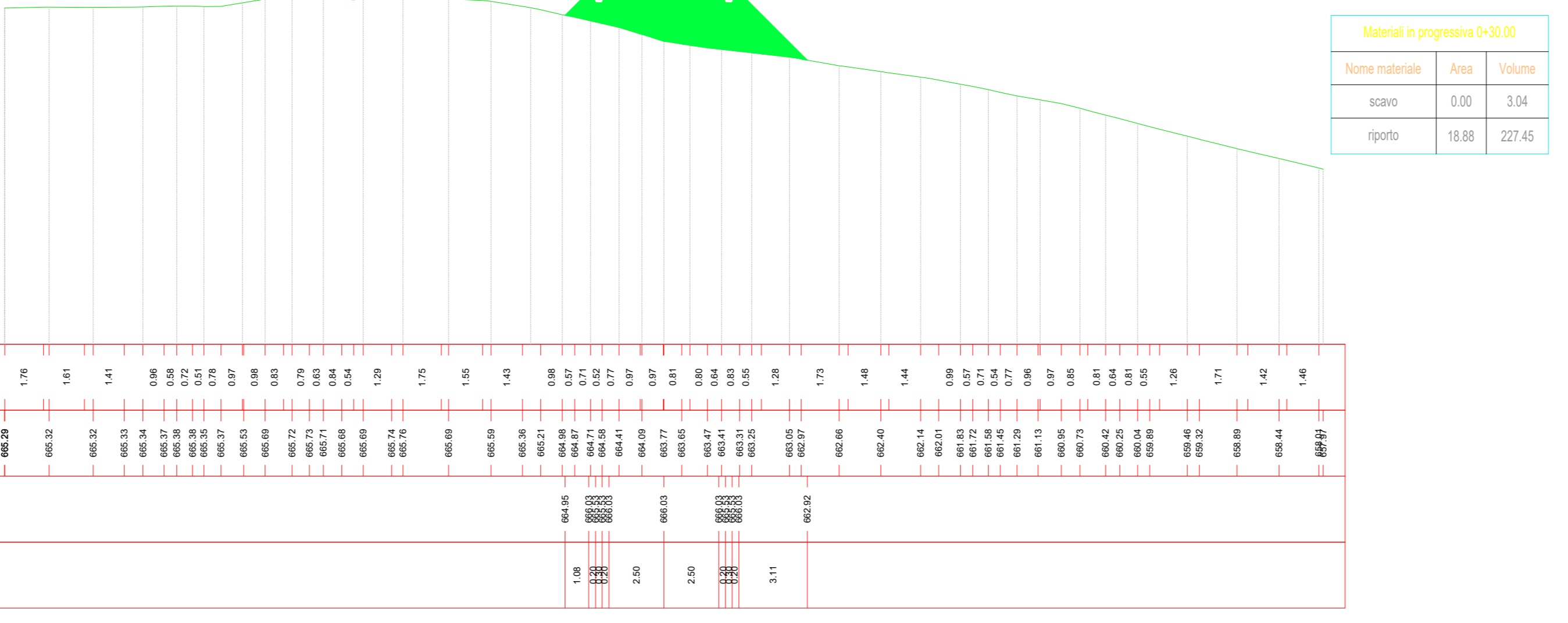


Materiali in progressione 0+00.24		
Nome materiale	Area	Volume
scavo	0.31	0.00
riporto	0.62	0.00

Tracciato SG_05
Sez. 1
Progr.: 0+000.24
Scala: 1:200
Q.Rif.: 660.00

DISTANZE PARZIALI TERRENO	0+000.24-0+030.00	0+030.00-0+060.00	0+060.00-0+090.00	0+090.00-0+115.07	0+115.07-0+120.00	0+120.00-0+150.00	0+150.00-0+180.00	0+180.00-0+210.00	0+210.00-0+227.11	0+227.11-0+238.33
QUOTE TERRENO	0.30	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50
QUOTE PROGETTO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Tracciato SG_05
Sez. 2
Progr.: 0+030.00
Scala: 1:200
Q.Rif.: 650.00



Materiali in progressione 0+00.00		
Nome materiale	Area	Volume
scavo	0.00	3.04
riporto	18.88	227.45

