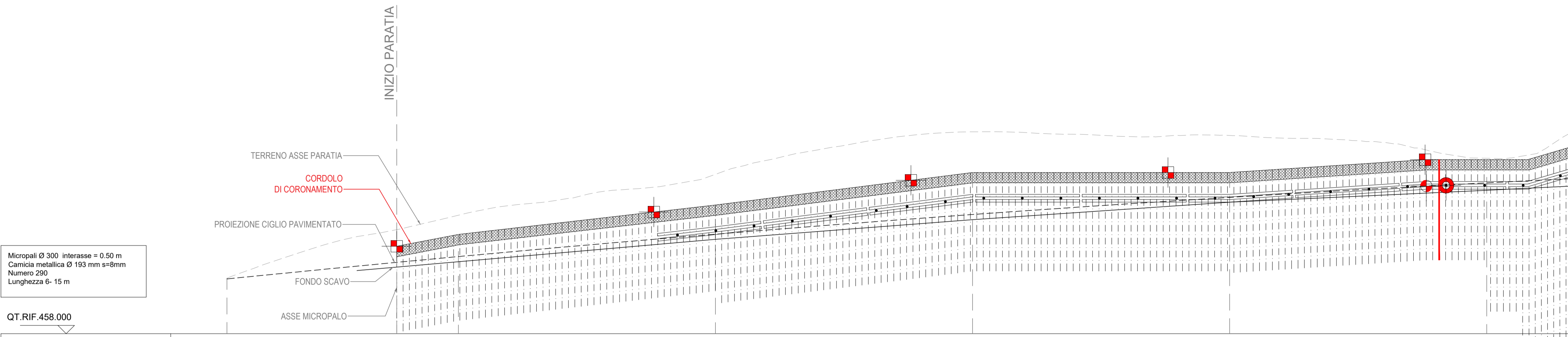
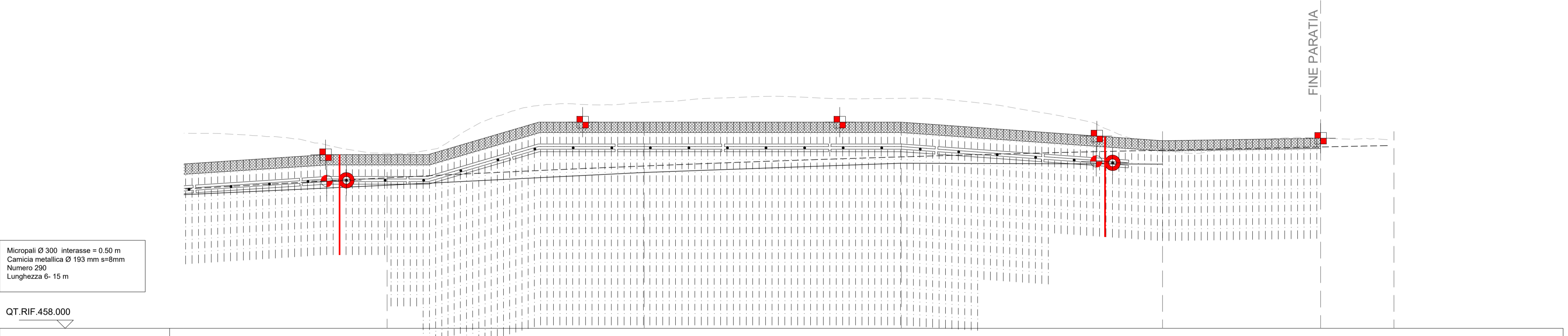


