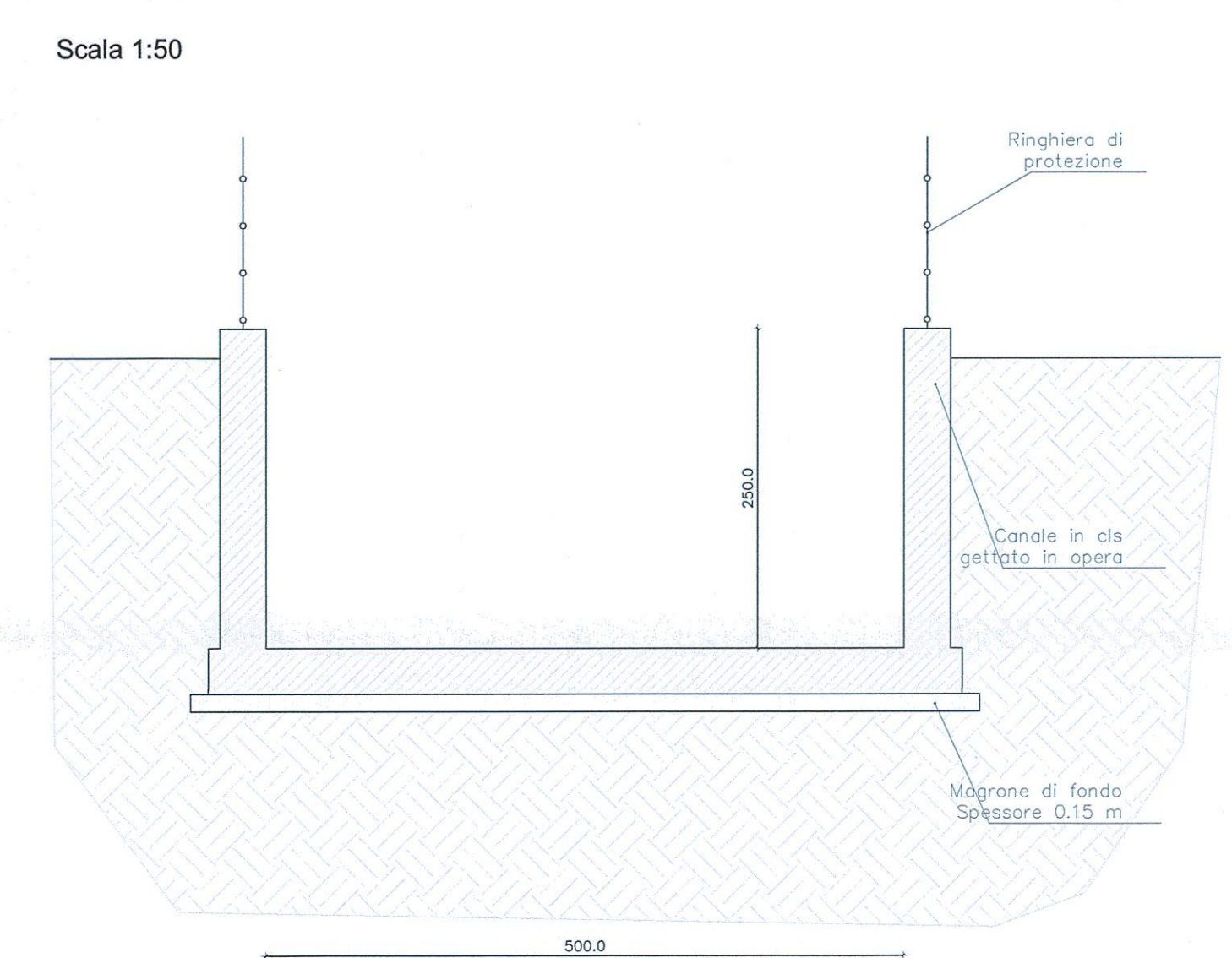
N.B.: prevedere strato di allettamento in sabbia per i massi

**SEZIONE TIPO 2**  
Canale in terra rivestito in massi annegati in cls D = 0.5m

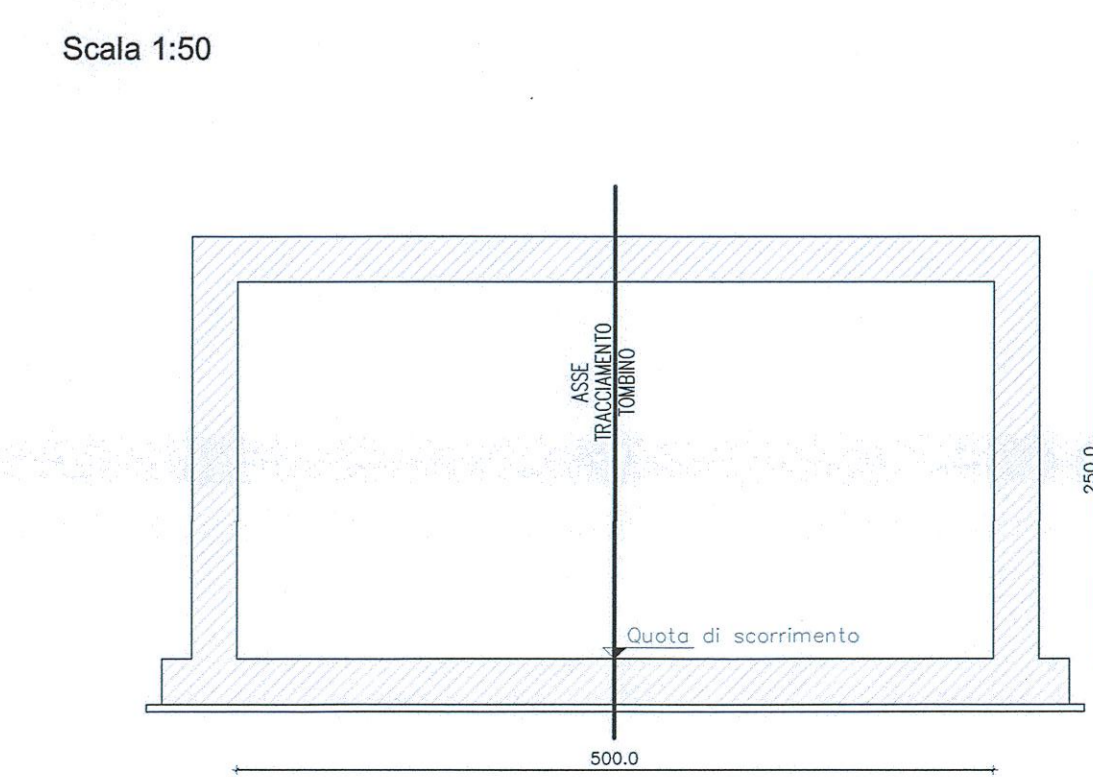


N.B.: prevedere strato di allettamento in sabbia per i massi

**SEZIONE TIPO 3**  
Canale in calcestruzzo 5.0mx2.0m con ringhiera di protezione



**PARTICOLARE 1**  
Sezione tipologica tombino



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

PROGETTAZIONE:  **ITALFER**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**DIREZIONE TECNICA**  
**U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA**  
**I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA**

**ELABORATI A CARATTERE GENERALE**  
Sistemazioni idrauliche - Inalveazione IN01

SCALA:

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF0G	01	D	11	AZ	ID0002	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	M. Crocato	Luglio 2017	C. Di Stefano	Luglio 2017	D. Agnes	Luglio 2017		
B									
C									
D									

File: \_\_\_\_\_ n. Elab.: \_\_\_\_\_