



LEGENDA

Rischio Alluvioni (Sub-bacino Tirso e Sub-bacino Flumendosa-Campidano-Cixerri)

- Ri1
- Ri2
- Ri3
- Ri4

Le aree sono state perimetrate a partire dagli shapefile disponibili sul sito del Geoportale della Regione Sardegna (aggiornamento 2021).

- 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
Hydro Engineering s.r.l.
di Domènico e Mariano Galbo
via Rosconi, 29
91021 Alcamo (TP) Italy

Edison Rinnovabili S.p.A.

RINA
Ing. Marco Compagnino

HE
Ing. Mariano Galbo

Titolo Elaborato

**CARTA DEI VINCOLI NEL RAGGIO DI 10 KM DAGLI AEROGENERATORI
PGRA RISCHIO ALLUVIONI**

| LIVELLO PROGETTAZIONE | FILENAME | PAGINE | FORMATO | SCALA |
|-----------------------|----------------|--------|---------|----------|
| PROGETTO DEFINITIVO | P0032447-1-M15 | 1 di 1 | A1 | 1:50.000 |

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

REGIONE SARDEGNA
PROVINCIA DI SUD SARDEGNA
COMUNE DI NURRI