

### Legenda

- Aereogeneratori
- Stazione di smistamento Terna
- Stazione di trasformazione
- Cavidotto MT 30 kV
- Piazzola in fase di montaggio
- Piazzola in fase di esercizio
- Area di cantiere
- rottura di pendio convessa
- Superfici Strutturali
- DEPOSITI OLOCENICI DELL'AREA CONTINENTALE
- PARADERIVATI
- SEDIMENTI ALLUVIONALI
- SEDIMENTI LEGATI A GRAVITÀ
- CORTEO FILONIANO
- COMPLESSO GRANITOIDE DEL NUORESE
- COMPLESSO GRANITOIDE DEL GOCEANO-BITTESE



REGIONE SARDEGNA



PROVINCIA DI NUORO



COMUNE DI ORUNE



COMUNE DI NUORO

### PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)



Proprietà	<b>LOTO RINNOVABILI S.R.L.</b> Largo Augusto n.3 20122 Milano pec:lotorinnovabili@legalmail.it					
Progettazione	<b>INSE</b> Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico@insest.it		Amm. Francesco Di Maso Ing. Nicola Galdero Ing. Pasquale Esposito			
Elaborato	Nome Elaborato: <b>CARTA GEOMORFOLOGICA</b>					
Collaboratori	Dott. Geol. L. Sarcidu Dott. F. Mascia Dott. Archeol. M. Tatti Dott. M. Medda Arch. C. Casaduro Ing. F. Quarto Ing. M. Ciano Studio Rinnovabili Srl Ing. R. D'Onofrio					
Rev.	00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.
Scala:	1:20.000					
Formato:	594X666	Codice Pratica:	S289	Codice Elaborato:	CS289-GE04-D	