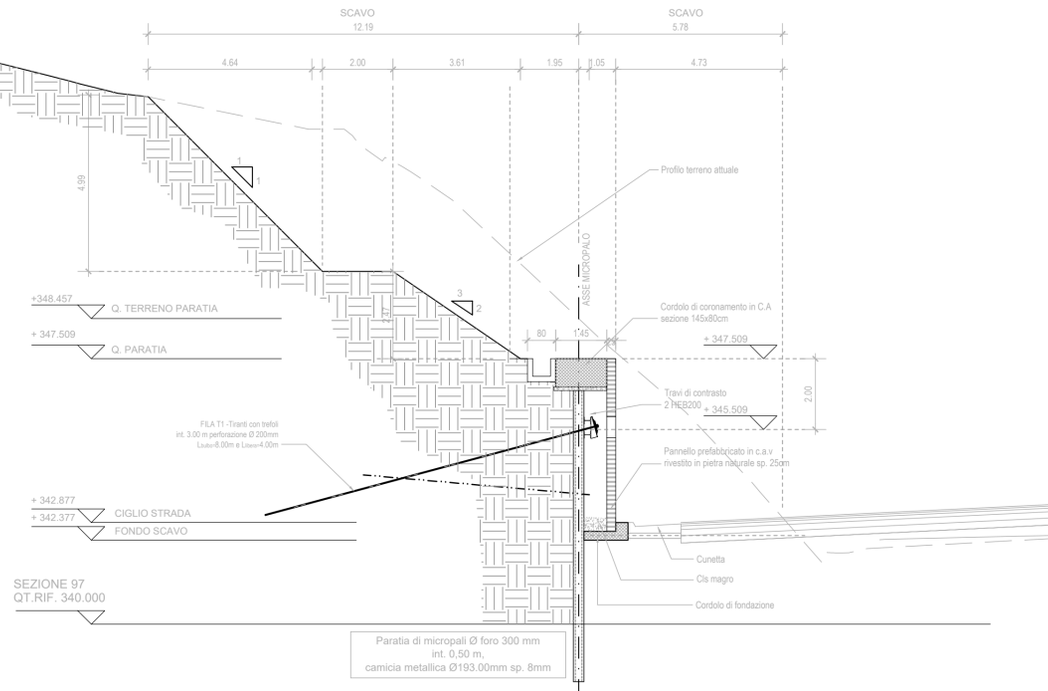


SEZIONI DI DETTAGLIO
SCALA 1:100



MATERIALI

OPERE MINORI E OPERE PROVVISORIALI	
- Acciaio per armature ordinarie:	B450C
Conglomerato cementizio per sottofondazioni:	
- Classe di resistenza	a 150 daN/mc
- Classe di consistenza	-
CORDOLI	
Conglomerato cementizio strutturale:	
- Classe di resistenza	C32/40
- Diam. massimo inerte	25 mm
- Classe di consistenza	S4
- Classe di esposizione	XC2 - XA2
PALI E MICROPALI	
- Acciaio da carpenteria per camicie pali:	S355
- Valvole lungo il palo oltre i primi 50 cm	
Conglomerato cementizio per pali di fondazione:	
- Classe di resistenza	C32/40
- Diam. massimo inerte	16 mm
- Classe di consistenza	S5
- Classe di esposizione	XC2 - XA2
TIRANTI	
- Acciaio per trefoli :	
- Tensione P(0,1)k N/mm ²	1674
- Tensione ultima N/mm ²	1860
- Tipo attivi	
Malta iniezione tiranti:	
- Classe di resistenza	C25/30
- Diam. massimo inerte	16 mm
- Classe di consistenza	S5
- Classe di esposizione	XC2



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 SPECIALISTICI	PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria)
Dott. Geol. Roberto Salucci Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 633	Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111	GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGENNERIA srl (Mandante)
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 Ing. Matteo Borzini Ordine Ingegneri Provincia di Pordenone n. 7904	cooprogetti engeko Studio di Architettura e Ingegneria Progettazione 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 PROCEDIMENTO Ing. Francesco Pisani	Ing. Giuseppe Festa Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	
VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Pianif. Marco Calazza		

OPERE D'ARTE MINORI – OPERE DI SOSTEGNO

OS14 DIR. GROSSETO
DETTAGLI

CODICE PROGETTO		NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LM/PROG ANNO	P01OS14STRDC01_B		
D P F I S O 8	D 23	CODICE ELAB. P 0 1 O S 1 4 S T R D C 0 1	B	1:100
D				
C				
B	Revisione a seguito istruttoria n.U. 0016028.09-01-2024	Gennaio '24	Risso	Bordugo Guiducci
A	Emissione	Agosto '23	Risso	Bordugo Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO