



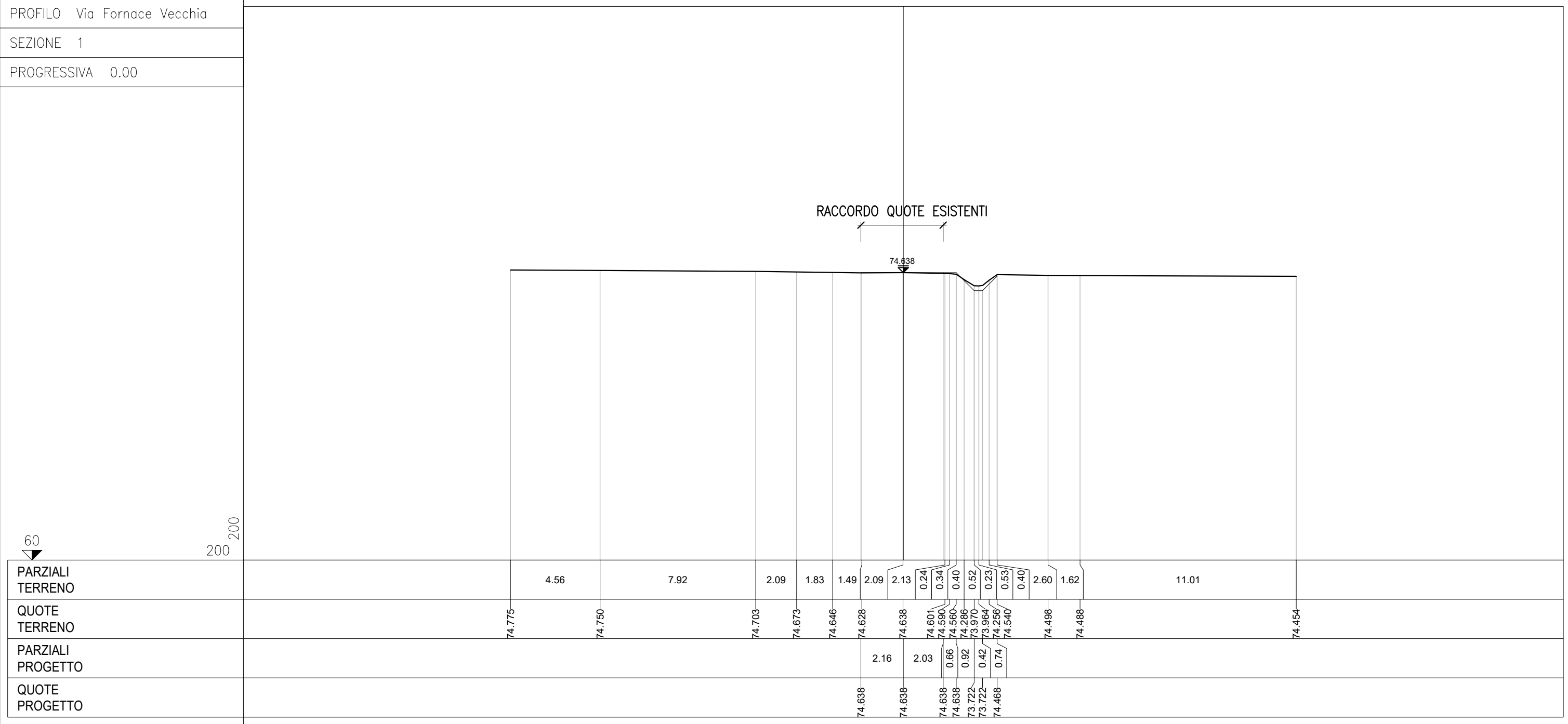
REGIONE DEL VENETO

SUPERSTRADA A PEDAGGIO PEDEMONTANA VENETA

CONCESSIONARIO		CONTRAENTE GENERALE						
 SPV SpA Via Inverio, 24/A 10146 Torino IL DIRETTORE TECNICO: Geom. Giovanni Salvatore D'Agostino		Società di progetto ai sensi dell'art. 156 D.LGS 163/06 subentrato all'ATI Consorzio Stabile fra le Imprese:      						
PROGETTISTA  Dott. Ing. TURSO Adriano n° 1400 Sezione A Settore: Civile Ambientale Industriale Informazione		GEOLOGO  ALESSIO Carlo n° 255						
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE  INGEGNERE MASSIMILIANO BUZZI LAUREA SPECIALISTICA Sezione A n° 5472 / A		DIRETTORE DEI LAVORI  INGEGNERE ELENA MARIA REPETTO LAUREA SPECIALISTICA Sezione A n° 9700 / A						
N. Progr. _____ CARTELLA N. _____		PROGETTO ESECUTIVO VARIAZIONE PROGETTUALE dal KM 79+300 al KM 79+900						
TITOLO ELABORATO:		PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA VIABILITA' SECONDARIA DI ATTRAVERSAMENTO (Stradale) VA3D008-0 - VIABILITA' VIA FORNACE VECCHIA Sezioni trasversali						
PV V SD VS VA 3 D 008 - 003 0 001 D A 0		SCALA: 1:200						
REV.	CL	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	PR	Integrazione progetto esecutivo relativa alla variazione progettuale dal km 79+300 al km 79+900	SIPAL	30/09/2020	SIPAL	01/10/2020	SIS	02/10/2020
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Elisabetta Pellegrini		<input type="checkbox"/> VALIDAZIONE: PROTOCOLLO : _____ DEL: _____						

PV_V_SD_VS_VA_3_D_008-003_0_001_D_A_0_Amm.dwg

PROFILO Via Fornace Vecchia
 SEZIONE 1
 PROGRESSIVA 0.00



PROFILO Via Fornace Vecchia

SEZIONE 2

PROGRESSIVA 10.75

RACCORDO QUOTE ESISTENTI

74.689

60

200
200

PARZIALI TERRENO		10.76	6.15	8.18	0.97	1.16	0.49	3.70	0.65	0.70	0.51	0.59	2.82	1.47	7.57	16.62	
QUOTE TERRENO	74.830		74.776	74.740	74.715	74.729	74.715	74.718	74.664	74.598	74.120	74.073	74.550	74.579	74.549	74.551	74.530
PARZIALI PROGETTO						2.94		2.91									
QUOTE PROGETTO					74.689		74.689		74.689								

PROFILO Via Fornace Vecchia

SEZIONE 3

PROGRESSIVA 30.81

60

200
200

74.785

PARZIALI TERRENO		1.61		11.58		3.33	0.72	0.28	1.05	3.04	0.58	0.21	0.48	0.50	0.40	2.21	2.01		12.00		
QUOTE TERRENO		74.815	74.807			74.854	74.865	74.846	74.830	74.811		74.753	74.667	74.523	74.141	74.207	74.444		74.590	74.606	74.588
PARZIALI PROGETTO								3.25				3.25	1.25	0.45	0.30	0.30	0.30				
QUOTE PROGETTO							74.939			74.785		74.632	74.682	74.592	74.292	74.292	74.591				



Elettrodotto 380 KV Sandrigo Cordigano Qcavo= 92.34
 Distanza da ciglio bitumato 27.25m

PROFILO Via Fornace Vecchia

SEZIONE 4

PROGRESSIVA 50.03

60

200
200

74.877

PARZIALI TERRENO		1.78	6.38	5.45	0.63	0.47	2.23	1.99	0.29	0.28	0.37	0.33	0.29	0.47	0.29	2.13	1.01	15.61	
QUOTE TERRENO		75.011	74.993	75.009	74.913	74.906	74.894	74.861	74.823	74.796	74.748	74.580	74.317	74.366	74.466	74.634	74.617	74.622	74.616
PARZIALI PROGETTO									3.25				3.25	1.25	0.26	0.30	0.30	0.30	0.30
QUOTE PROGETTO								75.031				74.877			74.724	74.774	74.622	74.322	74.621



Elettrodotto 380 KV Sandrigo Cordigano Qcavo= 92.98
 Distanza da ciglio bitumato 22.17m

PROFILO Via Fornace Vecchia
 SEZIONE 5
 PROGRESSIVA 66.91

VIABILITA' ESISTENTE

74.958

60

200
200

PARZIALI TERRENO		2.71	5.74	0.53	0.81	3.31	1.11	0.45	0.74	0.46	0.62	1.38	2.13	9.28	3.99	6.74	
QUOTE TERRENO	75.068	75.064	74.954	74.945	74.936	74.888	74.874	74.832	74.560	74.438	74.644	74.709	74.761	74.661	74.580	74.545	
PARZIALI PROGETTO									1.15	3.35	3.25	1.25	0.25	0.30	0.30	0.30	0.29
QUOTE PROGETTO									75.161	75.211	74.958	74.804	74.854	74.710	74.410	74.410	74.697



Elettrodotto 380 KV Sandrigo Cordigano Qcavo= 94.43
 Distanza da ciglio bitumato 19.88m

PROFILO Via Fornace Vecchia

SEZIONE 6

PROGRESSIVA 103.01

60



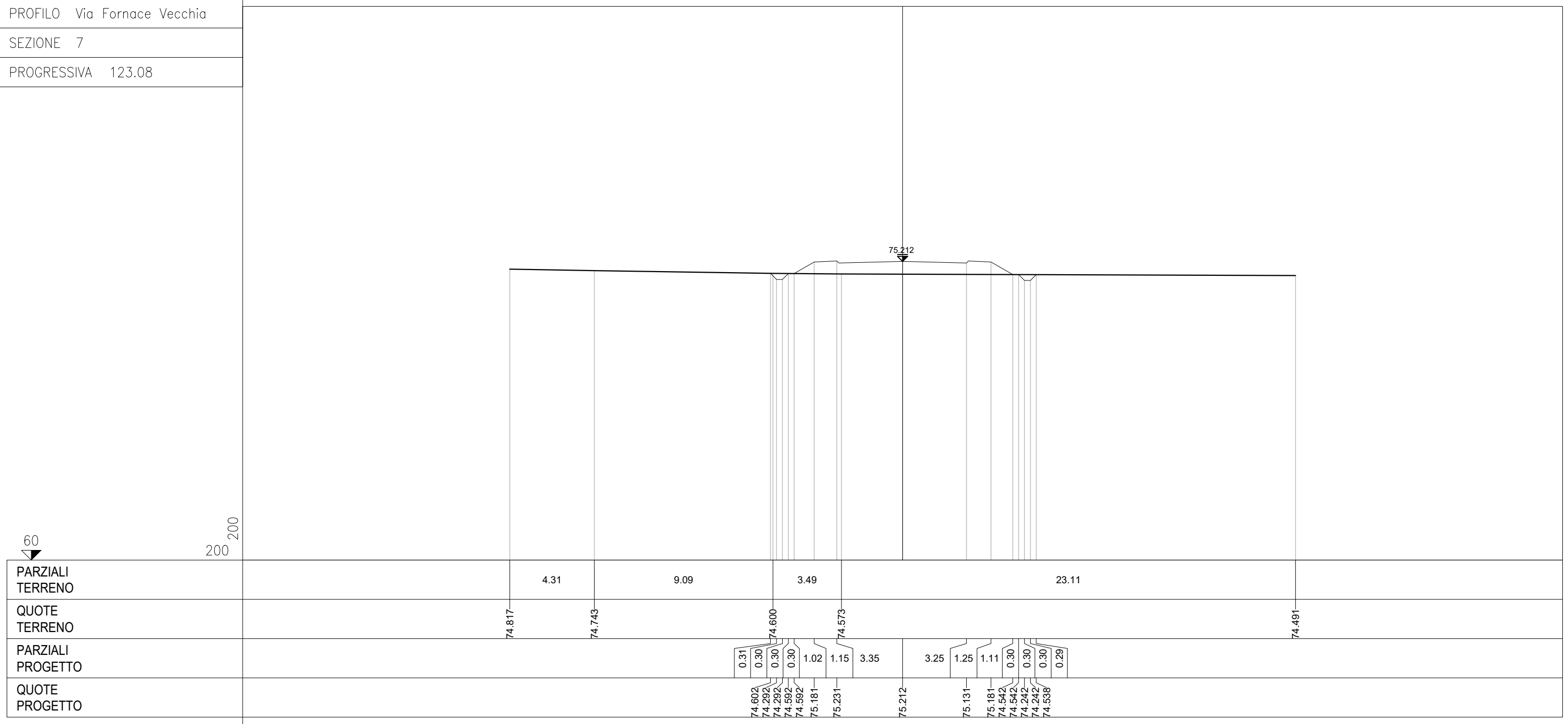
200
200

PARZIALI TERRENO		4.02	3.34	17.62				5.35	9.67												
QUOTE TERRENO		74.778	74.780	74.723			74.570	74.554	74.532												
PARZIALI PROGETTO					0.31	0.30	0.30	0.30	1.16	1.15	3.35		3.25	1.25	0.79	0.30	0.30	0.30	0.30		
QUOTE PROGETTO					74.673	74.362	74.362	74.662	74.662	75.334	75.384		75.131		74.977	75.027	74.569	74.569	74.269	74.269	74.565



Elettrodotto 380 KV Sandrigo Cordigano Qcavo= 94.77
 Distanza da ciglio bitumato 20.01m

PROFILO Via Fornace Vecchia
 SEZIONE 7
 PROGRESSIVA 123.08



60

200
200



Elettrodotto 380 KV Sandrigo Cordigano Qcavo= 97.14
 Distanza da ciglio bitumato 22.40m

PROFILO Via Fornace Vecchia

SEZIONE 8

PROGRESSIVA 150.00

60



200
200

PARZIALI TERRENO		11.13	11.41	14.48	2.98	
QUOTE TERRENO	74.748		74.711	74.628	74.637	74.614
PARZIALI PROGETTO			0.31 0.30 0.30 0.30	0.94 1.15 3.35	3.25 1.25 1.03	0.30 0.30 0.30 0.30
QUOTE PROGETTO			74.695 74.386 74.386 74.686 74.686 75.227 75.277	75.258	75.177 75.227 74.630	74.630 74.330 74.330 74.631



Elettrodotto 380 KV Sandrigo Cordigano Qcavo= 99.62
 Distanza da ciglio bitumato 24.88m

PROFILO Via Fornace Vecchia

SEZIONE 9

PROGRESSIVA 175.00

60



200
200

PARZIALI TERRENO		3.27	4.08		21.66		1.42	9.57											
QUOTE TERRENO	74.495	74.488	74.509				74.434	74.432	74.437										
PARZIALI PROGETTO				0.30	0.30	0.30	0.30	1.25	1.15	3.35		3.25	1.25	1.32	0.30	0.30	0.30	0.29	
QUOTE PROGETTO		74.489	74.185	74.185	74.485	74.485	75.205	75.255		75.236		75.155	75.205	74.445	74.445	74.145	74.145	74.441	

