

FRI-EL

DICHIARAZIONE DI NON INTERFERENZA CON ATTIVITÀ MINERARIE

Impianto Eolico denominato "Monte Comero" ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC)



Codifica Elaborato: **224309_D_R_0466** Rev. 00

Al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza
Energetica
Direzione generale per le risorse
minerarie ed energetiche
Sezione UNMIG dell'Italia Settentrionale
Divisione VI
Via Zamboni, 1 – 40125 Bologna
Tel.: (+39) 051-234326
unmig.bologna@pec.mase.gov.it

Oggetto : Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici.

Progetto: Impianto Eolico denominato "Monte Comero" ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC)

Titolare: FRI-EL S.p.A. con sede legale Piazza della Rotonda 2 00186 Roma (RM)

Premesso che la Direttiva Direttoriale 11 giugno 2012 del Direttore Generale delle risorse minerarie ed energetiche del Ministero dello sviluppo economico ha previsto la semplificazione delle procedure per il rilascio del Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775.

Il sottoscritto Ing. Massimo Lo Russo, progettista dell'impianto indicato in oggetto, dichiara di aver eseguito le verifiche di non interferenza con opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi, attraverso le informazioni disponibili nel sito internet del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica – Direzione generale infrastrutture sicurezza (IS) alla pagina <https://unmig.mite.gov.it/altre-attivita/nulla-osta-minerario-per-linee-elettriche-e-impianti> alla data del 16.06.2025 e di non aver rilevato alcuna interferenza con titoli minerari vigenti.

La verifica è stata effettuata per i punti di ubicazione delle strutture e delle linee elettriche di collegamento riportati nel seguente elenco di coordinate geografiche in formato WGS84.

n.	Latitudine N	Longitudine E Greenwich	Tipologia
1	43.811403°	12.044306°	WTG 1
2	43.812933°	12.037330°	WTG 2
3	43.812933°	12.037330°	WTG 3
4	43.805694°	12.041455°	WTG 4
5	43.801493°	12.045081°	WTG 5
6	43.798969°	12.050886°	WTG 6
7	43.893281°	12.093771°	Stazione elettrica di Utenza

FRI-EL

1MTGFJ4_DocumentazioneSpecialistica_28

NULLA OSTA ATTIVITÀ MINERARIE

Proposta di ammodernamento complessivo ("repowering") del "Parco Eolico Sant'Agata" esistente da 72MW, con smantellamento degli attuali 36 aerogeneratori e sostituzione in riduzione degli stessi con l'installazione di 17 aerogeneratori, per una potenza totale definitiva di 115,6 MW



Codifica Elaborato: **224302_D_R_0419** Rev. **01**

n.	Latitudine N	Longitudine E Greenwich	Tipologia
8	43.892752°	12.093855°	Connessione RTN

Secondo quanto previsto dalla Direttiva Direttoriale 11 giugno 2012, la presente dichiarazione di insussistenza di interferenze, equivale a pronuncia positiva da parte dell'amministrazione mineraria prevista dall'articolo 120 del Regio Decreto 1775/1993.

Ariano Irpino, 16-06-2025

