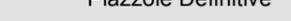
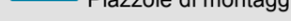
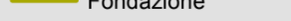
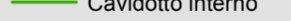
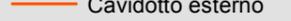
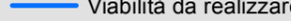
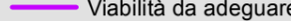
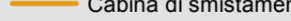


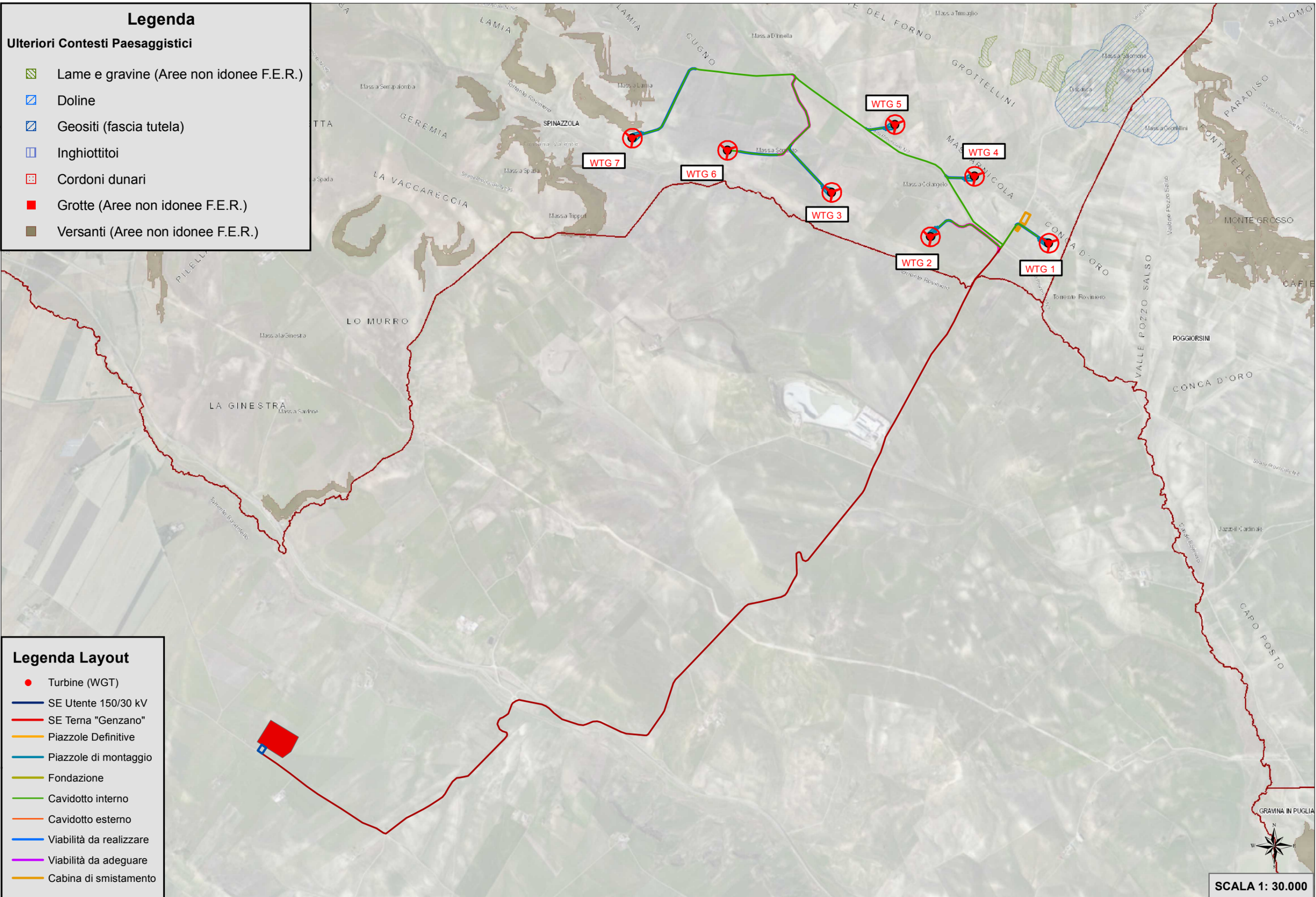
Legenda

Ulteriori Contesti Paesaggistici

-  Lame e gravine (Aree non idonee F.E.R.)
-  Doline
-  Geositi (fascia tutela)
-  Inghiottitoi
-  Cordoni dunari
-  Grotte (Aree non idonee F.E.R.)
-  Versanti (Aree non idonee F.E.R.)

Legenda Layout

-  Turbine (WGT)
-  SE Utente 150/30 kV
-  SE Terna "Genzano"
-  Piazzole Definitive
-  Piazzole di montaggio
-  Fondazione
-  Cavidotto interno
-  Cavidotto esterno
-  Viabilità da realizzare
-  Viabilità da adeguare
-  Cabina di smistamento



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO
 COSTITUITO DA 7 TURBINE AVENTI UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 45 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN
 DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI SPINAZZOLA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Quadro di riferimento Programmatico - Allegati Grafici
 PPTR PUGLIA - Componenti Geomorfologiche

SCALA 1: 30.000

TAV 03