

Al Ministero dello sviluppo economico
Direzione generale per le risorse
minerarie ed energetiche
Sezione UNMIG dell'Italia Meridionale
DGISSEG Divisione X
Piazza Giovanni Bovio,22 - 80133 Napoli
Tel.: (+39) 081-5510049
Fax.: (+39) 081-5519460
e-mail: unmig.napoli@mise.gov.it
PEC: unmig.napoli@pec.mise.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: Progetto per la realizzazione di un Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte Fotovoltaica Integrato con l'Agricoltura, avente Potenza nominale DC pari a 36,544 MWp - potenza AC di immissione in RTN pari a 31,298 MWp, da realizzarsi nel Comune di Deliceto (FG) e relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Deliceto (FG) e Ascoli di Satriano (FG)

Titolare: RENEWABLES ITALIA S.R.L.

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 esperito le verifiche di non interferenza con opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi, attraverso le informazioni disponibili nel sito internet del Ministero dello sviluppo economico - DGS-UNMIG alla pagina <https://unmig.mise.gov.it/index.php/it/dati/altre-attivita/nulla-osta-minerario-per-linee-elettriche-e-impianti> alla data dell'15-09-2022.

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	41.251226°	15.464624°	Vertice esterno Impianto Fotovoltaico
2	41.247503°	15.465489°	Vertice esterno Impianto Fotovoltaico
3	41.248808°	15.476734°	Vertice esterno Impianto Fotovoltaico
4	41.254685°	15.482974°	Vertice esterno Impianto Fotovoltaico
5	41.256807°	15.484376°	Vertice esterno Impianto Fotovoltaico
6	41.258030°	15.484490°	Vertice esterno Impianto Fotovoltaico

n.	Latitudine N	Longitudine E Greenwich	Tipologia
7	41.263188°	15.479389°	Vertice esterno Impianto Fotovoltaico
8	41.266952°	15.478385°	Vertice esterno Impianto Fotovoltaico
9	41.267808°	15.475308°	Vertice esterno Impianto Fotovoltaico
10	41.268209°	15.471116°	Vertice esterno Impianto Fotovoltaico
11	41.262013°	15.470953°	Vertice esterno Impianto Fotovoltaico
12	41.261118°	15.470217°	Vertice esterno Impianto Fotovoltaico
13	41.251265°	15.474072°	Vertice esterno Impianto Fotovoltaico
14	41.257330°	15.479926°	Linea MT
15	41.263036°	15.478115°	Linea MT
16	41.261737°	15.469828°	Linea MT
17	41.248853°	15.476584°	Linea MT
18	41.245667°	15.482356°	Linea MT
19	41.244123°	15.482342°	Linea MT
20	41.244931°	15.484640°	Linea MT
21	41.242473°	15.490913°	Linea MT
22	41.239845°	15.492290°	Linea MT
23	41.238709°	15.496135°	Linea MT
24	41.229575°	15.498363°	Linea MT
25	41.227780°	15.497170°	Linea MT
26	41.217822°	15.492745°	Linea MT
27	41.217873°	15.492456°	Linea MT
28	41.217430°	15.492159°	Linea MT
29	41.217123°	15.491597°	Stazione elettrica di utenza
30	41.216644°	15.491893°	Linea aerea AT
31	41.213982°	15.490717°	Linea aerea AT
32	41.213443°	15.490790°	Connessione RTN

Dalla verifica è risultato che le strutture del progetto ricadono nell'area del titolo minerario **codice n° 789 del 29/09/1972, Concessione di Coltivazione CANDELA**, ma a seguito di specifico sopralluogo lo scrivente ha rilevato che le aree di interesse risultano prive di impianti minerari.

Lo scrivente ha comunicato al titolare del progetto che la dichiarazione di non interferenza equivale a pronuncia positiva da parte dell'amministrazione mineraria prevista dall'articolo 120 del Regio Decreto 1775/1993 a condizione che venga assunto l'impegno a modificare l'ubicazione degli impianti, sulla base delle indicazioni della competente Sezione UNMIG, qualora all'atto dell'avvio dei lavori di realizzazione delle linee elettriche risultino in corso lavori minerari temporanei o permanenti (perforazione di pozzi, esercizio di impianti fissi di raccolta e trattamento di idrocarburi, ecc.), al fine di rispettare le distanze previste dal D.P.R. 9 aprile 1959, n. 128 sulle "Norme di polizia delle miniere e delle cave".

Ariano Irpino, 15-09-2022

