

A chi di competenza

Reggio nell'Emilia, 29 Settembre 2022

Oggetto 48707A01_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: Raccordi 132 kV - SE 380/132/36 kV Portomaggiore
Titolare: Terna SpA

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. Gianluca Brugnoli, 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 alla pagina <https://unmig.mise.gov.it/index.php/it/dati/altre-attivita/nulla-osta-minerario-per-linee-elettriche-e-impianti> alla data di emissione della presente.

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
PGA	44.653520°	11.852830°
P1A	44.653739°	11.856396°
P2A	44.656109°	11.858753°
PGB	44.652748°	11.852574°
P1B	44.652544°	11.855712°
P2B	44.653081°	11.858772°
P3B	44.653149°	11.862867°

Dalla verifica è risultato che il Progetto risulta essere contenuto all'interno di un'area per la quale è stato emesso un permesso di ricerca denominato "Portomaggiore" (permesso di ricerca No. 2114) in favore della Società Aleanna Italia, ma a seguito di specifico sopralluogo lo scrivente ha rilevato che le aree di interesse risultano prive di impianti minerari.

Lo scrivente ha provveduto a inviare alla sezione UNMIG territorialmente competente una dichiarazione sulla attuale insussistenza di interferenze con le attività minerarie, assumendo l'impegno di modificare l'ubicazione dei propri impianti, qualora all'atto dell'avvio dei lavori di realizzazione del progetto risultino in corso lavori minerari temporanei o permanenti.

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.

Il Progettista
Ing. Gianluca Brugnoli



Gianluca Brugnoli

unmig.bologna@pec.mise.gov.it

Spett.le

Ministero della Transizione Ecologica
**Direzione generale infrastrutture e
sicurezza - Sezione UNMIG dell'Italia
Settentrionale - DGISSEG Divisione VIII**
Via Zamboni, 1
40125 Bologna

Reggio nell'Emilia, 20 Settembre 2022

Oggetto 48707A02_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: Raccordi 132 kV - SE 380/132/36 kV Portomaggiore
Titolare: Terna SpA

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. Gianluca Brugnoli, 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 alla pagina <https://unmig.mise.gov.it/index.php/it/dati/altre-attivita/nulla-osta-minerario-per-linee-elettriche-e-impianti> alla data di emissione della presente.

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
PGA	44.653520°	11.852830°
P1A	44.653739°	11.856396°
P2A	44.656109°	11.858753°
PGB	44.652748°	11.852574°
P1B	44.652544°	11.855712°
P2B	44.653081°	11.858772°
P3B	44.653149°	11.862867°

Dalla verifica è risultato che il Progetto risulta essere contenuto all'interno di un'area per la quale è stato emesso un permesso di ricerca denominato "Portomaggiore" (permesso di ricerca No. 2114) in favore della Società Aleanna Italia, 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".

Il Progettista
Ing. Gianluca Brugnoli

per accettazione, il Titolare
Terna SpA



Gianluca Brugnoli