

unmig.bologna@pec.mase.gov.it

Spett.le

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza
Energetica

**Direzione generale infrastrutture e
sicurezza - Sezione UNMIG dell'Italia
Settentrionale - DGIS Divisione VI**

Via Zamboni, 1

40125 Bologna

Reggio nell'Emilia, 18 Luglio 2025

Oggetto 516907B_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: Elettrodotto aereo 132 kV "SE Bondeno – SE Ferrara Nord"

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 BRUGNONI, 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 dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica - DGIS-UNMIG alla pagina <https://unmig.mase.gov.it/> 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
PG1	44.873168°	11.416208°
P1	44.872359°	11.417213°
P2	44.871674°	11.421536°
P3	44.871580°	11.425963°
P4	44.871472°	11.431022°
P5	44.872196°	11.435333°
P6	44.873026°	11.439605°
P7	44.873615°	11.443956°
P8	44.874175°	11.448315°
P9	44.877336°	11.450737°
P10	44.877273°	11.454545°
P11	44.877211°	11.458353°
P12	44.877160°	11.461455°
P13	44.879498°	11.466486°
P14	44.880422°	11.470721°
P15	44.881346°	11.474955°
P16	44.882270°	11.479190°
P17	44.883193°	11.483425°
P18	44.884117°	11.487660°

P19	44.885040°	11.491895°
P20	44.886016°	11.496372°
P21	44.887957°	11.499674°
P22	44.890122°	11.503401°
P23	44.892124°	11.506841°
P24	44.892002°	11.511268°
P25	44.891877°	11.515822°
P26	44.891745°	11.520628°
P27	44.890839°	11.524871°
P28	44.889932°	11.529114°
P29	44.889026°	11.533356°
P30	44.889120°	11.537784°
P31	44.889214°	11.542212°
P32	44.889307°	11.546640°
P33	44.889401°	11.551069°
P34	44.889540°	11.555312°
P35	44.887907°	11.559100°
P36	44.886040°	11.563428°
P37	44.884873°	11.566133°
P38	44.883706°	11.568838°
P39	44.882072°	11.572624°
P40	44.881138°	11.574788°
P41	44.880132°	11.577112°
P42	44.881167°	11.581296°
P43	44.880275°	11.583638°
PG2	44.879606°	11.584831°

Dalla verifica è risultato che le strutture del progetto ricadono nell'area con "istanza di permesso di ricerca in terraferma – RENO CENTESE", della società Exploenergy Srl, e ricadono nell'area con "Permesso di Ricerca" – PONTE DEL DIAVOLO" 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 BRUGNONI

Per accettazione
Il titolare



Gianluca Brugnoli