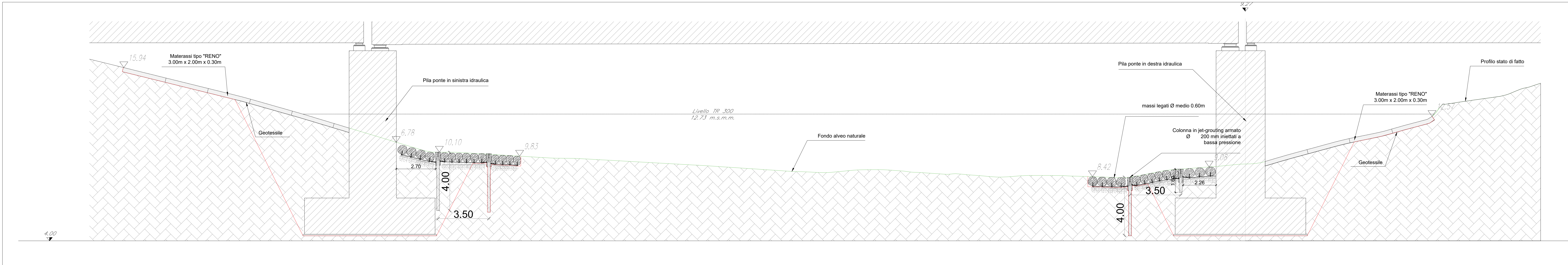
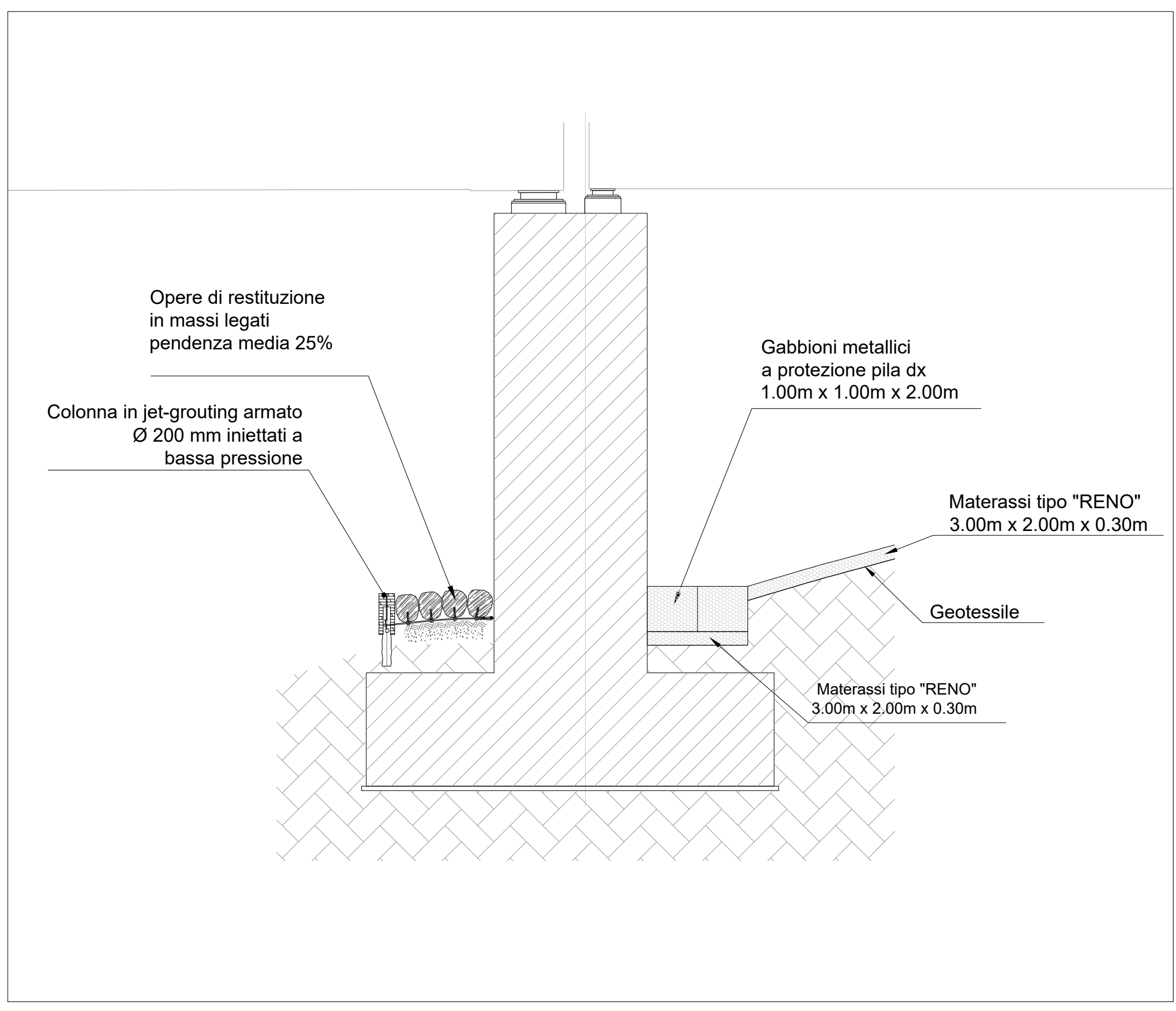
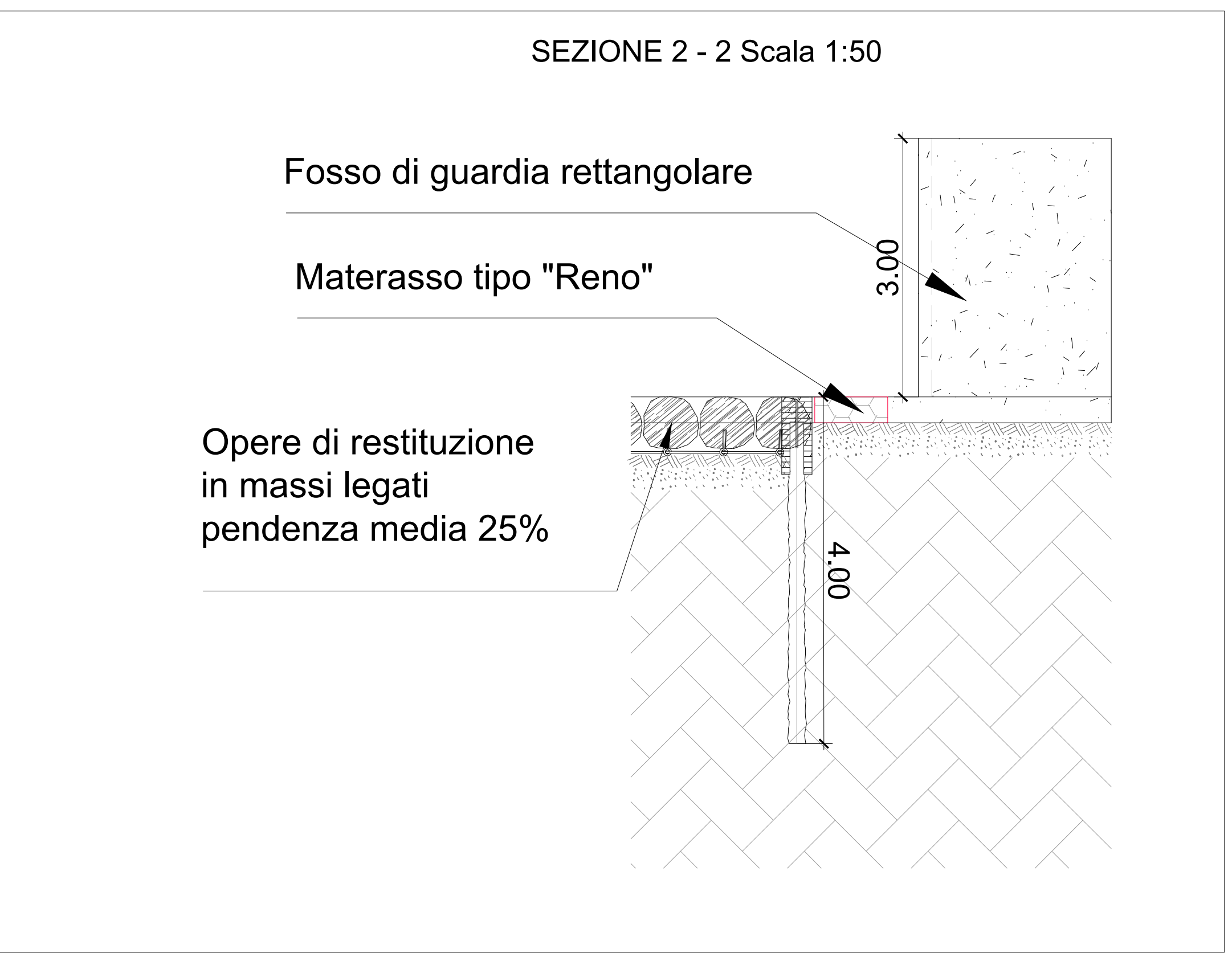
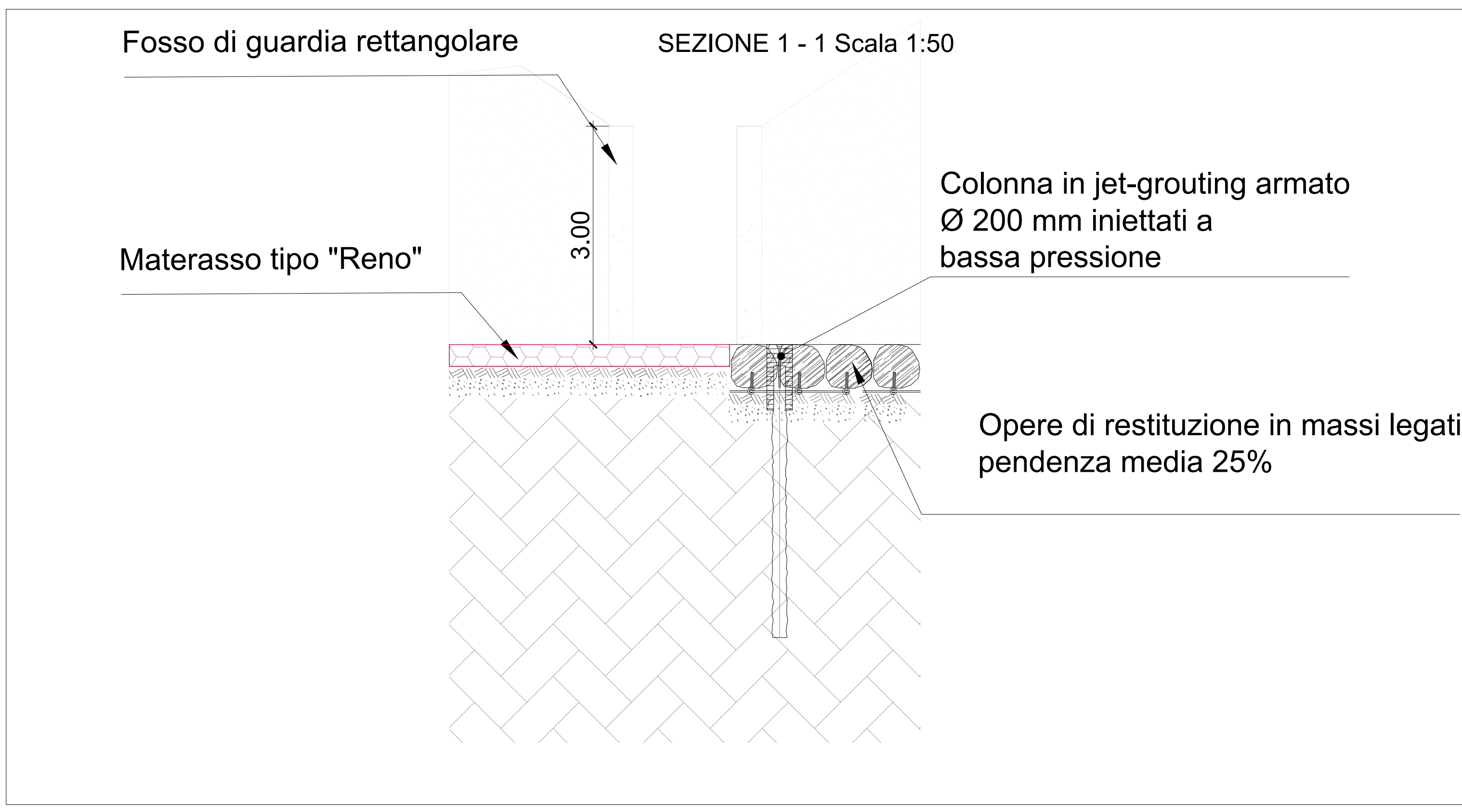


SEZIONE G - G
Scala 1:100



DETTAGLIO 1 - PARTICOLARE DELL'IMMISSIONE DEI FOSSI DI GUARDIA ALL'INTERNO DELLA SISTEMAZIONE IDRAULICA

DETTAGLIO 2 - PARTICOLARE DEI GABBIONI METALLICI A PROTEZIONE DELLA PILA
Scala 1:100



COMMITTENTE: **RFI** - RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO - DIREZIONE INVESTIMENTI - DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI - DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **AD AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI**

PROGETTAZIONE: MANEGATRA **ipa** MANEGATRA **FRANZONI** **HUB**

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA BARI-LECCE - RIASSETTO NODO DI BARI
TRATTA A SUD DI BARI
VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.LE E BARI TORRE A MARE

STUDIO IDROLOGICO E IDRAULICO
SISTEMAZIONE IDRAULICA LAMA SAN GIORGIO

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO ING. A. DI PALMA	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE ING. MARCO ANSELMI	varie
PROGETTORE ING. FRANCESCO ANSELMI		

COMMISSIONE: **IA3S 01 E ZZ PZ VI050Z 002 D**

Revit.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	AutORIZZATO	Data
A	Disegno esecutivo	F. Corrado	02/04/2021	F. Lorusso	02/04/2021	M. Rossetti	01/04/2021		
B	Disegno esecutivo	F. Corrado	09/10/2021	F. Lorusso	09/10/2021	M. Rossetti	01/10/2021		
C	Disegno esecutivo	F. Corrado	09/07/2022	F. Lorusso	09/07/2022	M. Rossetti	04/07/2022		
D	Disegno esecutivo	F. Corrado	11/07/2022	F. Lorusso	11/07/2022	M. Rossetti	12/07/2022		

File: IA3S 01 E ZZ PZ VI050Z 002 D.DWG