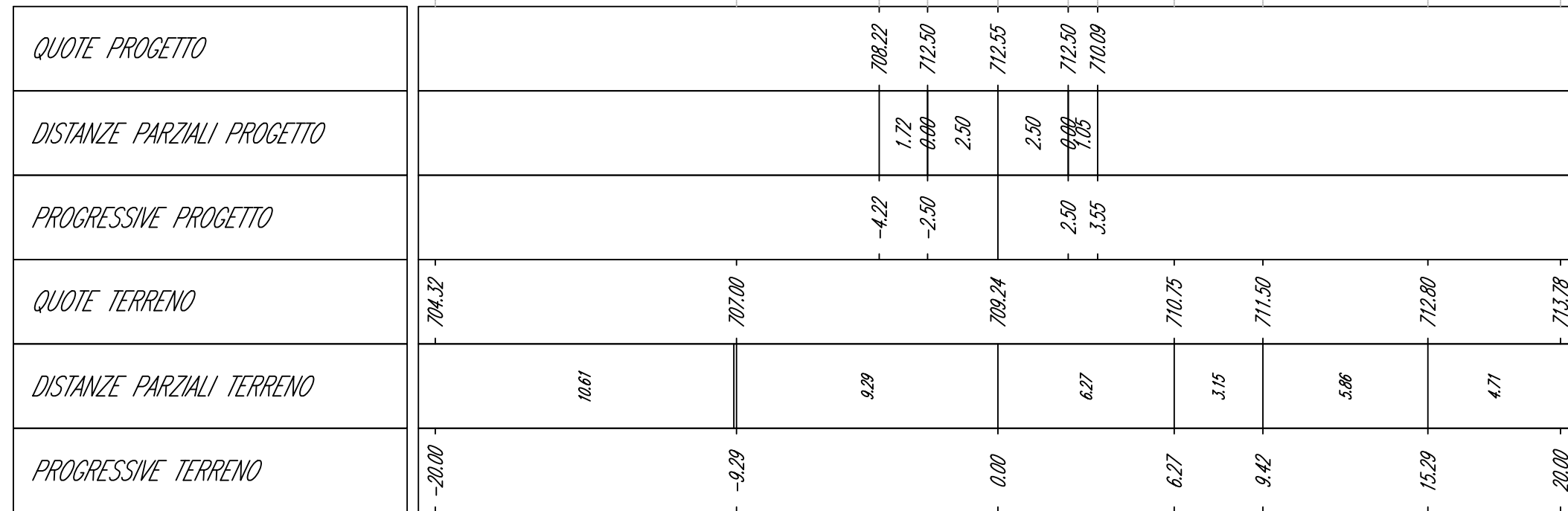
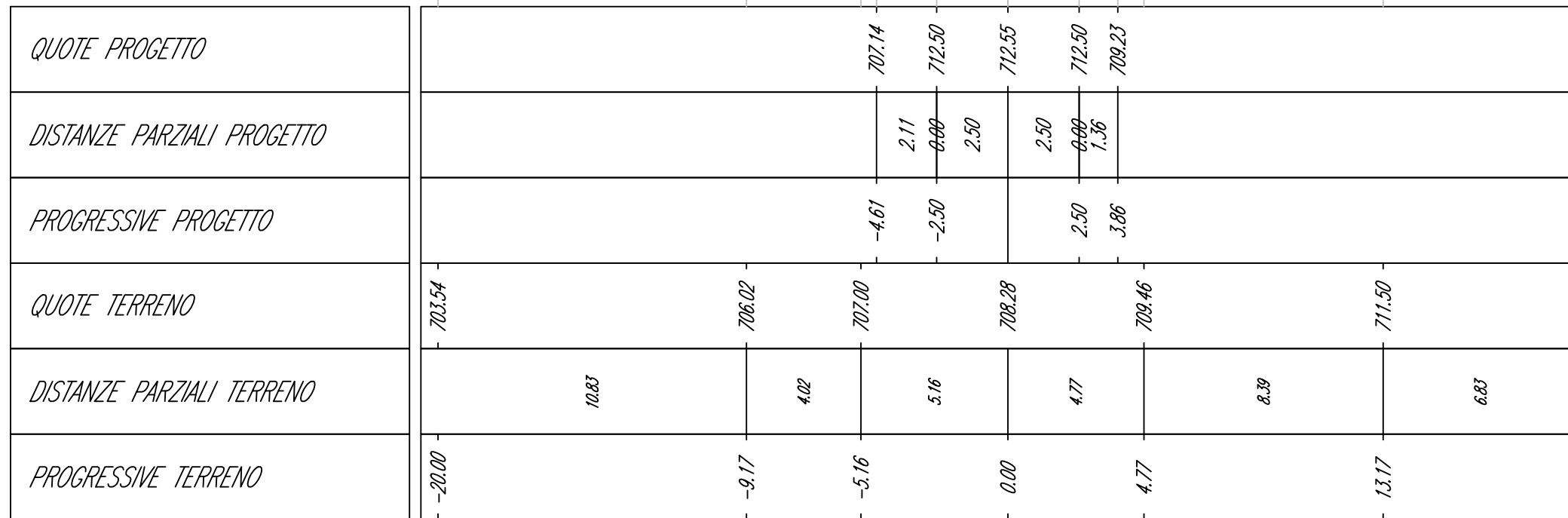


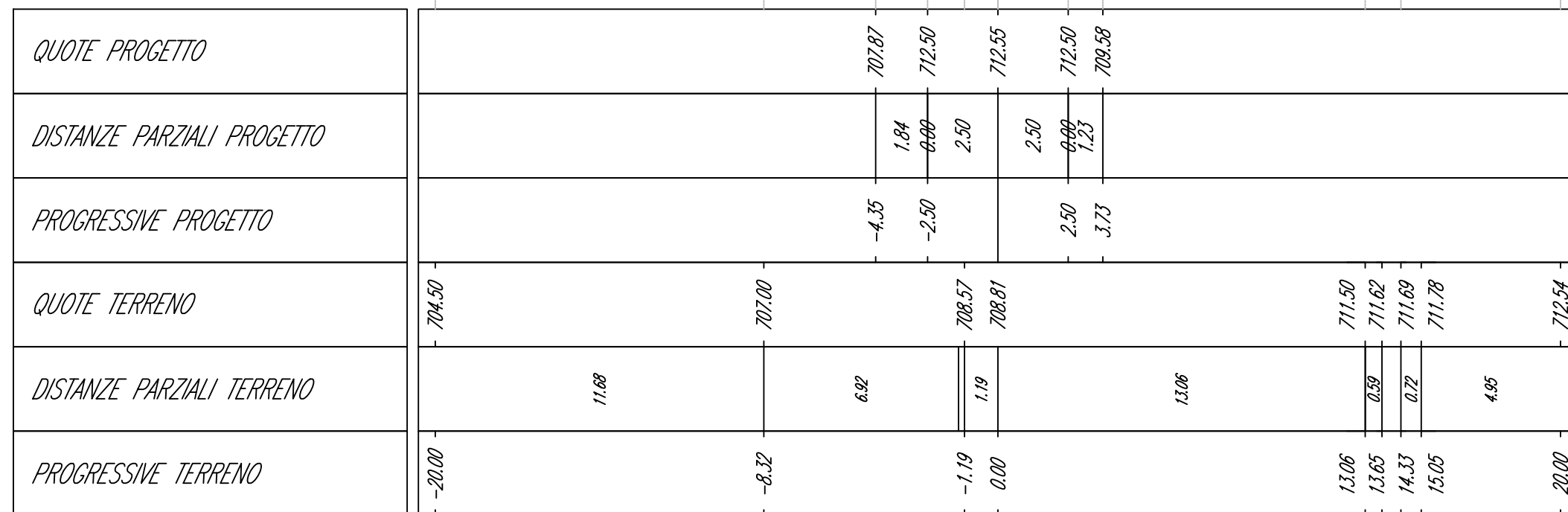
TRACCIATO - 6
Sezione 49
Progressiva: 0+775,00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 700,00



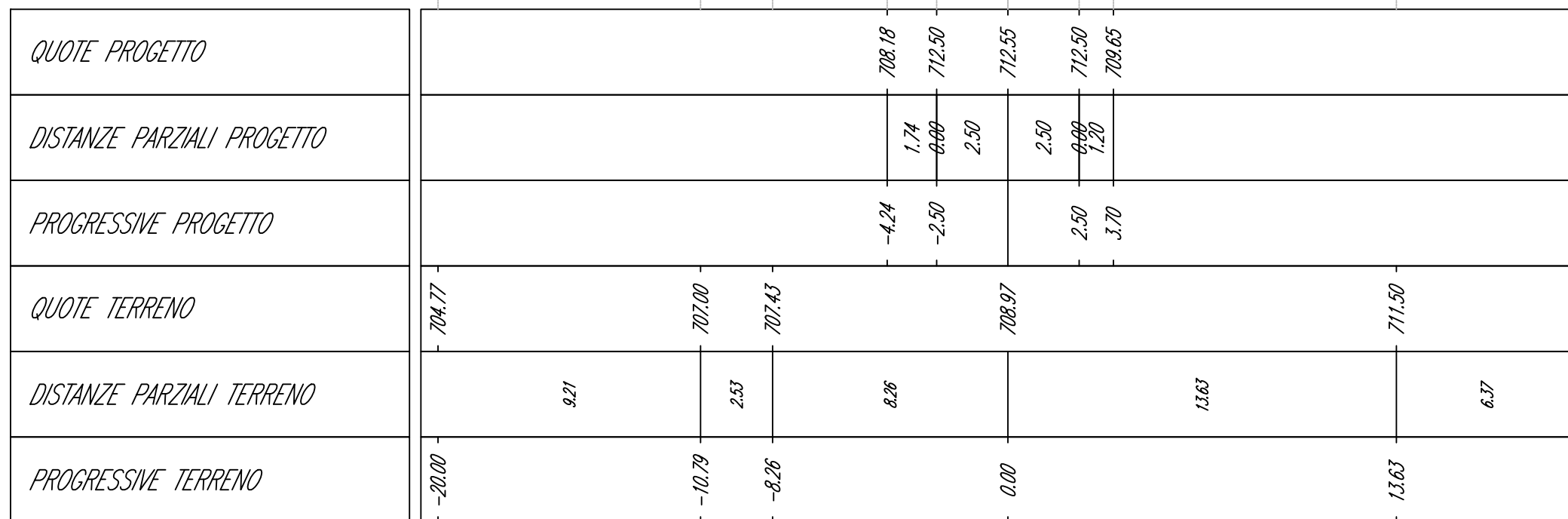
TRACCIATO - 6
Sezione 50
Progressiva: 0+800,00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 700,00



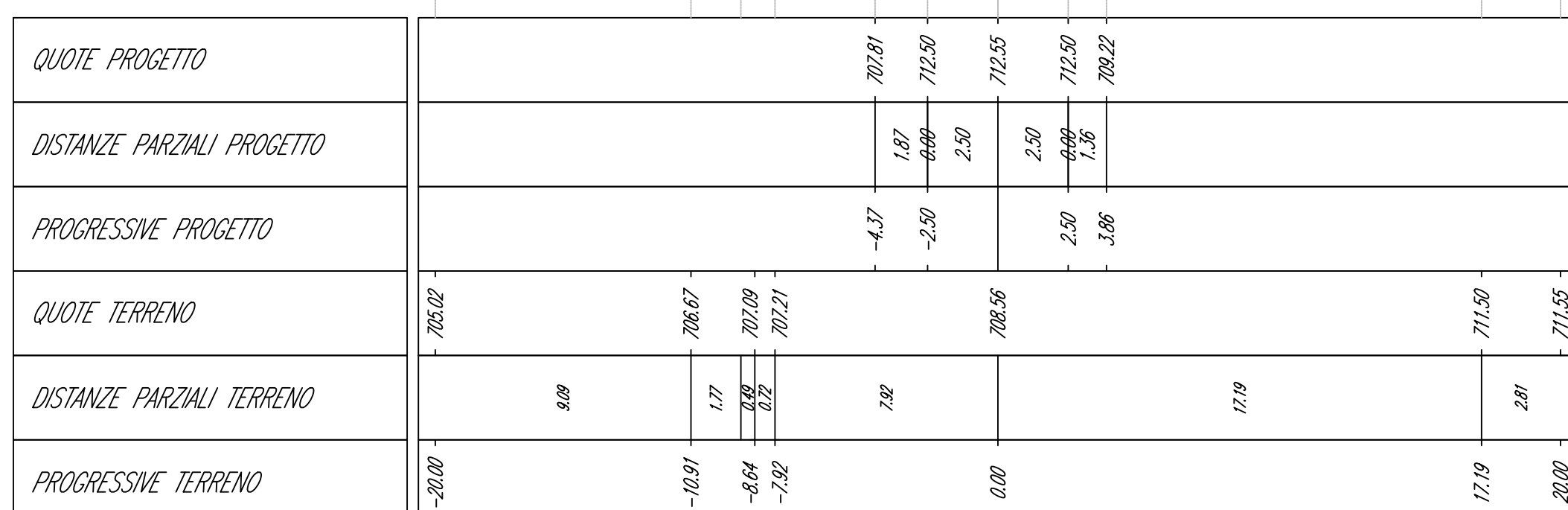
TRACCIATO - 6
Sezione 51
Progressiva: 0+825,00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 700,00



