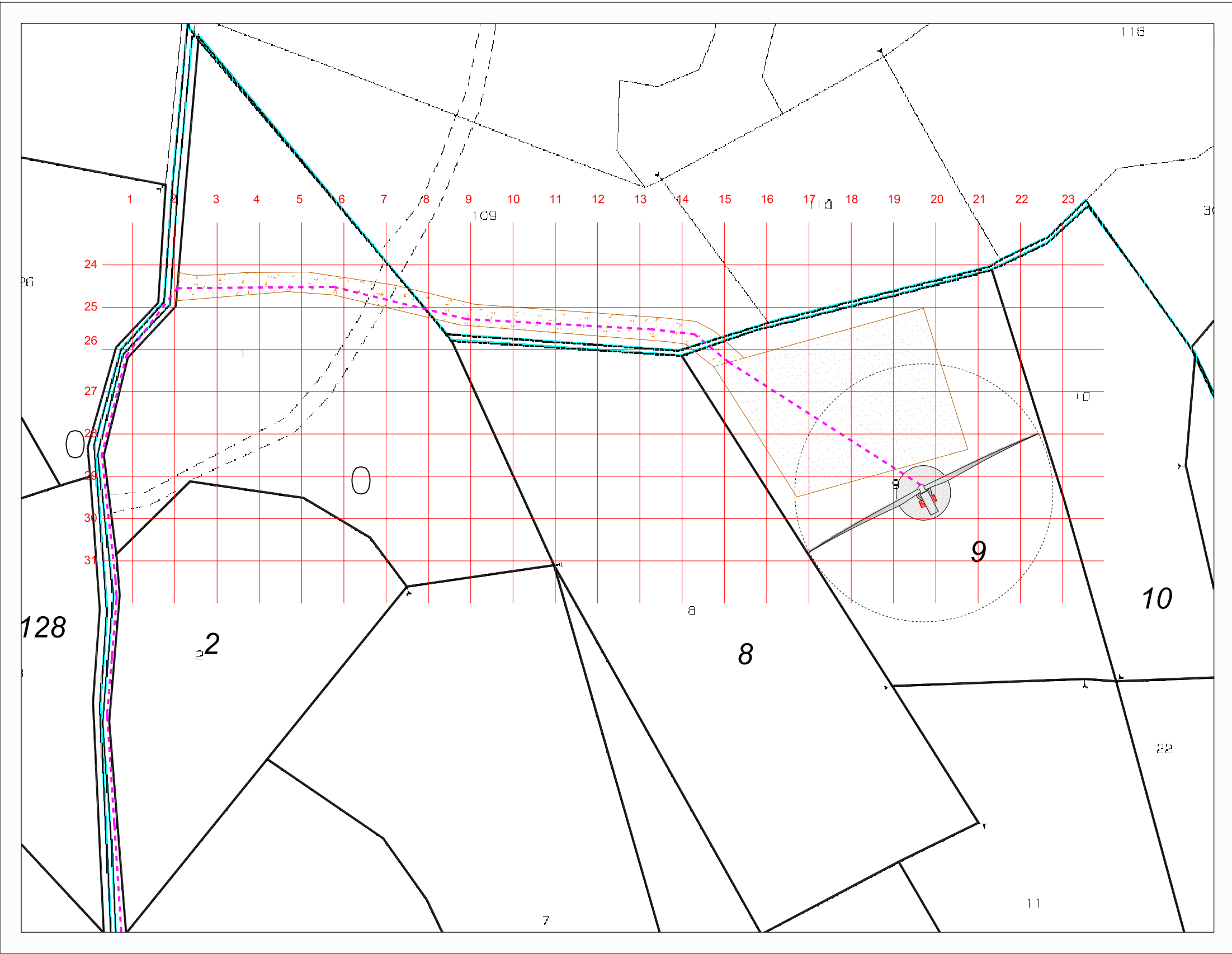
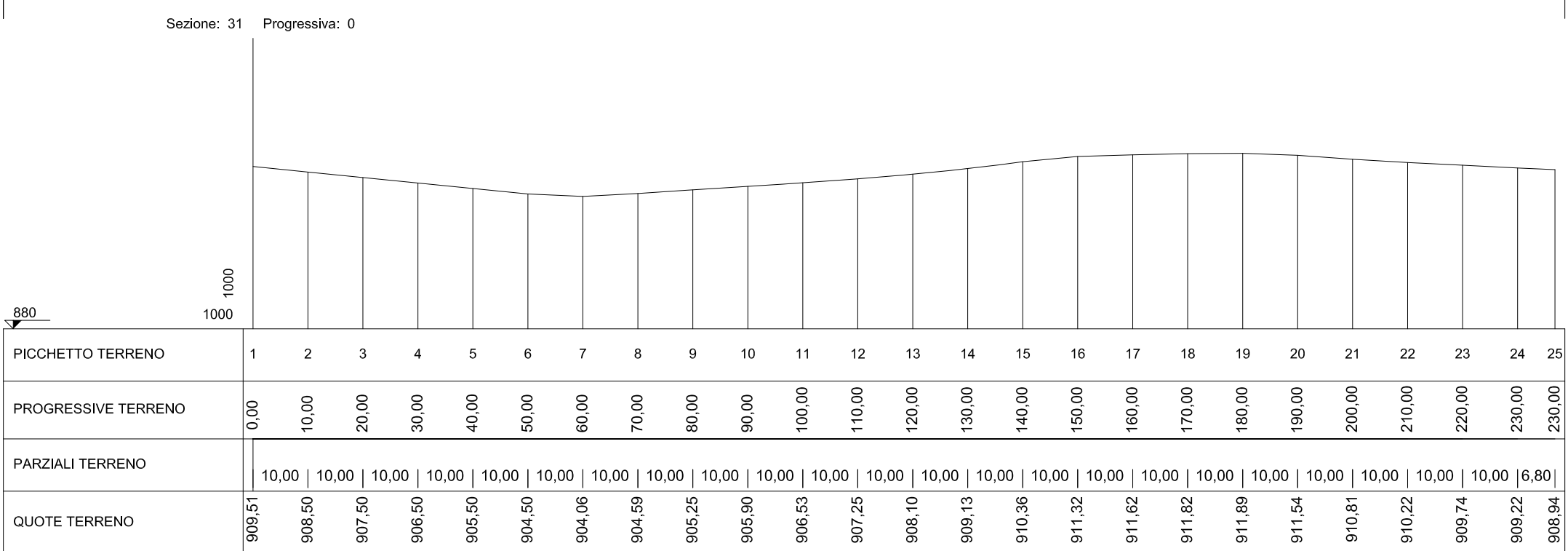
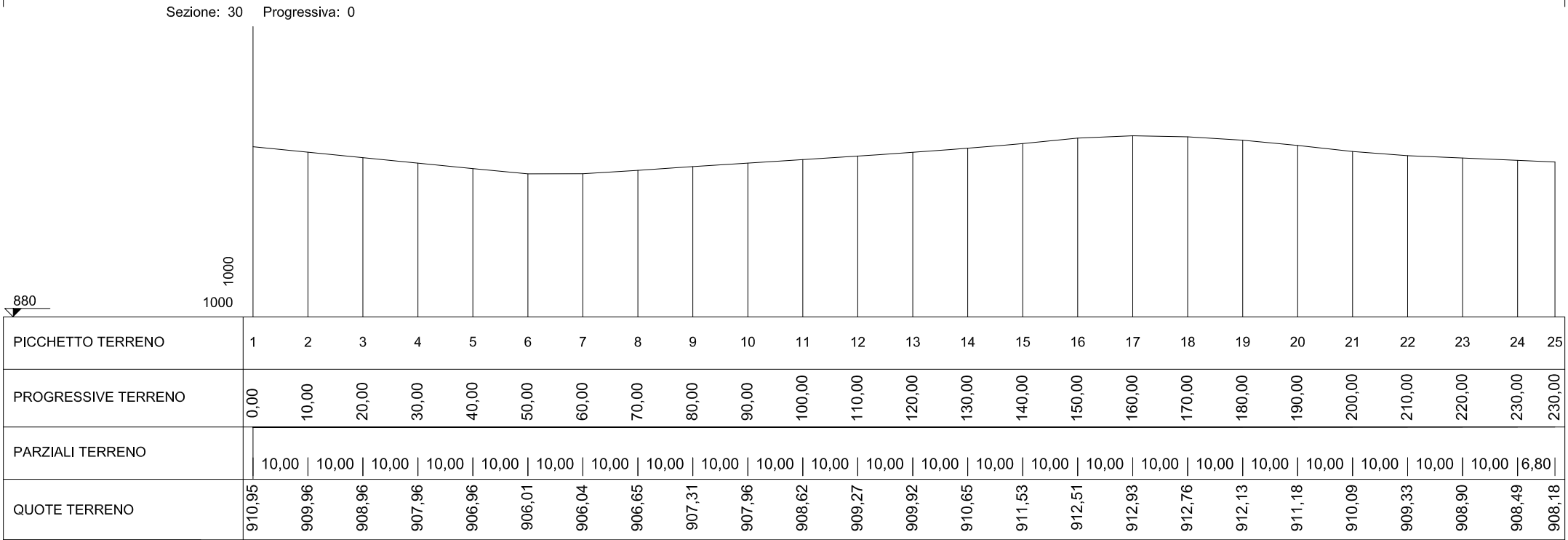
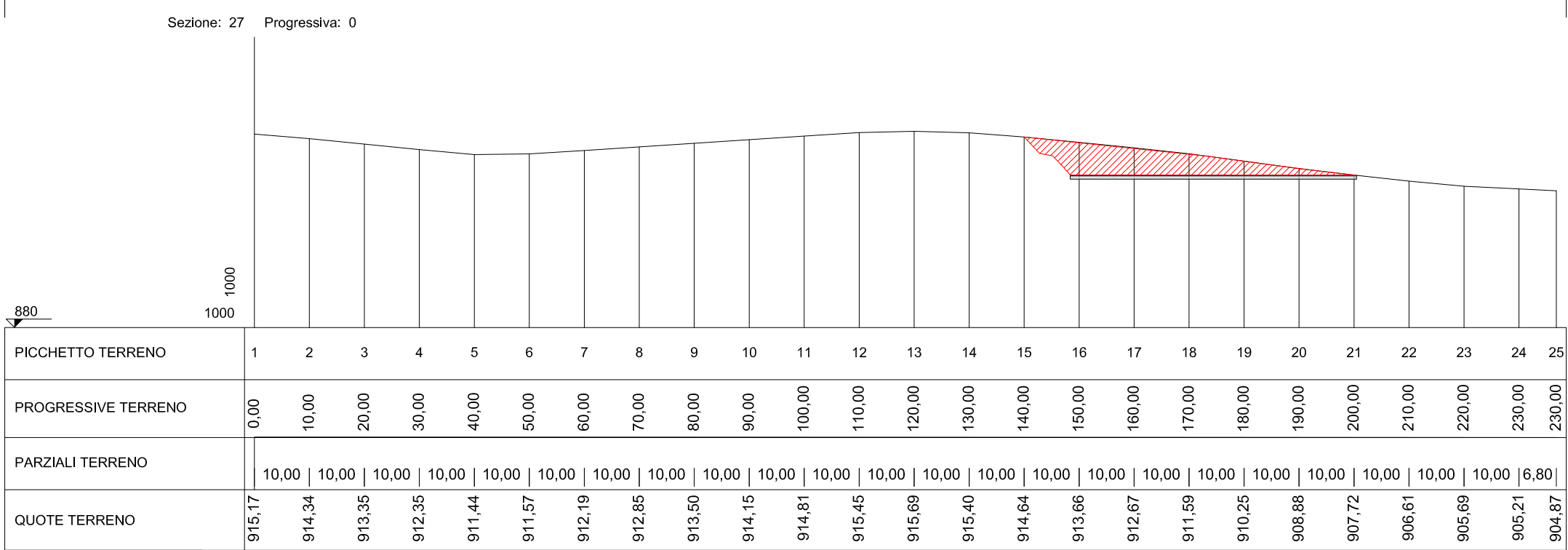
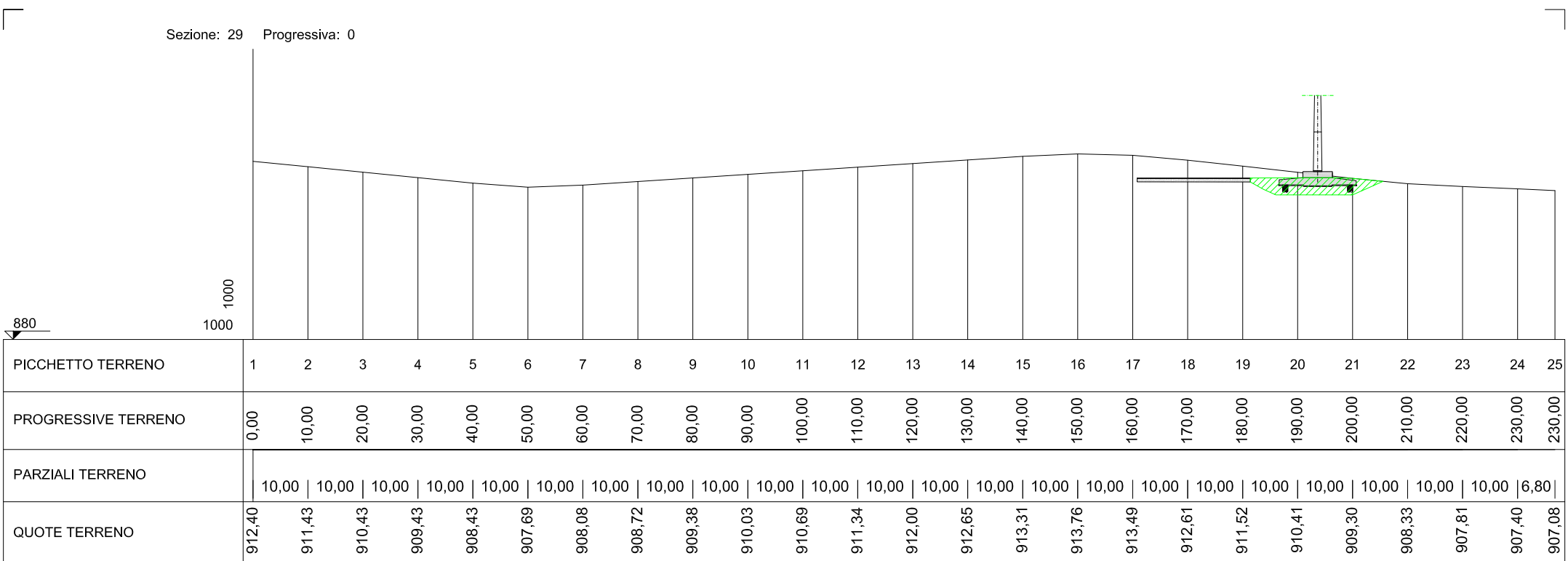
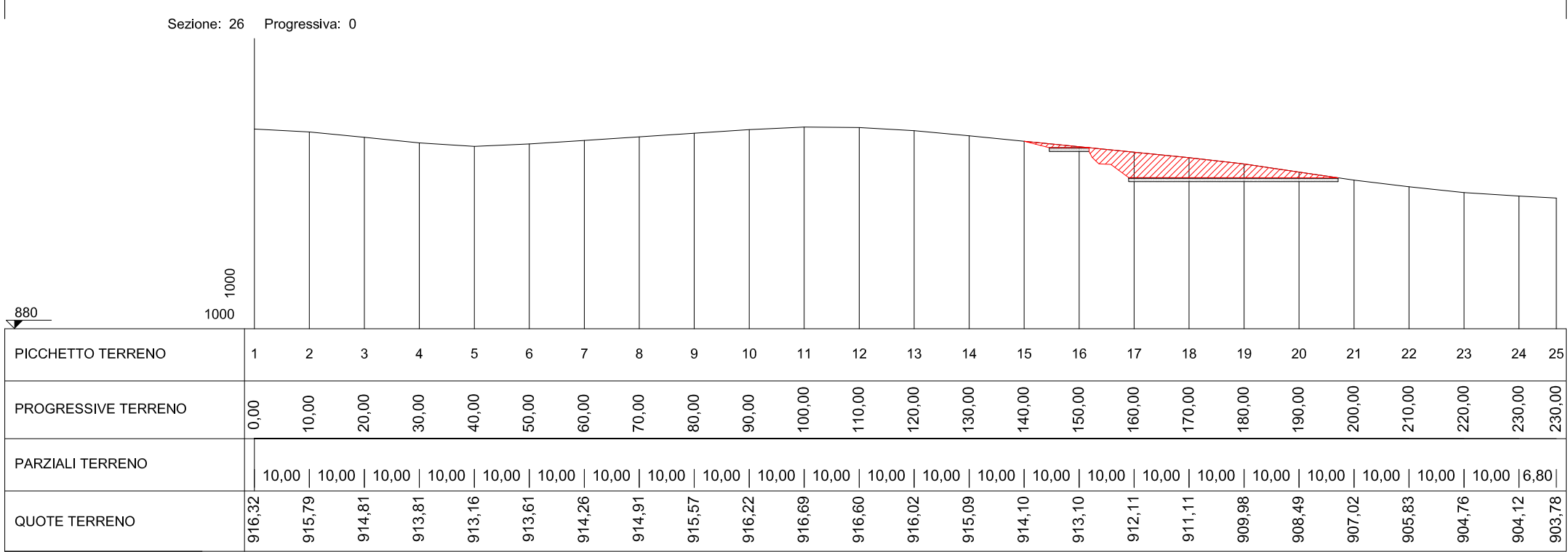
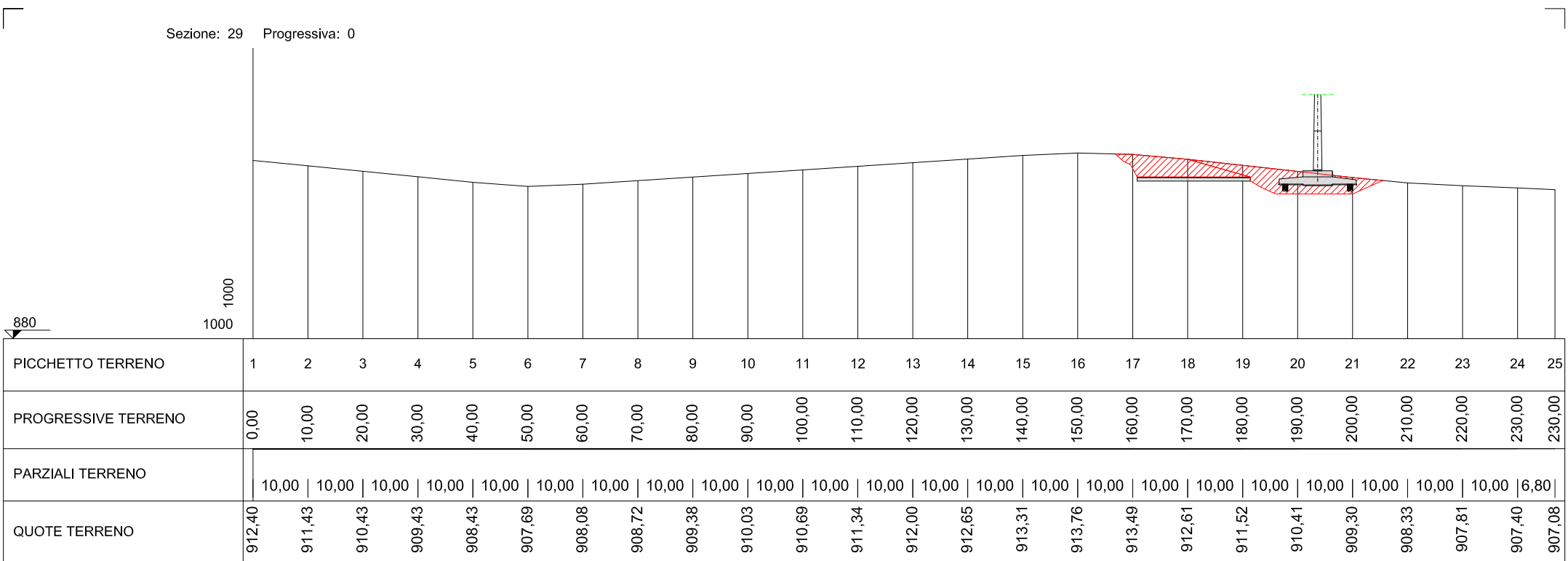
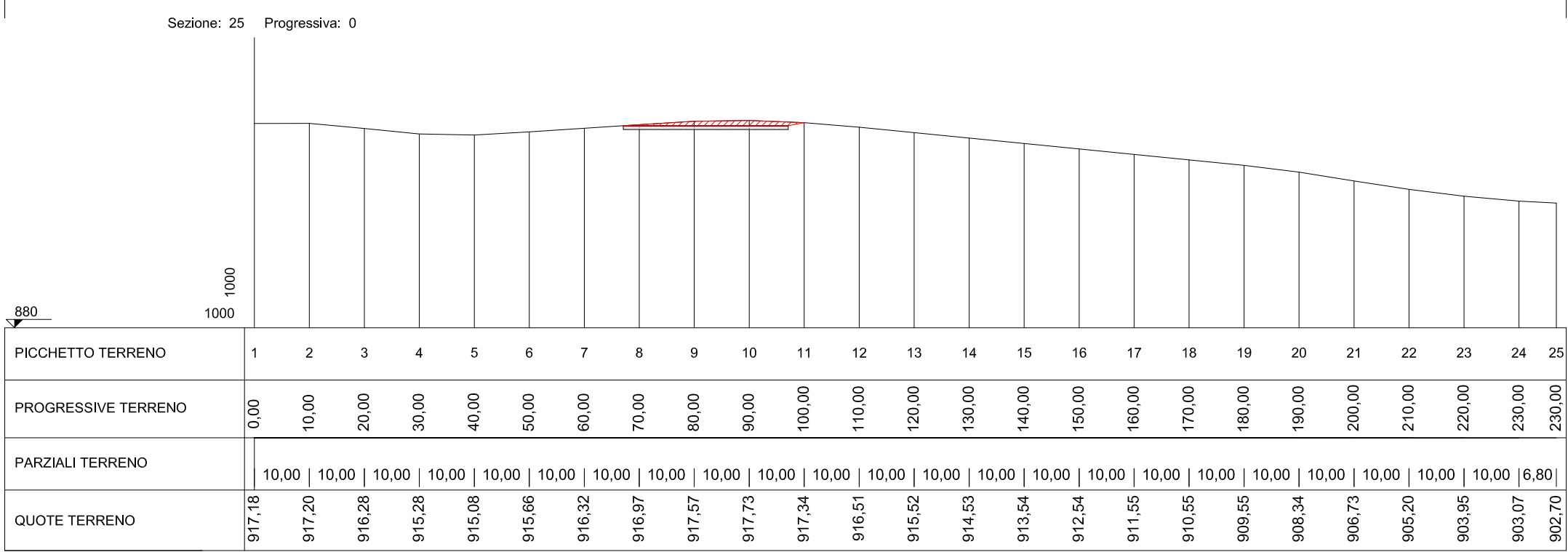
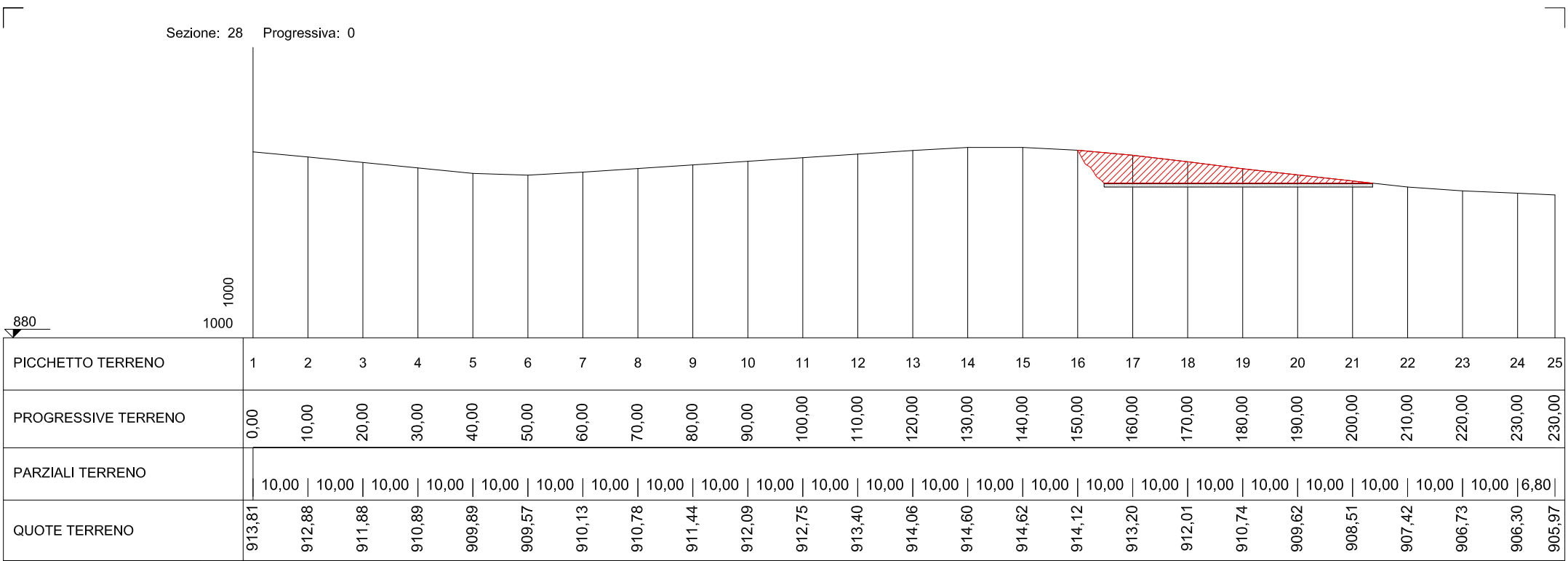
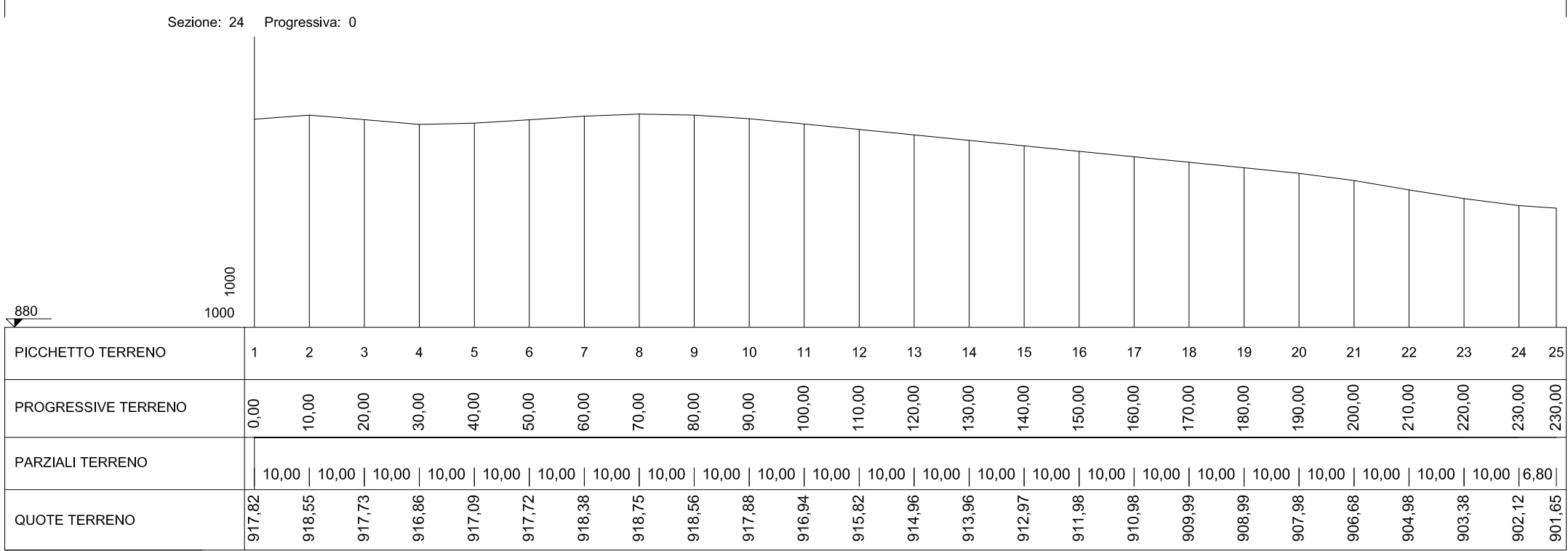


**LEGENDA**

- Impianto di Produzione CR 250266239
- Imp. di Produzione - Accesso e piazzola definitiva
- Viabilità di progetto da realizzare ex novo
- Linee MT aerea "lagaro" esistente
- Sostegno elettrodotto MT esistente
- Punto di inserimento
- Cavidotto interrato MT da realizzare - lato distributore
- Cavidotto MT interrato - lato Produttore
- Accesso e area di servizio Cabina di consegna
- Cabina di consegna MT/BT - Mod.DG2061
- Cabina - Quadro MT produttore
- Cabina di trasformazione MT/BT
- Volume di scavo
- Volume





## LEGENDA

- Impianto di Produzione CR 250266239
- Imp. di Produzione - Accesso e piazzola definitiva
- Viabilità di progetto da realizzare ex novo
- Linee MT aerea "Lagaro" esistente
- Sostegno elettrodotto MT esistente
- Punto di inserimento
- Cavidotto interrato MT da realizzare - lato distributore
- Cavidotto MT interrato - lato Produttore
- Accesso e area di servizio Cabina di consegna
- Cabina di consegna MT/BT - Mod DG2061
- Cabina - Quadro MT produttore
- Cabina di trasformazione MT/BT
- Volume di scavo
- Volume di riporto

REGIONE EMILIA ROMAGNA  
COMUNE DI S. BENEDETTO VAL DI SAMBRO  
Città Metropolitana di Bologna

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN  
IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE  
EOLICA DI POTENZA PARI A 975 kW  
(art. 13 D.lgs. 387/2003 - D.M. Sviluppo economico 10/09/2010 - L.R. 26 del 12/12/2006)

PROponente:  
EWT ITALIA DEVELOPMENT SRL  
P.Iva: 10025690961  
Via Giuseppe Rovani, n° 7  
20123 Milano (MI)

ELABORATO DI PROGETTO:  
Piano quotato e profili in sezione con sovrapposizione delle opere  
di progetto

I Progettisti:  
Ing. Angelo Tenore