PROSPETTO PARATIA  
SCALA 1:200



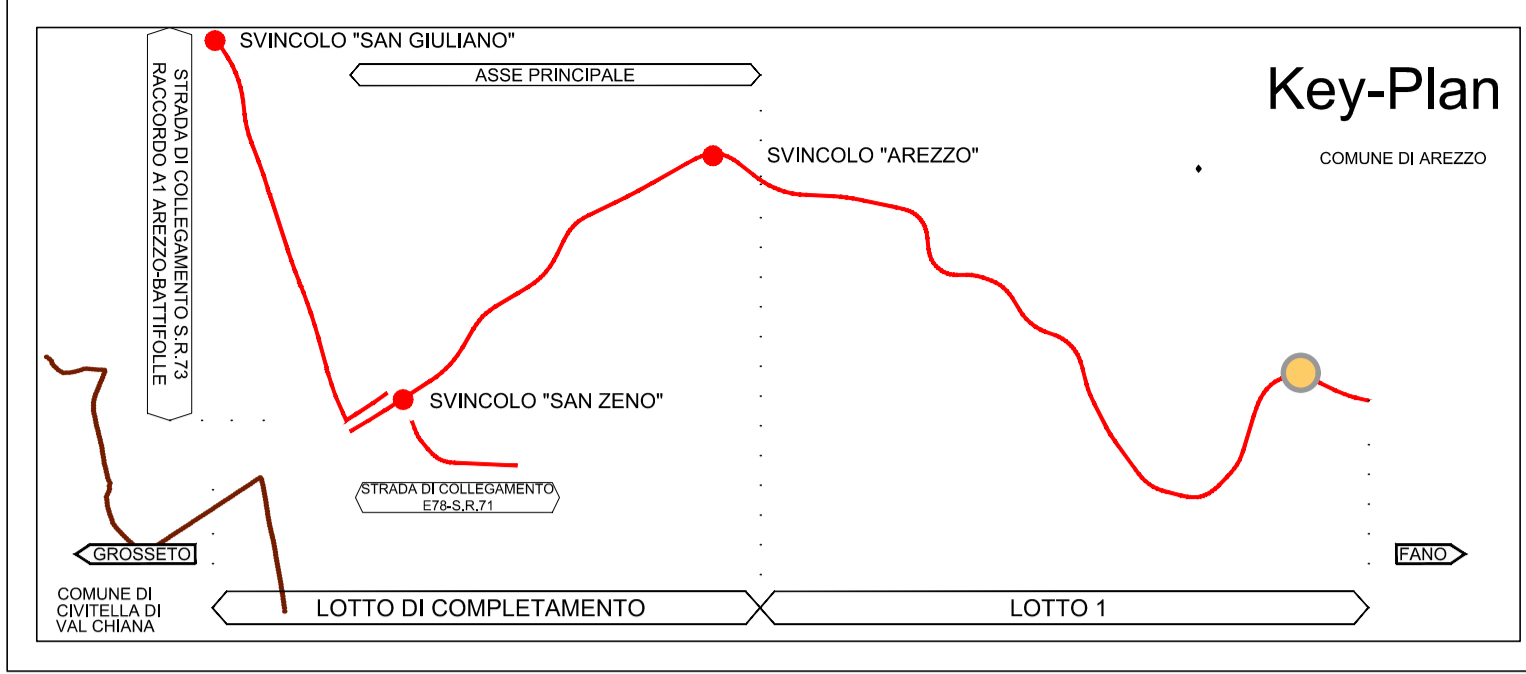
QT.RIF.458.000

SEZIONI PROGRESSIVE DI PROGETTO						
DISTANZE PARZIALI		18.00		20.00		20.00
SEZIONI PROGRESSIVE DI TRACCIATO	1	10	20	30	40	50
PROGRESSIVE	0.000	18.000	38.000	58.000	78.000	98.000
QUOTE CORDOLO PARATIA		465.714	468.000	470.523	471.427	470.524



QT.RIF.458.000

SEZIONI PROGRESSIVE DI PROGETTO						
DISTANZE PARZIALI		20.00		20.00		20.00
SEZIONI PROGRESSIVE DI TRACCIATO		50	60	70	80	89
PROGRESSIVE		98.000	118.000	138.000	158.000	178.815
QUOTE CORDOLO PARATIA		470.524	474.049	474.045	466.893	470.524



### LEGENDA

DESCRIZIONE	QUANTITÀ
Mira ottica (Caposaldo topografico)	9
Mira ottica (Target riflettente)	2
Inclinometro	2
Cella di carico	2

**ANAS**  
GRUPPO FS ITALIANI

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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

**PROGETTO DEFINITIVO** FI 508

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

IL GEOLOGO Dott. Geol. Roberto Salucci Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 633	I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signarelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111	PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria) <b>GPI INGEGNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	Ing. Moreno Panfilii Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. 22657	cooprogetti <b>engeko</b> Studio di Architettura e Ingegneria Progettiva
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Francesco Pisani	Ing. Matteo Bordegnoni Ordine Ingegneri Provincia di Pordenone n. 7900	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 12) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI ORDINE INGEGNERI ROMA n. 14035
VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Pianif. Marco Colazza	Ing. Giuseppe Festa Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	

STUDI E INDAGINI  
PIANO DI MONITORAGGIO GEOTECNICO  
Paratie  
Monitoraggio geotecnico OS.41 – Prospetto

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO LM/PROG ANNO	T01GE02MOGD117_A		
D P F I 5 0 8 D 2 3	CODICE ELAB. T01GE02MOGD117	A	1:200
D			
C			
B			
A	Emissione	Agosto '23	Colleselli Bordugo Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO