

REGIONE TOSCANA  
Direzione Ambiente ed Energia  
Settore Servizi pubblici locali, Energia,  
Inquinamento atmosferico  
AUTORIZZAZ. UNICHE ENERGETICHE  
regionetoscana@postacert.toscana.it

COMUNE DI TERRANUOVA  
BRACCIOLINI  
P.zza della Repubblica, 16  
52028 TERRANUOVA BRACCIOLINI  
(AR)  
PEC:protocollo.terranuovabracciolini@cert  
.legalmail.it

E p.c.  
LENZI ANDREA  
andrea.lenzi@ingpec.eu

DIS/TOU/PGE/PLA/API

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

Oggetto: AUT\_2695932 (da citare nell'oggetto delle risposte)  
**Intervento finanziato nell'ambito del progetto PNRR - [M2C2M2] - Investimento 2.1:  
Rafforzamento smart grid - Cod. CUP: F28B22001360006**  
INVIO INTEGRAZIONE E RICHIESTA RIAVVIO PROCEDIMENTO  
per Costruzione ed esercizio di elettrodotto aereo e sotterraneo a Media Tensione  
denominato USCITE Cabina Primaria MONTEVARCHI, della lunghezza complessiva di Km  
18,4, da realizzarsi nei Comuni di MONTEVARCHI, TERRANUOVA BRACCIOLINI e  
BUCINE, in provincia di AREZZO.

In riferimento quanto in oggetto, in risposta alla vostra comunicazione del 24/11/2023, protocollo  
AOGRT\_0536944, ad integrazione di quanto in Vostro possesso, inviamo allegata alla presente, la  
Relazione Geologica richiestaci. Vorremmo inoltre far presente che:

- Nei riguardi del primo, secondo e terzo punto della richiesta del Comune di Terranuova Bracciolini riteniamo che i contenuti e le conclusioni della allegata Relazione ottemperino a quanto richiesto;
- Nei riguardi del quarto punto, ricordiamo che le normative di settore regolamentano le interferenze tra elettrodotti e gli altri sottoservizi, imponendo distanze di rispetto e modalità di posa. La nostra Società rispetta tali dettami sia in fase di progettazione che di realizzazione dei nuovi impianti. Ci rendiamo naturalmente disponibili ad ottemperare a prescrizioni che eventualmente ci verranno impartite;

- Nei riguardi del quinto punto, evidenziamo che la modalità di posa, NoDig. e non a cielo aperto, prevede delle piccole escavazioni, circa un metro per due, per consentire alla macchina perforatrice la sua funzionalità, vedasi la rappresentazione a pagina 8 della Relazione Geologica allegata. La distanza tra due scavi dipende essenzialmente dall'orografia dei luoghi e dalla posizione e distribuzione degli altri sottoservizi. Questo tipo di realizzazione minimizza l'alterazione del fondo stradale, che comunque verrà ripristinato completamente a fine operazioni, secondo le prescrizioni, limitatamente alle zone di asfalto danneggiate;
- Nei riguardi del sesto punto, la Ditta incaricata dei lavori, in accordo col personale di questa Società, prima dell'inizio dei lavori, esegue una indagine alla ricerca dei sottoservizi presenti sulle varie viabilità. Di norma tali operazioni vengono svolte con la presenza di personale delle altre Società gestori di sottoservizi, e/o dell'Amministrazione proprietaria, o che ha la gestione, dell'infrastruttura viaria o degli altri sottoservizi.

Al fine di garantire per il sistema paese gli sfidanti obiettivi del progetto PNRR, la nostra Società ha la necessità di dare avvio ai lavori relativi ad una quota importante degli investimenti previsti per i progetti finanziati, già a partire dal 2° semestre 2023.

Pertanto, nell'ambito della semplificazione procedimentale per accelerare investimenti e cantieri dettata per gli interventi relativi al PNRR, e nello spirito di collaborazione che ha da sempre distinto i rapporti tra la nostra Società e codesta Amministrazione/Società, auspichiamo che l'atto richiesto possa essere rilasciato con la massima cortese sollecitudine possibile.

Alla Regione Toscana, ritenendo che con l'invio della documentazione allegata sia ottemperata la citata richiesta di integrazioni, chiediamo il riavvio del procedimento autorizzativo.

Nel rispetto delle previsioni dettate dalla vigente normativa in materia di protezione dei dati personali, ed al precipuo fine di evitare trattamenti illeciti dei dati medesimi, la Scrivente Società chiede a Codesta Amministrazione di non rendere pubblici, o comunque disponibili a terzi, i dati personali dei propri procuratori. Tali dati dovranno essere utilizzati nello stretto limite in cui ciò si renda strettamente necessario ai fini dell'ottenimento della presente richiesta.

Per eventuali chiarimenti, sopralluoghi congiunti o quanto altro riteniate necessario, potrete contattare direttamente il tecnico incaricato al Geom. LENZI Andrea, con sede in Strada Massetana Romana, 54 - 53100 - SIENA, posta elettronica [andrea.lenzi@lenzistudio.net](mailto:andrea.lenzi@lenzistudio.net); [roberto.lenzi@lenzistudio.net](mailto:roberto.lenzi@lenzistudio.net), PEC [andrea.lenzi@ingpec.eu](mailto:andrea.lenzi@ingpec.eu), telefono 0577 271868 - 335 381222 - 335 6118361, oppure direttamente il nostro dipendente Sig. Claudio MARCHI, telefono +39 327 4290449, posta elettronica [claudio.marchi@e-distribuzione.com](mailto:claudio.marchi@e-distribuzione.com).

Distinti saluti.

Allegati: c.s.

**DANIELE STAGNO**

Un Procuratore

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia S.p.A. e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.