Tracciato SG_05
Sez. 4
Progr.: 0+090.00
Scala: 1:200
Q.Rif.: 650.00

DISTANZE PARZIALI TERRENO	0+090.00-0+115.07	0+115.07-0+120.00	0+120.00-0+150.00	0+150.00-0+180.00	0+180.00-0+210.00	0+210.00-0+227.11	0+227.11-0+238.33
QUOTE TERRENO	0.30	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50
QUOTE PROGETTO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Materiali in progressione 0+00.00		
Nome materiale	Area	Volume
scavo	0.00	0.00
riporto	26.22	694.42

Tracciato SG_05
Sez. 3
Progr.: 0+060.00
Scala: 1:200
Q.Rif.: 650.00

DISTANZE PARZIALI TERRENO	0+060.00-0+090.00	0+090.00-0+115.07	0+115.07-0+120.00	0+120.00-0+150.00	0+150.00-0+180.00	0+180.00-0+210.00	0+210.00-0+227.11	0+227.11-0+238.33
QUOTE TERRENO	0.30	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50
QUOTE PROGETTO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Materiali in progressione 0+00.00		
Nome materiale	Area	Volume
scavo	0.00	0.00
riporto	20.20	586.07

Tracciato SG_05
Sez. 5
Progr.: 0+101.57
Scala: 1:200
Q.Rif.: 650.00

DISTANZE PARZIALI TERRENO	0+101.57-0+120.00	0+120.00-0+150.00	0+150.00-0+180.00	0+180.00-0+210.00	0+210.00-0+227.11	0+227.11-0+238.33
QUOTE TERRENO	0.30	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50
QUOTE PROGETTO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Materiali in progressione 1+01.57		
Nome materiale	Area	Volume
scavo	0.00	0.00
riporto	88.69	478.97

Tracciato SG_05
Sez. 6
Progr.: 0+120.00
Scala: 1:200
Q.Rif.: 650.00

DISTANZE PARZIALI TERRENO	0+120.00-0+150.00	0+150.00-0+180.00	0+180.00-0+210.00	0+210.00-0+227.11	0+227.11-0+238.33
QUOTE TERRENO	0.30	0.50	0.50	0.50	0.50
QUOTE PROGETTO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Materiali in progressione 1+20.00		
Nome materiale	Area	Volume
scavo	0.00	0.00
riporto	113.77	1501.09

