



**LEGENDA**

**Rischio Geomorfologico**

- Rg0 - (Aree a rischio nullo)
- Rg1 - (Aree a rischio moderato)
- Rg2 - (Aree a rischio medio)
- Rg3 - (Aree a rischio elevato)
- Rg4 - (Aree a rischio molto elevato)

*Le aree campite sono state perimetrate a partire dagli shapefile disponibili sul sito del Geoportale della Regione Sardegna (aggiornamento Dicembre 2022).*

- Aerogeneratore di progetto
- Limiti Amministrativi Comunali
- Limiti del Buffer di 10 km
- Elettrodotto MT



**"NURRI IR"**

**INTEGRALE RICOSTRUZIONE DEL PARCO EOLICO DI NURRI (SU)**

*INTERVENTO DI REPOWERING CON SOSTITUZIONE DEGLI AEROGENERATORI ESISTENTI E RELATIVA RIDUZIONE DEL NUMERO DELLE MACCHINE*

**Committente**  
**Edison Rinnovabili S.p.A.**  
 FORO BUONAPARTE, 31 - 20121, MILANO (MI)  
 P.IVA: 12921540154

**Specialista**  
**RI&A** **HE** **Hydro Engineering s.r.l.**  
 di Domiano e Mariano Gallo  
 via Rosconi, 29  
 90021 Alcamo (TP) Italy

**Titolo Elaborato**

**CARTA DEI VINCOLI NEL RAGGIO DI 10 KM DAGLI AEROGENERATORI PAI - RISCHIO GEOMORFOLOGICO**

LIVELLO PROGETTAZIONE	FILENAME	PAGINE	FORMATO	SCALA
PROGETTO DEFINITIVO	P0032447-1-M9	1 di 1	A1	1:50.000

Revisioni	REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	10/2023	PRIMA EMISSIONE	G. Lombardo P. Gallo	M. Gallo M. Compagnino	M. Compagnino	M. Compagnino

REGIONE SARDEGNA  
 PROVINCIA DI SUD SARDEGNA  
 COMUNE DI NURRI