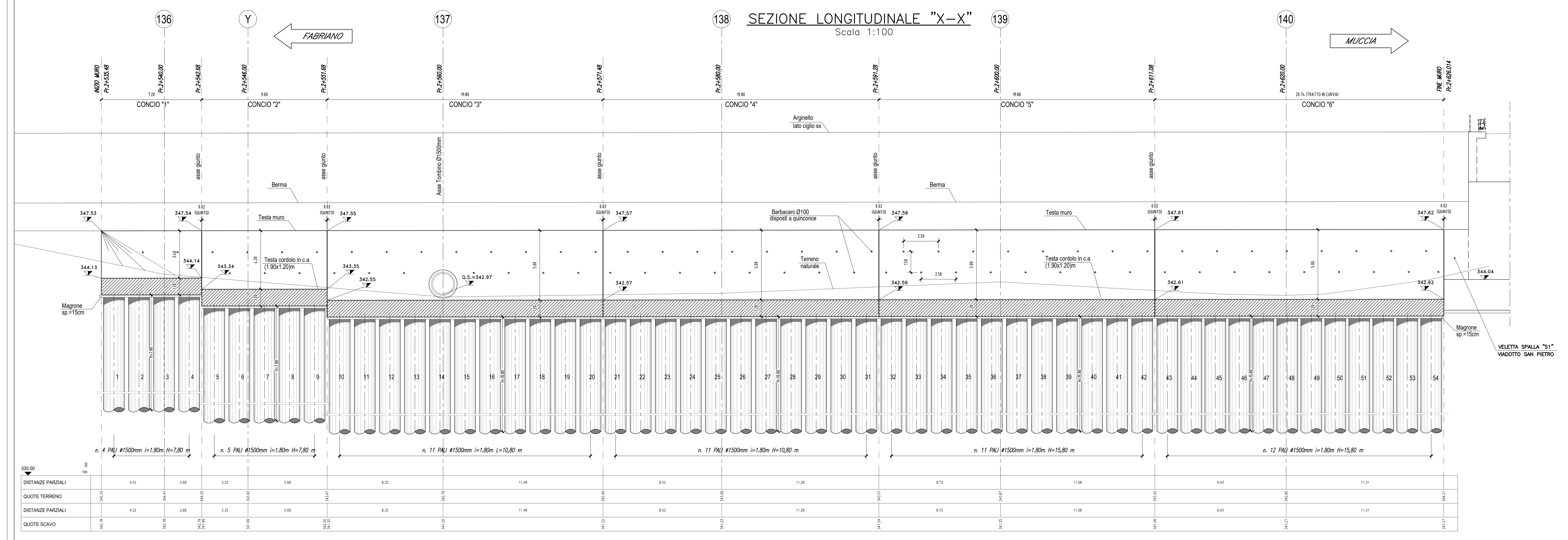


COORDINATE CENTRO PALI		COORDINATE VERTICI DI TRACCIAMENTO MURO	
CONCIO "1"			
1	X=236181.237	Y=4785399.510	
2	X=236181.326	Y=4785397.710	
3	X=236181.315	Y=4785395.910	
4	X=236181.304	Y=4785394.110	
CONCIO "2"			
5	X=236181.183	Y=4785382.310	
6	X=236181.182	Y=4785380.510	
7	X=236181.171	Y=4785388.710	
8	X=236181.160	Y=4785386.910	
9	X=236181.149	Y=4785385.110	
CONCIO "3"			
10	X=236181.138	Y=4785383.310	
11	X=236181.127	Y=4785381.510	
12	X=236181.116	Y=4785379.710	
13	X=236181.105	Y=4785377.910	
14	X=236181.094	Y=4785376.110	
15	X=236181.083	Y=4785374.310	
16	X=236181.072	Y=4785372.510	
17	X=236181.061	Y=4785370.710	
18	X=236181.050	Y=4785368.910	
19	X=236181.039	Y=4785367.110	
20	X=236181.028	Y=4785365.310	
CONCIO "4"			
21	X=236180.917	Y=4785363.510	
22	X=236180.906	Y=4785361.710	
23	X=236180.895	Y=4785359.910	
24	X=236180.884	Y=4785358.110	
25	X=236180.873	Y=4785356.310	
26	X=236180.862	Y=4785354.510	
27	X=236180.851	Y=4785352.710	
28	X=236180.840	Y=4785350.910	
29	X=236180.829	Y=4785349.110	
30	X=236180.818	Y=4785347.310	
31	X=236180.807	Y=4785345.510	
CONCIO "5"			
32	X=236180.697	Y=4785343.710	
33	X=236180.686	Y=4785341.910	
34	X=236180.675	Y=4785340.110	
35	X=236180.664	Y=4785338.310	
36	X=236180.653	Y=4785336.510	
37	X=236180.642	Y=4785334.710	
38	X=236180.631	Y=4785332.910	
39	X=236180.620	Y=4785331.110	
40	X=236180.609	Y=4785329.310	
41	X=236180.598	Y=4785327.510	
42	X=236180.587	Y=4785325.710	
CONCIO "6"			
43	X=236180.477	Y=4785323.910	
44	X=236180.466	Y=4785322.110	
45	X=236180.455	Y=4785320.310	
46	X=236179.848	Y=4785318.510	
47	X=236179.090	Y=4785316.710	
48	X=236178.332	Y=4785314.910	
49	X=236177.574	Y=4785313.110	
50	X=236176.816	Y=4785311.310	
51	X=236176.058	Y=4785309.510	
52	X=236175.300	Y=4785307.710	
53	X=236174.542	Y=4785305.910	
54	X=236173.784	Y=4785304.110	

NOTA:
 Per i dettagli delle sezioni tipo e particolari
 consultare l'elenco riferimenti all'aliquota
 L0703213E16M0000TW1



N.B.: PER LA TABELLA MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO: L0703213E16M0000TW1

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
 SS. 76 "VAL DESINO", TRATTO FORATO VICO - CANCELLI E ALBACINA - SERRA SAN QUIRICO
 "PEDEMONTANA DELLE MARCHE", TRATTO FABRIANO-MUCCIA-SFERCIA

PERIZIA DI VARIANTE

CONTRAENTE GENERALE: DIRPA 2 s.c.a.r.l. Ing. Federico Montanari	Il Responsabile del Commenda Generale: Ing. Federico Montanari
PROGETTISTA: Partecipazioni Italia S.p.A. Il PROGETTISTA: Dott. Ing. Salvatore Lupo Cogn. Ing. Antonio Fusani	ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE: TECNOSTRUTTURE S.r.l. Il PROGETTISTA: Dott. Ing. Antonio Fusani
IL GEOLOGO: Grazi. Antonio Rabini Ordine dei Geologi Regione Toscana n. 3012	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN LAVORO: Il DIRETTORE DEI LAVORI: Ing. Vincenzo Paolo Ing. Pappano Manacò

2.1.3 - PEDEMONTANA DELLE MARCHE
 7 Strada Nazionale - Castelnuovo Nord - Castelnuovo Sud
 4 Strada Nazionale - Castelnuovo Sud - Innoce SS7 + Muccia
OPERE D'ARTE MINORI
MURO DI SOTTOSCARPA IN SX DA Km 2+518 AL Km 2+626
 Pianta e profilo

Codice Unico di Progetto (CUP) F12C0000050021 (sequenziato CUP 2014/2015)

CODICE ELABORATO: **L0703213E16M0000TW1**

Rev.	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
01	Sett. 2021	Revisione Generale	Tecnostrutture	A. Topini S. Lieto