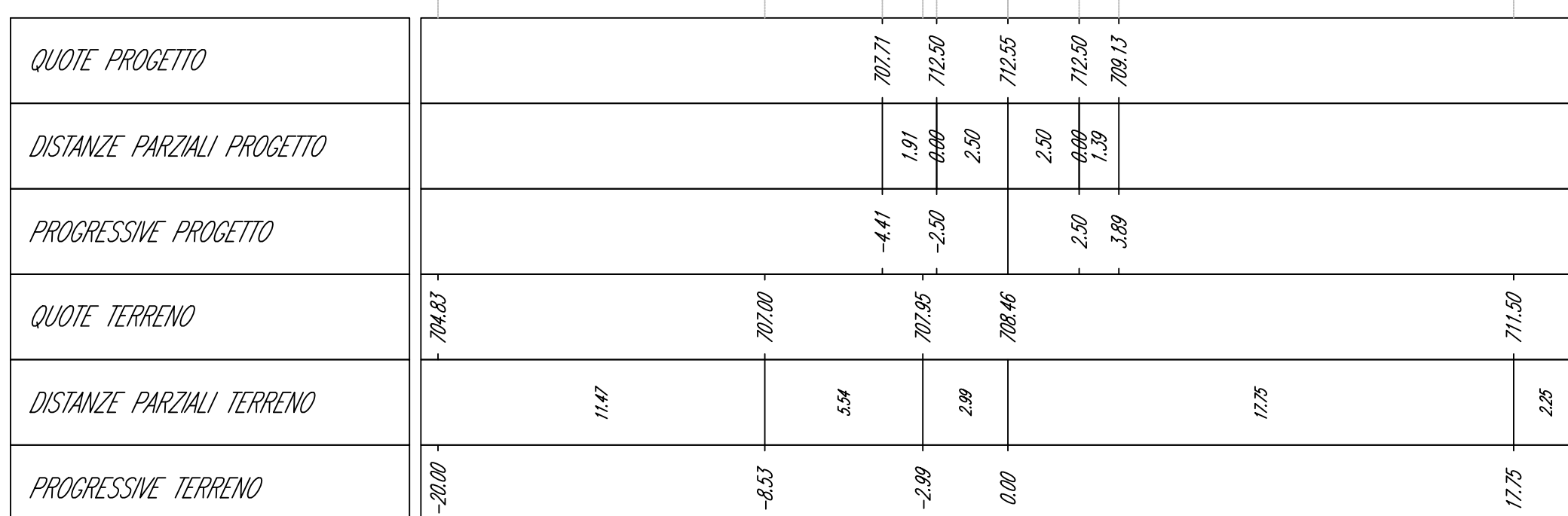
TRACCIATO - 6
Sezione 52
Progressiva: 0+850,00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 700,00



TRACCIATO - 6
Sezione 53
Progressiva: 0+875,00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 700,00

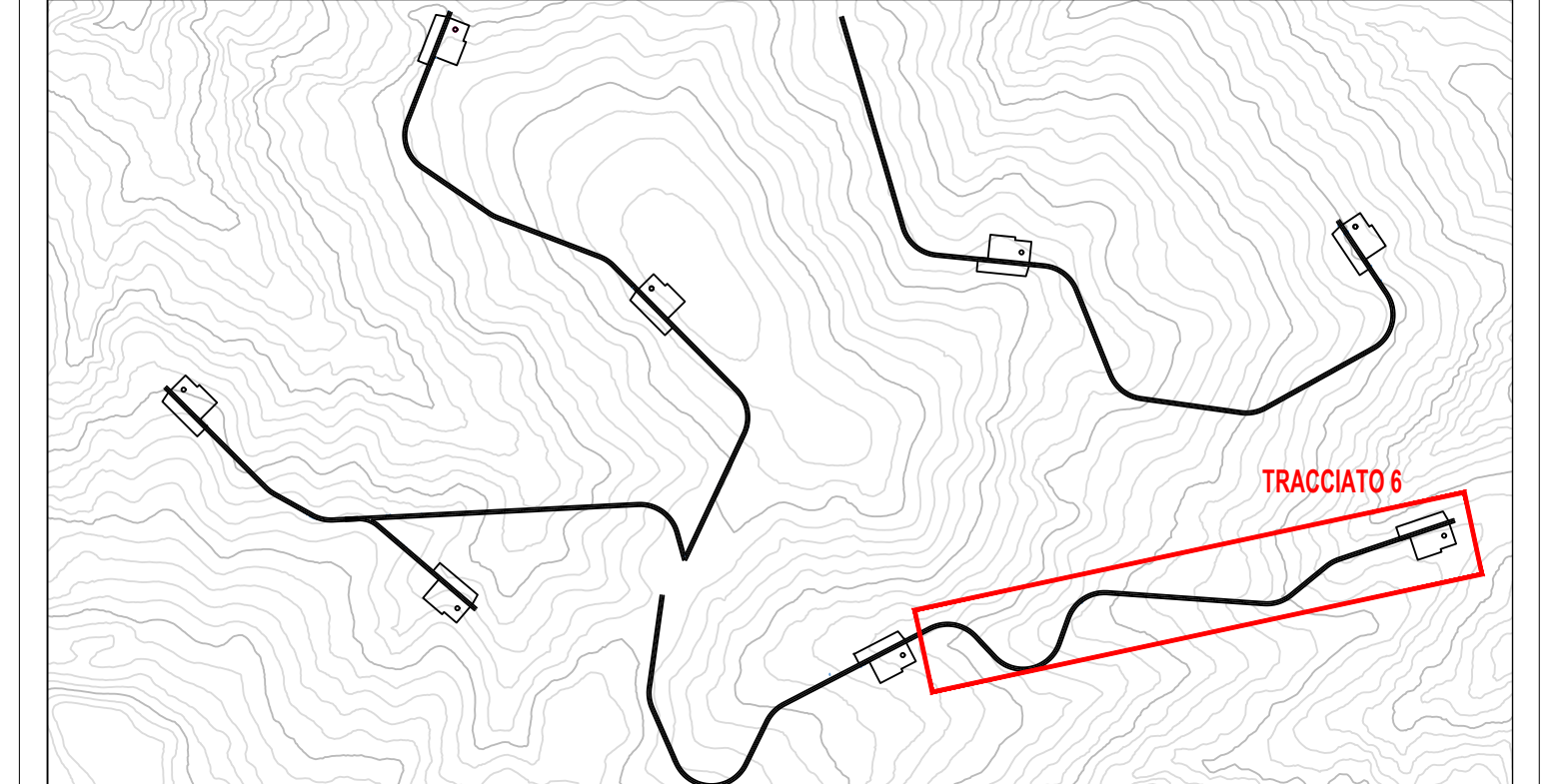


TRACCIATO - 6
Sezione 54
Progressiva: 0+892,26
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 700,00



