

Materiali in progressiva 0+00.00

Nome materiale	Area	Volume
Seno	0.00	0.00
Ripetto	0.00	0.00

Tracciato - WTG_04
 Sez. 1
 Progr.: 0+000.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 1080.00

DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.67	2.62	1.06	2.49	1.32	1.39	1.86	1.89	1.63	3.78	3.79	1.61	2.20	1.84
QUOTE TERRENO	-1008.92	-1007.22	-1007.92	-1007.74	-1008.05	-1008.25	-1008.17	-1008.35	-1008.41	-1008.46	-1008.51	-1008.44	-1008.43	-1008.40
QUOTE PROGETTO	-1008.92	-1007.22	-1007.92	-1007.74	-1008.05	-1008.25	-1008.17	-1008.35	-1008.41	-1008.46	-1008.51	-1008.44	-1008.43	-1008.40
DISTANZE PARZIALI PROGETTO														

Tracciato - WTG_04
 Sez. 3
 Progr.: 0+060.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 1080.00

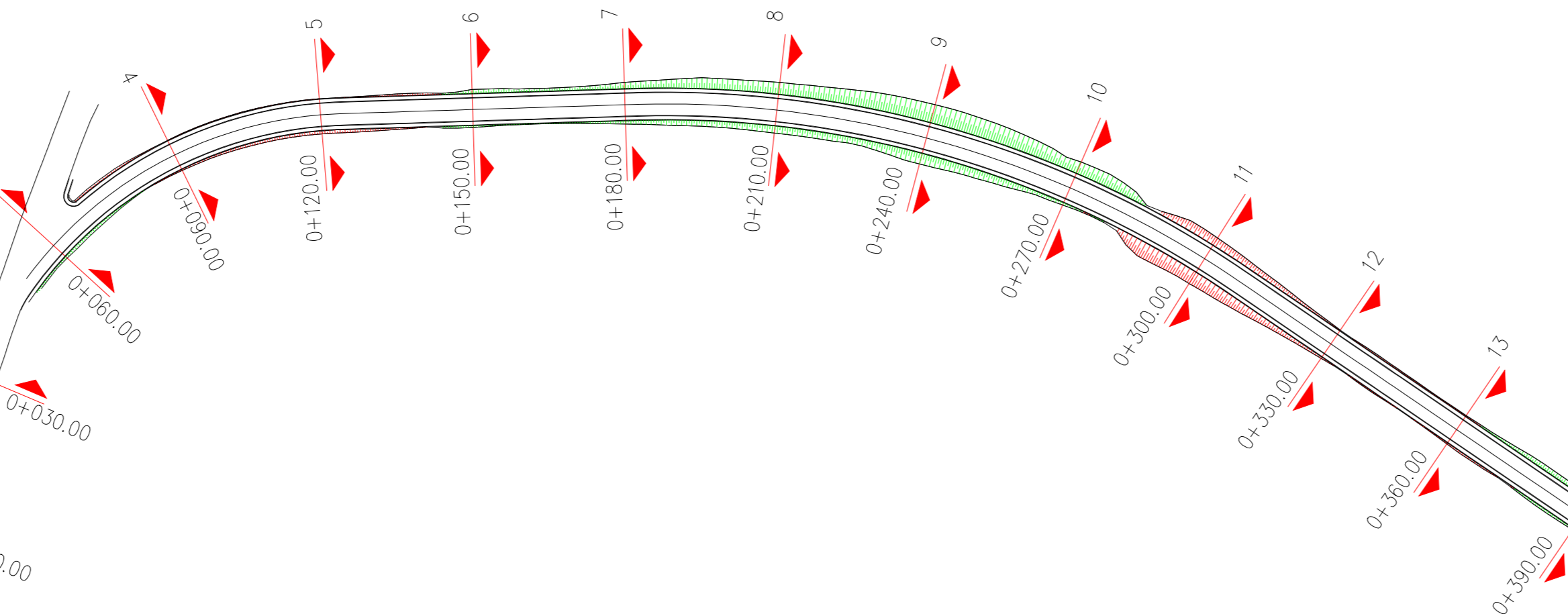
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.51	2.50	2.28	1.25	1.37	1.56	1.83	1.89	1.63	3.78	3.79	1.61	2.20	1.84
QUOTE TERRENO	-1008.76	-1008.86	-1008.86	-1008.05	-1008.04	-1008.27	-1008.32	-1008.41	-1008.46	-1008.51	-1008.56	-1008.69	-1008.63	-1008.46
QUOTE PROGETTO	-1008.76	-1008.86	-1008.86	-1008.05	-1008.04	-1008.27	-1008.32	-1008.41	-1008.46	-1008.51	-1008.56	-1008.69	-1008.63	-1008.46
DISTANZE PARZIALI PROGETTO														

Tracciato - WTG_04
 Sez. 6
 Progr.: 0+150.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 1070.00

DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.40	0.08	0.62	3.89	4.20	2.03	1.89	4.83	4.88	2.78
QUOTE TERRENO	-1071.84	-1071.86	-1072.58	-1072.43	-1072.45	-1072.32	-1072.43	-1072.00	-1073.38	-1073.83
QUOTE PROGETTO	-1071.84	-1071.86	-1072.58	-1072.43	-1072.45	-1072.32	-1072.43	-1072.00	-1073.38	-1073.83
DISTANZE PARZIALI PROGETTO										

Tracciato - WTG_04
 Sez. 7
 Progr.: 0+180.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 1060.00

DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.35	0.64	3.92	4.25	1.70	2.85	4.48	4.48	1.82
QUOTE TERRENO	-1007.20	-1007.29	-1007.58	-1007.58	-1008.04	-1008.24	-1008.31	-1008.61	-1008.90
QUOTE PROGETTO	-1007.20	-1007.29	-1007.58	-1007.58	-1008.04	-1008.24	-1008.31	-1008.61	-1008.90
DISTANZE PARZIALI PROGETTO									



Tracciato - WTG_04
 Sez. 4
 Progr.: 0+090.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 1080.00

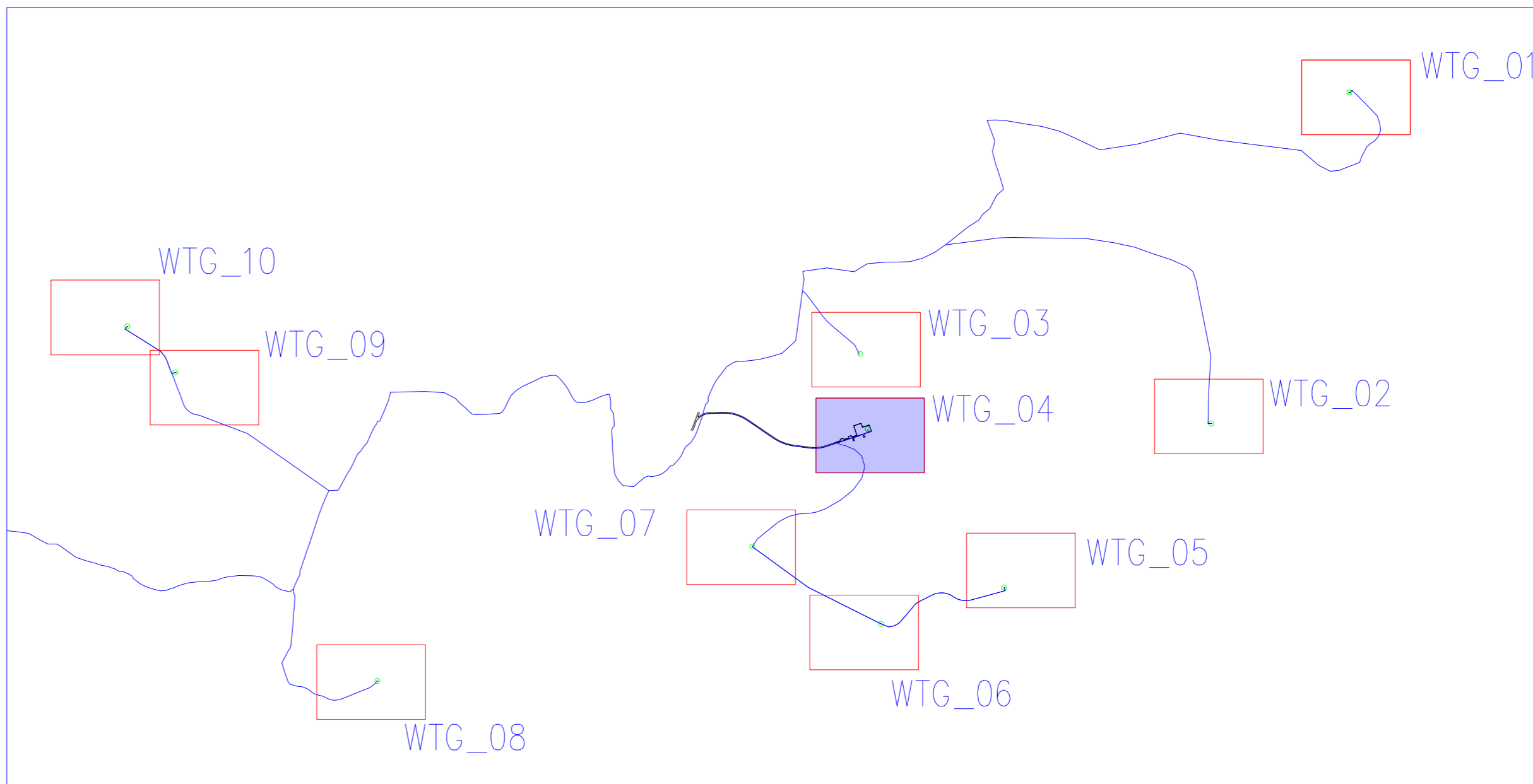
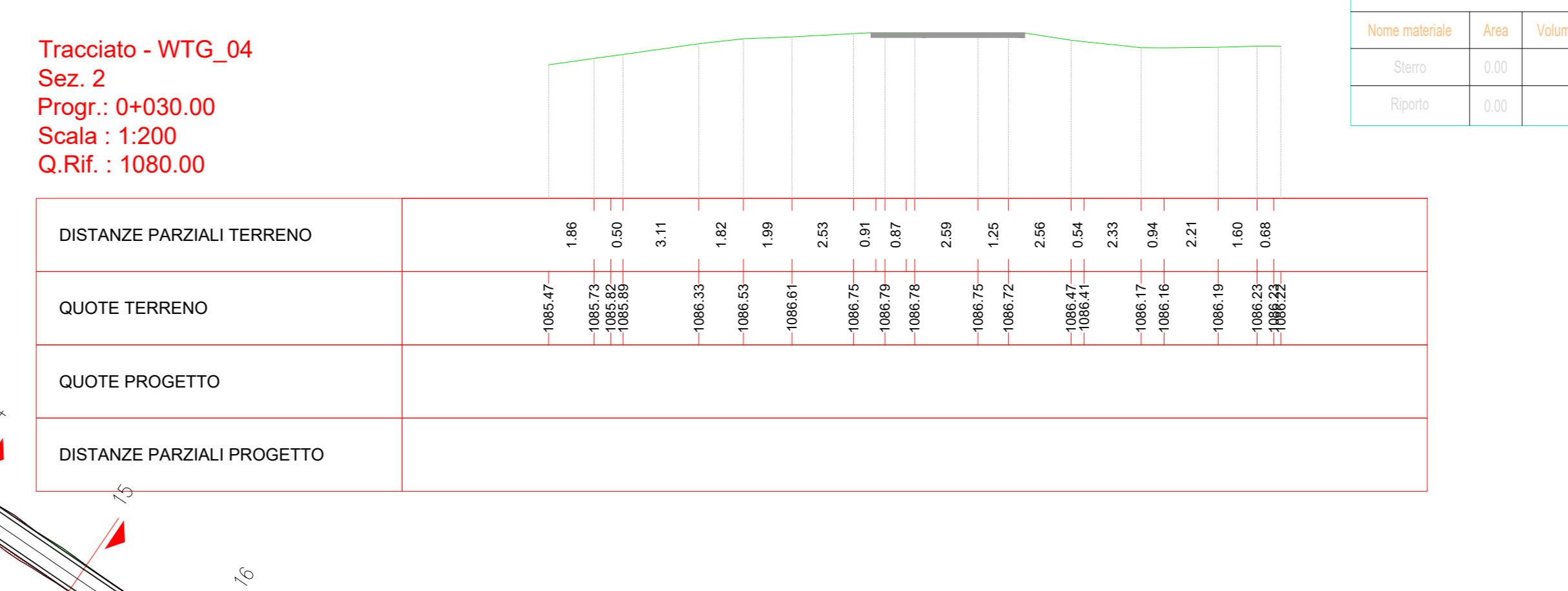
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.50	3.13	1.80	1.75	3.57	1.86	1.58	1.63	3.72	3.71	1.84
QUOTE TERRENO	-1008.04	-1008.84	-1008.92	-1008.04	-1008.13	-1008.24	-1008.30	-1008.47	-1008.55	-1008.60	-1008.66
QUOTE PROGETTO	-1008.04	-1008.84	-1008.92	-1008.04	-1008.13	-1008.24	-1008.30	-1008.47	-1008.55	-1008.60	-1008.66
DISTANZE PARZIALI PROGETTO											

