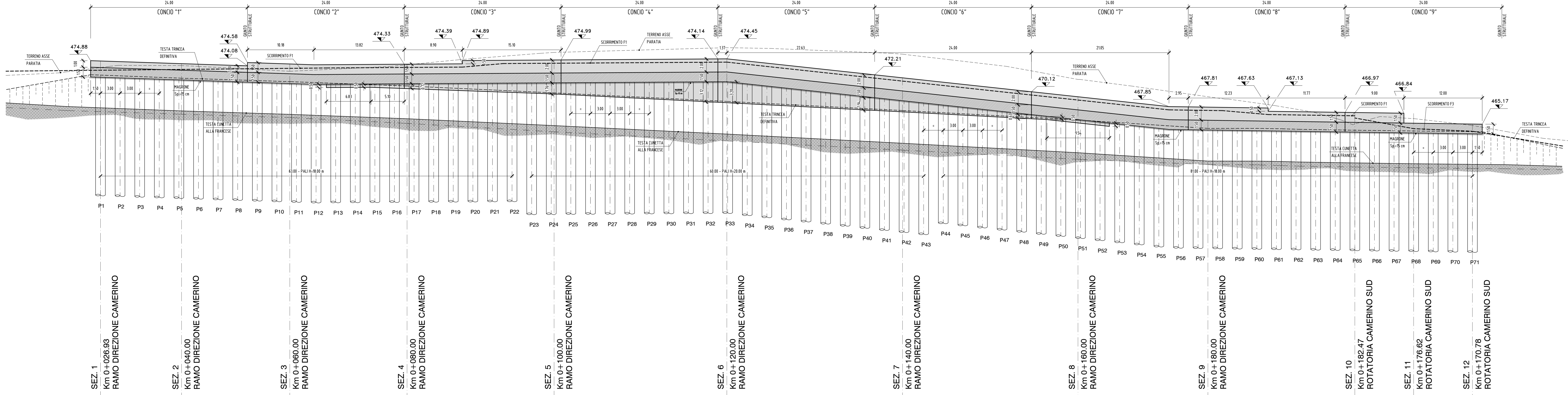


COORDINATE CENTRO PALI

P 1	E=2362102.675 N=4776519.614	P 37	E=2362188.266 N=4776456.902
P 2	E=2362104.877 N=4776517.577	P 38	E=2362189.574 N=4776454.292
P 3	E=2362107.117 N=4776515.561	P 39	E=2362190.760 N=4776451.537
P 4	E=2362109.392 N=4776513.627	P 40	E=2362191.822 N=4776448.732
P 5	E=2362111.704 N=4776511.714	P 41	E=2362192.758 N=4776445.882
P 6	E=2362114.050 N=4776509.845	P 42	E=2362193.565 N=4776442.933
P 7	E=2362116.431 N=4776508.019	P 43	E=2362194.243 N=4776440.071
P 8	E=2362118.853 N=4776506.250	P 44	E=2362194.790 N=4776437.121
P 9	E=2362121.337 N=4776504.569	P 45	E=2362195.205 N=4776434.150
P 10	E=2362123.880 N=4776502.977	P 46	E=2362195.487 N=4776431.164
P 11	E=2362126.480 N=4776501.479	P 47	E=2362195.636 N=4776428.168
P 12	E=2362129.191 N=4776500.077	P 48	E=2362195.650 N=4776425.168
P 13	E=2362131.829 N=4776498.766	P 49	E=2362195.542 N=4776422.170
P 14	E=2362134.560 N=4776497.523	P 50	E=2362195.411 N=4776419.173
P 15	E=2362137.311 N=4776496.327	P 51	E=2362195.270 N=4776416.176
P 16	E=2362140.074 N=4776495.157	P 52	E=2362195.148 N=4776413.179
P 17	E=2362142.839 N=4776493.984	P 53	E=2362195.016 N=4776410.182
P 18	E=2362145.600 N=4776492.821	P 54	E=2362194.885 N=4776407.184
P 19	E=2362148.351 N=4776491.624	P 55	E=2362194.753 N=4776404.187
P 20	E=2362151.085 N=4776490.389	P 56	E=2362194.621 N=4776401.190
P 21	E=2362153.795 N=4776489.102	P 57	E=2362194.490 N=4776398.193
P 22	E=2362156.476 N=4776487.756	P 58	E=2362194.440 N=4776395.195
P 23	E=2362159.120 N=4776486.338	P 59	E=2362194.370 N=4776392.216
P 24	E=2362161.720 N=4776484.842	P 60	E=2362195.258 N=4776389.314
P 25	E=2362164.268 N=4776483.260	P 61	E=2362196.674 N=4776386.544
P 26	E=2362166.758 N=4776481.586	P 62	E=2362198.193 N=4776383.960
P 27	E=2362169.178 N=4776479.814	P 63	E=2362199.904 N=4776381.496
P 28	E=2362171.523 N=4776477.943	P 64	E=2362201.465 N=4776378.935
P 29	E=2362173.782 N=4776476.069	P 65	E=2362202.860 N=4776376.279
P 30	E=2362175.951 N=4776474.207	P 66	E=2362204.083 N=4776373.640
P 31	E=2362178.025 N=4776472.359	P 67	E=2362205.128 N=4776370.729
P 32	E=2362180.000 N=4776469.472	P 68	E=2362205.992 N=4776367.856
P 33	E=2362181.873 N=4776467.129	P 69	E=2362206.670 N=4776364.935
P 34	E=2362183.639 N=4776464.704	P 70	E=2362207.161 N=4776361.976
P 35	E=2362185.296 N=4776462.203	P 71	E=2362207.462 N=4776358.991
P 36	E=2362186.839 N=4776459.631		

SVILUPPATA IN ASSE TRACCIAMENTO PARATIA (1:200)



N.B.: PER LA TABELLA MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO: L0703213E160M0000T01

**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. 76 DI "VAL FABRICA", TRATTO PIANELLO VAL FABRICA -  
SS. 76 "VAL PESINO", TRATTI FOSSATO VICO - CANCELLI ALBACINA - SERRA SAN QUIRICO  
"PIEDIMONTANA DELLE MARCHE", TRATTO FABRIANO-MUCCIA-SERRA.

**PERIZIA DI VARIANTE**

CONTRAENTE GENERALE: Il Responsabile del Contente Generale:  
**DIRPA 2** s.c.a.r.l.

PROGETTAZIONE:  
Partecipazione Italia Sp.A. ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE:  
**TECNOSTRUTTURE S.p.A.**

IL PROGETTISTA:  
Dario Ing. Salvatore Lillo  
Ordine degli Ingegneri Prov. di Marche n.1147

IL GEOLOGO:  
Geol. Amadeo Barbini  
Ordine dei Geologi Marche n.302

VISTO:  
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Ing. Ignazio Farotti

2.1.3 - **PIEDIMONTANA DELLE MARCHE**  
P. 15 di "VAL FABRICA", TRATTO PIANELLO VAL FABRICA -  
P. 15 di "VAL PESINO", TRATTI FOSSATO VICO - CANCELLI ALBACINA - SERRA SAN QUIRICO  
"PIEDIMONTANA DELLE MARCHE", TRATTO FABRIANO-MUCCIA-SERRA.

OPERE PARTE MINORI - OPERE DI SOSTEGNO E DREMI  
Pianta di pali in SX, Svincolo Camerino-Muccia dal Km. 0+126.93 al Km. 0+170.78 (Rotatoria)  
Pianta e sviluppo

SCALA:  
1:300  
DATA:  
22.12.2021

Codice Unico di Progetto (CUP) F12C0300050021 (assegno CIPR 2014/2015)

CODICE ELABORAZIONE:  
L0703213E160M0000T01

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Controllato	Approvato
A	22.12.2021	Emissione PL	PROJON	M. Tortoglia	S. Linto	A. Grandi
B	22.12.2021	Revisione e integrazione volumetrica RMA	PROJON	M. Tortoglia	S. Linto	A. Grandi
C	22.12.2021	Modificato geometria paratia	Tecnoprogettura	Tecnoprogettura	A. Taroni	S. Linto