Al Ministero dello sviluppo economico Direzione generale per le risorse minerarie ed energetiche Sezione UNMIG di Napoli P.zza G. Bovio,22

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 un impianto di produzione agro-energetico integrato da realizzarsi nel Comune di Foggia (FG) in località "Faraniello", per una potenza complessiva di 27 MWn – 34,20144 MWp

Titolare: GREEN GENIUS ITALY UTILITY 11 S.R.L, Partita Iva 11034910965

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. Marco Gennaro Balzano**, 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 del **23/03/2021** 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	ID	Latitudine N	Longitudine E Greenwich
IMPIANTO FOTOVOLTAICO	1	15,61121128	41,49026238
IMPIANTO FOTOVOLTAICO	2	15,61273854	41,48925464
IMPIANTO FOTOVOLTAICO	3	15,61260438	41,49202062
IMPIANTO FOTOVOLTAICO	4	15,59656659	41,49177482
IMPIANTO FOTOVOLTAICO	5	15,59656659	41,49177482
IMPIANTO FOTOVOLTAICO	6	15,59656659	41,49177482
IMPIANTO FOTOVOLTAICO	7	15,59656659	41,49177482
IMPIANTO FOTOVOLTAICO	8	15,59656659	41,49177482
IMPIANTO FOTOVOLTAICO	9	15,60895303	41,49107838
IMPIANTO FOTOVOLTAICO	10	15,60895303	41,49107838
IMPIANTO FOTOVOLTAICO	11	15,60895303	41,49107838
IMPIANTO FOTOVOLTAICO	12	15,60895303	41,49107838
IMPIANTO FOTOVOLTAICO	13	15,60895303	41,49107838

OPERA	ID	Latitudine N	Lancitudina E Champuriah
		Latitudino 11	Longitudine E Greenwich
IMPIANTO FOTOVOLTAICO	14	15,60152119	41,49150136
IMPIANTO FOTOVOLTAICO	15	15,60152119	41,49150136
IMPIANTO FOTOVOLTAICO	16	15,60152119	41,49150136
ELETTRODOTTO INTERRATO	17	15,60945637	41,4884662
ELETTRODOTTO INTERRATO	18	15,60945637	41,4884662
ELETTRODOTTO INTERRATO	19	15,60945637	41,4884662
ELETTRODOTTO INTERRATO	20	15,60945637	41,4884662
ELETTRODOTTO INTERRATO	21	15,60945637	41,4884662
ELETTRODOTTO INTERRATO	22	15,60417212	41,49475669
ELETTRODOTTO INTERRATO	23	15,60417212	41,49475669
ELETTRODOTTO INTERRATO	24	15,60018473	41,49246648
ELETTRODOTTO INTERRATO	25	15,60018473	41,49246648
ELETTRODOTTO INTERRATO	26	15,59316516	41,49045514
ELETTRODOTTO INTERRATO	27	15,59316516	41,49045514
ELETTRODOTTO INTERRATO	28	15,58634356	41,49065429
ELETTRODOTTO INTERRATO	29	15,58634356	41,49065429
ELETTRODOTTO INTERRATO	30	15,58634356	41,49065429
ELETTRODOTTO INTERRATO	31	15,57552557	41,4954197
ELETTRODOTTO INTERRATO	32	15,57175983	41,4994385
ELETTRODOTTO INTERRATO	33	15,57175983	41,4994385
ELETTRODOTTO INTERRATO	34	15,57175983	41,4994385
ELETTRODOTTO INTERRATO	35	15,57175983	41,4994385
ELETTRODOTTO INTERRATO	36	15,57175983	41,4994385
ELETTRODOTTO INTERRATO	37	15,57175983	41,4994385
ELETTRODOTTO INTERRATO	38	15,57175983	41,4994385
ELETTRODOTTO INTERRATO	39	15,57175983	41,4994385
ELETTRODOTTO INTERRATO	40	15,55498575	41,50150648
ELETTRODOTTO INTERRATO	41	15,55495168	41,50113078
ELETTRODOTTO INTERRATO	42	15,55495168	41,50113078
ELETTRODOTTO INTERRATO	43	15,55495168	41,50113078
ELETTRODOTTO INTERRATO	44	15,54767515	41,5018078
ELETTRODOTTO INTERRATO	45	15,54767515	41,5018078
S.S.E.U.	46	15,54537174	41,50209282
STAZIONE ELETTRICA TERNA	47	15,54094603	41,50159708

Allo scopo si allega stralcio cartografico con indicazione delle aree di progetto sovrapposte ai contorni delle aree interessate da opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi.



Dalla verifica è risultato che le strutture dell'impianto di produzione e delle relative opere di connessione **NON RICADONO** in alcuna area mineraria e a seguito di specifico sopralluogo lo scrivente ha rilevato che le aree di interesse risultano prive di impianti minerari.

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 a condizione che venga assunto l'impegno a modificare l'ubicazione degli impianti secondo le 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".

Bari, 23/03/2021

IL PROGETTISTA

Ing. Marco Gennaro Balzano

