



LEGENDA

ELEMENTI PROGETTO

- Aerogeneratore
- Cavidotto Stazione Utente - SSE "Nuova Avigliano"
- Cavidotto
- TOC
- Staffaggio
- Trincea
- Sottostazione Elettrica "Nuova Avigliano" TERNA
- Stazione Utente
- Storage da 30 MW

Mappa di intervistibilità potenziale altri impianti

BUFFER DA 1 A 10 KM

N. DI TURBINE VISIBILI NELL'AREA DI OSSERVAZIONE

- 12 - 10 %
- 23 - 20 %
- 35 - 30 %
- 47 - 40 %
- 59 - 50 %
- 70 - 60 %
- 82 - 70 %
- 94 - 80 %
- 105 - 90 %
- 117 - 100 %

PZ_AGF_ALTRI_IMPIANTI copia copia

- EOLICO GRANDE GENERAZIONE AUTORIZZATI
- EOLICO GRANDE GENERAZIONE IN AUTORIZZAZIONE
- EOLICO GRANDE GENERAZIONE IN ESERCIZIO
- MINIEOLICO



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN - POTENZA NOMINALE 54.6 MW

REGIONE BASILICATA | PROVINCIA di POTENZA | ATELLA | AVIGLIANO | FILIANO | SAN FELE | POTENZA

Località "Agrifoglio"

Scale: 1:40.000 | Formato Stampa: AO

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO

A.17.VIA.15.C TAV II | MAPPA DI INTERVISIBILITA' POTENZIALE ALTRI IMPIANTI

Progettazione: **Completamento:**

R.S.V. Design Studio S.r.l.
Piazza Centrale, 5 | 86037 Terra S. Maria (BN) | 0110.08297010
Tel. Fax: +39 0874 850491 | e-mail: info@sv.it

Riparazioni S.p.A.
Via della Sanità, 18 | 81100 Potenza (PZ) | 0971.310400
Indirizzo per riparazioni@ripa.it

Collaborazione Elaborato		Data		
Autore	Disegnista	Redatto	Verificato	Approvato
Data: Luglio 2023		Primo revisione	CR	GV/AV
				RSV

Il presente elaborato è di proprietà di R.S.V. Design Studio S.r.l. Non è consentito riprodurlo o comunque utilizzarlo senza autorizzazione scritta di R.S.V. Design Studio S.r.l.