



LEGENDA	
71Tmin	MINIMO LIVELLO OLIO TRAF0
71Tmax	MASSIMO LIVELLO OLIO TRAF0
97TA	BUCHHOLZ TRAF0 ALLARME
97TS	BUCHHOLZ TRAF0 SCATTO
63TS	VALVOLA DI SCOPPIO TRAF0 SCATTO
26TA	TEMPERATURA OLIO TRAF0 ALLARME
26TS	TEMPERATURA OLIO TRAF0 SCATTO
71Cmin	MINIMO LIVELLO OLIO COMMUTATORE
71Cmax	MASSIMO LIVELLO OLIO COMMUTATORE
63CS	RELE' DI PRESSIONE COMMUTATORE
50/51	MASSIMA CORRENTE
59N	MASS. TENSIONE OMOPOLARE DI TERRA
27	MINIMA TENSIONE
59	MASSIMA TENSIONE
81	MINIMA E MASSIMA FREQUENZA
50BF	BREAKER FAILURE
87T	DIFFERENZIALE TRASFORMATORE
67N	MASS. CORRENTE DIREZIONALE DI TERRA
90	DISPOSITIVO REGOLATORE
- - - CONNESSIONE VOLMETRICA	
- - - CONNESSIONE AMPEROMETRICA	



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)

SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE

Scala	Formato Stampa <b>A2+</b>	Numero documento
	Foglio <b>1 di 1</b>	Commissa <b>234306</b>
		Fase <b>D</b>
		Tipo doc. <b>D</b>
		Progr. doc. <b>0415</b>
		Rev. <b>00</b>

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 | 83031 | Ariano Irpino (AV)  
Tel. +39 0825 891313  
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz

SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

**MASSIMO LO RUSSO**  
INGEGNERE  
ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE  
DEGLI INGEGNERI  
COL. N. 1555  
ON. 1/3/19

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