



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
- RIO BADU E SOLE
- RIO BADU E SOLE (RIO MARTEDDU)
- RIO BADU MEDICOS (MERZIORO)
- RIO CHIRIA
- RIO DI SA RUBARIA
- RIO LISCI (LISCOI)
- RIO SOLOGO
- Permeabilità alta
- Permeabilità bassa
- Permeabilità medio alta
- Permeabilità medio bassa






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)



Proponente



LOTO RINNOVABILI S.R.L.
Largo Augusto n.3
20122 Milano
pec:lotorinnovabili@legalmail.it

Progettazione



Viale Michelangelo, 71
80129 Napoli
TEL.081.579.7998
mail: tecnico@inse.it

Collaboratori:

Dott. Geol. L. Saniou
Dott. F. Mascia
Dott. Architet. M. Tatti
Dott. M. Medda
Arch. C. Gaudiero
Ing. F. Quarto
Ing. M. Ciano
Studio Rinnovabili Srl
Ing. R. D'Onofrio

Nome Elaborato: **CARTA IDROGEOMORFOLOGICA**



00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.	
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione	
Scala: 1:20.000						
Formato: 594X675	Codice Pratica	5289	Codice Elaborato	CS289-GE03-D		