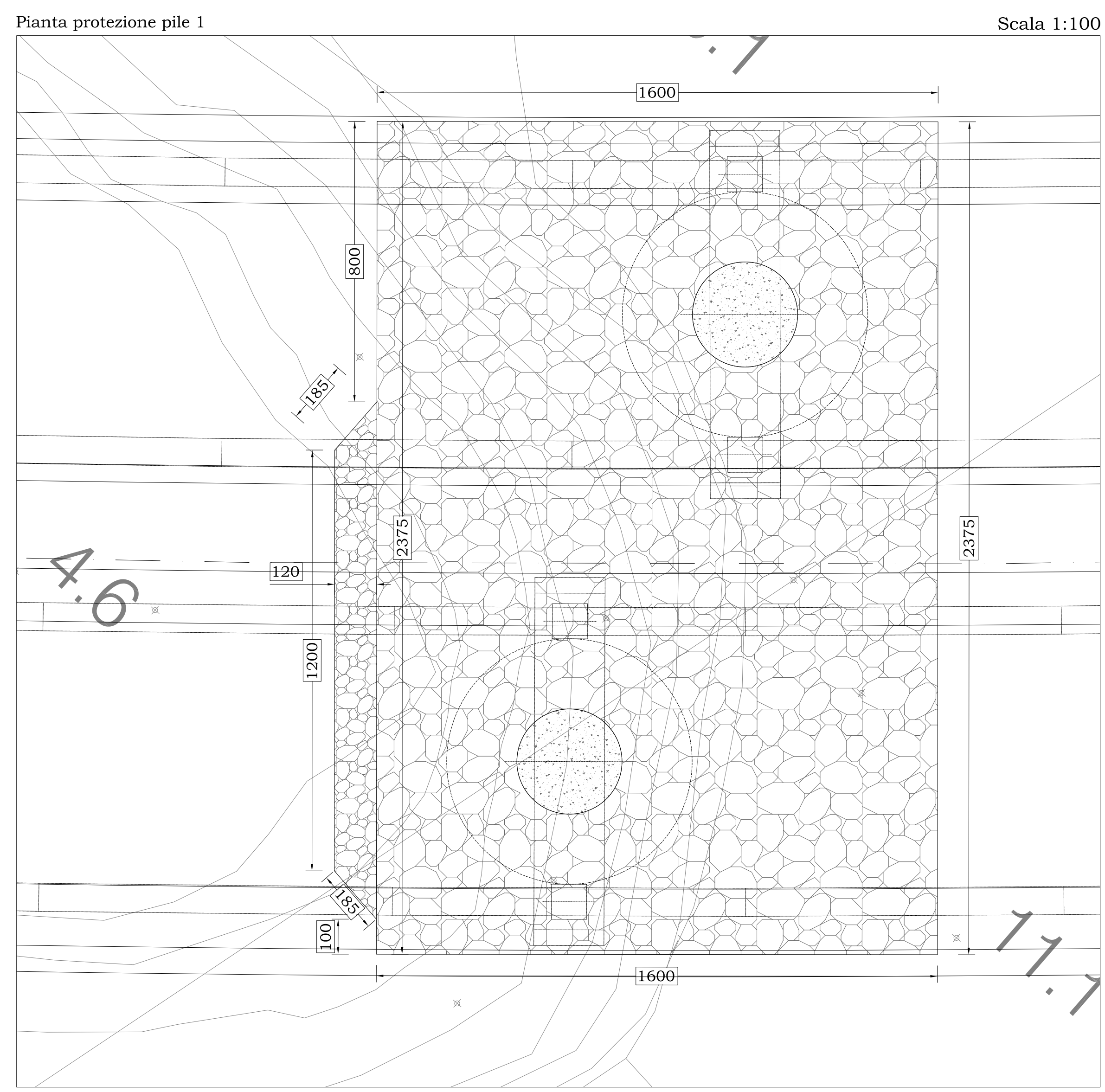
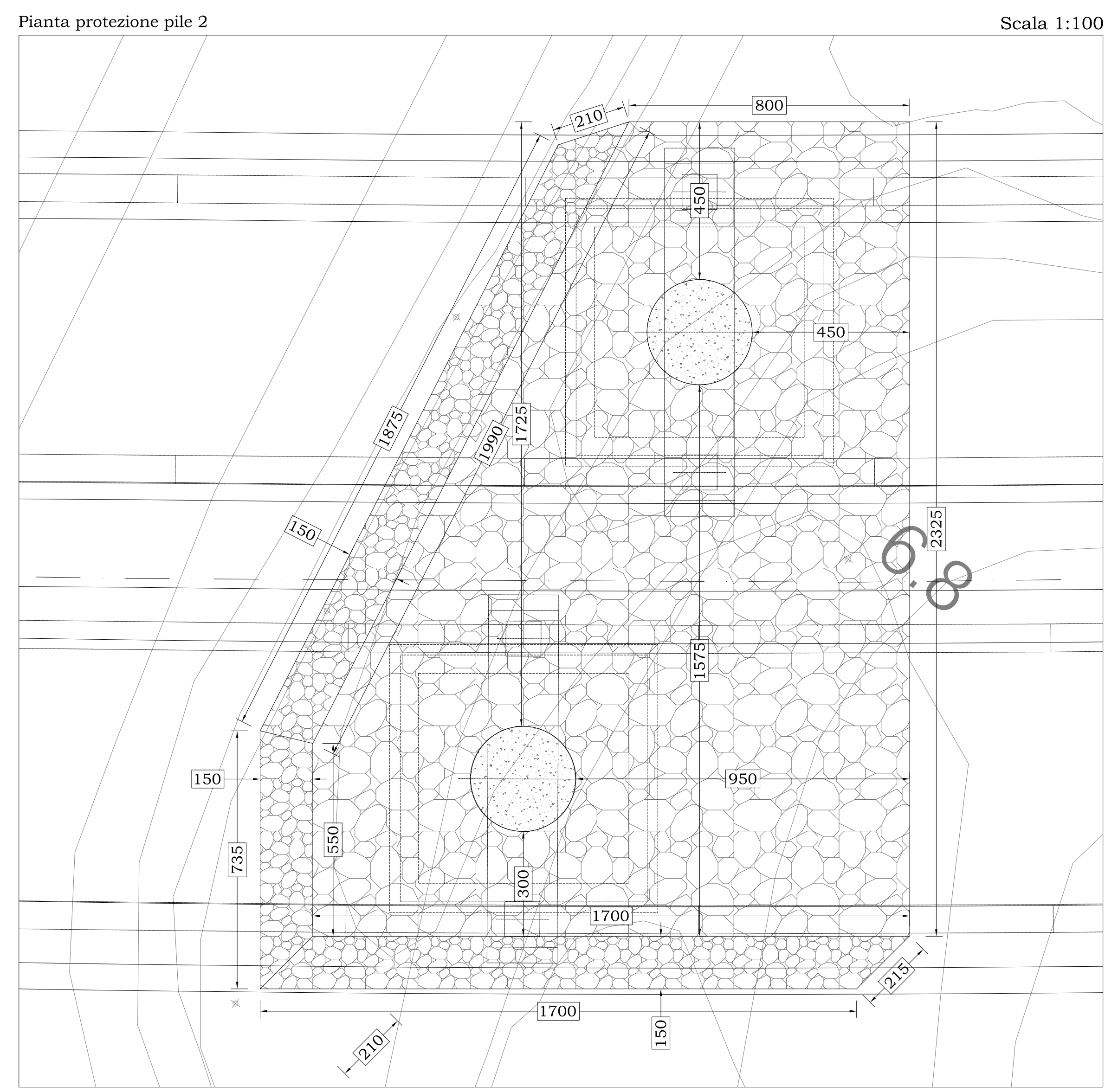
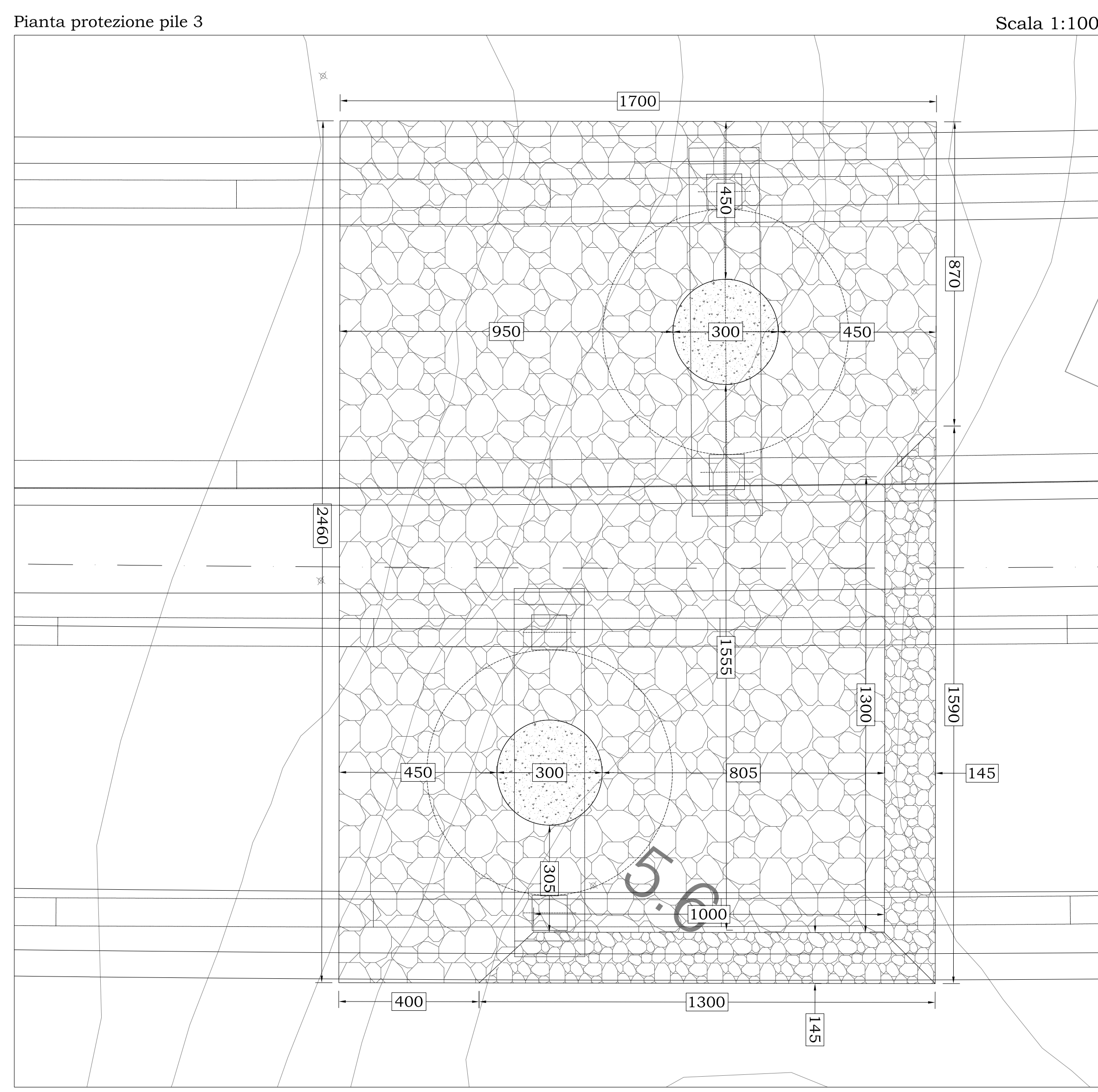
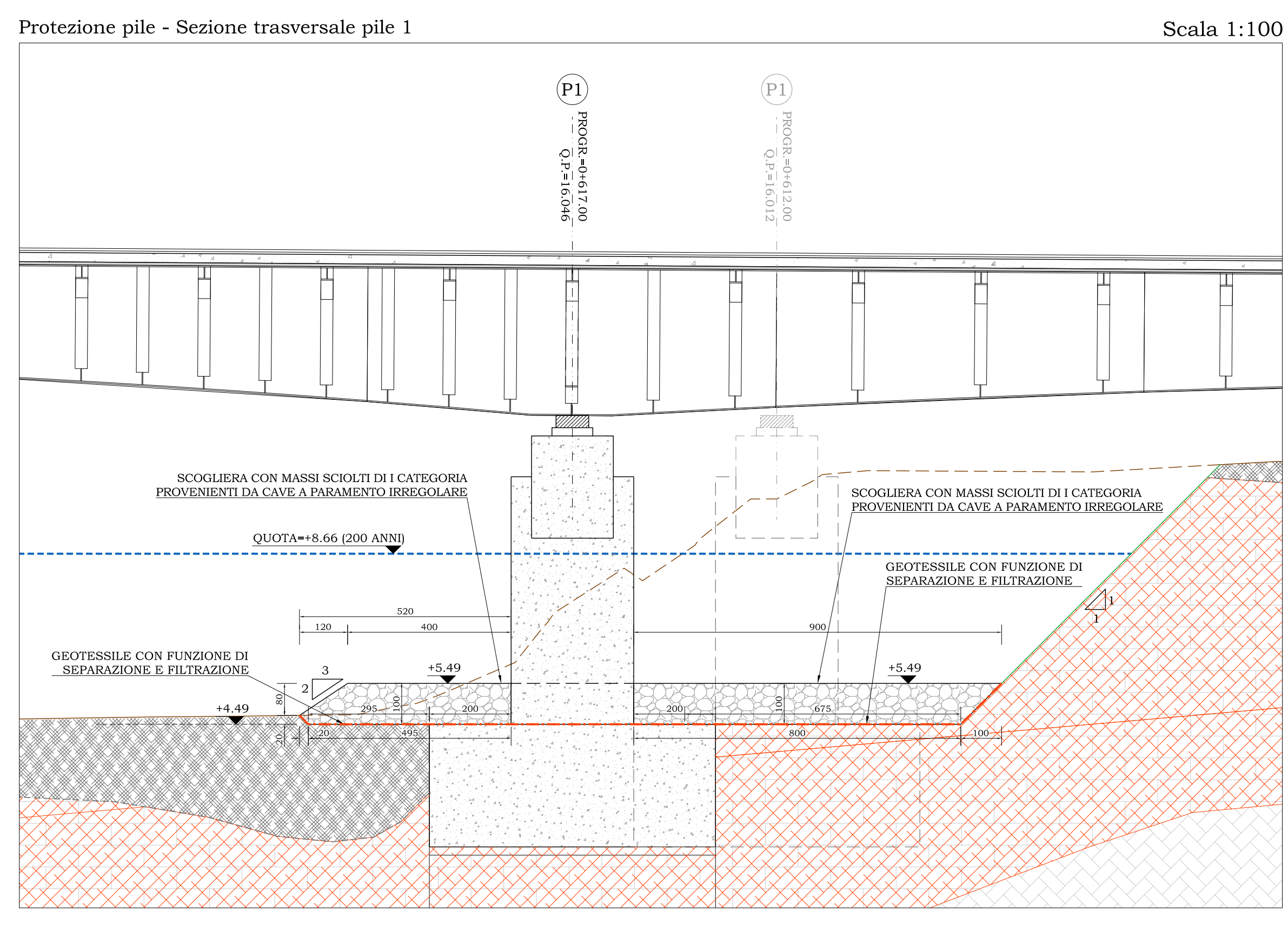
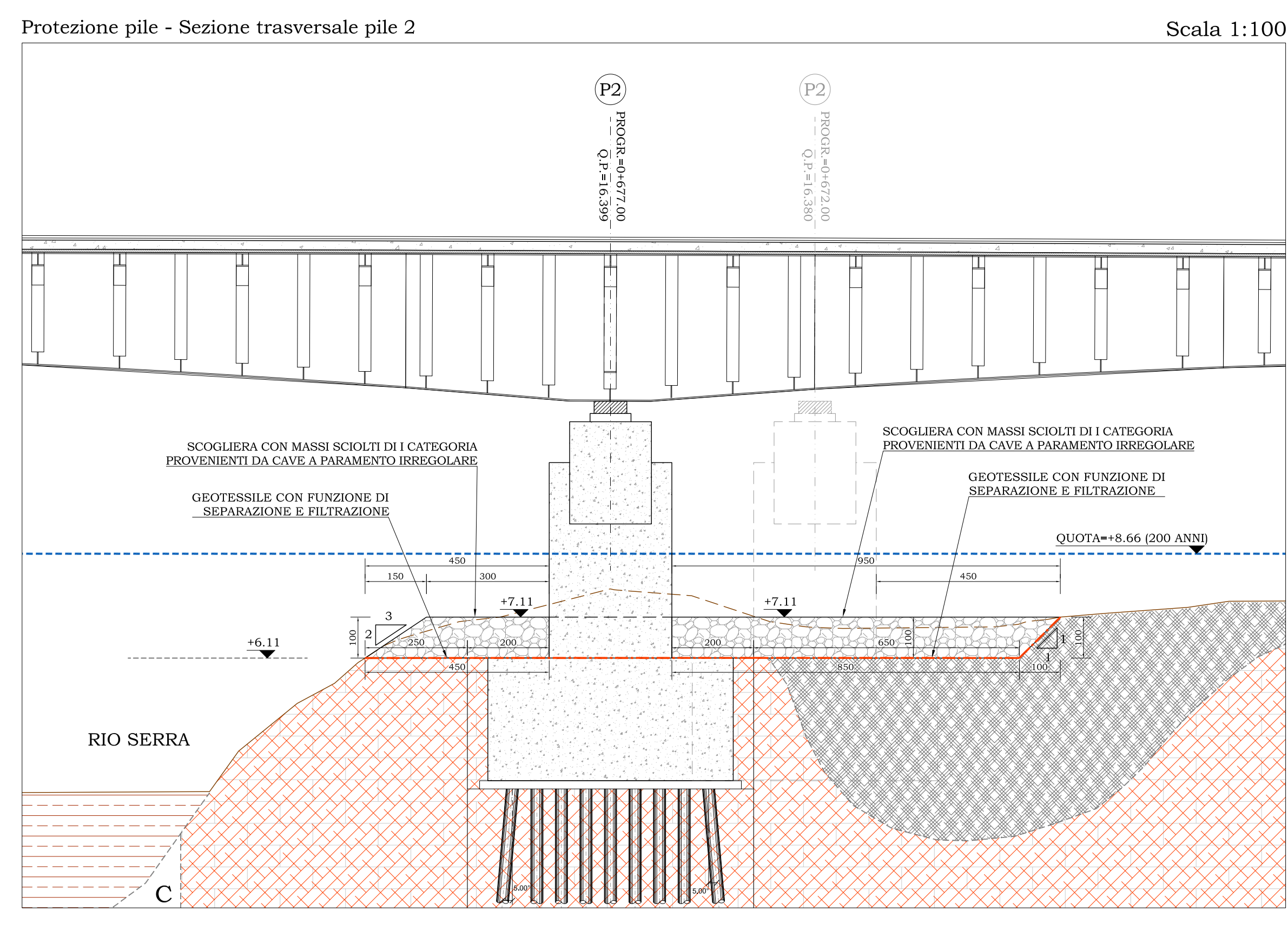
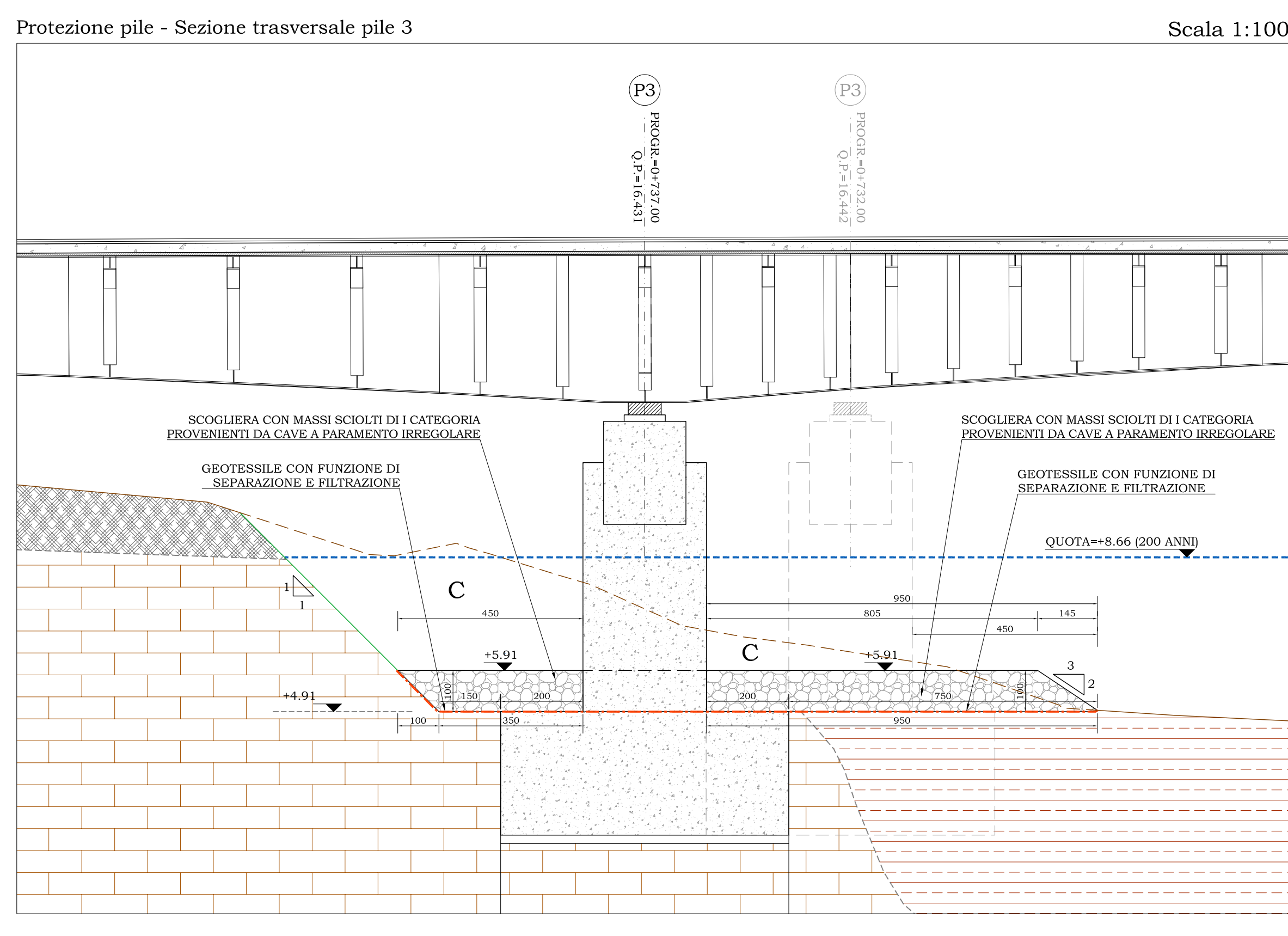


**MATERIALI SCOGLIERE**  
 Scogliera a massi irregolari in materiale lapideo da cava di I categoria:  $d_m=50$  cm e  $\gamma_s=26$  kN/m<sup>3</sup>



**LEGENDA**

	Depositi
	Torbe
	Alluvioni
	GXL
	Calcari
	Calcari e GXL fratturati
	Piroclastiti
	Cavità



**anas** Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**NUOVA S.S.291 COLLEGAMENTO SASSARI - ALGHERO - AEROPORTO**  
 Lavori di costruzione del 1° lotto Mamuntanas - Alghero e del 4° lotto di collegamento con l'aeroporto di Fertilia

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. CA29

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:  
 Dott. Ing. NICOLE DEVOTFRANCESCH  
 Ordine Ing. di Roma n. 18116  
 Dott. Ing. ALESSANDRO MICHEL  
 Ordine Ing. di Roma n. 19854

IL GEOLOGO  
 Dott. Geol. SERENO MAZZITÀ  
 Ordine Geol. Lazio n. 2024

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.  
 Dott. Arch. GIOVANNI MAGGIOR  
 Ordine Arch. di Roma n. 16182

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
 Geom. FABIO QUADRIMAR

VISTO: IN RES DEL PROCEDIMENTO  
 Dott. Ing. SALVATORE FRASCA

PROTOCOLLO DATA

**IDROLOGIA E IDRAULICA IDRAULICA DI PIATTAFORMA**  
 Particolari protezione rilevati e protezione pile - Lotto 1 - Asse B - Nuovo Viadotto Riu Serra

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE
PROGETTO	T01_ID00_IDR_D04_A.dwg	
ELAB.	T01ID00IDRDI04	A

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO