



ATTO DI SOTTOMISSIONE

Il/la sottoscritto/a _____ nato/a a _____ il
 _____ residente a _____ prov _____ CAP _____ Via/Piazza
 _____ n. _____ in qualità di: Sindaco Presidente
 Rappresentante Legale Altro _____ del _____ /della _____ (società/ente/ditta)
 _____ con sede legale a _____
 prov. _____ CAP _____ Via/Piazza _____ n. _____ Partita Iva/Codice
 Fiscale _____ tel. _____ fax
 _____ e-mail _____ PEC
 _____ (da inserire obbligatoriamente in caso di ente o

società) a titolo di (proprietario/usufruttuario/conduuttore/ecc.) _____ in
 osservanza di quanto stabilito:

- dal R.D. 1775/1933 “Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici approvato con R.D. 1775/1933”;
- dall’art. 56 del DECRETO LEGISLATIVO 8 novembre 2021, n. 207. Attuazione della direttiva (UE) 2018/1972 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'11 dicembre 2018, che istituisce il Codice europeo delle comunicazioni elettroniche (rifusione). (21G00230) (GU n.292 del 9-12-2021 - Suppl. Ordinario n. 43);
- dalla L. 339/1986 “Nuove norme per la disciplina della costruzione e dell'esercizio di linee elettriche aeree esterne”;
- dal D.I. 449/1988 “Approvazione nelle norme tecniche per la progettazione, l’esecuzione e l’esercizio delle linee elettriche aeree esterne” e ss.mm.ii.;
- dalle norme CEI 103-6 ed. 1997, fascicolo 4091;
- dalle norme CEI 103-2 ed. 2006, fascicolo 8598;
- dalle norme CEI 11-17 ed. 2006, fascicolo 8402;
- dalle norme CEI 23-46 ed. 1997, fascicolo 3484 R – ed. 2001, fascicolo 6093 “Sistemi di canalizzazione per cavi. Sistemi di tubi”. Parte 2-4 “Prescrizioni particolari per sistemi di tubi interrati”;
- dal D.M. 24/11/1984 “Norme di sicurezza antincendio per il trasporto, la distribuzione, l'accumulo e

l'utilizzazione del gas naturale con densità non superiore a 0,8”;

con il presente atto di sottomissione si obbliga:

– ad eseguire a regola d’arte, ed a mantenere sempre in buono stato, le opere di protezione relative alle proprie condutture elettriche e/o tubazioni metalliche, con particolare riguardo alle opere di protezione contro eventuali sovracorrenti in caso di condutture elettriche, a difesa delle linee di comunicazioni elettronica statali, sociali e private;

– ad accertarsi, preventivamente alla loro messa in esercizio, che le proprie condutture elettriche e/o tubazioni metalliche, non pregiudichino il regolare funzionamento delle linee di comunicazione elettronica esistenti;

– a provvedere, nel caso, a sue spese, mediante adeguati preventivi interventi, a quanto il Ministero dello Sviluppo Economico potrà stabilire per migliorare e garantire il prosieguo del regolare funzionamento delle linee di comunicazione elettronica, qualora alle stesse derivassero disturbi da eventuali induzioni elettromagnetiche o, comunque, danneggiamenti ed interferenze da addebitarsi alle proprie condutture elettriche e/o tubazioni metalliche;

– a concordare, con l’immediatezza che la situazione esigerà, l’eventuale sospensione dell’esercizio di quegli elettrodotti e/o tubazioni metalliche, dai quali dovessero derivare impreviste e/o eccezionali difficoltà al regolare funzionamento delle linee di comunicazione elettronica, provvedendo eventualmente, a proprie spese, al loro immediato ripristino;

– a comunicare, a questo Ispettorato Territoriale, l’inizio dei lavori, la durata prevista degli stessi e il fine lavori, qualora a ciascuno o a tutti gli adempimenti succitati non abbia già provveduto il soggetto alienante. L’inizio lavori e la loro durata prevista andranno comunicati con un anticipo minimo di giorni sette rispetto alla data di inizio prevista, mentre il fine lavori andrà comunicato entro un massimo di giorni quindici dalla data di ultimazione dei lavori. Per lavori si intendono le opere strettamente connesse alla posa in opera di condutture di energia elettrica e/o tubazioni metalliche.

Il sottoscritto dichiara altresì di sollevare il Ministero dello Sviluppo Economico da ogni responsabilità per danni e/o disturbi che possano derivare alle linee di comunicazione elettronica, arrecati a persone e/o cose, per cause dipendenti dall’installazione e dall’esercizio delle proprie condutture elettriche e/o tubazioni metalliche.

Luogo e data _____

Timbro e firma
