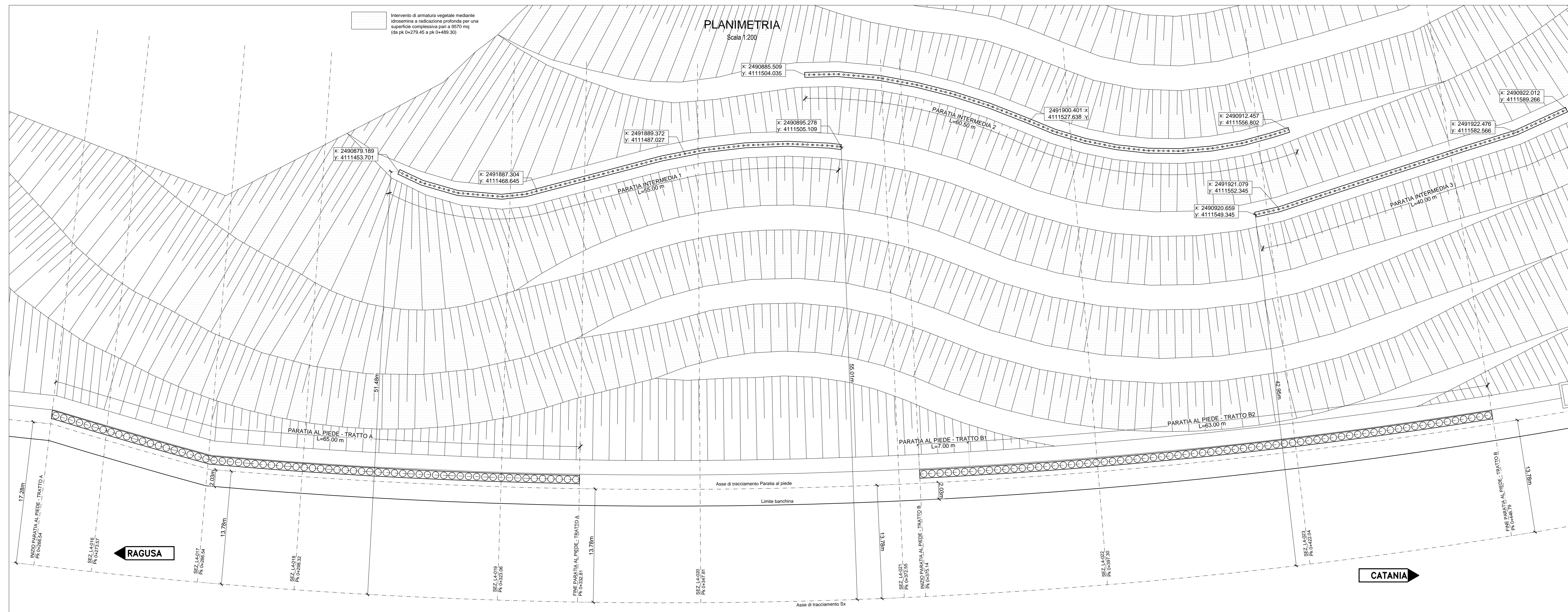


Tratto	Ø perf. (mm)	L pali (m)	i pali (m)	Incidenza (kg/ml)
A	800	17	1.00	80
B1	800	15	1.00	80
B2	800	17	1.00	90

N° ordine	N° trefoli	Interasse tiranti (m)	Inclinazione α (°)	Tipologia perforazione	Diametro perforazione (mm)	L _{ts} (m)	L _{tot} (m)	L _i (m)	Pretems. (kN)	Tensione nominale (kN)	Ripartitori
1	9	2.00	12.5	IRS	190	6	22	28	810	1350	2xHEB260
2	6	2.00	15	IRS	170	5	19	24	540	900	2xHEB220

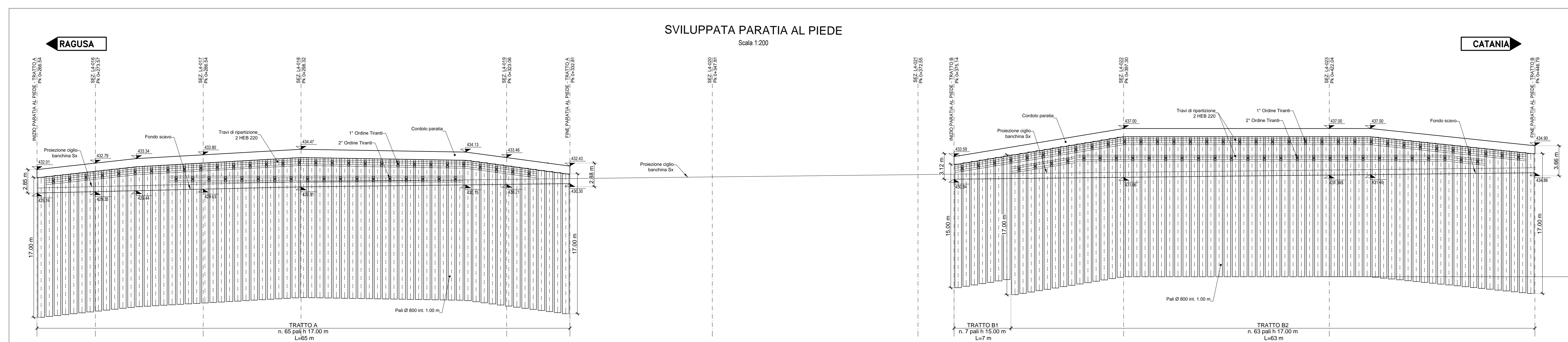
In alternativa al primo ordine di tiranti, potranno impiegarsi tiranti a 6 trefoli con interasse longitudinale di 1.00m e perforazione Ø240mm

Ø perf. (mm)	tubo (mm)	L micropali (m)	i micropali (m)	Peso (kg/ml)
240	168.3 sp 10mm	25	0.50	39.04



NOTE

- Per tutti i dettagli costruttivi e di carpenteria vedere l'elaborato tipologico specifico dell'opera
- Per la tabella materiali fare riferimento all'elaborato D01-T1L4-OM000-1-DX-000-0A.



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Struttura di Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali

AMMODERNAMENTO A N° 4 CORSIE DELLA S.S. 514 "DI CHIARAMONTE" E DELLA S.S. 194 RAGUSANA DALLO SVINCOLO CON LA S.S. 115 ALLO SVINCOLO CON LA S.S. 114.
(C.U.P. F12C0300000001)

PROGETTO DEFINITIVO

LOTTO 4
GEOLOGIA E GEOTECNICA
Geotecnica
Stabilizzazione di versante
Intervento in SX dal km 0+250 al km 0+625 - Planimetria e profilo

Il Progettista		Supporto specialistico	
Responsabile di progetto ed esecuzione delle indagini e delle verifiche prestazionali: Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H		Ottimizzazione della caratterizzazione delle opere: Ing. Antonia Alparone	
Geologo:		Geotecnica e opere d'arte minori:	
Dott. Geologo Fabio Melchioni Ordine Geologi del Lazio A.P. n. 663		Ing. Antonio Alparone	
Opere d'arte principali:		Opere di mitigazione dell'impatto ambientale:	
Viadotti: Ing. G. Guiducci		Rumore, vibrazioni ed atmosfera: altran	
ITACONSULT		GPingegneria	
RIFERIMENTO ELABORATO FASE TRLT DISCIPLINA/OPERA DOC. PROG. ST. REV. FOGLIO SCALA D01 T1L4 GT053 1 EZ 001 0A 01 01 01 varie		DATA GENNAIO '17	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REVISIONI/AGGIORNAMENTI VERIFICATO APPROVATO
A	GENNAIO 17	Emissione	ALISA Tasso Monaco
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO SARC SRL		IL CONCESSIONARIO SARC SRL	
		L'ENTITA' COSTRUTTRICE VISTO PER ACCETTAZIONE	