

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 516807A01_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: Potenziamento elettrodotto 132 kV Bondeno – Finale Emilia

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
PG44	44.846071°	11.273038°
P45	44.847849°	11.275161°
P46	44.847826°	11.277376°
P47	44.847386°	11.281911°
P48	44.847063°	11.285869°
P49	44.846633°	11.290954°
P50	44.846259°	11.295922°
P51	44.846264°	11.300384°
P52	44.846283°	11.304178°
P53	44.846305°	11.309355°

P54	44.846330°	11.314933°
P55	44.846350°	11.319539°
P56	44.846394°	11.323814°
P57	44.846422°	11.328503°
P58	44.846453°	11.332983°
P59	44.846453°	11.337615°
P60	44.846484°	11.342224°
P61	44.846514°	11.347596°
P62	44.847642°	11.352159°
P63	44.848837°	11.356831°
P64	44.850032°	11.361843°
P65	44.851266°	11.366763°
P66	44.852267°	11.370807°
P67	44.852559°	11.375339°
P68	44.852915°	11.381081°
P69	44.853177°	11.385324°
P70	44.854312°	11.389019°
P71	44.855643°	11.393346°
P72	44.856978°	11.397688°
P73	44.858273°	11.401879°
P74	44.859615°	11.406239°
P75	44.862420°	11.408322°
P76	44.865851°	11.410871°
P77	44.869206°	11.413374°
P78N	44.871603°	11.415152°
PGFIN	44.872830°	11.415574°

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, 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