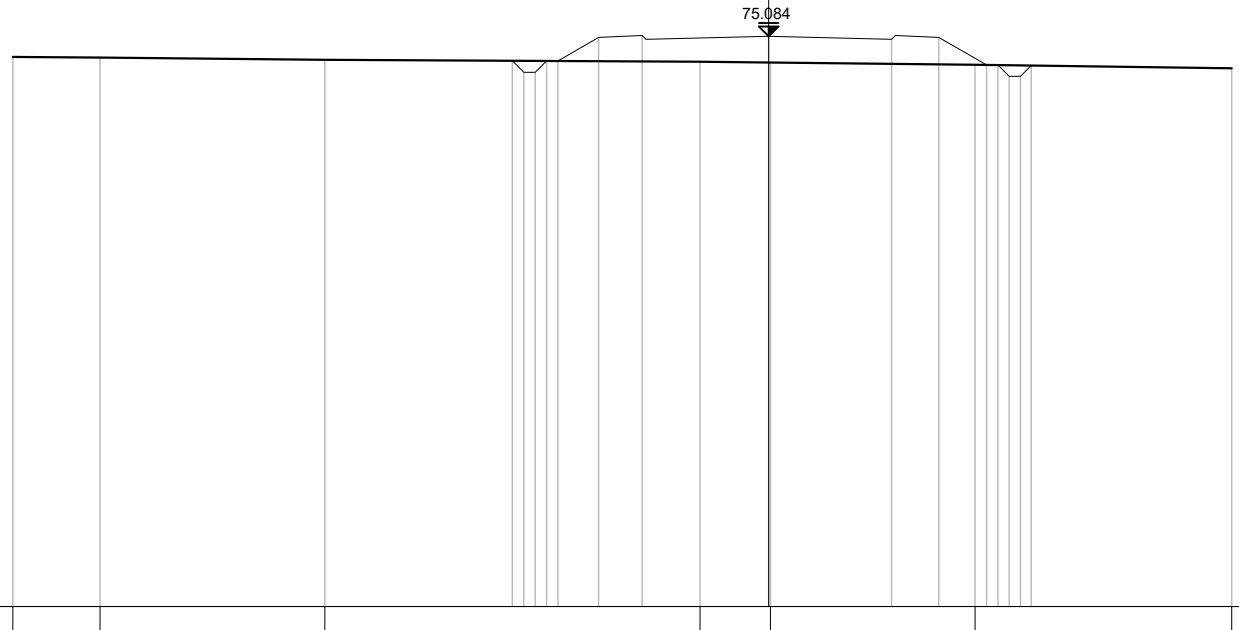


Elettrodotto 380 KV Sandrigo Cordigano Qcavo= 104.86
 Distanza da ciglio bitumato 29.92m

PROFILO Via Fornace Vecchia
 SEZIONE 11
 PROGRESSIVA 225.00

60

200
200



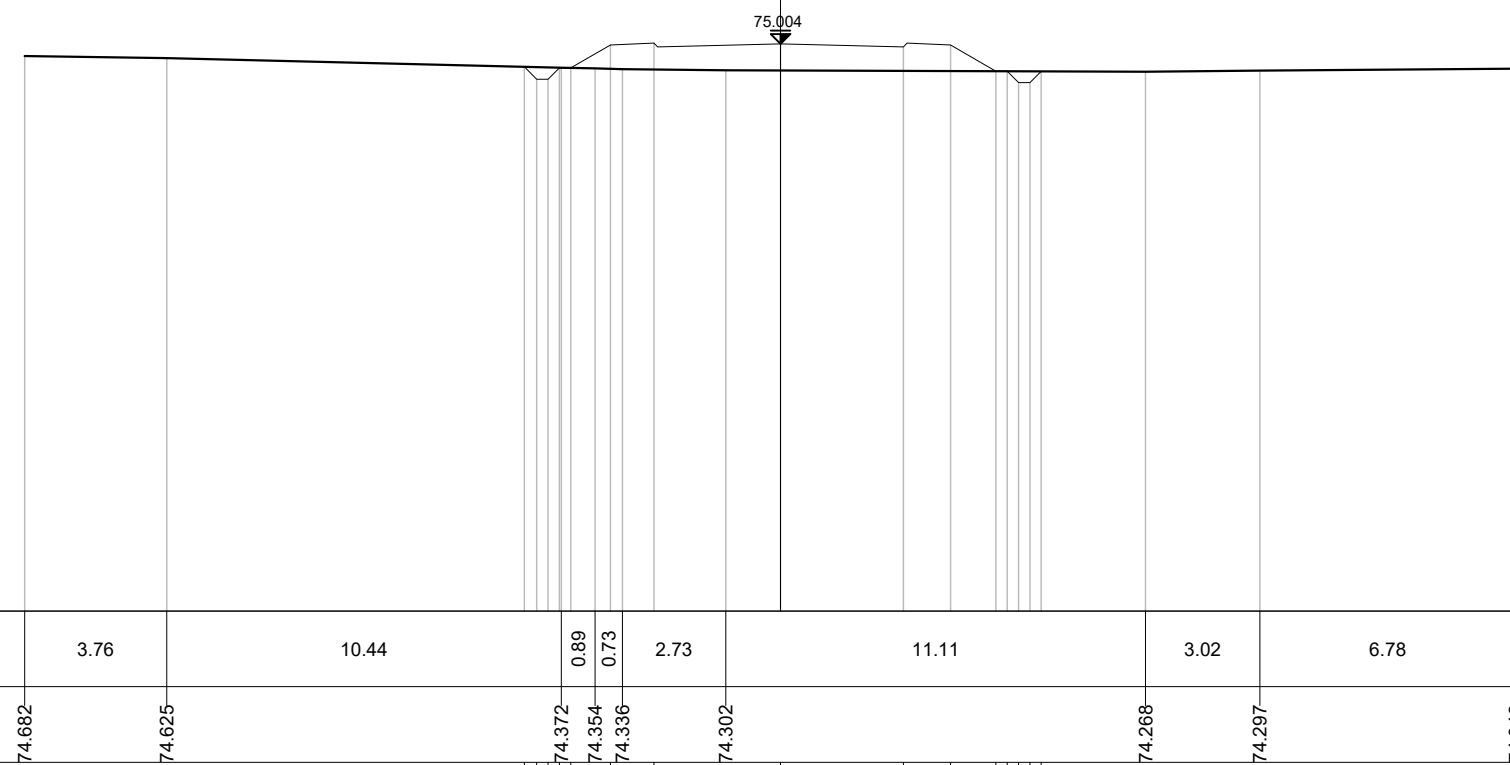
PARZIALI TERRENO		2.31	5.94	9.93	1.87	5.41	6.79													
QUOTE TERRENO	74.538	74.520	74.461		74.411	74.386	74.328	74.237												
PARZIALI PROGETTO				0.30	0.30	0.30	0.30	1.08	1.15	3.35	3.25	1.25	1.26	0.30	0.30	0.30	0.29			
QUOTE PROGETTO				74.436	74.130	74.130	74.430	74.430	75.053	75.103		75.084		75.003	75.053	74.323	74.323	74.023	74.023	74.308



Elettrodotto 380 KV Sandrigo Cordigano Qcavo= 108.03
 Distanza da ciglio bitumato 33.21m

PROFILO Via Fornace Vecchia
 SEZIONE 12
 PROGRESSIVA 250.29

60
 200
 200



PARZIALI TERRENO		3.76	10.44	0.89	0.73	2.73	11.11	3.02	6.78									
QUOTE TERRENO		74.682	74.625	74.372	74.354	74.336	74.302	74.268	74.297	74.348								
PARZIALI PROGETTO				0.33	0.30	0.30	0.30	1.05	1.15	3.35	3.25	1.25	1.20	0.30	0.30	0.30	0.30	
QUOTE PROGETTO				74.396	74.067	74.067	74.367	74.367	74.973	75.023	75.004	74.923	74.973	74.280	74.280	73.980	73.980	74.276

PROFILO Via Fornace Vecchia

SEZIONE 13

PROGRESSIVA 263.51

(Posizione cavo indicativa)

Elettrodotto 380 KV Sandrigo Cordigano Qcavo= 110.19
Distanza da ciglio bitumato 35.38m

74.962

60

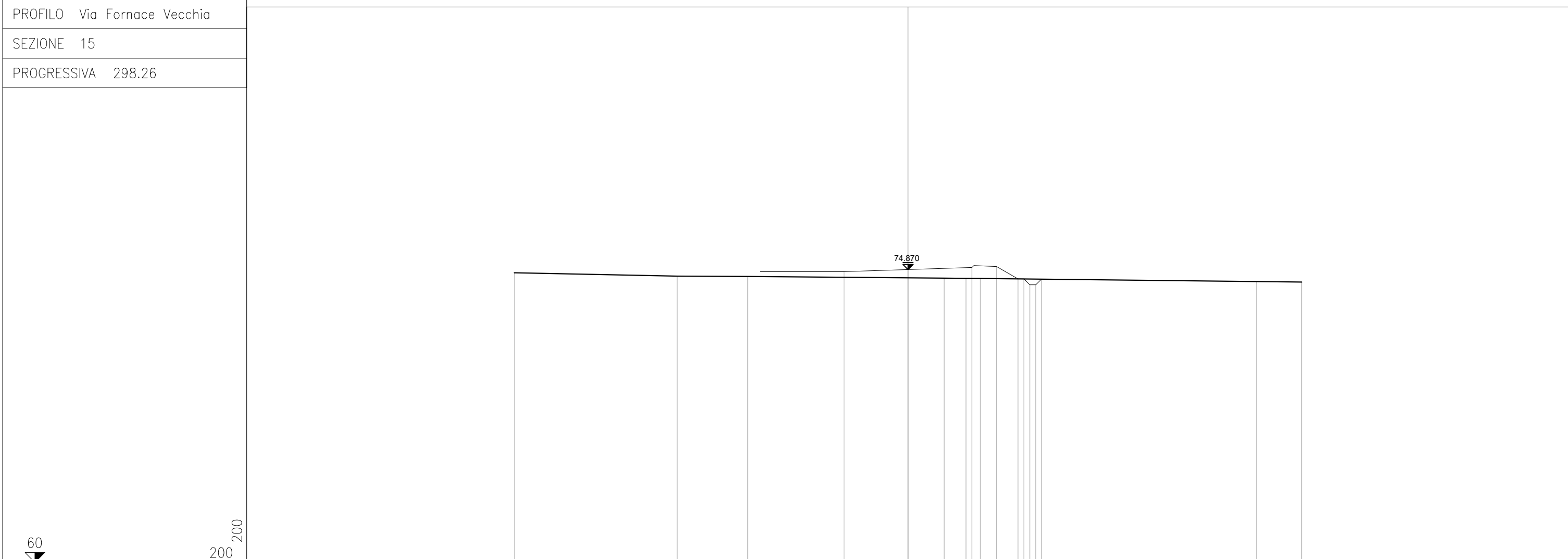
200
200

PARZIALI TERRENO		2.25	1.95	4.18	3.83	4.35	10.06	10.75	0.71							
QUOTE TERRENO	74.771	74.843	74.803	74.699	74.604	74.551		74.360	74.335	74.340						
PARZIALI PROGETTO						0.62	1.15	3.35	3.25	1.25	0.95	0.30	0.30	0.30	0.28	
QUOTE PROGETTO						74.571	74.931	74.981	74.962	74.881	74.931	74.382	74.382	74.082	74.082	74.360



Elettrodotto 380 KV Sandrigo Cordigano Qcavo= 107.79
 Distanza da ciglio bitumato 33.75m

PROFILO Via Fornace Vecchia
 SEZIONE 15
 PROGRESSIVA 298.26



PARZIALI TERRENO		8.27	3.59	9.98	1.11	0.72	14.04	2.29				
QUOTE TERRENO	74.706	74.535	74.520		74.432	74.423	74.415	74.259	74.234			
PARZIALI PROGETTO				3.25	3.25	1.25	1.09	0.30	0.30	0.30	0.29	
QUOTE PROGETTO				74.765	74.870	74.974	75.024	74.394	74.394	74.094	74.094	74.381

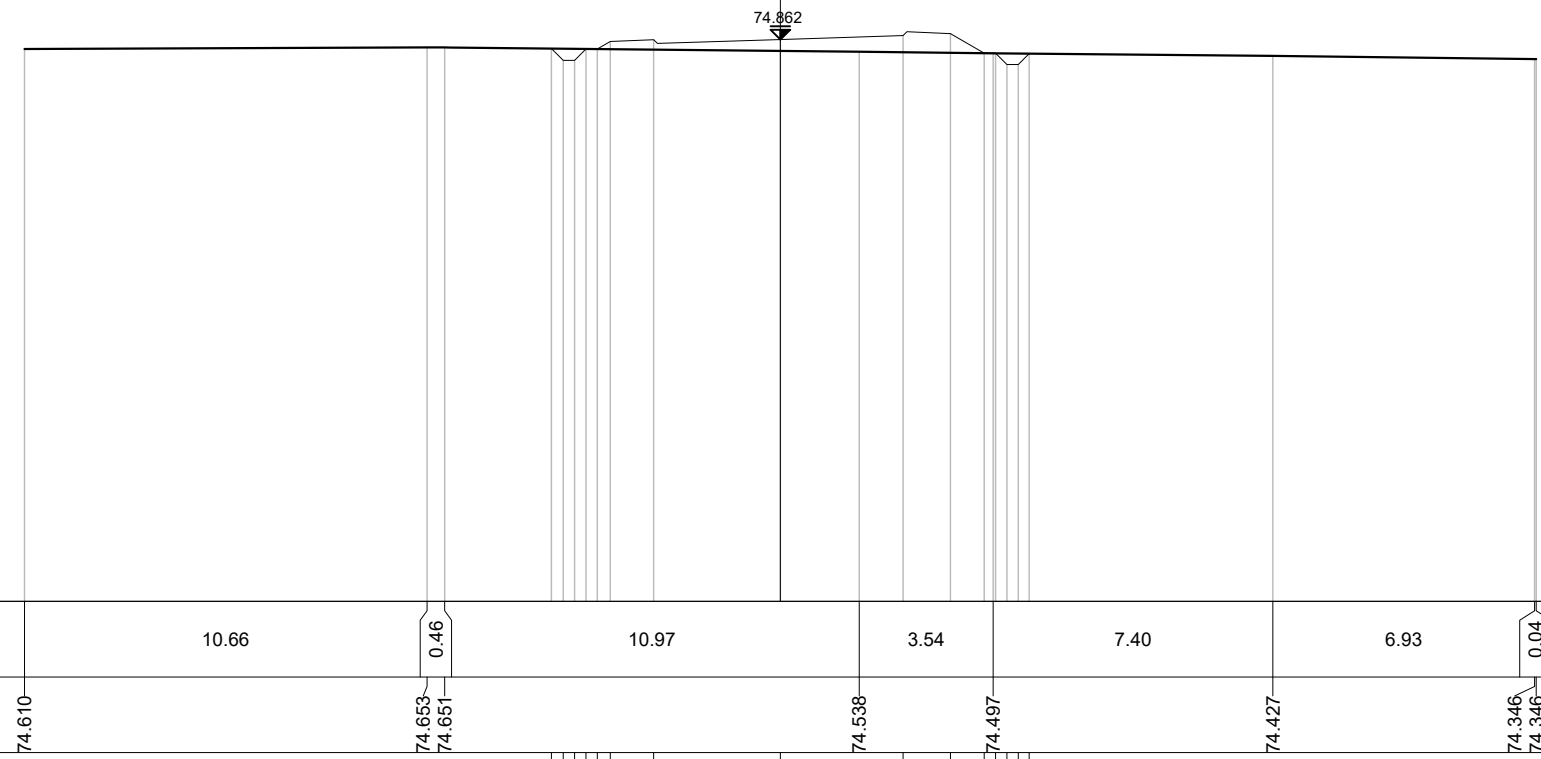


Elettrodotto 380 KV Sandrigo Cordigano Qcavo= 105.70
 Distanza da ciglio bitumato 32.17m

PROFILO Via Fornace Vecchia
 SEZIONE 16
 PROGRESSIVA 316.44

60

200
 200

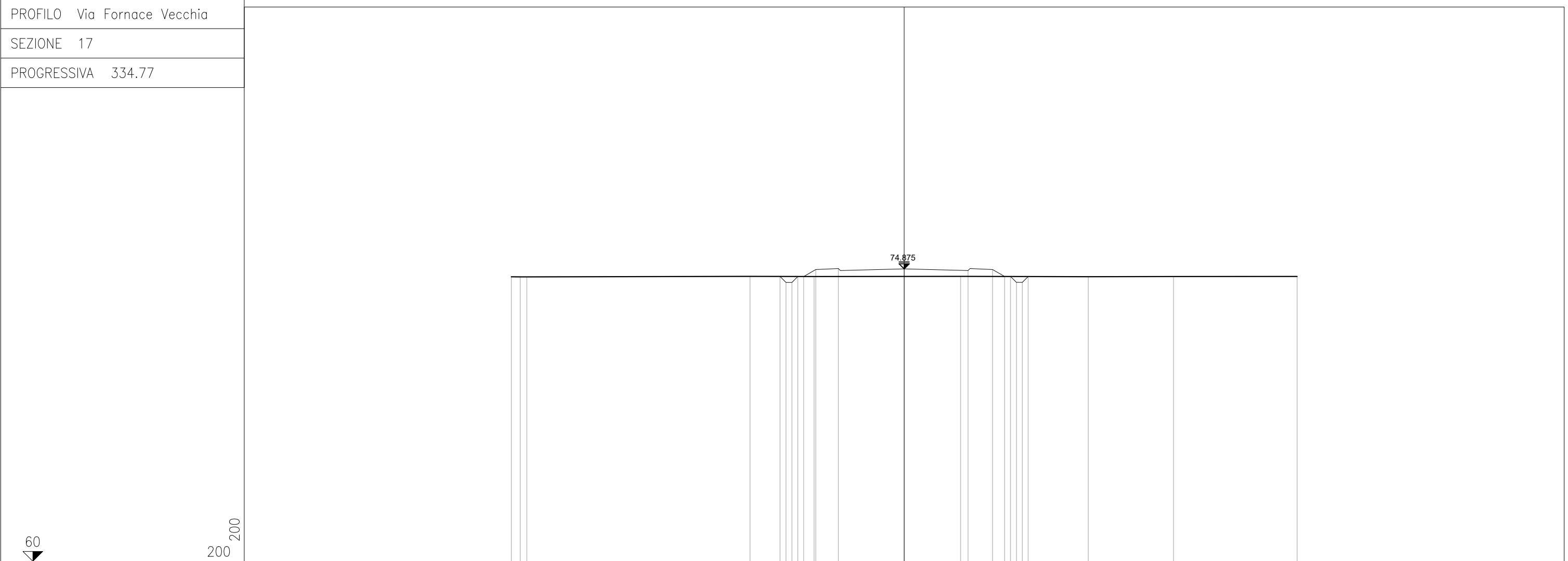


PARZIALI TERRENO	10.66	0.46	10.97	3.54	7.40	6.93	0.04
QUOTE TERRENO	74.610	74.653 74.651	74.862	74.538	74.497	74.427	74.346 74.346
PARZIALI PROGETTO		0.32 0.30	0.30 0.30 0.30	1.15 3.35	3.25 1.25	0.90 0.30	0.30 0.30 0.28
QUOTE PROGETTO		74.622 74.310	74.310 74.610 74.610 74.808	74.858	74.862	74.967 75.017 74.500	74.500 74.200 74.200 74.488



Elettrodotto 380 KV Sandrigo Cordigano Qcavo= 103.76
 Distanza da ciglio bitumato 30.52m

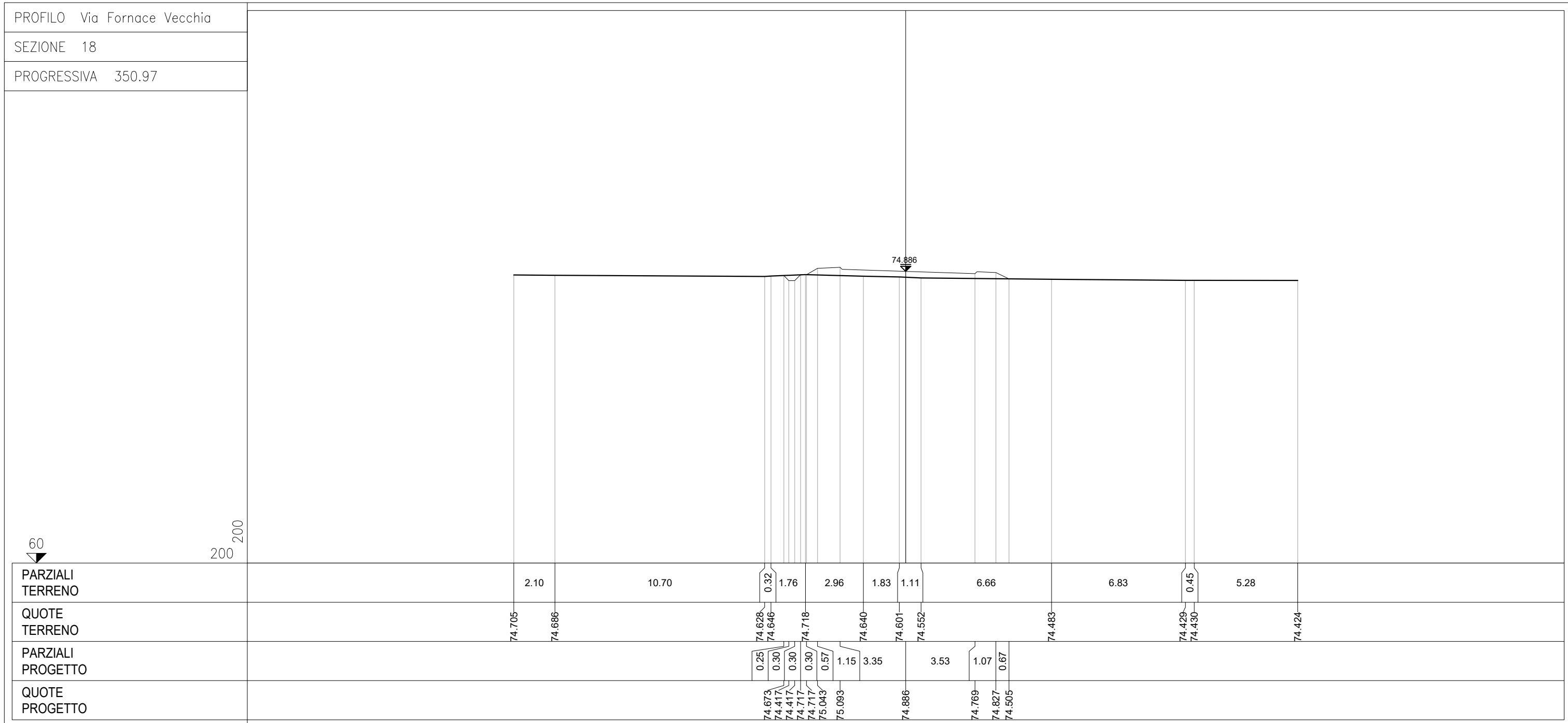
PROFILO Via Fornace Vecchia
 SEZIONE 17
 PROGRESSIVA 334.77



PARZIALI TERRENO	0.45	0.33	11.37	3.26	7.46	6.50	4.34	6.29							
QUOTE TERRENO	74.475	74.468	74.469	74.495	74.485	74.495	74.480	74.488	74.490						
PARZIALI PROGETTO	0.30	0.30	0.30	0.30	0.62	1.15	3.35	3.25	1.25	0.61	0.30	0.30	0.30		
QUOTE PROGETTO	74.491	74.187	74.187	74.487	74.487	74.843	74.893	74.875	74.793	74.843	74.489	74.489	74.189	74.189	74.487

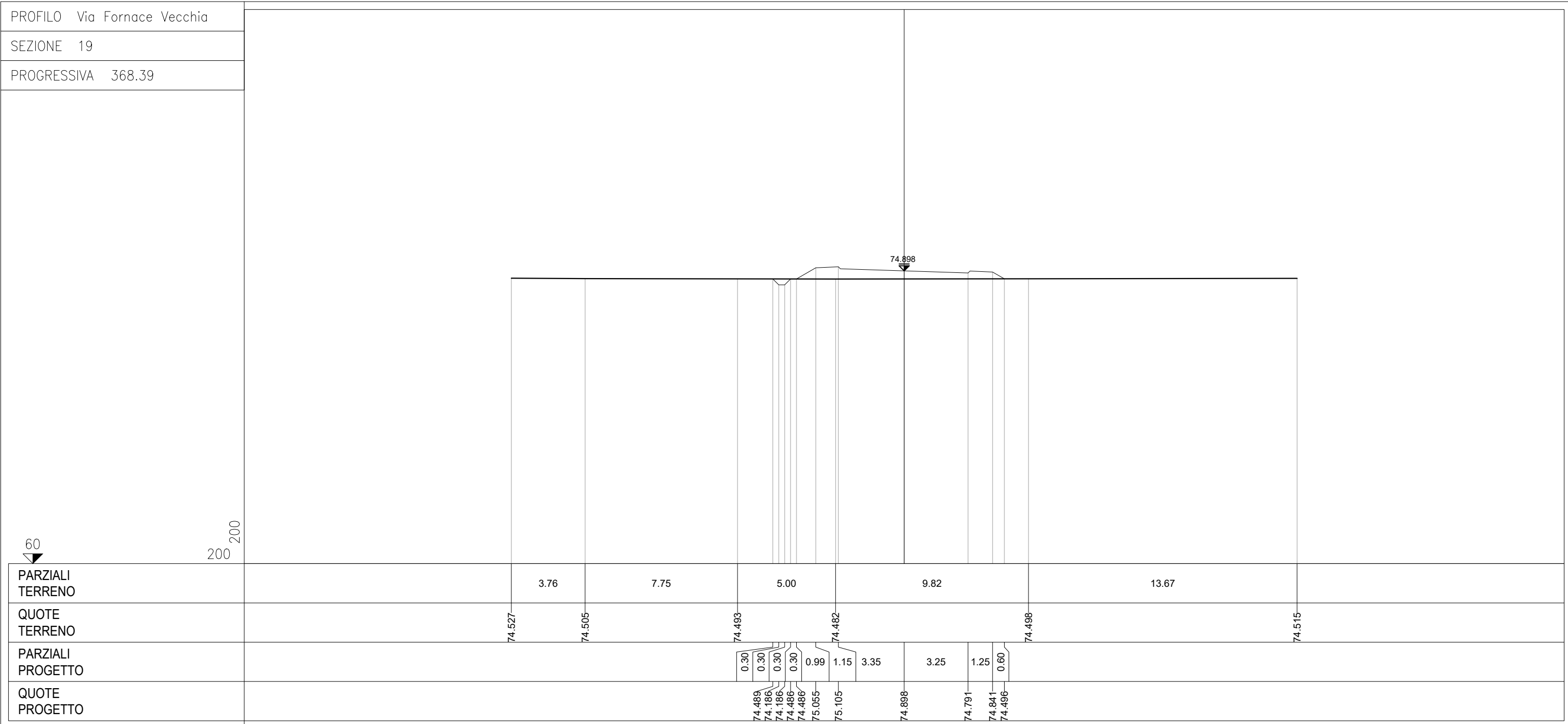


Elettrodotto 380 KV Sandrigo Cordigano Qcavo= 102.03
 Distanza da ciglio bitumato 28.92m





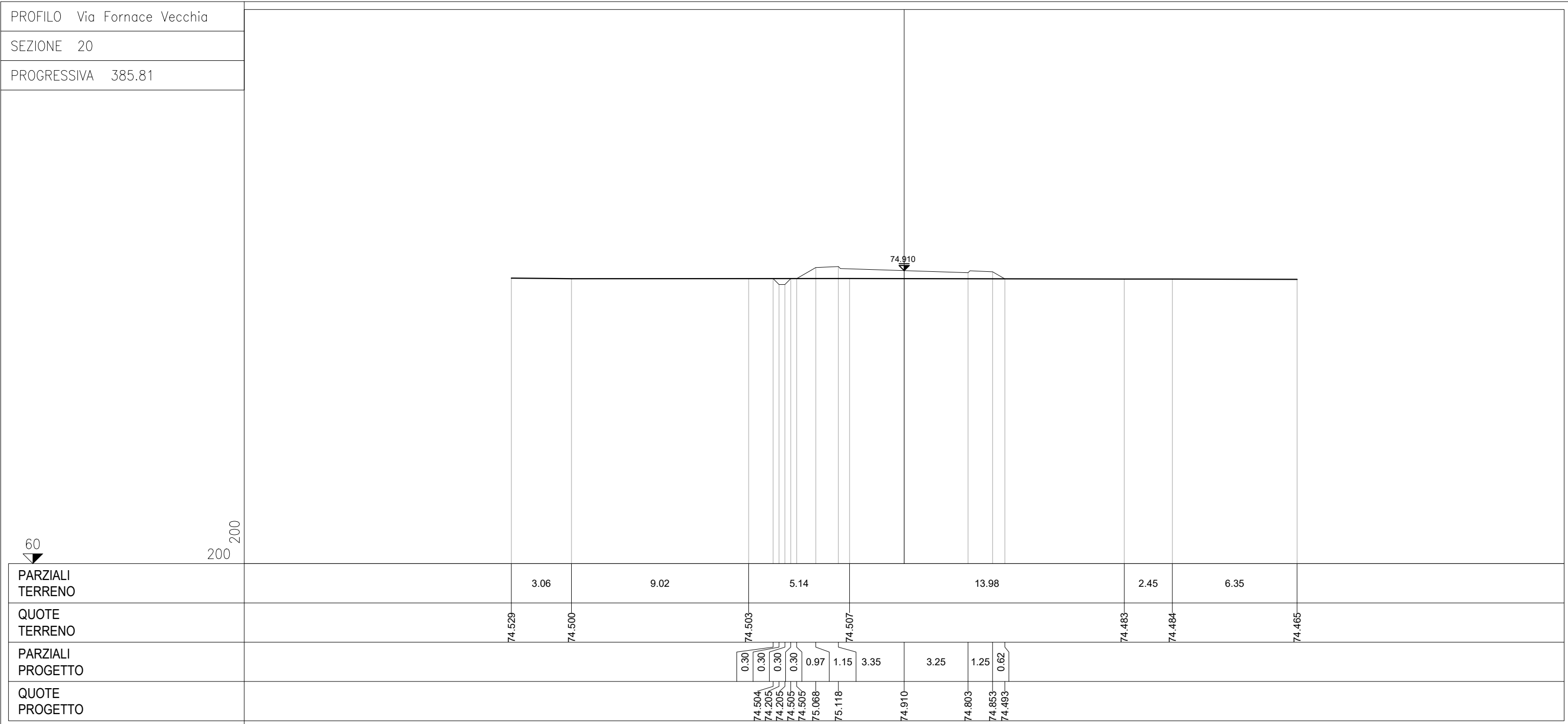
Elettrodotto 380 KV Sandrigo Cordigano Qcavo= 100.23
 Distanza da ciglio bitumato 27.93m





Elettrodotto 380 KV Sandrigo Cordigano Qcavo= 98.67
 Distanza da ciglio bitumato 28.12m

PROFILO Via Fornace Vecchia
 SEZIONE 20
 PROGRESSIVA 385.81



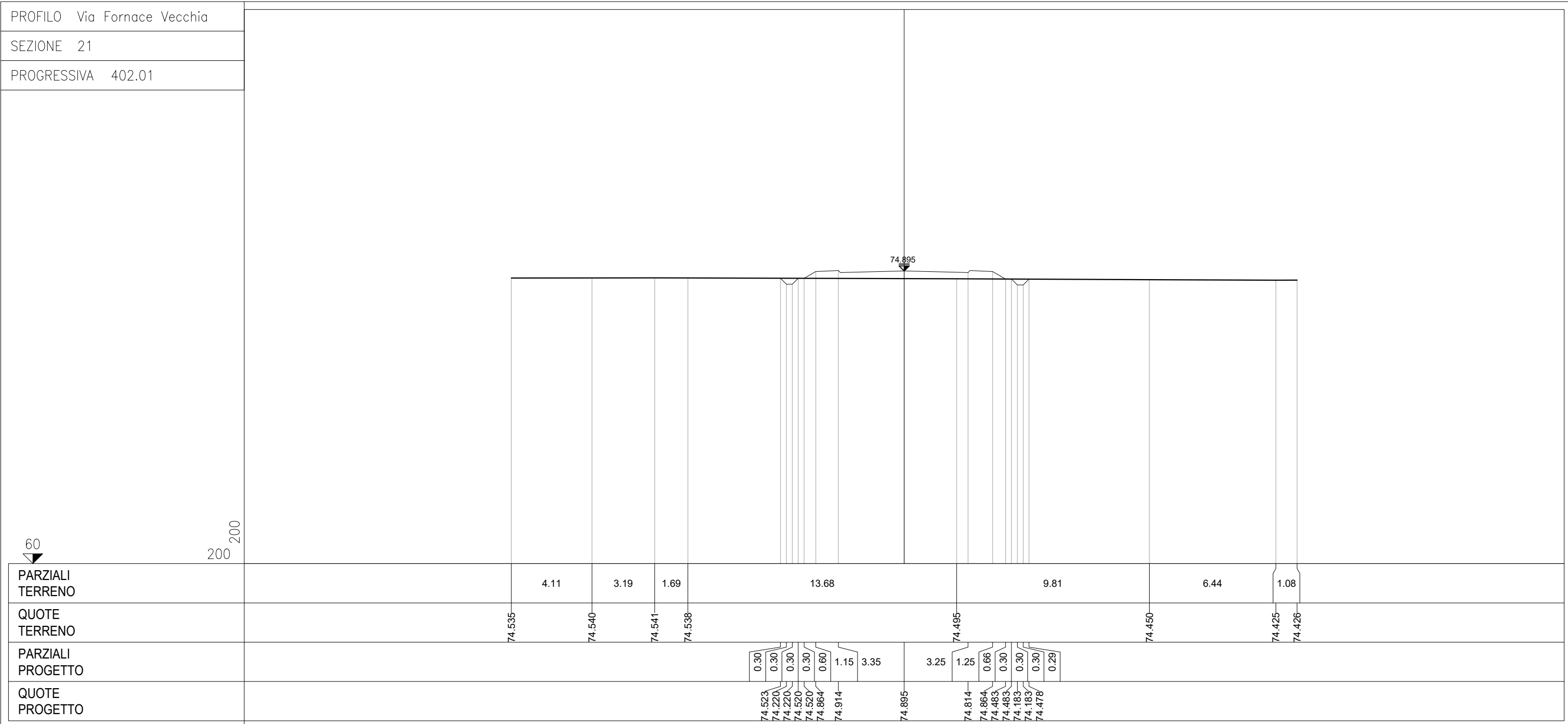
60

200
200

PARZIALI TERRENO	3.06	9.02	5.14	13.98	2.45	6.35							
QUOTE TERRENO	74.529	74.500	74.503	74.507	74.483	74.484	74.465						
PARZIALI PROGETTO			0.30	0.30	0.30	0.30	0.97	1.15	3.35	3.25	1.25	0.62	
QUOTE PROGETTO			74.504	74.205	74.205	74.505	74.505	75.068	75.118	74.910	74.803	74.853	74.493



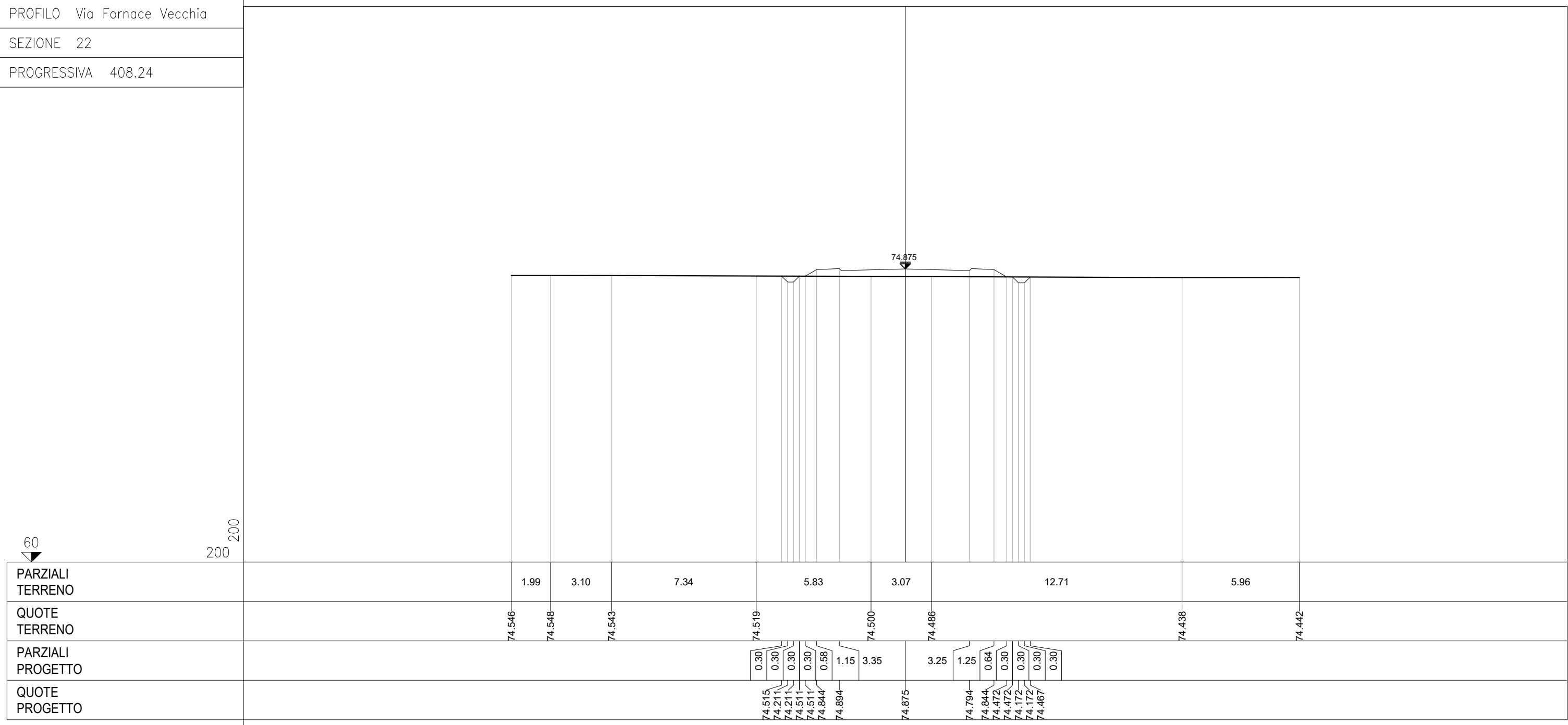
Elettrodotto 380 KV Sandrigo Cordigano Qcavo= 97.43
 Distanza da ciglio bitumato 29.64m





Elettrodotto 380 KV Sandrigo Cordigano Qcavo= 97.00
 Distanza da ciglio bitumato 30.35m