Tracciato - WTG_04
 Sez. 5
 Progr.: 0+120.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 1070.00

DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.97	1.28	2.75	0.87	3.56	0.58	3.90	0.88	1.48	3.16	4.08	3.20
QUOTE TERRENO	-1008.11	-1008.28	-1008.68	-1008.65	-1008.67	-1008.67	-1008.44	-1007.53	-1007.64	-1007.82	-1008.27	-1008.38
QUOTE PROGETTO	-1008.11	-1008.28	-1008.68	-1008.65	-1008.67	-1008.67	-1008.44	-1007.53	-1007.64	-1007.82	-1008.27	-1008.38
DISTANZE PARZIALI PROGETTO												

Tracciato - WTG_04
 Sez. 8
 Progr.: 0+210.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 1060.00

DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.59	1.29	1.04	3.32	0.54	4.44	2.09	1.51	0.57	3.50	2.38	1.82	1.15
QUOTE TERRENO	-1002.17	-1002.26	-1002.25	-1002.64	-1002.73	-1002.86	-1003.05	-1003.40	-1003.60	-1003.86	-1004.09	-1004.58	-1004.64
QUOTE PROGETTO	-1002.17	-1002.26	-1002.25	-1002.64	-1002.73	-1002.86	-1003.05	-1003.40	-1003.60	-1003.86	-1004.09	-1004.58	-1004.64
DISTANZE PARZIALI PROGETTO													



Tracciato - WTG_04
 Sez. 9
 Progr.: 0+240.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 1050.00

DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.98	2.26	2.20	2.20	1.71	3.23	1.58	1.58	1.59	0.82	2.23
QUOTE TERRENO	-1007.12	-1007.21	-1007.37	-1007.44	-1007.59	-1008.06	-1008.00	-1008.00	-1008.00	-1008.04	-1008.30
QUOTE PROGETTO	-1007.12	-1007.21	-1007.37	-1007.44	-1007.59	-1008.06	-1008.00	-1008.00	-1008.00	-1008.04	-1008.30
DISTANZE PARZIALI PROGETTO											

Materiali in progressiva 0+30.00

Nome materiale	Area	Volume
Seno	0.00	0.00
Ripetto	0.00	0.00

Materiali in progressiva 1+50.00

Nome materiale	Area	Volume
Seno	0.00	23.50
Ripetto	4.13	41.20

Materiali in progressiva 2+40.00

Nome materiale	Area	Volume
Seno	0.00	0.00
Ripetto	25.84	395.30

PROGETTO DEFINITIVO
 "IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEL COMUNE DI PESCAPAGNO (PZ) DENOMINATO "SAETTA" DI POTENZA NOMINALE PARI A 72 MW

LABORATORI: SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO: MONTAGGIO

PROGETTAZIONE:
 Gruppo di Lavoro: Geol. Raffaele Harzone, Ing. Antonio Romano, Dott. Arch. Martina La Vaglia, Ing. Michele Martorella, Dott. Ing. Simona Esposito, Dott. For. Nicoletta Tedesco, Geom. Gerardo Grieco, Direttore Tecnico Ing. Carmen Martone

PROPRIONTE: **WEB** ITALIA ENERGIE RINNOVABILI S.R.L.

Via Leonardo da Vinci n. 15
 30100 Bolzano (BZ)
 C.F.: 10171990007
 Responsabile impresa: Kazim Reinhard

Amministrazione: Nicola Ruzzenenti
 Responsabile tecnico: Stefania Pizzoccolo

Livello prog.	Cat. opera	Numero elaborato	Tipo elaborato	N' foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD		A.16.a.17.4.a.1	D			A.16.a.17.4.a.1 Sezioni_montaggio	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Maggio 2024	EMISSIONE			