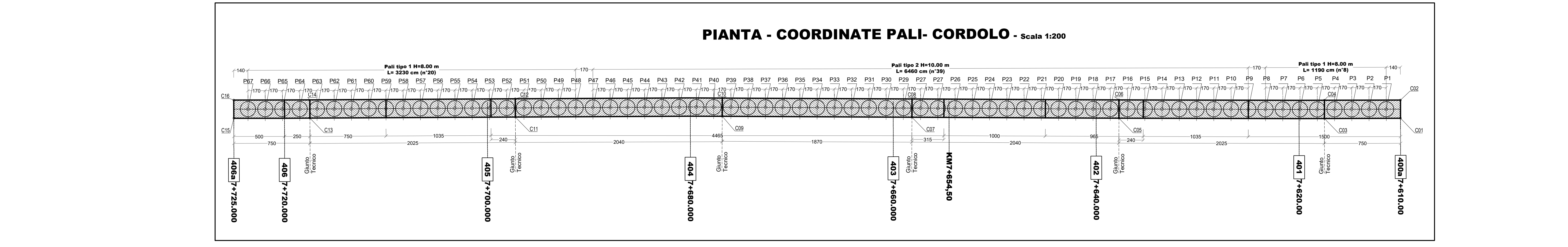


COORDINATE PALI

ID PALO	TIPO	X	Y	LUNGHEZZA (m)	quota testa palo
1	1	2361890.4317	4780815.4807	8,00	351,067
2	1	2361888.4245	4780814,1112	8,00	351,197
3	1	2361886.4173	4780812,7417	8,00	351,124
4	1	2361887.4101	4780811,3722	8,00	350,148
5	1	2361886.4029	4780810,0027	8,00	350,172
6	1	2361885.3958	4780800,6331	8,00	350,196
7	1	2361886.3822	4780807,2634	8,00	350,220
8	1	2361883.3680	4780805,9040	8,00	350,254
9	2	2361882.3539	4780804,5346	10,00	349,780
10	2	2361881.3397	4780803,1753	10,00	349,800
11	2	2361880.3256	4780801,8159	10,00	349,821
12	2	2361879.3114	4780800,4565	10,00	349,841
13	2	2361878.2973	4780800,0971	10,00	349,862
14	2	2361877.2832	4780800,7378	10,00	349,882
15	2	2361876.2690	4780800,3784	10,00	349,903
16	2	2361875.2549	4780800,0190	10,00	349,924
17	2	2361874.2407	4780800,6597	10,00	349,944
18	2	2361873.2262	4780800,3003	10,00	349,966
19	2	2361872.2089	4780800,9409	10,00	349,986
20	2	2361871.1916	4780800,5815	10,00	349,928
21	2	2361870.1742	4780800,2221	10,00	349,950
22	2	2361869.1569	4780800,8627	10,00	349,970
23	2	2361868.1396	4780800,5033	10,00	349,991
24	2	2361867.1223	4780800,1439	10,00	349,944
25	2	2361866.1049	4780800,7845	10,00	349,974
26	2	2361865.0876	4780800,4251	10,00	349,993
27	2	2361864.0703	4780800,0657	10,00	349,733
28	2	2361863.0530	4780800,7063	10,00	349,763
29	2	2361862.0356	4780800,3469	10,00	349,797
30	2	2361861.0183	4780800,9875	10,00	349,823
31	2	2361860.0009	4780800,6281	10,00	349,868
32	2	2361858.9835	4780800,2687	10,00	349,904
33	2	2361857.9661	4780800,9093	10,00	349,939
34	2	2361856.9487	4780800,5499	10,00	349,975
35	2	2361855.9313	4780800,1905	10,00	350,010
36	2	2361854.9140	4780800,8311	10,00	350,046
37	2	2361853.8966	4780800,4717	10,00	350,081
38	2	2361852.8792	4780800,1123	10,00	350,117
39	2	2361851.8618	4780800,7529	10,00	350,152
40	2	2361850.8444	4780800,3935	10,00	350,188
41	2	2361849.8270	4780800,0341	10,00	350,224
42	2	2361848.8100	4780800,6747	10,00	350,262
43	2	2361847.7930	4780800,3153	10,00	350,292
44	2	2361846.7756	4780800,9559	10,00	350,311
45	2	2361845.7582	4780800,5965	10,00	350,300
46	2	2361844.7408	4780800,2371	10,00	350,300
47	2	2361843.7234	4780800,8777	10,00	350,300
48	1	2361842.7060	4780800,5183	8,00	351,488
49	1	2361841.6886	4780800,1589	8,00	351,538
50	1	2361840.6712	4780800,7995	8,00	351,577
51	1	2361839.6538	4780800,4401	8,00	351,617
52	1	2361838.6364	4780800,8007	8,00	351,656
53	1	2361837.6190	4780800,4413	8,00	351,695
54	1	2361836.6016	4780800,8019	8,00	351,734
55	1	2361835.5842	4780800,4425	8,00	351,773
56	1	2361834.5668	4780800,8031	8,00	351,812
57	1	2361833.5494	4780800,4437	8,00	351,851
58	1	2361832.5320	4780800,8043	8,00	351,890
59	1	2361831.5146	4780800,4449	8,00	351,929
60	1	2361830.4972	4780800,8055	8,00	351,968
61	1	2361829.4798	4780800,4461	8,00	351,999
62	1	2361828.4624	4780800,8067	8,00	352,038
63	1	2361827.4450	4780800,4473	8,00	352,077
64	1	2361826.4276	4780800,8079	8,00	352,116
65	1	2361825.4102	4780800,4485	8,00	352,155
66	1	2361824.3928	4780800,8091	8,00	352,194
67	1	2361823.3754	4780800,4497	8,00	352,233



COORDINATE CORDOLO (GIUNTI)

Punto	X	Y	quota cordolo lato superiore	quota cordolo lato inferiore
C01	2361891.986	4780816.075	354,989	353,489
C02	2361890.538	4780817,142	354,989	353,489
C03	2361887.843	4780810,033	354,789	353,289
C04	2361888.093	4780811,100	354,789	353,289
C05	2361875.470	4780893,770	353,286	351,786
C06	2361874.925	4780894,844	353,286	351,786
C07	2361863.265	4780877,421	351,819	350,319
C08	2361861.623	4780878,488	351,819	350,319
C09	2361862.074	4780862,439	351,427	349,927
C10	2361860.632	4780863,517	351,427	349,927
C11	2361840.008	4780846,002	351,084	349,584
C12	2361838.955	4780847,065	351,084	349,584
C13	2361828.050	4780829,609	351,825	350,325
C14	2361826.998	4780830,722	351,825	350,325
C15	2361823.602	4780823,616	352,692	351,192
C16	2361822.154	4780824,685	352,692	351,192

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

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA DIRETTRICE PERUGIA ANCONA:
SS. 76 "VAL PESINNO", TRATTO FOSSATO VICO - CANCELLI 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 Contrante 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 GEOLOGO: Geol. Anacleto Babini Order dei Geologi Regione Toscana n.102					
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:		IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE:			
Ing. Agnino Fattori		Ing. Vincenzo Pardo			
Ing. Agnino Fattori		Ing. Peppino Marascio			
2.1.3 - PEDEMONTANA DELLE MARCHE 1° Strada Nazionale - Castelnuovo Nord - Castelnuovo Sud 4° Strada Nazionale - Castelnuovo Sud - Inneso SS77 a Muccia Opere d'arte minori Muro OS10 di sottoripa in SX dal km 7+710,00 al km 7+725,00 Sezioni Tipo (2/2)					
Codice Unico di Progetto (CUP) F12C0300005001 (assegnato CPE 20.04.2015)		SCALA: VARIANTE DATA: 28.01.2022			
CODICE ELABORATO: L0703213E160S0101TWI05B					
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Chiamato	Approvato
A	23.07.2021	Emissione PED	SGS	C. Agostini	S. Lieto
B	28.01.2022	Emissione a seguito istruttoria IVIG del 22/12/2021	SGS	C. Agostini	S. Lieto