PROFILO Via Fornace Vecchia
 SEZIONE 22
 PROGRESSIVA 408.24

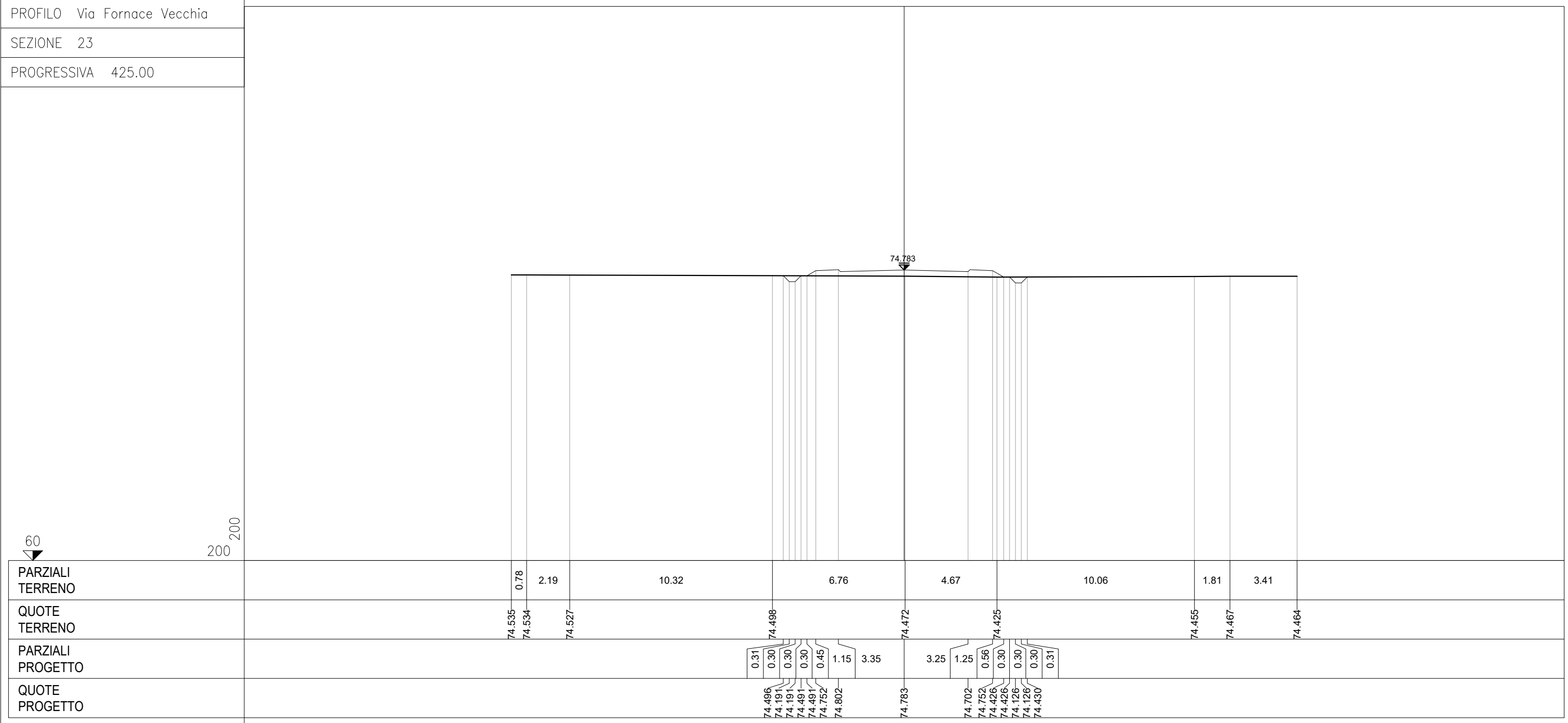


60



200
200

PROFILO Via Fornace Vecchia
 SEZIONE 23
 PROGRESSIVA 425.00



PARZIALI TERRENO	0.78	2.19	10.32	6.76	4.67	10.06	1.81	3.41
QUOTE TERRENO	74.535	74.534	74.527	74.498	74.472	74.425	74.455	74.467
PARZIALI PROGETTO	0.31	0.30	0.30	0.30	0.45	1.15	3.35	3.25
QUOTE PROGETTO	74.496	74.491	74.491	74.491	74.491	74.752	74.802	74.783

PROFILO Via Fornace Vecchia

SEZIONE 24

PROGRESSIVA 450.00

60

200
200

74.548

PARZIALI
TERRENO

8.41

6.53

5.35

10.64

1.33

4.64

3.10

QUOTE
TERRENO

74.387

74.376

74.319

74.300

74.391

74.395

74.397

74.391

PARZIALI
PROGETTO

0.31 0.30 0.30 0.30 0.34 1.15 3.35 3.25 1.25 0.31 0.30 0.30 0.30 0.30 0.31

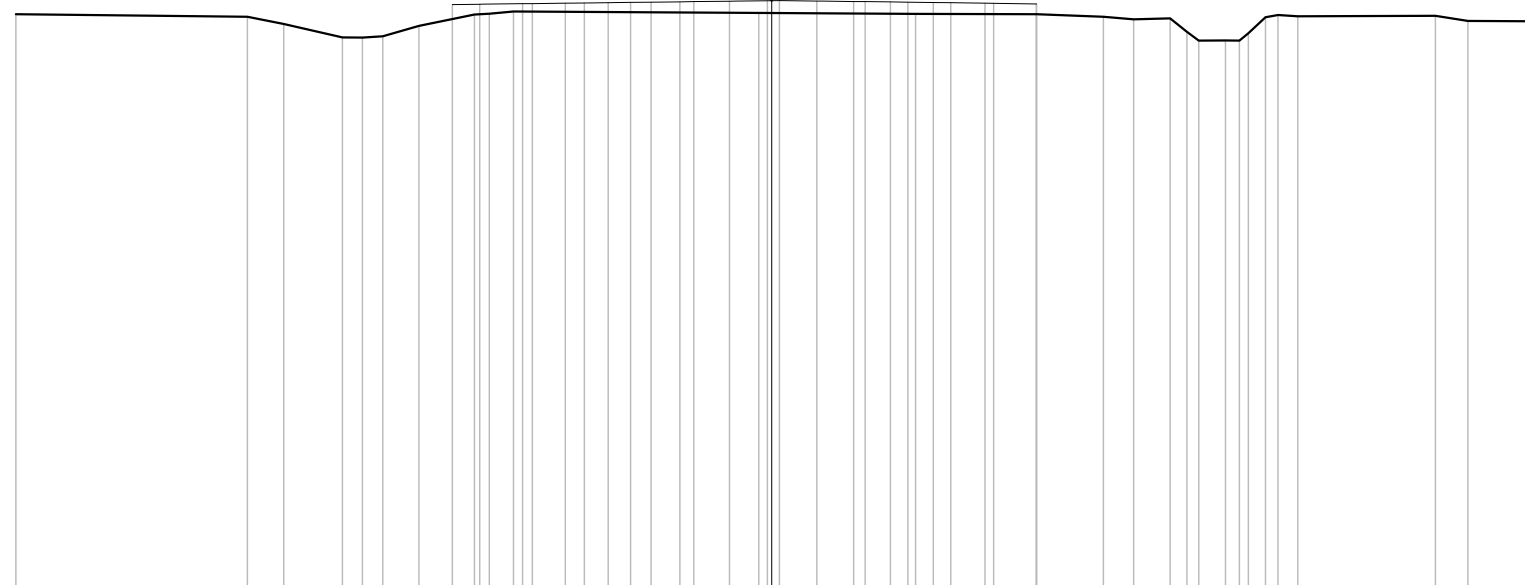
QUOTE
PROGETTO

74.328 74.018 74.018 74.318 74.318 74.516 74.566 74.548 74.466 74.516 74.339 74.339 74.039 74.039 74.349

PROFILO Via Fornace Vecchia
 SEZIONE 26
 PROGRESSIVA 492.94

RACCORDO VA3D009 - CAVALCAVIA VIA LAVAIO

74.603



59

200
200

PARZIALI TERRENO		6.13	0.96	1.55	0.53	0.54	0.95	1.47	0.39	0.65	6.48	4.15	3.20	1.77	0.80	0.97	0.45	0.31	0.71	0.36	0.24	0.45	0.33	0.53	3.64	0.86	1.58	
QUOTE TERRENO	74.241	74.174	73.981	73.625	73.623	73.656	73.933	74.231	74.255	74.315	74.276	74.251	74.239	74.175	74.106	74.130	73.775	73.542	73.545	73.543	73.739	74.161	74.220	74.186	74.198	74.065	74.054	
PARZIALI PROGETTO				0.72	1.13	0.26	0.88	0.50	0.63	0.59	0.31	0.99	0.98	0.30	0.67	0.46	0.67	0.47	0.90	0.23	1.13							
QUOTE PROGETTO				74.496	74.505	74.519	74.522	74.532	74.538	74.546	74.553	74.559	74.568	74.574	74.585	74.596	74.600	74.589	74.577	74.573	74.565	74.559	74.550	74.544	74.532	74.529	74.513	74.513