

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 – ELENCO ATTRAVERSAMENTI

Numero documento:

Commessa 2 3 3 0 6

D

Tipo doc. Τ

0 7 1

6

0 0

Proponente:



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 | 83031 | Ariano Irpino (AV) Tel. +39 0825 891313





SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI



	Sul presente documento sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente								
	N.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato			
SIONI	00	11.01.2024	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	D.BARBATI	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO			
ZEVIS									

OPERE DI RETE – ELENCO ATTRAVERSAMENTI



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)



Codifica Elaborato: 234306_D_T_0716 Rev. 00

ELENCO ATTRAVERSAMENTI								
ID	COD	DESCRIZIONE OPERA	ENTE INTERESSATO	PROV.	COMUNE			
01	MT	LINEA MT	E-DISTRIBUZIONE	AN	SASSOFERRATO			

