

INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO
scala 1:2.000



Linea aerea 132kV
FABRIANO - SASSOFERRATO
in progetto

Comune di
Sassoferrato (AN)

NUOVA STAZIONE
RTN 132 kV

P 27.2

P 27.1

STAZIONE ELETTRICA
DI UTENZA

Linea aerea 132kV
FABRIANO - SASSOFERRATO
da demolire

P27

LEGENDA

- Elettrodotto aereo in Semplice Terna in Progetto - Vn: 132 kV
- Elettrodotto aereo in Semplice Terna Esistente - Vn: 132 kV
- ⊗ Sostegni - Nuovi - Esistenti - 132 kV
- Perimetro della nuova stazione
- Viabilità
- Viabilità esistente da potenziare

NB: Il sostegno rappresentato in planimetria è da intendersi come un simbolo necessario solamente all'individuazione del centro picchetto; non rappresenta pertanto l'effettiva area di ingombro.



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
OPERE DI RETE - PLANIMETRIA AREA STAZIONE SU ORTOFOTO

Scala	Formato Stampa	Numero documento					
1:2.000	A1-	Commissa	Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.	
	Foglio	234306	D	D	0701	00	
	1 di 1						

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 Cardito, 202 | 63031 | Ariano Irpino (AV)
Tel. +39 0824 891312
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRAZIONE E PROGETTAZIONE



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	11.01.2024	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO