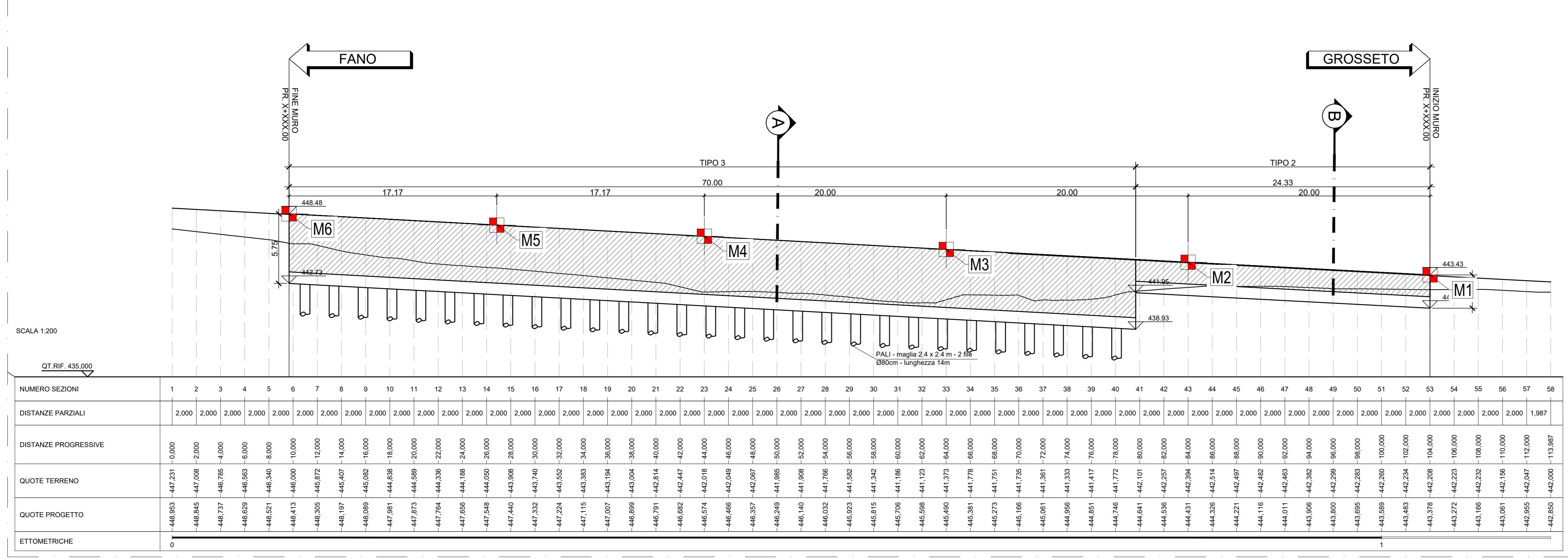
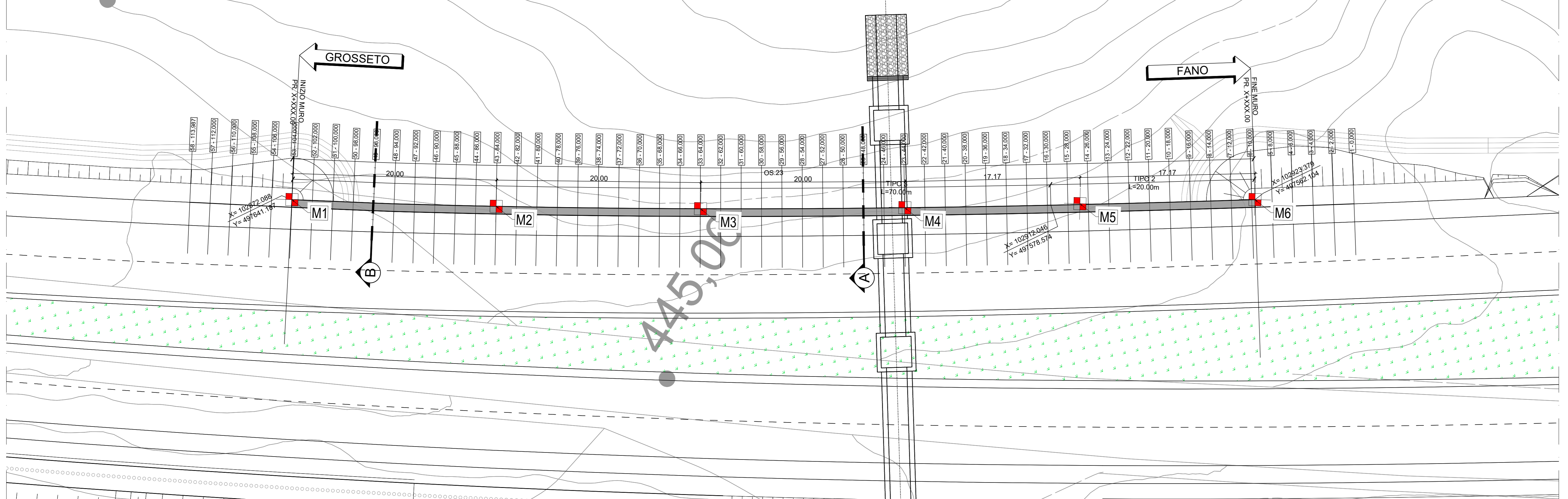


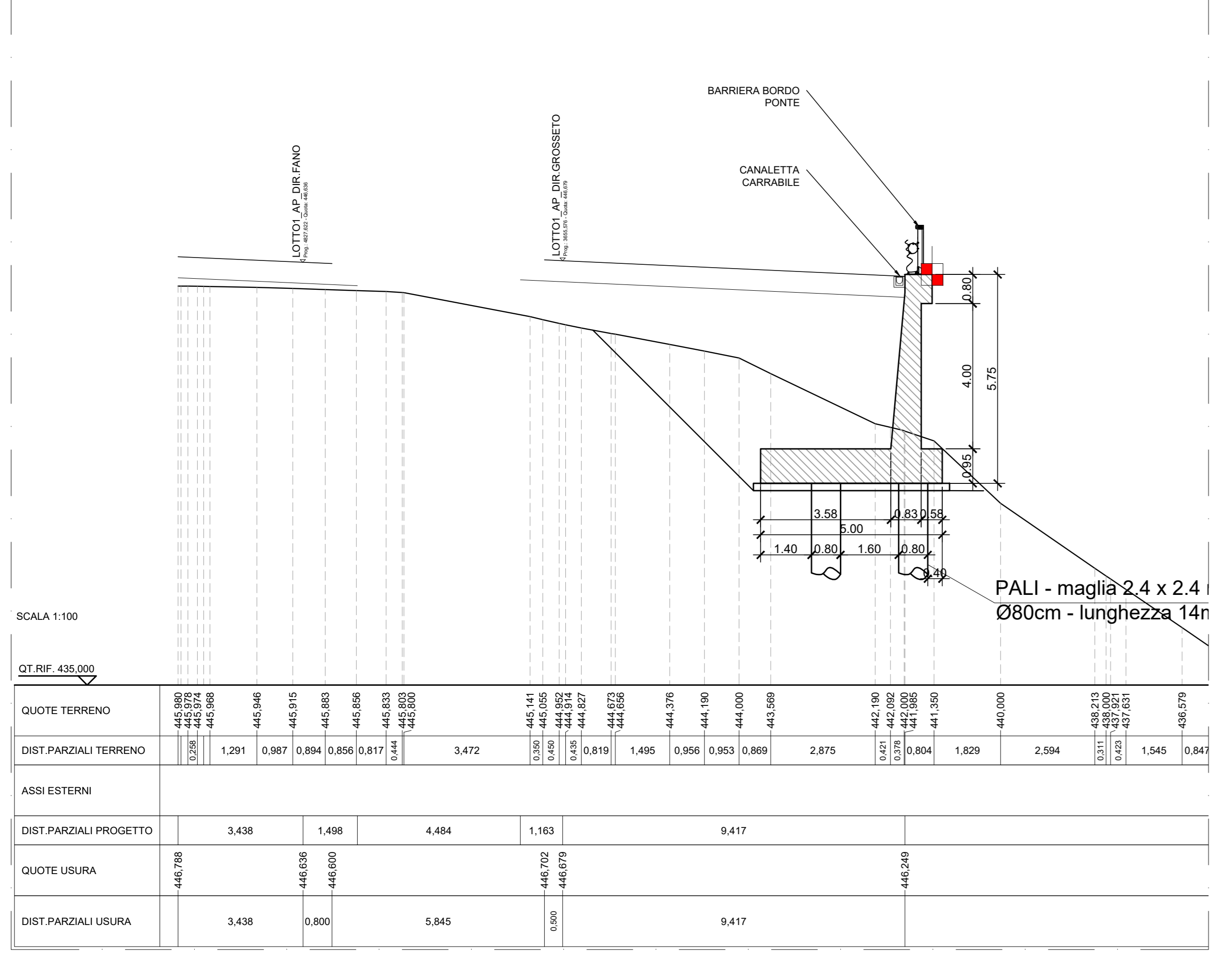
PROFILO LONGITUDINALE MURO OS23
SCALA 1:200



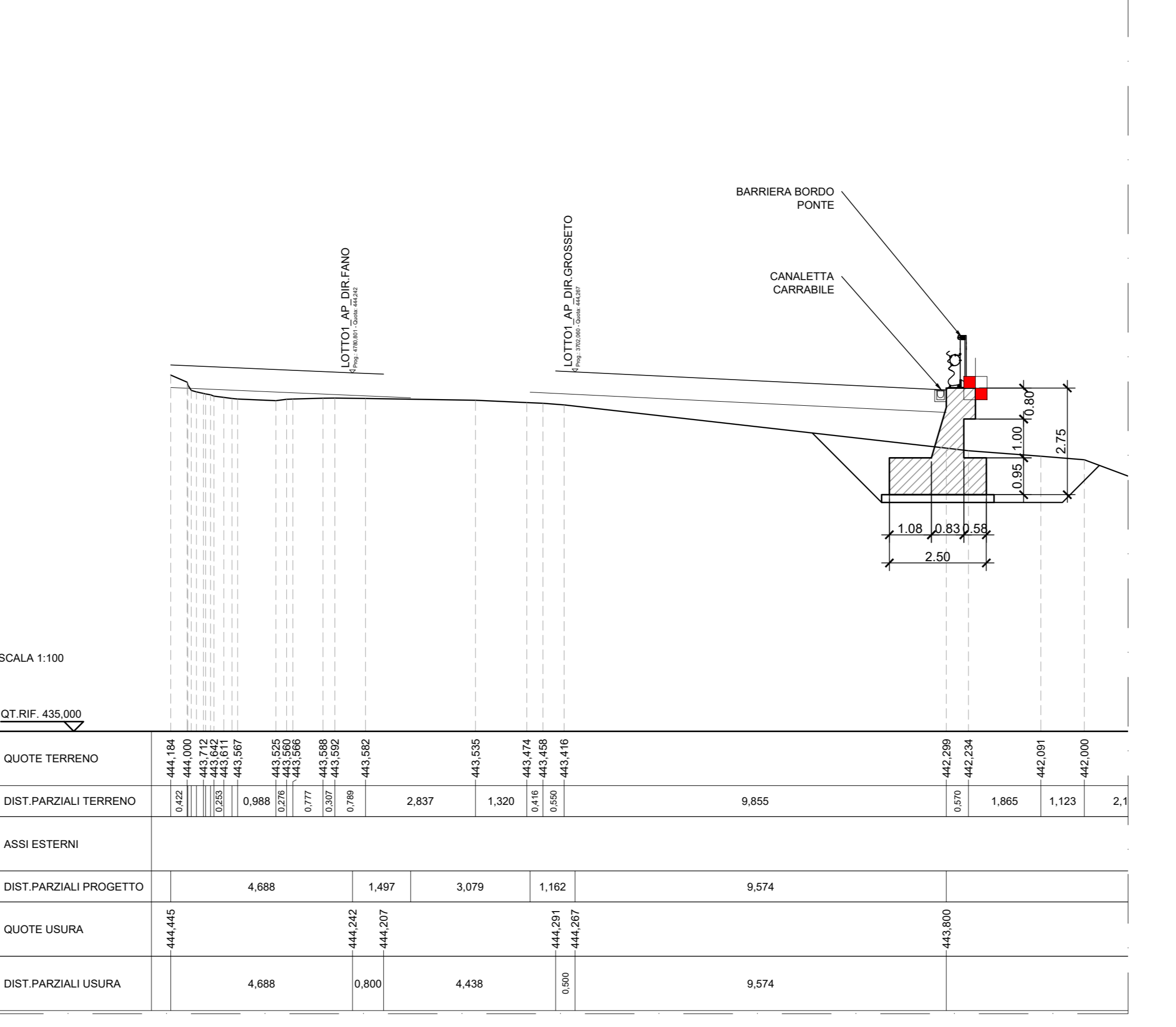
VISTA PLANIMETRICA MURO OS23
SCALA 1:200



SEZIONE A-A TIPO 3
SCALA 1:100



SEZIONE B-B TIPO 2
SCALA 1:100



LEGENDA	
DESCRIZIONE	QUANTITA
Mira ottica (Caposaldo topografico)	6

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

E78 GROSSETO - FANO
Tratto Nodo di Arezzo – Selci – Lama (E45)
Adeguamento a quattro corsie del tratto
San Zeno – Arezzo – Palazzo del Pero, 1° lotto

PROGETTO DEFINITIVO | FI 508

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

IL GEOLOGO	I PROGETTISTI SPECIALISTI	PROGETTAZIONE ATI:
Dott. Geol. Roberto Salsici Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 633	Ing. Ambrogio Signorini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111	(Mandatario)
	Ing. Moreno Parilli Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. 6366	(Mandatario)
	Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1370	(Mandatario)
	Ing. Matteo Romagnolo Ordine Ingegneri Provincia di Pordenone n. 1370	(Mandatario)
VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO	Ing. Francesco Piani	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SPECIALISTICHE (DPR207/20 AR1 15 COMMA 5)
VISTO IL RESP. DEL PROGETTO	Arch. Paolo Azzurro	Dott. Ing. GIORGIO GIANNI
	Ing. Giuseppe Pesto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	

STUDI E INDAGINI
PIANO DI MONITORAGGIO GEOTECNICO
Muri di sostegno
Monitoraggio geotecnico OS.23 – Pianta e Prospetti

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPF1508 D 23	T01GE01MOGD11_A	A	VAR.

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B					
A	Emissione	Agosto '23	Colleselli	Bordugo	Guiducci