



Parco eolico "Monteruga"

- ◆ Aerogeneratori di progetto
- ▲ Esistente
- ▲ Autorizzato
- Minieolico
- Area parco
- Buffer (50 x H Tot)

ANALISI DI INTERVISIBILITA'
intervisibilità cumulata

- Nessun aerogeneratore visibile
- Visibilità degli aerogeneratori esistenti
- Visibilità degli aerogeneratori sia di progetto sia esistenti
- Visibilità degli aerogeneratori in progetto
- Incremento visibilità degli aerogeneratori di progetto

IGM 1:25000

Key Map

0 25 50 75 km

PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Monteruga" di potenza nominale pari a 33 MW e relative opere connesse

Titolo elaborato

Codice elaborato
F0478DT04A

Carta di intervisibilità cumulata

Scala
1:100'000

Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(ing. Giovanni DI SANTO)

Gruppo di lavoro

Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giorgio ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANZI
Ing. Mariagrazia PIETRAFESA
Ing. Gerardo SCAVONE
Ing. Flavio Gerardo TRIANI
Arch. Gaia TELESICA
Dott.ssa Flaminia GRUOSSO
Dott. Francesco NIGRO
Vito PIERRI

Consulenze specialistiche:

Committente

wpd salentina s.r.l.
Corso d'Italia 83, 00198 Roma
Tel.: +39 06 960 353 01
https://www.wpd-italia.it/
wpdsalentinarsi@legalmail.it

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
marzo 2023	Prima emissione	VPI	LZU	GDS

File sorgente: F0478_Impatto_Paesaggistico.ggz