



LEGENDA

CFVA - Tipologie soprassuolo

- Altro
- Bosco
- Pascolo

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

- Aerogeneratore di progetto
- Aree provvisorie
- Limiti Amministrativi Comunali
- Viabilità e piazzole in fase di esercizio
- 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

Ing. Marco Compagnino

Edison Rinnovabili S.p.A.

Hydro Engineering s.r.l.
 di Domiano e Portofino Golfo
 via Rossetti, 29
 91021 Alcamo (TP) Italy

Ing. Mariano Galbo

TITOLO ELABORATO

CARTA AREE PERCORSE DAL FUOCO
 Anno 2010

| LIVELLO PROGETTAZIONE | FILENAME | PAGINE | FORMATO | SCALA |
|-----------------------|----------------|---------|---------|----------|
| PROGETTO DEFINITIVO | P0032447-1-M28 | 6 di 18 | A1 | 1:10.000 |

Revisioni

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

REGIONE SARDEGNA
 PROVINCIA DI SUD SARDEGNA
 COMUNE DI NURRI