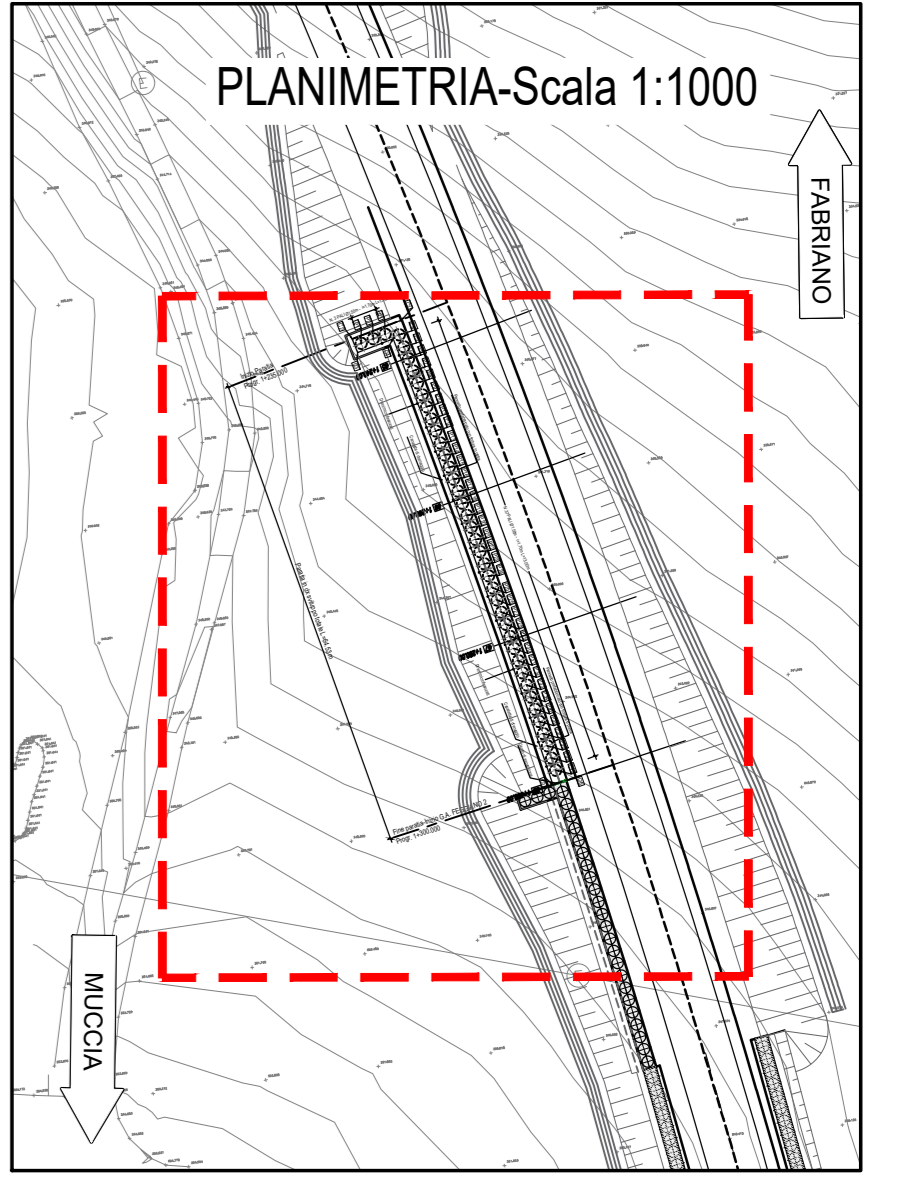


COORDINATE CORDOLO

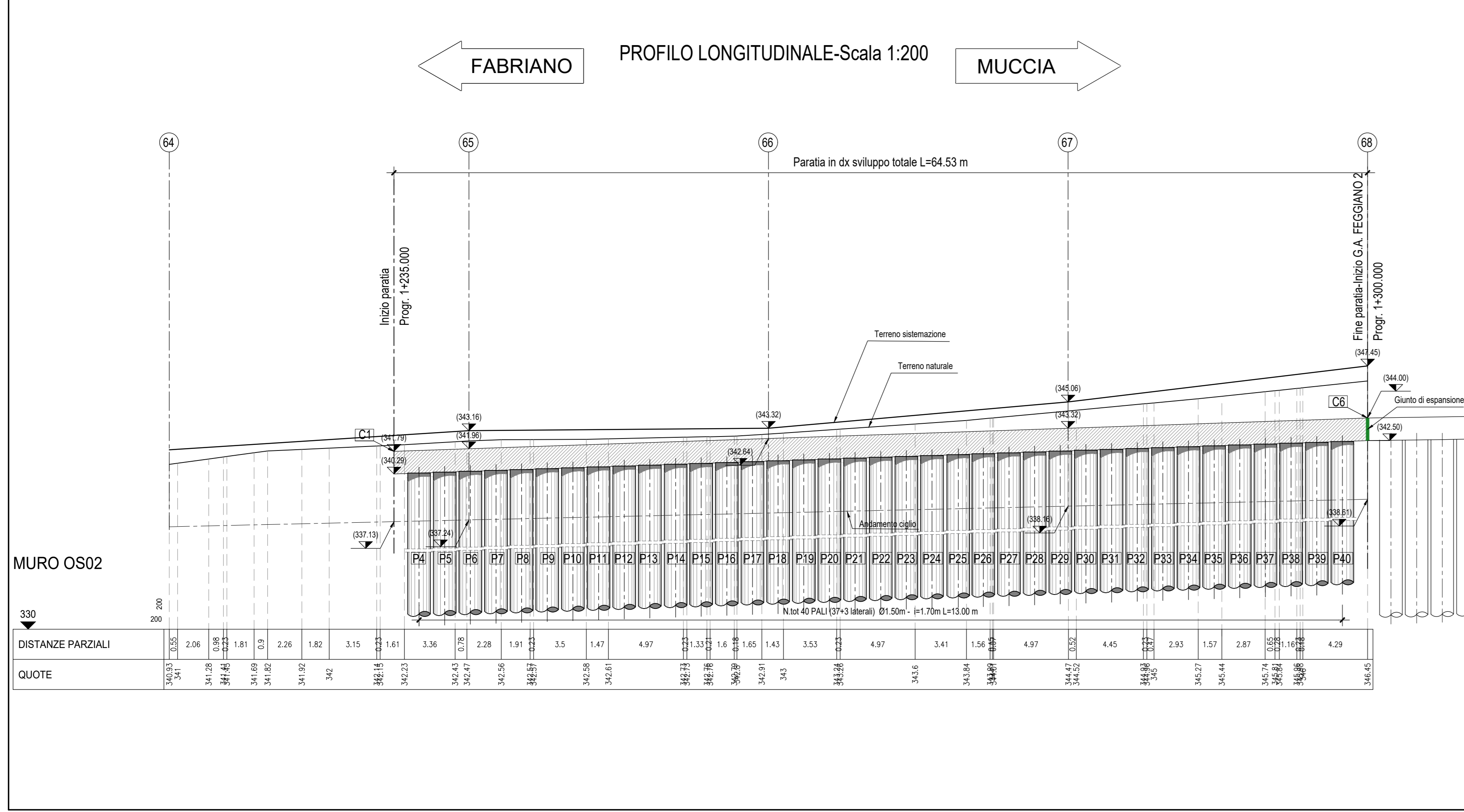
		Quota lato superiore	Quota lato inferiore
C1	X	2361118.650	341.79
	Y	4786695.954	340.29
C2	X	2361111.925	341.79
	Y	4786694.249	340.29
C3	X	2361112.395	341.79
	Y	4786692.408	340.29
C4	X	2361117.275	341.79
	Y	4786693.645	340.29
C5	X	2361131.236	344.00
	Y	4786632.554	342.50
C6	X	2361133.099	344.00
	Y	4786632.933	342.50

COORDINATE PALI

		Lunghezza (m)	Quota testa palo
P1	X	2361113.019	13.00
	Y	4786693.546	340.35
P2	X	2361114.667	13.00
	Y	4786693.964	340.35
P3	X	2361116.314	13.00
	Y	4786694.382	340.35
P4	X	2361118.146	13.00
	Y	4786694.073	340.35
P5	X	2361118.564	13.00
	Y	4786692.425	340.41
P6	X	2361118.982	13.00
	Y	4786690.777	340.46
P7	X	2361119.392	13.00
	Y	4786689.127	340.52
P8	X	2361119.804	13.00
	Y	4786687.470	340.58
P9	X	2361120.213	13.00
	Y	4786685.827	340.64
P10	X	2361120.624	13.00
	Y	4786684.178	340.70
P11	X	2361121.032	13.00
	Y	4786682.526	340.76
P12	X	2361121.424	13.00
	Y	4786680.874	340.81
P13	X	2361121.825	13.00
	Y	4786679.222	340.87
P14	X	2361122.227	13.00
	Y	4786677.570	340.93
P15	X	2361122.619	13.00
	Y	4786675.916	340.99
P16	X	2361123.010	13.00
	Y	4786674.262	341.05
P17	X	2361123.402	13.00
	Y	4786672.604	341.10
P18	X	2361123.792	13.00
	Y	4786670.953	341.16
P19	X	2361124.183	13.00
	Y	4786669.298	341.22
P20	X	2361124.573	13.00
	Y	4786667.644	341.28
P21	X	2361124.944	13.00
	Y	4786665.985	341.34
P22	X	2361125.319	13.00
	Y	4786664.326	341.41
P23	X	2361125.693	13.00
	Y	4786662.668	341.45
P24	X	2361126.067	13.00
	Y	4786661.010	341.51
P25	X	2361126.442	13.00
	Y	4786659.352	341.57
P26	X	2361126.816	13.00
	Y	4786657.693	341.63
P27	X	2361127.191	13.00
	Y	4786656.035	341.69
P28	X	2361127.565	13.00
	Y	4786654.377	341.74
P29	X	2361127.939	13.00
	Y	4786652.718	341.80
P30	X	2361128.302	13.00
	Y	4786651.058	341.86
P31	X	2361128.666	13.00
	Y	4786649.396	341.92
P32	X	2361129.017	13.00
	Y	4786647.734	341.98
P33	X	2361129.375	13.00
	Y	4786646.072	342.03
P34	X	2361129.732	13.00
	Y	4786644.410	342.09
P35	X	2361130.090	13.00
	Y	4786642.748	342.15
P36	X	2361130.439	13.00
	Y	4786641.084	342.21
P37	X	2361130.783	13.00
	Y	4786639.421	342.27
P38	X	2361131.128	13.00
	Y	4786637.755	342.33
P39	X	2361131.473	13.00
	Y	4786636.090	342.38
P40	X	2361131.818	13.00
	Y	4786634.425	342.44



Nota: Per i dettagli delle sezioni tipo e particolari costruttivi fare riferimento all'elaborato: L070321E08CS19082T12



QUADRILATERO
Marche Umbria S.p.A.

**ASSE VIARIO MARCHE-UMBRIA
E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA
MAXI LOTTO 2**

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA DIRETTRICE PERUGIA ANCONA:
SS. 318 DI "VALFABBRICA", TRATTO PIANELLO-VALFABBRICA
OPERE D'ARTE MINORI
SS. 76 "VAL PESINNO", TRATTO FOSSATO VICO - CANCELLE ALBACINA - SERRA SAN QUIRICO
"PEDEMONTANA DELLE MARCHE", TRATTO FABRIANO-MUCCIA-SFERCIA.

PERIZIA DI VARIANTE

CONTRAENTE GENERALE: DIRPA 2 S.c.a.r.l.	IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE: Ing. Federico Montanari
PROGETTAZIONE: Partecipazioni Italia S.p.A.	ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE: SGS Ing. Valter Caputa
IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Salvatore Lieto Order degli Ingegneri Prov. di Macerata n. 117	IL PROGETTISTA: Ing. Valter Caputa
IL GEOLOGO: Geol. Anacleto Babbini Order dei Geologi Regione Toscana n. 102	
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE:
Ing. Agnino Farotti	Ing. Vincenzo Pardo
	Ing. Peppino Marascia

2.13 - PEDEMONTANA DELLE MARCHE
4° Strada funzionale - Castelnuovo Nord - Castelnuovo Sud
OPERE D'ARTE MINORI
Paratia di controterra in DX dal km 1+235 al km 1+300
Carpenteria

SCALA:
VARE:
DATA:
28.01.2022

Codice Unico di Progetto (CUP) F12C03000050021 (assegnato CIPE 20.04.2015)

CODICE ELABORATO: L070321E160S01002CRP01B

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	01.07.2021	Emissione PED	SGS	C. Agostini	S. Liato
B	28.01.2022	Emissione a seguito istruttoria AN6 del 22/12/2021	SGS	C. Agostini	S. Liato