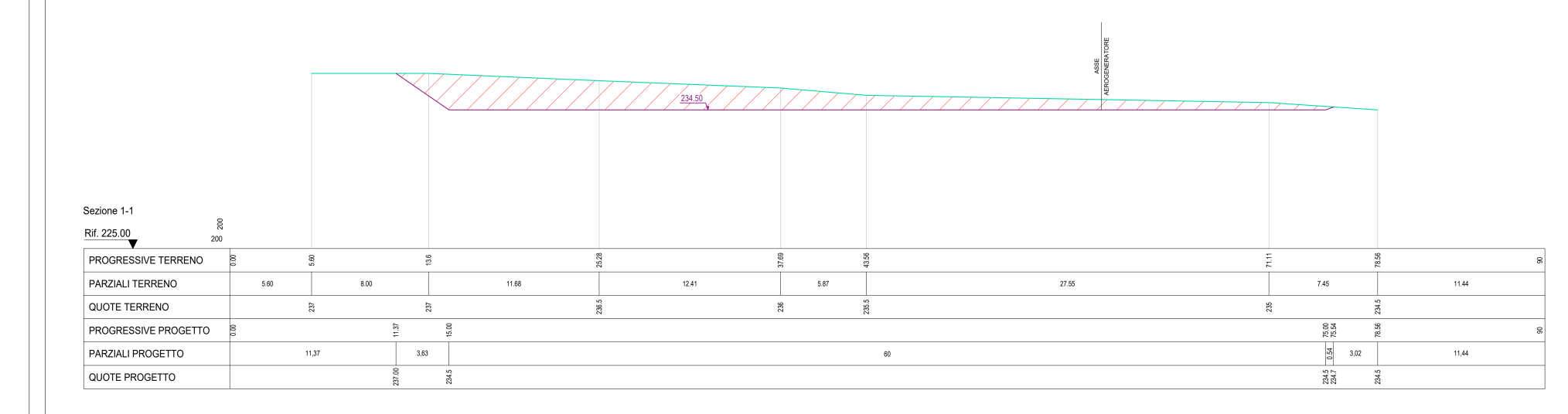
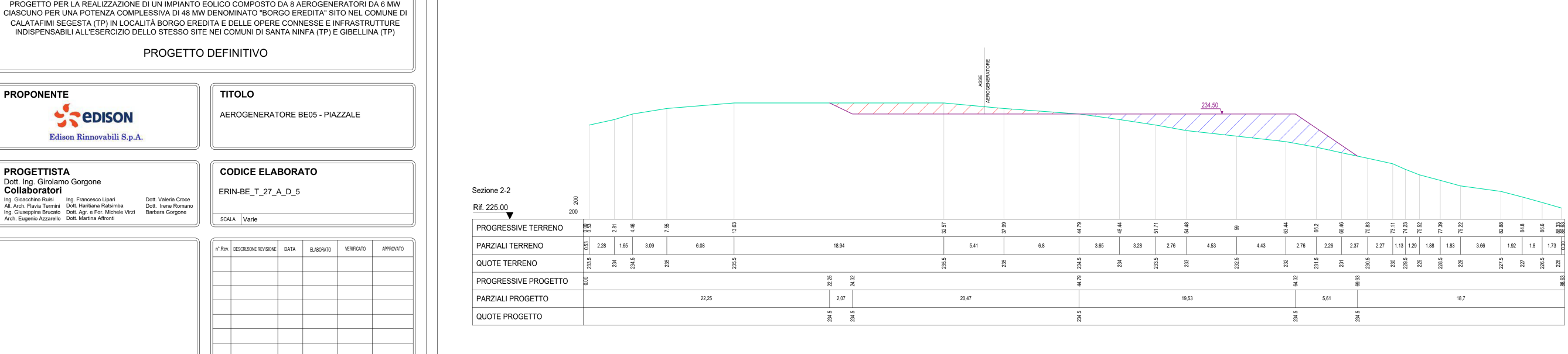
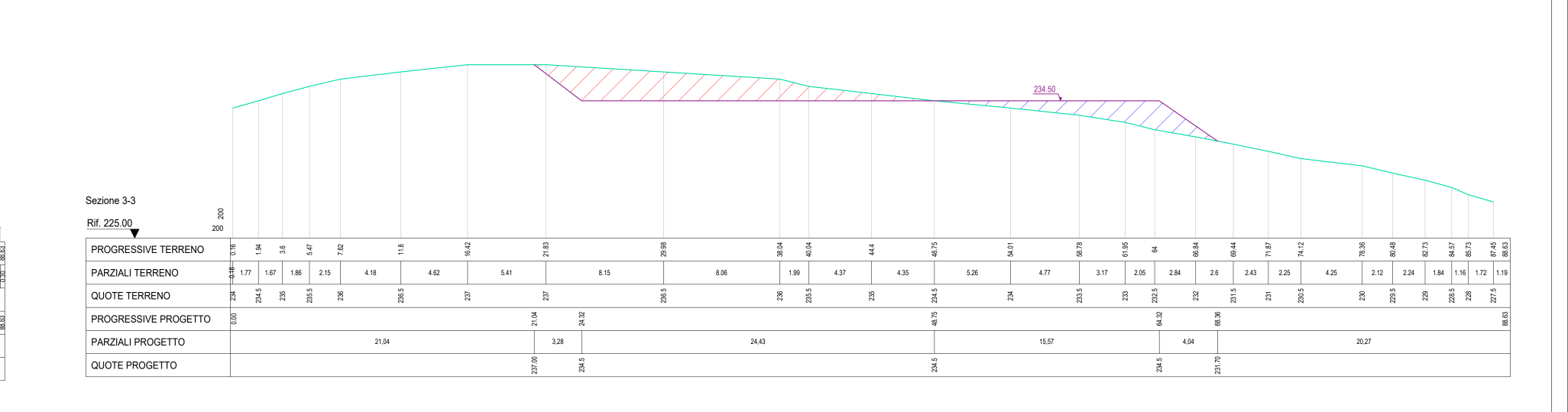


SEZIONI LONGITUDINALI SCALA 1:200



SEZIONI TRASVERSALI SCALA 1:200





Scarpata di riporto Scarpata di scavo XYZ Quota di progetto Piazzale Plinto aerogeneratore Accesso al piazzale Terreno esistente — Terreno di progetto Quota di progetto Sezione in rilevato Sezione in scavo

PROVINCIA DI TRAPANI COMUNE DI CALATAFIMI SEGESTA COMUNE DI SANTA NINFA COMUNE DI GIBELLINA OGGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 8 AEROGENERATORI DA 6 MW PROPONENTE

REGIONE SICILIA

PROGETTISTA

Dott. Ing. Girolamo Gorgone

Collaboratori Ing. Gioacchino Ruisi Ing. Francesco Lipari Dott. Valeria Croce
All. Arch. Flavia Termini Dott. Haritiana Ratsimba Dott. Irene Romano
Ing. Giuseppina Brucato Dott. Agr. e For. Michele Virzì Barbara Gorgone
Arch. Eugenio Azzarello Dott. Martina Affronti Rif. PROGETTO NOME FILE DI STAMPA SCALA DI STAMPA DA FILE

COPYRIGHT EDISON RINNOVABILI S.P.A. – TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE