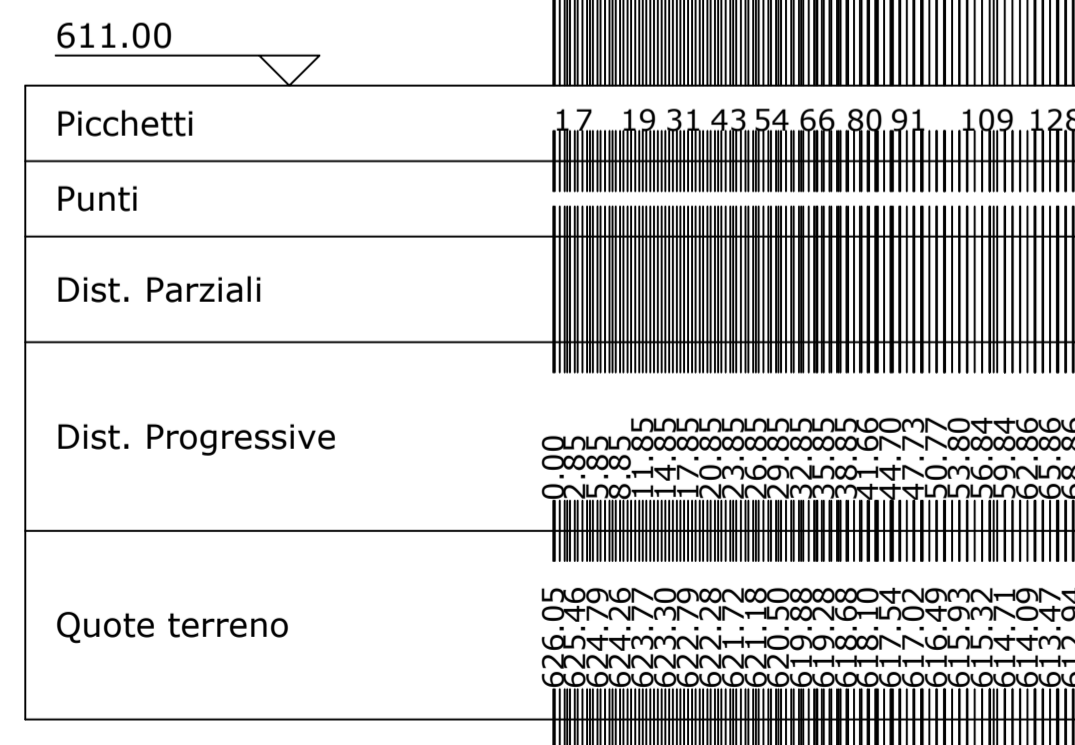


S01

Altezze: 1:250
Lunghezze: 1:2000

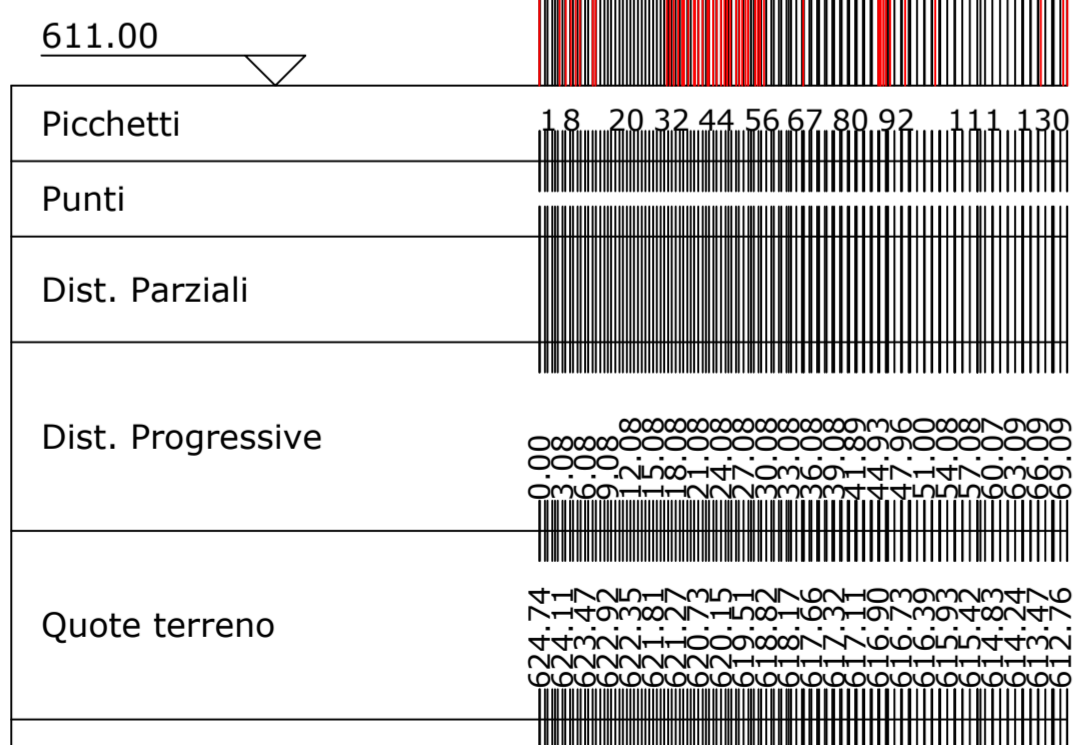


Picchetti	17	19	31	43	54	66	80	91	109	128
Punti										
Dist. Parziali										
Dist. Progressive										
Quote terreno										

S02

Area di Sterro: -77.92
Area di Riporto: 64.41

Altezze: 1:250
Lunghezze: 1:2000

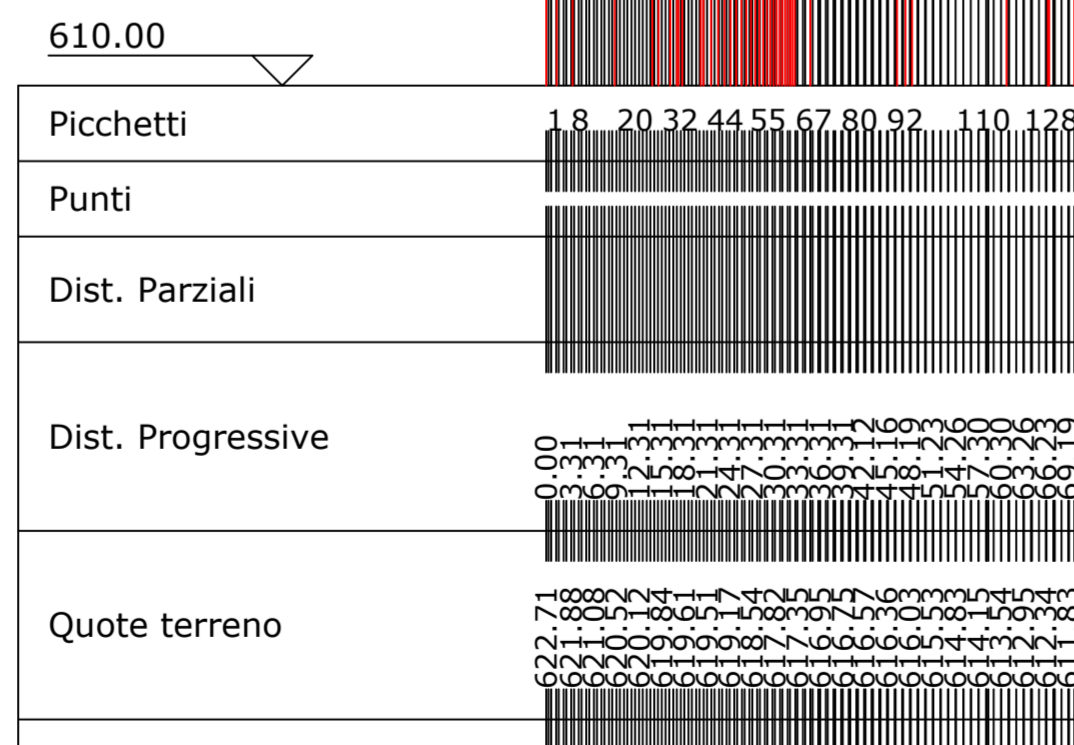


Picchetti	18	20	32	44	56	67	80	92	111	130		
Punti												
Dist. Parziali												
Dist. Progressive												
Quote terreno												
Quote progetto	-0.00	-622.95	-16.89	-619.00	-35.00	-619.00	-44.94	-619.00	-52.49	-617.00	-66.50	-613.29
Dist. Progr. Progetto												