MOVIMENTI TERRA RELATIVI AL TRACCIATO 6

Sezione	Progressiva	Area Sterro	Area Riporto	Vol. Sterro	Vol. Riporto	Vol. cum. Sterro	Vol. cum. Riporto	Vol. Netto
1 0+000,00	0,00	24,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2 0+025,00	0,00	34,24	0,00	732,38	0,00	732,38	-732,38	-732,38
3 0+040,00	0,00	25,10	0,00	741,75	0,00	1474,13	-1474,13	-1474,13
4 0+050,00	0,00	18,27	0,00	216,85	0,00	1690,98	-1690,98	-1690,98
5 0+060,00	0,00	13,02	0,00	156,45	0,00	1847,43	-1847,43	-1847,43
6 0+070,00	0,00	13,11	0,00	130,65	0,00	1978,08	-1978,08	-1978,08
7 0+080,00	0,00	25,36	0,00	192,35	0,00	2170,43	-2170,43	-2170,43
8 0+090,00	0,00	35,67	0,00	305,15	0,00	2475,58	-2475,58	-2475,58
9 0+100,00	0,00	41,83	0,00	968,75	0,00	3444,33	-3444,33	-3444,33
10 0+125,00	0,00	29,32	0,00	899,38	0,00	4333,70	-4333,70	-4333,70
11 0+150,00	0,00	15,26	0,00	222,90	0,00	4556,60	-4556,60	-4556,60
12 0+160,00	0,00	7,23	0,00	112,45	0,00	4669,05	-4669,05	-4669,05
13 0+170,00	0,57	1,30	2,85	42,65	2,85	4711,70	-4708,85	-4708,85
14 0+180,00	4,13	0,00	23,50	6,95	28,35	4718,65	-4692,30	-4692,30
15 0+190,00	4,90	0,03	45,15	0,60	71,50	4719,25	-4647,75	-4647,75
16 0+200,00	1,85	0,18	33,75	1,05	105,25	4720,30	-4615,05	-4615,05
17 0+210,00	0,57	0,26	12,10	2,20	117,35	4722,50	-4605,15	-4605,15
18 0+220,00	0,80	0,27	5,85	2,85	123,20	4725,15	-4601,95	-4601,95
19 0+230,00	0,77	0,20	6,85	2,35	130,05	4727,50	-4597,45	-4597,45
20 0+240,00	0,37	0,26	5,70	2,30	135,75	4729,80	-4594,05	-4594,05
21 0+250,00	0,00	6,79	1,85	35,25	137,60	4735,05	-4627,45	-4627,45
22 0+275,00	0,00	20,83	0,00	345,25	137,60	5110,30	-4972,70	-4972,70
23 0+300,00	0,00	15,16	0,00	449,88	137,60	5560,18	-5422,58	-5422,58
24 0+310,00	2,42	1,38	12,10	82,70	149,70	5642,88	-5493,18	-5493,18
25 0+320,00	17,28	0,00	98,50	6,90	248,20	5649,78	-5401,58	-5401,58
26 0+330,00	15,16	0,00	162,20	0,00	410,40	5649,78	-5239,38	-5239,38
27 0+340,00	6,26	0,04	107,10	0,20	517,50	5649,98	-5132,48	-5132,48
28 0+350,00	0,85	0,35	35,55	1,95	553,05	5651,93	-5098,88	-5098,88
29 0+360,00	0,01	2,09	4,30	12,20	557,35	5664,13	-5106,78	-5106,78
30 0+375,00	0,00	2,03	0,13	51,50	557,48	5715,63	-5158,15	-5158,15
31 0+400,00	0,59	0,25	7,38	28,50	564,85	5744,13	-5179,28	-5179,28
32 0+425,00	0,29	0,25	11,00	6,25	575,85	5750,38	-5174,53	-5174,53
33 0+450,00	5,57	0,00	73,25	3,13	648,10	5753,50	-5104,40	-5104,40
34 0+475,00	9,46	0,00	187,88	0,00	836,98	5753,50	-4916,53	-4916,53
35 0+500,00	4,89	0,00	176,88	0,00	1013,85	5753,50	-4739,65	-4739,65
36 0+525,00	4,45	0,00	114,25	0,00	1128,10	5753,50	-4625,40	-4625,40
37 0+550,00	1,29	0,00	71,75	0,00	1199,85	5753,50	-4553,65	-4553,65
38 0+575,00	6,82	0,04	101,38	0,50	1301,23	5754,00	-4452,78	-4452,78
39 0+600,00	33,51	0,00	504,13	0,50	1805,35	5754,50	-3949,15	-3949,15
40 0+610,00	21,91	0,00	277,10	0,00	2082,45	5754,50	-3672,05	-3672,05
41 0+620,00	18,49	0,00	202,00	0,00	2284,45	5754,50	-3470,05	-3470,05
42 0+630,00	24,55	0,00	215,20	0,00	2499,65	5754,50	-3254,85	-3254,85
43 0+650,00	10,38	0,00	436,63	0,00	2936,28	5754,50	-2818,23	-2818,23
44 0+675,00	0,93	0,16	141,38	2,00	3077,65	5756,50	-2678,85	-2678,85
45 0+700,00	0,00	13,59	11,63	171,88	3089,28	5828,38	-2839,10	-2839,10
46 0+710,00	0,00	11,46	0,00	125,25	3089,28	6053,63	-2964,35	-2964,35
47 0+725,00	0,00	23,02	0,00	431,00	3089,28	6484,63	-3395,95	-3395,95
48 0+750,00	0,00	23,76	0,00	584,75	3089,28	7069,38	-3980,10	-3980,10
49 0+775,00	0,00	21,82	0,00	569,75	3089,28	7639,13	-4549,85	-4549,85
50 0+800,00	0,00	29,66	0,00	643,50	3089,28	8282,63	-5193,35	-5193,35
51 0+825,00	0,00	25,18	0,00	685,50	3089,28	8968,13	-5878,85	-5878,85
52 0+850,00	0,00	23,84	0,00	612,75	3089,28	9580,88	-6491,60	-6491,60
53 0+875,00	0,00	27,08	0,00	439,44	3089,28	10020,31	-6931,04	-6931,04
54 0+892,26	0,00	27,92	0,00	474,65	3089,28	10494,96	-7405,69	-7405,69



REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI POTENZA
COMUNE DI CANCELLARA

PROGETTO DEFINITIVO DI UN PARCO EOLICO E DELLE OPERE CONNESSE
SITO NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI CANCELLARA DI POTENZA COMPLESSIVA PARI A 32 MW

Proponente: **BUONVENTO s.r.l.**
Via Taurinca, 1143 - 00156 ROMA
Tel. +39 06 4111987 - Mail: office@buonvento.it
Dott. Luca RAINOLDI

Progettisti:
Responsabile opere civili: **STUDIO DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA MARGIOTTA ASSOCIATI**
Via N. Vaccaro, 37 - 85100 POTENZA (PZ)
Tel. +39 0971 37512 - Mail: studi@studiomargiotta.it
Arch. Donata M.R. MARGIOTTA
Prof. Ing. Salvatore MARGIOTTA
Responsabile opere elettriche: **STUDIO ACQUASANTA**
Via D. Alghieri, 130 - 75100 MATERA (MT)
Tel. +39 0835 336716 - Mail: ing.acquasanta@gmail.com
Ing. Paolo ACQUASANTA
Ing. Eustachio SANTARITA
Responsabile S.I.A.: **STUDIO ALESSANDRIA**
Via Circonvallazione Normanna, 138 - 00162 ROMA
Tel. +39 348 5145554 - Mail: f.ale@studioalessandria.it
Prof. arch. Francesco ALESSANDRIA
Responsabile geologia: **GEO-STUDIO DI GEOLOGIA E GEINGEGNERIA**
Via del Seminario Maggiore, 35 - 85100 POTENZA (PZ)
Tel. +39 0971 1603073 - Mail: studio@geostudio.it
Dott. geol. Antonio DE CARLO

SCALA: 1:200 NOME FILE: A.16.a.17.2/8_SEZIONI TRASVERSALI.dwg
CODICE ELABORATO: A.16.a.17.2.6.4 TITOLO ELABORATO: Sezioni Trasversali_Tracciato 6 (4di4)

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Consegna progetto	03/2023	E.Di Giuseppe	D.Margiotta	S.Margiotta

Il presente documento e' quelli in esso richiamati sono proprietà del proponente BUONVENTO s.r.l.; come tali non possono essere divulgati né riprodotti in tutto o in parte, senza l'autorizzazione scritta della proprietà.