

DICHIARAZIONE DI NON INTERFERENZA CON ATTIVITA' MINERARIE

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 agrovoltaiico integrato per produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica di potenza complessiva di 28,089 MW sito nel Comune di MANFREDONIA (FG), Località "Borgo Fonte Rosa" e "Macchia Rotonda" nonché delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto*

Titolare: IPC PUGLIA Srl – P.IVA 04217120718

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. Leo Baldo PETITTI, progettista dell'impianto indicato in oggetto, dichiara di aver esperito le verifiche di 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 del 01/12/2021 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.

Opera	Latitudine	Longitudine
Impianto di produzione FTV1	41° 27' 30,16" N	15° 46' 20,47" E
Impianto di produzione FTV2	41° 27' 06,08" N	15° 44' 19,65" E
Impianto di produzione FTV3	41° 25' 35,63" N	15° 44' 09,69" E
Impianto di produzione FTV4	41° 25' 29,83" N	15° 47' 58,57" E
Impianto di produzione FTV5	41° 26' 28,44" N	15° 47' 51,32" E
Cavidotto di connessione MT1	41° 27' 14,00" N	15° 46' 10,04" E
Cavidotto di connessione MT2	41° 27' 10,83" N	15° 44' 46,62" E
Cavidotto di connessione MT3	41° 25' 42,24" N	15° 46' 14,22" E
Cavidotto di connessione MT4	41° 25' 46,51" N	15° 47' 32,28" E
Cavidotto di connessione MT5	41° 26' 44,57" N	15° 47' 34,31" E
Cavidotto di connessione MT5	41° 26' 44,57" N	15° 47' 34,31" E
Cavidotto di connessione AT	41° 27' 01,56" N	15° 45' 48,10" E
Stazione di Utenza	41° 26' 48,15" N	15° 46' 28,89" E
Stazione Terna	41° 26' 41,00" N	15° 45' 31,53" E

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".

Torremaggiore, 20/12/2021

Il Progettista
Ing. Leo Baldo Petitti



Per accettazione

Il Titolare della IPC PUGLIA S.r.l.

Ivano Angeloro