



Legenda

- Prova penetrometrica super-pesante (DPSH)
- Prova tromografica (HVSr)
- Prova sismica attiva (MASW)

PLANIMETRIA
scala 1:25.000



Regione Marche
Provincia di Ancona
Comuni di Sassoferrato e Fabriano



Impianto Eolico denominato "Monte Miesola" ubicato nei comuni di Sassoferrato (AN) e Fabriano (AN) costituito da 8 (otto) aerogeneratori di potenza nominale 5,95 MW per un totale di 47,6 MW con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Sassoferrato (AN) e Fabriano (AN)


Titolo

PLANIMETRIA UBICAZIONE INDAGINI GEOLOGICHE

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:25.000	A1	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	234306

Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.
D	D	0441	00


Proponente



FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00186 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
P. Iva 0165230218
Cod. Fisc. 07321020153

PROGETTO DEFINITIVO


Progettazione



Matek System S.r.l.
Via Vesuvio 3
01030 Vitorchiano (VT)
info@mateksystems.com
P. Iva 01847750567
Cod. Fisc. 01847750567

Progettista

Dott. Geol. Marco Orfei



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

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	15.01.2024	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	M. LAUDATO	M. ORFEI	M. ORFEI

LEGENDA

- Aerogeneratore
- Cavidotto con livello di tensione max fino a 36kV
- Limite comunale
- Limite regionale