



- LEGENDA**
- Elementi cartografici di base**
- Area contermina 50 volte Htp (9975 m)
  - Limiti amministrativi comunali
- Elementi progettuali**
- Aerogeneratore di progetto
  - Cavidotto MT 30 kV interno al parco
  - Cavidotto MT 30 kV da cabina di smistamento a SE 30/150 kV
  - Cavidotto AT
  - Strade di nuova realizzazione
  - Piazzole in fase di esercizio
  - Piazzole in fase di costruzione
  - Area di cantiere
  - Cabina di sezionamento e smistamento 30 kV
  - SE di condivisione e trasformazione 30/150 kV
  - Futura SE di smistamento 150 kV
- Vincoli ambientali - naturalistici**
- Sistema Regionale Parchi (Fonte: Piano Paesistico - ex art. 143 D.Lgs 42/04)
  - ZPS (Fonte: MASE - Direttiva 2009/147/CE)
  - SIC (Fonte: MASE - Direttiva "Habitat" 92/45/CEE)
  - EUAP (Fonte: MASE - Legge 394/91 "Legge quadro sulle aree protette")
  - Important Bird Areas IBA (Fonte: MASE - Direttiva "Uccelli" 2009/147/CEE)

Cartografia di Base IGM






**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)**



**Proprietario**

**LOTO RINNOVABILI S.R.L.**  
 Largo Augusto n.3  
 20122 Milano  
 info@lotorinnovabili.it

**Progettazione**

**INSE**  
 Via Michelangelo, 71  
 00187 Roma  
 info@inse.it

**Elaborato**

**CARTA DEL SISTEMA VINCOLISTICO AMBIENTALE - NATURALISTICO (SIC-ZPS-EUAP-IBA)**

**PROVINCIA DI NUORO**  
 N° SEGRETERIA PROVINCIALE  
 17562

**COMUNE DI ORUNE**  
 N° SEGRETERIA COMUNALE  
 17370

**COMUNE DI NUORO**  
 N° SEGRETERIA COMUNALE  
 17370

**Collaboratori:**  
 Dott. Ing. L. Sanna  
 Dott. Ing. M. Tola  
 Dott. Ing. M. Tola

Id:	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Logo Rinnovabili s.r.l.
Rev:	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scale:	1:50.000				
Formato:	A0	Codice Pratica	5289	Codice Elaborato	BS289-BI04-D