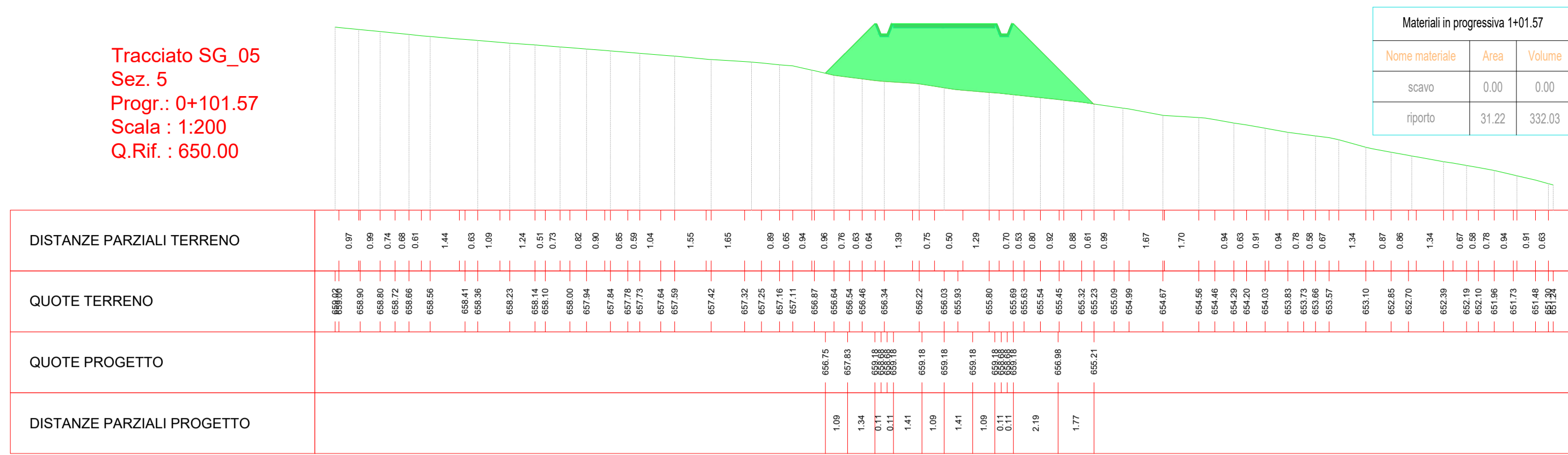
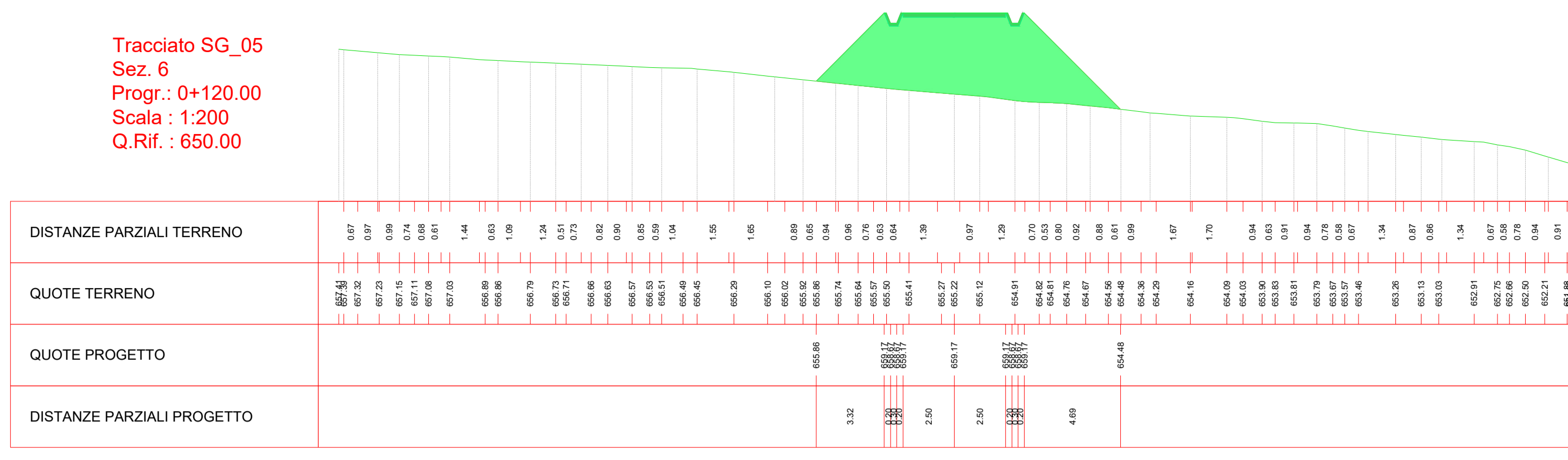


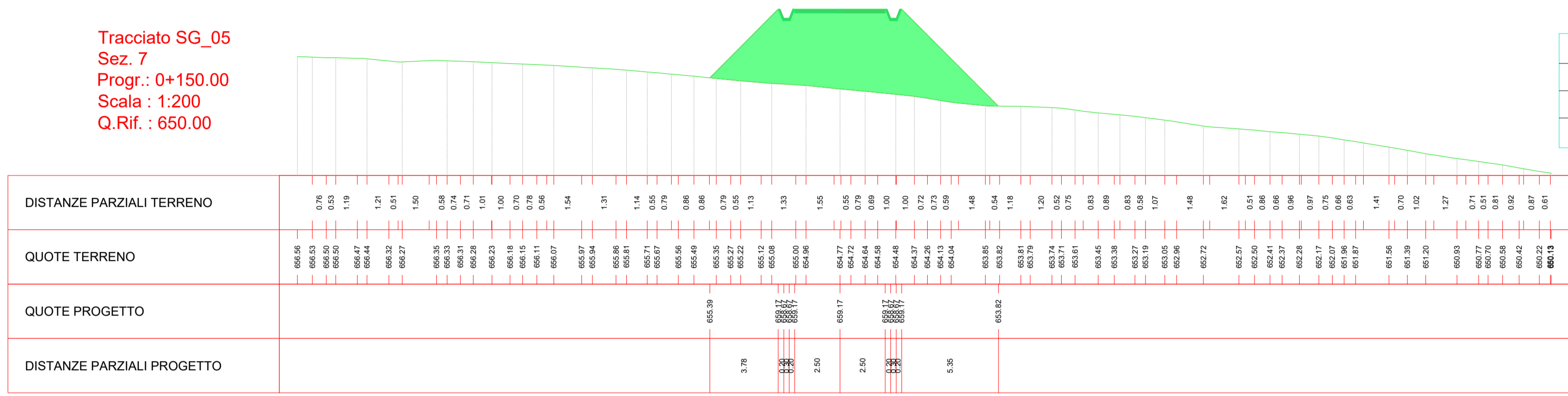
Tracciato SG\_05  
Sez. 5  
Progr.: 0+101.57  
Scala : 1:200  
Q.Rif. : 650.00



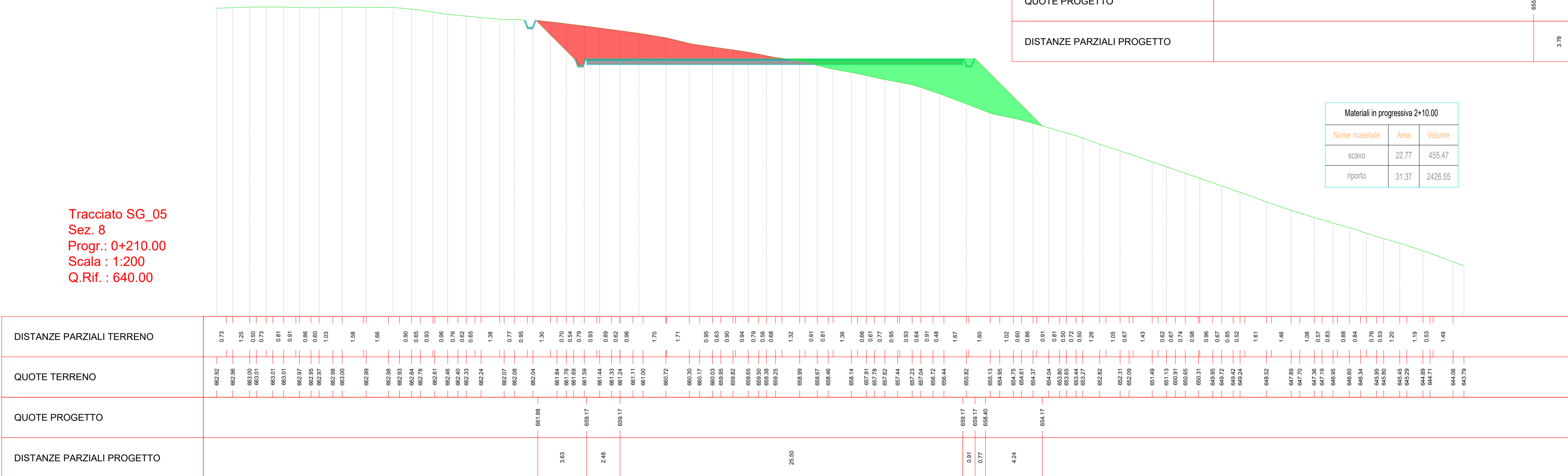
Tracciato SG\_05  
Sez. 6  
Progr.: 0+120.00  
Scala : 1:200  
Q.Rif. : 650.00



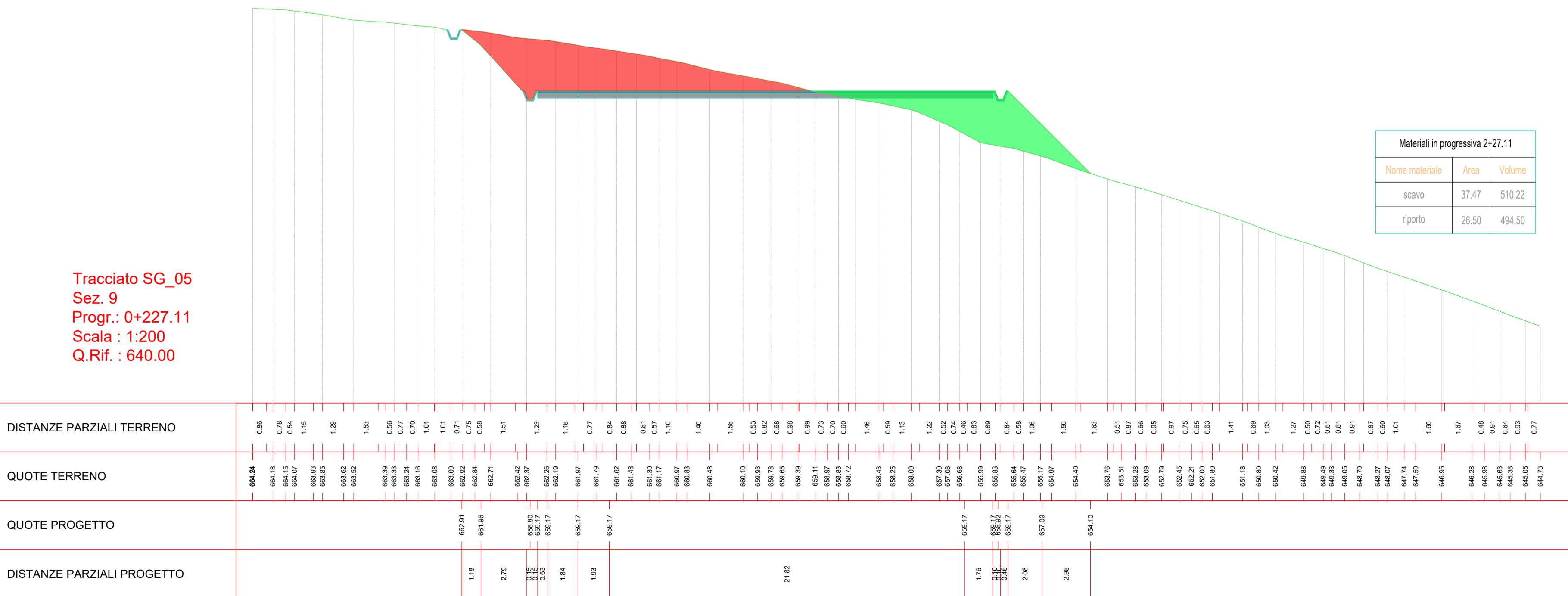
Tracciato SG\_05  
Sez. 7  
Progr.: 0+150.00  
Scala : 1:200  
Q.Rif. : 650.00



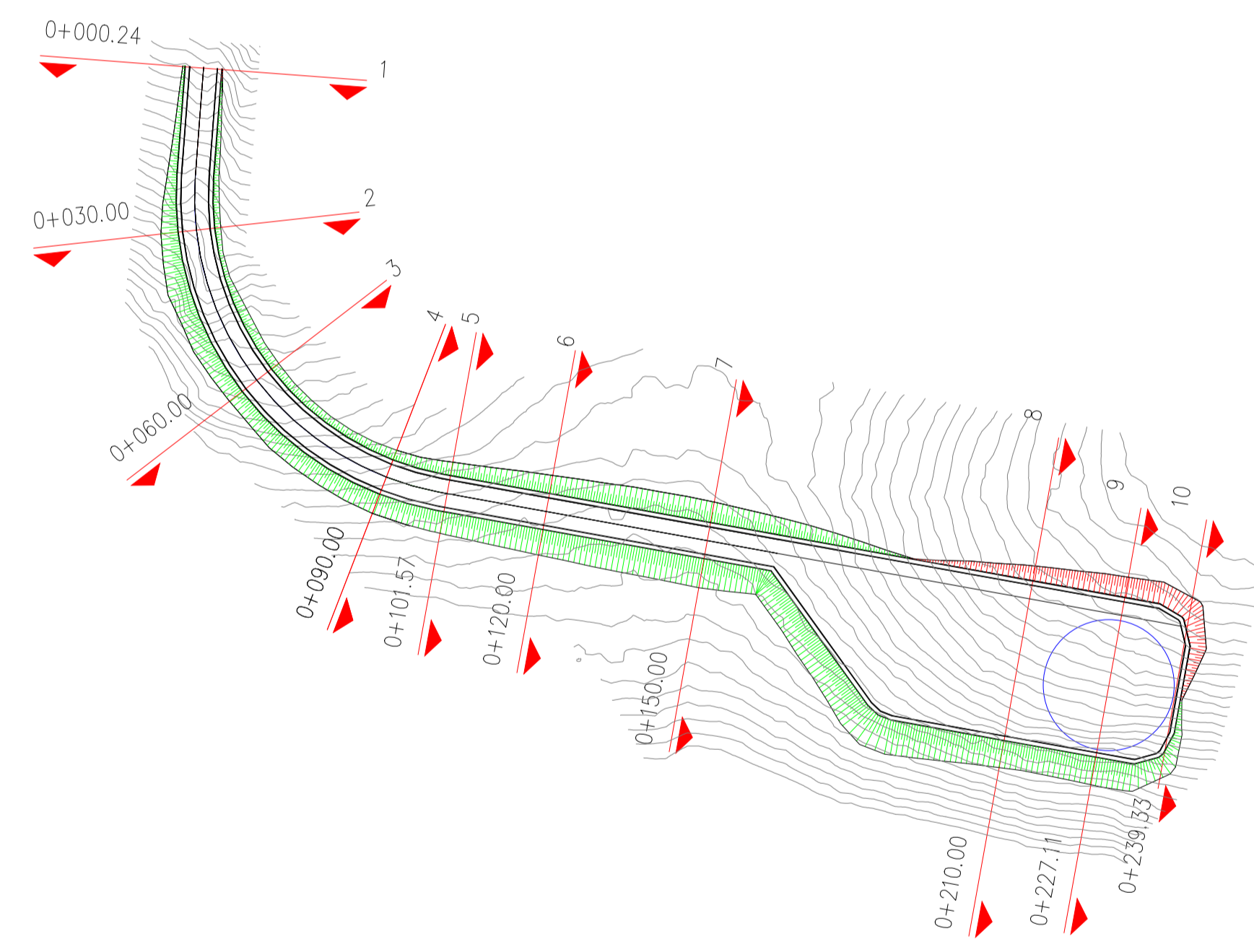
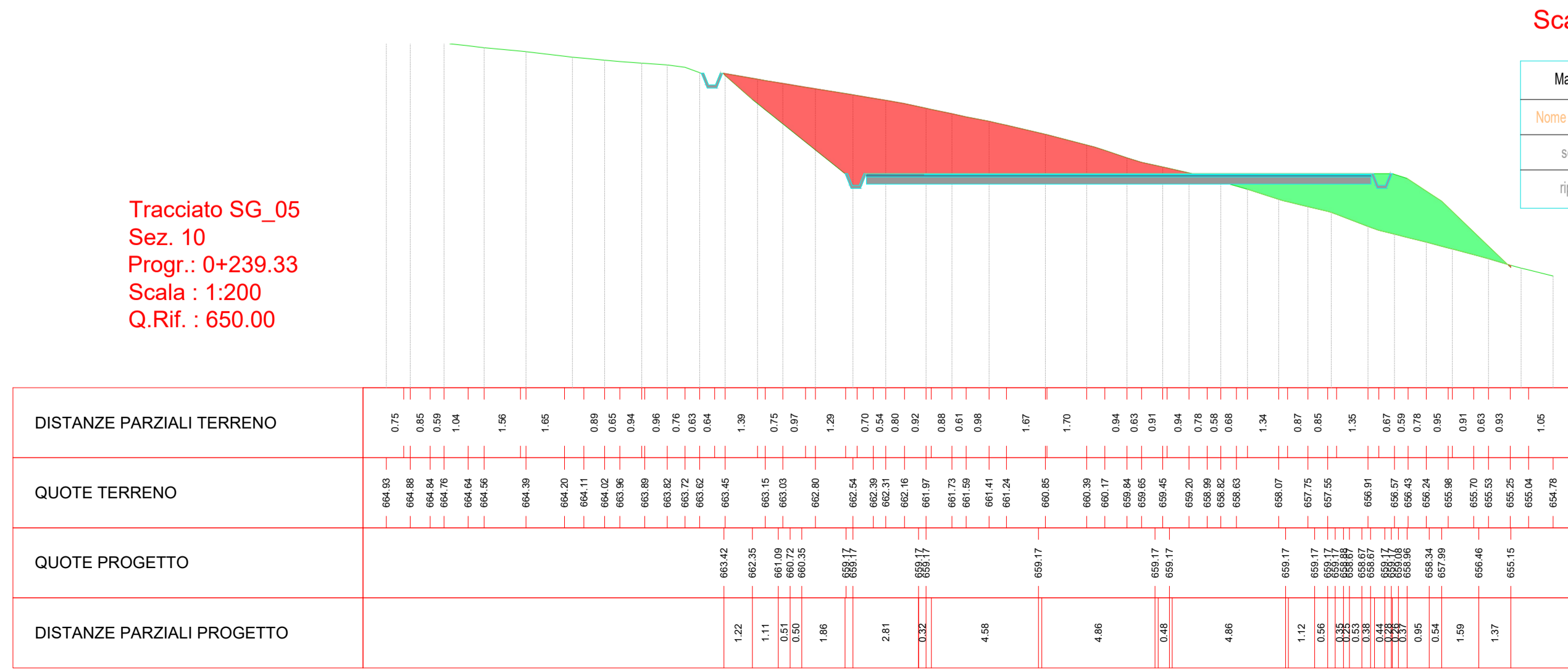
Tracciato SG\_05  
Sez. 8  
Progr.: 0+210.00  
Scala : 1:200  
Q.Rif. : 640.00



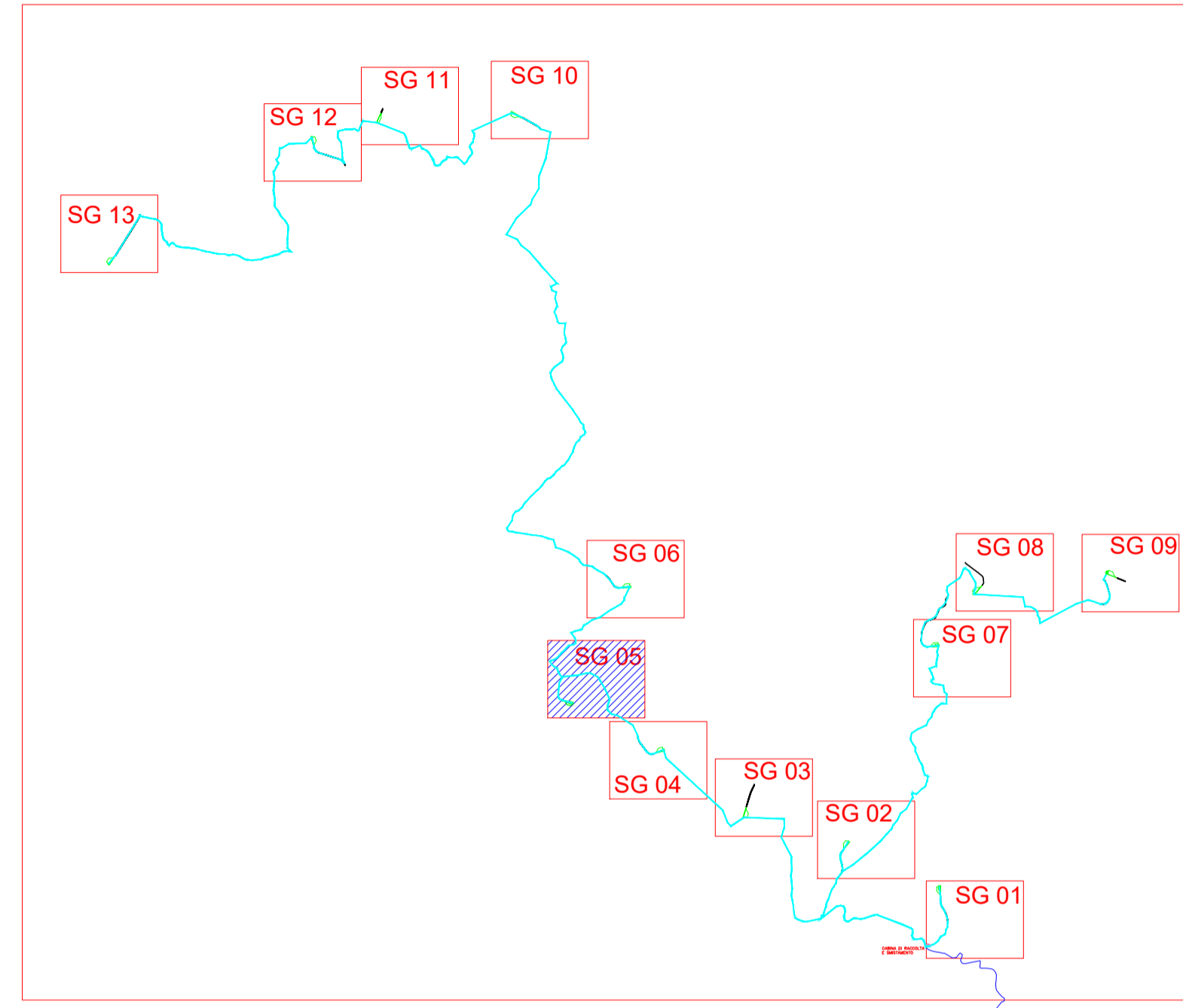
Tracciato SG\_05  
Sez. 9  
Progr.: 0+227.11  
Scala : 1:200  
Q.Rif. : 640.00



Tracciato SG\_05  
Sez. 10  
Progr.: 0+239.33  
Scala : 1:200  
Q.Rif. : 650.00



Scala : 1:1000



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

LABORATORIO: PLANIMETRIA E PROFILI DELLA PIAZZOLA DI ESERCIZIO - SG05



PROPRONTE: AEI WIND PROJECT X S.R.L. P.Z. 172648931007 Via Savoca 78, 00198 Roma

PROGETTAZIONE: Ing. Carmen Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. AIRTGM73D56H703E EGM PROJECT S.p.A. Ing. Raffaele Nardone Iscr. n. 243 Ordine Geologi Basilicata C.F. NRDRL71H44A509H EGM PROJECT S.R.L. VIA VERRASTRO 15/A 85100- POTENZA (PZ) P.IVA 02094310766 REA PZ-206983

| Livello prog. | Cat. opera | N°. prog.elaborato | Tipo elaborato | N° foglio/Tot. fogli | Nome file               | Scala |
|---------------|------------|--------------------|----------------|----------------------|-------------------------|-------|
| PD            | I.IE       | 32.05              | D              |                      | PIAZZOLA_ESERCIZIO_SG05 |       |

| REV. | DATA          | DESCRIZIONE | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|---------------|-------------|----------|------------|-----------|
| 00   | DICEMBRE 2023 | EMISSIONE   |          |            |           |