Tracciato SG_05
Sez. 7
Progr.: 0+150.00
Scala: 1:200
Q.Rif.: 650.00

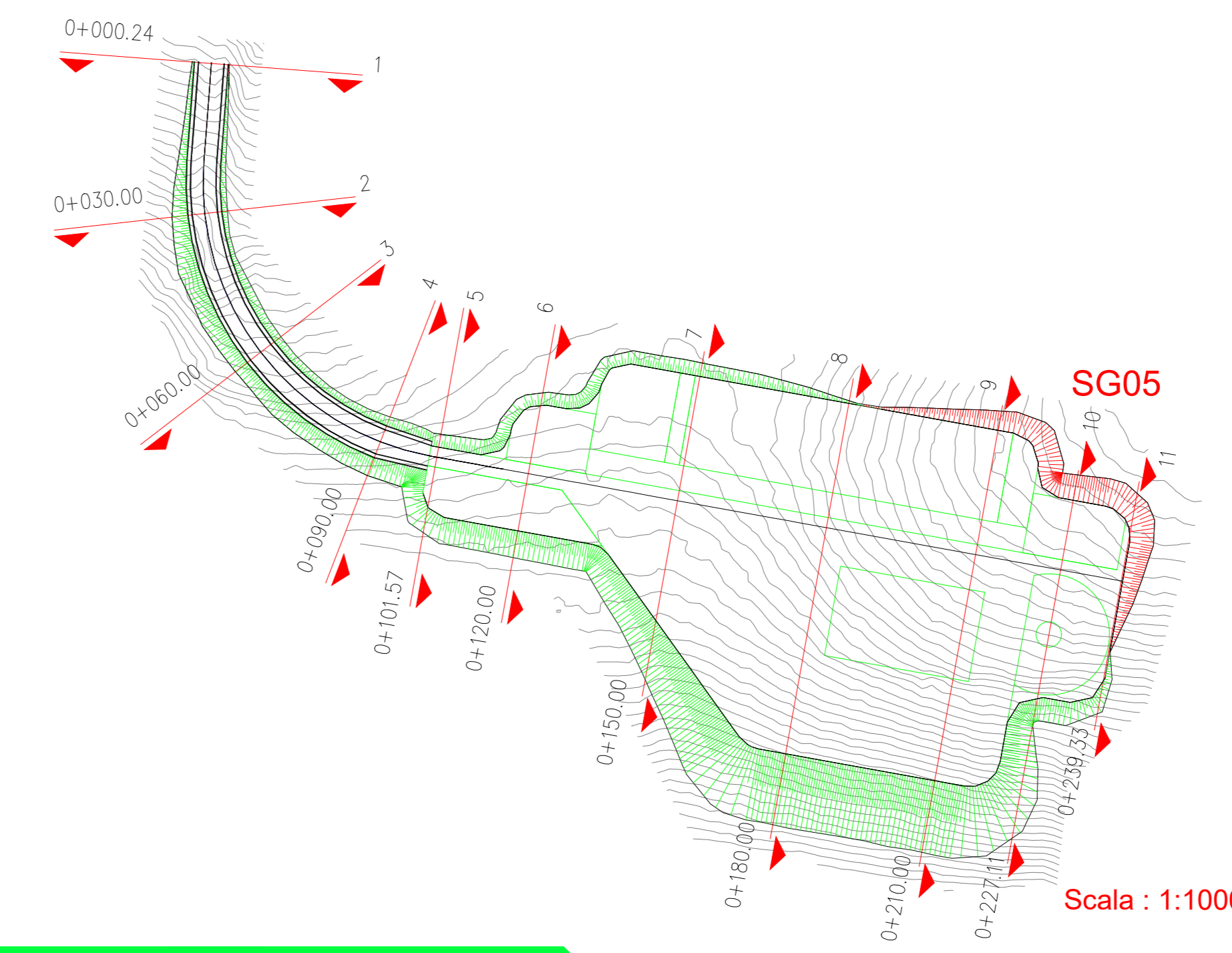
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0+150.00-0+180.00	0+180.00-0+210.00	0+210.00-0+227.11	0+227.11-0+238.33
QUOTE TERRENO	0.30	0.50	0.50	0.50
QUOTE PROGETTO	0.00	0.00	0.00	0.00
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	0.00	0.00	0.00	0.00

Materiali in progressione 1+50.00		
Nome materiale	Area	Volume
scavo	0.00	0.01
riporto	263.60	5595.46

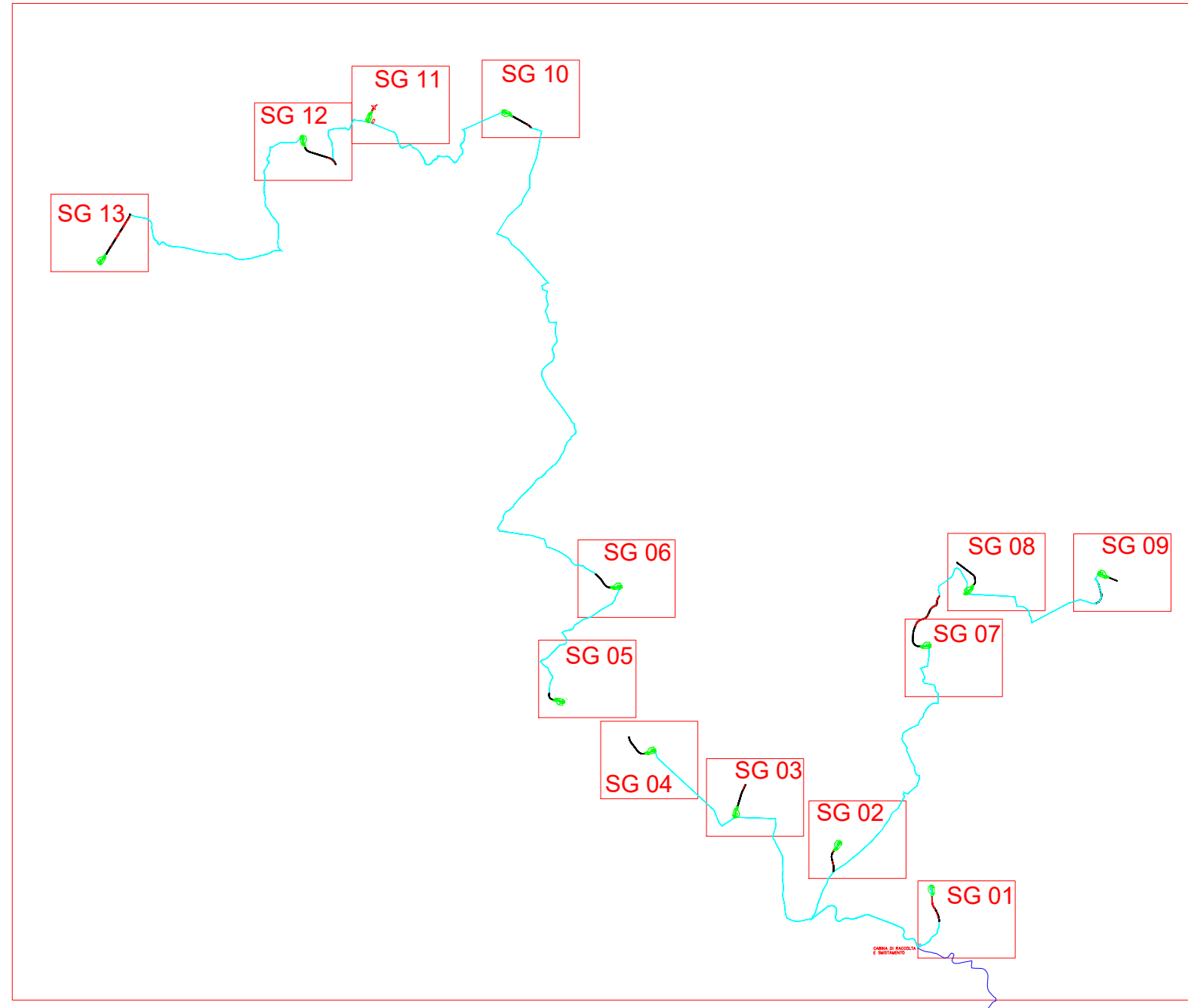
Tracciato SG_05
Sez. 8
Progr.: 0+180.00
Scala: 1:200
Q.Rif.: 640.00

DISTANZE PARZIALI TERRENO	0+180.00-0+210.00	0+210.00-0+227.11	0+227.11-0+238.33
QUOTE TERRENO	0.30	0.50	0.50
QUOTE PROGETTO	0.00	0.00	0.00
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	0.00	0.00	0.00

Materiali in progressione 1+80.00		
Nome materiale	Area	Volume
scavo	0.00	0.01
riporto	325.89	8825.87



Scala : 1:1000



REGIONE SICILIA **PROVINCIA DI PALERMO** **COMUNE DI SCALFANI BAGNI** **COMUNE DI VALLEDOLMO** **COMUNE DI CATTAVUTURO** **COMUNE DI POLIZZI GENEROSA** **COMUNE DI CASTELLANA SICULA** **COMUNE DI VILLALBA**

OGGETTO: Progetto di realizzazione di un parco eolico della potenza di 85,8 MW denominato "CATERINA I" situato nei comuni di Scalfani Bagni, Valledolmo, Cattavuturo, Polizzi Generosa, Castellana Sicula in provincia di Palermo(PA) e Villalba, in provincia di Caltanissetta (CL).

ELABORATO: PLANIMETRIA E PROFILI DI VIABILITA' DI ACCESSO IN FASE DI ESERCIZIO E DIMONTAGGIO E PIAZZOLA DI MONTAGGIO - SG05

PROPRONTE: AEI WIND PROJECT X S.R.L. P.L. 17264893007 Via Salaria 78, 00198 Roma
Codice fiscale e n. iscr. al Registro Imprese: 17264893007
Autore SEA n. 137708
DIREZIONE EPM C.F. 60540220585

PROGETTAZIONE: Ing. Carmen Martone n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. MTCAN7305AH703E
EGM PROJECT S.R.L. Ing. Raffaele Nardone n. 243 Ordine Geologi Sicilia C.F. NDRDFL71H04509H
EGM PROJECT S.R.L. VIA VERRASTRO 15/A 91000 POTENZA (PT) P. IVA 02094151076 REA PT 200493

Rev.	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
00	DICEMBRE 2021	EMISSIONE			

DISTANZE PARZIALI TERRENO	0+180.00-0+210.00	0+210.00-0+227.11	0+227.11-0+238.33
QUOTE TERRENO	0.30	0.50	0.50
QUOTE PROGETTO	0.00	0.00	0.00
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	0.00	0.00	0.00

