



LEGENDA

- PPR06 - Fiumi, torrenti e altri corsi d'acqua (elementi lineari)
- PPR06 - Laghi artificiali, invasi artificiali, stagni e lagune
- PPR06 - Sistema regionale parchi, riserve e monumenti naturali
- PPR06 - Scavi
- PPR06 - Grotte e caverne
- PPR06 - Aree gestione speciale ente foreste
- PPR06 - Alberi monumentali
- PPR06 - Vulcani

PPR06 - Componenti di paesaggio a valenza ambientale

- Colture arboree specializzate
- Impianti boschivi artificiali
- Colture erbacee specializzate (aree agroforestali, aree incolte)
- Praterie
- Boschi
- Vegetazione a macchia in aree umide

Art. 142 - Fascia di 150 m dai fiumi (dati indicativi)

- BP02_C2_B2
- BP02_C2_A1

Le aree campite sono state perimetrate a partire dai servizi WMS disponibili sul sito del Geoportale della Regione Sardegna.

- 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
 RINA
 Ing. Marco Compagnino

Hydro Engineering s.r.l.
 di Damiano e Mariano Gallo
 via Rossetti, 29
 91021 Alcamo (TP) Italy

INGEGNERIA
 Ing. Mariano Gallo

Titolo Elaborato
 CARTA DEI VINCOLI NEL RAGGIO DI 10 KM DAGLI AEROGENERATORI
 PIANO PAESAGGISTICO REGIONALE
 ASSETTO AMBIENTALE

LIVELLO PROGETTAZIONE	FILENAME	PAGINE	FORMATO	SCALA
PROGETTO DEFINITIVO	P0032447-1-M1	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	

REGIONE SARDEGNA
 PROVINCIA DI SUD SARDEGNA
 COMUNE DI NURRI