

LEGENDA

Elementi progettuali

- AEROGENERATORI IN PROGETTO
- ▲ AEROGENERATORI esistenti oggetto di Repowering Parco eolico di Ripabottoni da smantellare

Altri impianti esistenti

- ▲ AEROGENERATORI ERG Wind 4 S.r.l.
- ▲ AEROGENERATORI Parco eolico Comune di Campolieto

Altri impianti in autorizzazione / autorizzati

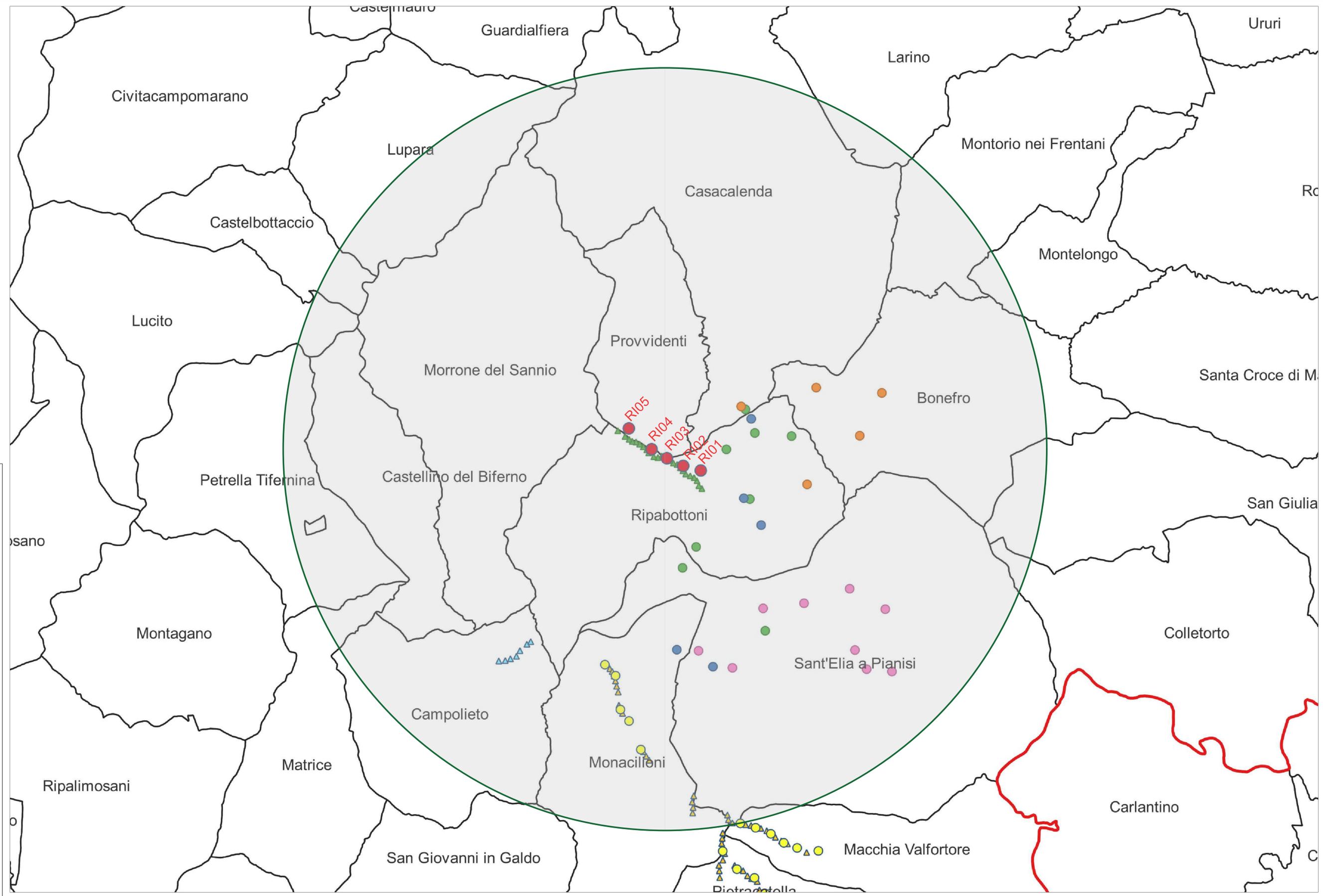
- AEROGENERATORI Sorgenia Renewables S.r.l.
- AEROGENERATORI Società Rinnovabili Sud Tre S.r.l.
- AEROGENERATORI Stel Renewable Energies S.r.l.
- AEROGENERATORI ERG Wind 4 S.r.l.
- AEROGENERATORI RWE Renewables Italia S.r.l.

Analisi di intersibilità

- AREA DI STUDIO (raggio = 10 km)

Confini amministrativi

- CONFINI COMUNALI
- CONFINI REGIONALI



REGIONE MOLISE

Comune di RIPABOTTONI
(Prov. di Campobasso)
Corso Garibaldi 19 - 86040 Ripabottoni (CB)
Tel 0874847103 Fax 0874847373

Comune di PROVVIDENTI
(Prov. di Campobasso)
Piazza Umberto I - 86040 Provvidenti (CB)
Tel 0874841495 Fax 0874841495

COMMITTENTE: Edison Rinnovabili Spa
Reg. Imprese di MILANO - MONZA - BRESCIA - LODI e C.F. 0199891200
Partita IVA 02701400150 - R.E.A. di Milano 199106
Cedola Autonomia 5791575
Sede Legale: Foro Buonaparte, 31 - 20121 MILANO
Tel. +39 02 6222 1 - PEC: rinnovabili@pec.edison.it

Oggetto:
ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO SITO NEL COMUNE DI RIPABOTTONI IN LOCALITA' "COLLE GUARDIOLA" MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI DI POTENZA COMPLESSIVA DI 33 MW

PROGETTO DEFINITIVO

INDICAZIONE ALTRI IMPIANTI EOLICI NELL'INTORNO DELL'IMPIANTO IN PROGETTO

Il Progettista
(Ing. Antonio Scutti)

SCALA
1:40000

TAVOLA
23

STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA
Dott. Ing. Antonio SCUTTI
Contratto Tommasoli, 46 - 66040 PERANO (CH)
Cassa di Risparmio di PERANO (CH)
Tel./Fax. 0872/998200 - 0872/998200
Partita IVA 027 432086
E-mail: antonio@stide.it

DATA
08/05/2023

Rev.	Data	Note	Rif. Documento
00	08/05/2023	PROGETTO DEFINITIVO	

QUESTO DOCUMENTO E' DI PROPRIETA' DELL'ING. ANTONIO SCUTTI CHE NE VIETA, A TERMINI DI LEGGE, LA RIPRODUZIONE SENZA ESPLICITA AUTORIZZAZIONE