S03

Area di Sterro: -30.64
Area di Riporto: 101.26

Altezze: 1:250
Lunghezze: 1:2000

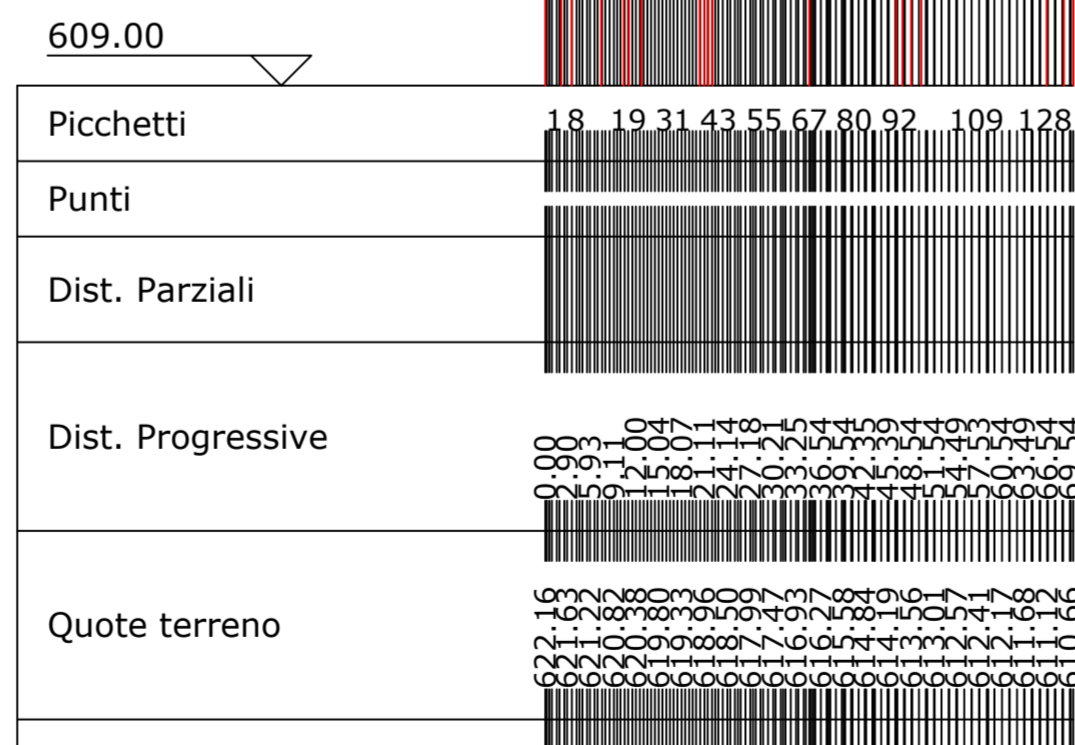


Picchetti	18	20	32	44	55	67	80	92	110	128		
Punti												
Dist. Parziali												
Dist. Progressive												
Quote terreno												
Quote progetto	-0.00	-621.78	-9.07	-619.00	-14.07	-619.00	-46.50	-619.00	-61.02	-617.00	-66.50	-617.00
Dist. Progr. Progetto												

S04

Area di Sterro: -27.92
Area di Riporto: 162.80

Altezze: 1:250
Lunghezze: 1:2000

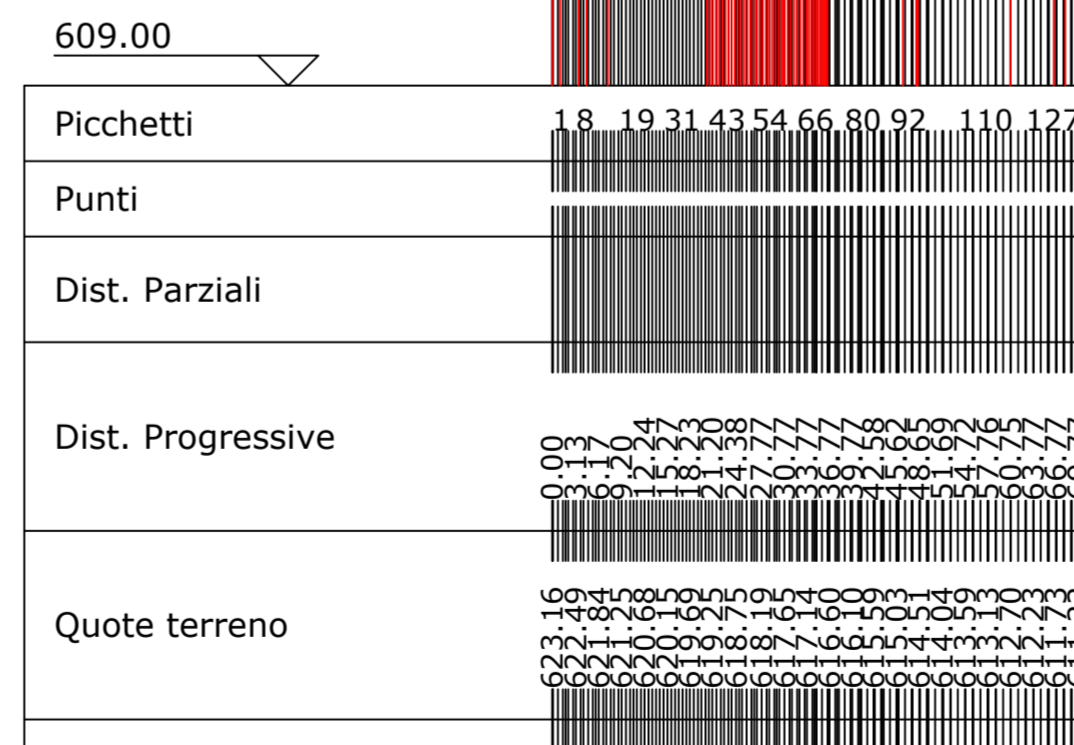


Picchetti	18	19	31	43	55	67	80	92	109	127		
Punti												
Dist. Parziali												
Dist. Progressive												
Quote terreno												
Quote progetto	-0.00	-621.44	-7.39	-619.00	-20.49	-619.00	-35.00	-619.00	-46.50	-617.00	-66.50	
Dist. Progr. Progetto												

S05

Area di Sterro: -38.14
Area di Riporto: 134.36

Altezze: 1:250
Lunghezze: 1:2000

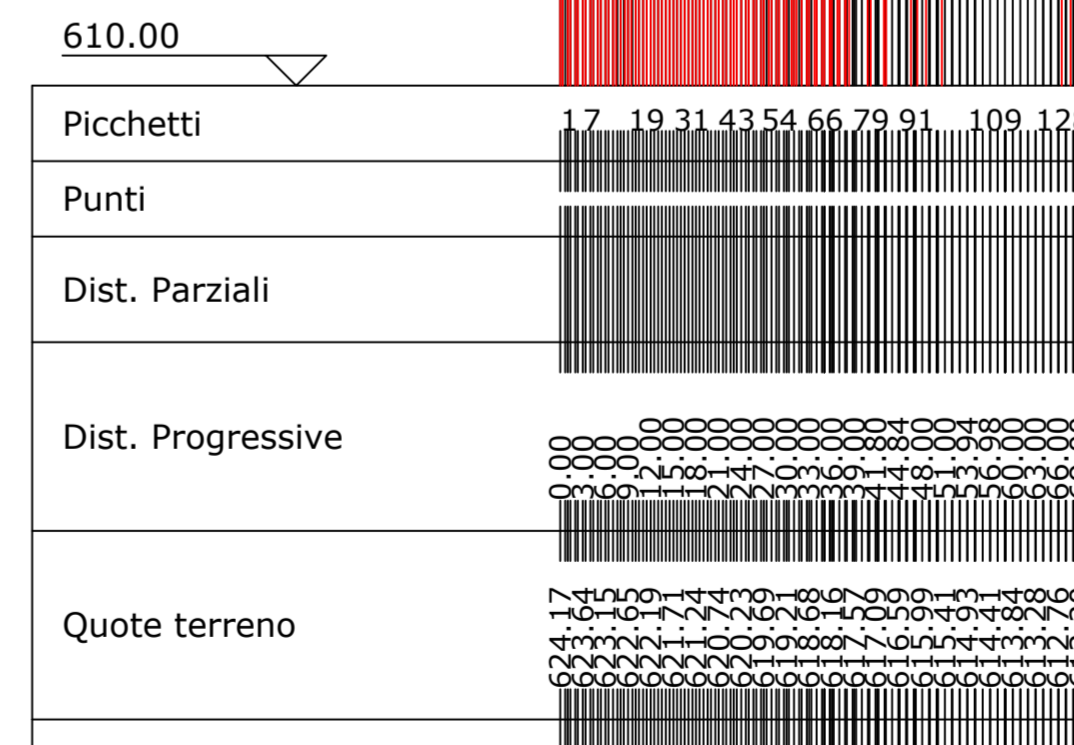


Picchetti	18	19	31	43	54	66	80	92	110	127		
Punti												
Dist. Parziali												
Dist. Progressive												
Quote terreno												
Quote progetto	-0.00	-622.26	-7.39	-619.00	-20.48	-619.00	-46.50	-619.00	-60.73	-617.00	-66.50	
Dist. Progr. Progetto												

S06

Area di Sterro: -0.03
Area di Riporto: 77.42

Altezze: 1:250
Lunghezze: 1:2000



Picchetti	17	19	31	43	54	66	79	91	109	128		
Punti												
Dist. Parziali												
Dist. Progressive												
Quote terreno												
Quote progetto	-0.00	-624.17	-15.00	-619.00	-24.19	-619.00	-46.50	-619.00	-66.50	-617.00		
Dist. Progr. Progetto												

PROFILO1

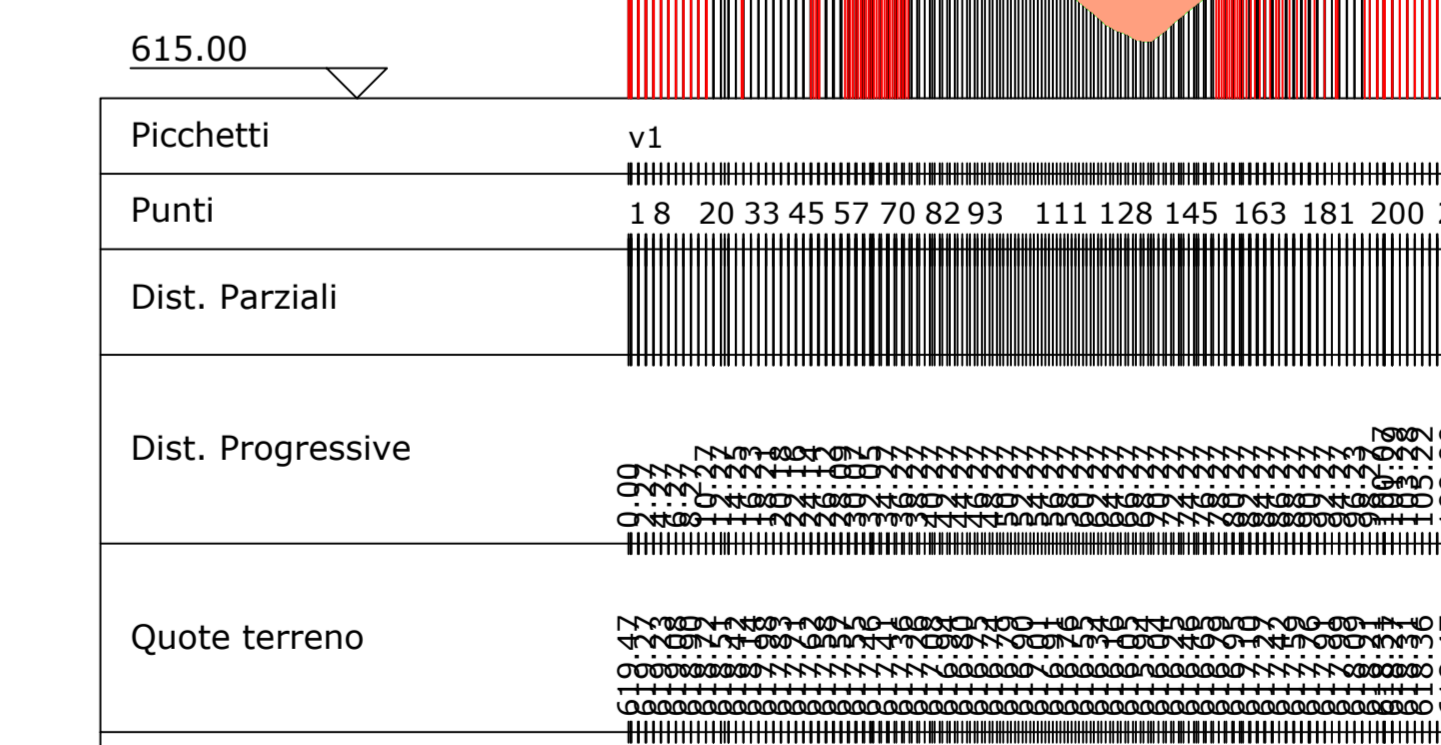
Caratteristiche Tracciato di Progetto

Quota Monte	619.47
Quota Valle	618.21
Lungh. Proiezione	109.00
Lungh. Sviluppo	109.13
Dislivello	1.27
Pendenza Minima	0.00 %
Pendenza Massima	-18.95 %
Pendenza Media	2.60 %

Pendenza Livellate	Diff. di Quota	H= -0.47	H= 0.00	H= -0.60
	Distanza	L= 24.19	L= 53.74	L= 29.35
	Pendenza	P= -1.96%	P= 0%	P= -2.05%

PROFILO1

Altezze: 1:250
Lunghezze: 1:2000



Picchetti	v1											2			
Punti	18	20	33	45	57	70	82	93	111	128	145	163	181	200	219
Dist. Parziali															
Dist. Progressive															
Quote terreno															
Quote progetto	-0.00	-619.47	-15.00	-619.00	-24.19	-619.00	-46.50	-619.00	-66.50	-619.00	-77.93	-618.33	-97.62	-617.00	
Dist. Progr. Progetto															

Regione Campania

Provincia di Avellino

Comune di San Sossio Baronia

Comune di Vallesaccarda

Comune di Bisaccia

Comittente: **RWE**

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
via Andrea Doria, 41G - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 0640370968
PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto: **REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI SAN SOSSIO BARONIA E VALLESACCARDA (AV) CON STAZIONE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI BISACCIA (AV)**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI** N° Documento: **D_28.a.10**

ID PROGETTO: **PESV** [DISCIPLINA: **PD**] TIPOLOGIA: [] FORMATO: []

Elaborato: **Profilo e sezioni della piazzola WTG V4**

FOGLIO: **1 di 1** SCALA: **VARIE** Nome file: []

Progettazione:

Progettista: **Ing. Davide G. Trivelli**

ENERGY & ENGINEERING S.R.L.
Via XXIII Luglio 139
83044 - Bisaccia (AV)
P.IVA 0261890047
Tel./Fax. 082781480
pec: energyengineering@legalmail.it

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	12/10/2022	PRIMA EMISSIONE			