



NOTA
Nell'area oggetto di studio non sono stati rilevati aerogeneratori di grande taglia esistenti o autorizzati



Regione Marche
Provincia di Ancona
Comuni di Sassoferrato e Fabriano



Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Monte Miesola", ubicato nei comuni di Sassoferrato (AN) e Fabriano (AN), costituito da 8(otto) Aerogeneratori di potenza nominale massima 5.95 MW per un totale di 47,60 MW con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Sassoferrato (AN) e Fabriano (AN)

TITOLO
MAPPA DI INTERVISIBILITA' CON OPERE IN PROGETTO

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:50.000	A1	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	234306
		Fase
		D
		Tip. doc.
		D
		Progr. doc.
		0428
		Rev.
		00

Proponente

FRI-EL

FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00186 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
P. Iva 01652230218
Cod. Fisc. 07321020153

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Cretico, 350/35001 - Ancona (AN)
Tel. +39 0532 893113
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

MASSIMO LO RUSSO
INGEGNERE
ISCRITTO ALL'ALBO
PROFESSIONALE
COL. N. 1555

LEGENDA

- Area di indagine (raggio 10 km)
- WTGX Aerogeneratori Impianto eolico
- Aerogeneratori di grande taglia esistenti o autorizzati
- - - Limite comunale
- Limite regionale
- N° AEROGENERATORI VISIBILI**
- 1 - 3
- 4 - 6
- 7 - 8

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redato	Controllato	Approvato
00	11.01.2024	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO