

IDROELETTRICA VALLE DEI MULINI srl

Spett. Ministero Dello Sviluppo Economico
Direzione Generale per le Attività Territoriali
Divisione IX - Ispettorato Territoriale
Emilia Romagna
U.O. III - Reti e Servizi di Telecomunicazione
elettroniche

pec: dgat.div09.ispembr@pec.mise.gov.it

p.c.
Spett. ARPAE S.A.C. di PIACENZA
aoppc@cert.arpa.emr.it

Spett. Regione Emilia-Romagna
Servizio Valutazione Impatto e
Promozione Sostenibilità Ambientale
vipa@postacert.regione.emilia-romagna.it

Oggetto: Fascicolo regionale 1317/18/2020 (VIA). Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale relativo al progetto "Impianto idroelettrico di Rondinera in Comune di Travo e Coli" proposto dalla ditta Idroelettrica Valle dei Mulini S.r.l. - attestazione di conformità

ATTESTAZIONE DI CONFORMITÀ

(Art. 95, comma 2-bis, D.lgs. 01.08.2003 n. 259 e s.m.i.)

Il sottoscritto Andrea Bettoni nato a Lovere, il 28 febbraio 1986, residente a Azzone, Codice Fiscale BTTNDR86B28E704Q, in qualità di legale rappresentante della Società Idroelettrica Valle dei Mulini srl, Partita IVA n. 04099800981, con sede legale in Passirano (BS) - Piazza Europa 21, P.E.C.: idroelettricavalledeimulini@pec.it, Tel. 0306546202 Fax 03051098262, a titolo di richiedente dell'autorizzazione alla realizzazione dell'impianto idroelettrico Rondanera in comune di Travo e Coli (PC), relativamente a costruzione dell'elettrodotto in cavo cordato ad elica, aereo per lunghezza di 980 m e interrato per lunghezza di 10 m, per linea in media tensione (MT) di 15 kV per la connessione alla rete elettrica nazionale di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte idraulica con potenza nominale di 498kW, denominato Rondanera, rif. pratica e-distribuzione 259623032, in località Rondanera nel comune di Travo, provincia di Piacenza

ATTESTA

1. che l'elettrodotto è stato progettato in cavo cordato ad elica e quindi rientra nella disciplina di cui all'art. 95, comma 2-bis, D.lgs 01.08.2003, n. 259;
2. che l'elettrodotto è stato progettato secondo il tracciato riportato nella planimetria e/o piano tecnico allegato

Piazza Europa 21 - 25050 Passirano (BS)
CF e PIVA 04099800981
pec: idroelettricavalledeimulini@pec.it

IDROELETTRICA VALLE DEI MULINI srl

3. che le strutture di sostegno sono state progettate in modo da rispettare, in caso di coesistenza e di attraversamento di linee di comunicazione elettronica, le distanze e le soluzioni di installazione previste dalla normativa vigente: Legge 28.06.1986, n. 339; D.M. 21.03.1988, n. 449; D.M. 16.01.1991, n. 1260; D.M. 05.08.1998;

4. che negli eventuali tratti in avvicinamento per incroci e/o parallelismi con linee di comunicazione elettronica sia aeree che interrate, la sezione costruttiva è stata progettata in modo da assicurare il rispetto

delle prescrizioni contenute nella Legge 28.06.1986, n. 339, Capitolo II, comma 2.1.06 e 2.1.07, ove applicabile ed il rispetto delle prescrizioni contenute nella norma CEI 11-17, capitolo 6, ove applicabile, in materia di distanze di rispetto e protezioni reciproche tra i conduttori delle linee stesse;

5. che le caratteristiche tecniche proprie della tecnologia dei componenti (cavo cordato ad elica) ed il rispetto della normativa tecnica sopracitata, relativa alla geometria costruttiva nei tratti in avvicinamento per incroci e/o parallelismi con eventuali linee di comunicazione elettronica, di cui al punto precedente, escludono che possano manifestarsi fenomeni induttivi e/o altri fenomeni di interferenza tra le linee elettriche e le linee di comunicazione elettronica eventualmente presenti in prossimità del tracciato dell'elettrodotto in progetto, in qualsiasi condizione di esercizio e guasto

6. che la progettazione, la costruzione e la messa in esercizio dell'elettrodotto sono eseguite nel rispetto delle norme tecniche:

- R.D. 11.12.1933, n. 1775 - "Testo unico delle leggi sulle acque e sugli impianti elettrici";
- Legge 28.06.1986, n. 339 - "Nuove norme per la disciplina della costruzione e dell'esercizio delle linee elettriche esterne";
- D.M. 21.03.1988, n. 449 - "Approvazione delle norme tecniche per la progettazione, l'esecuzione e l'esercizio delle linee elettriche esterne";
- D.M. 16.01.1991, n. 1260 - "Aggiornamento delle norme tecniche per la disciplina della costruzione e dell'esercizio delle linee elettriche esterne";
- D.M. 05.08.1998 - "Aggiornamento delle norme tecniche per la disciplina della costruzione e dell'esercizio delle linee elettriche esterne";
- D.lgs 01.08.2003, n. 259 e s.m.i. - "Codice delle comunicazioni elettroniche";
- Norma CEI 11-17 ed. luglio 2006, fascicolo 8402;
- Norme CEI 103-6 ed. dicembre 1997, fascicolo 4091.

ALLEGA

n.1 fotocopia dell'atto di sottomissione

n. 1 copia in formato elettronico delle planimetrie relative i tracciati dell'impianto

n. 1 copia in formato elettronico della relazione tecnica dell'impianto

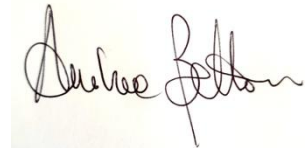
IDROELETTRICA VALLE DEI MULINI srl

Il sottoscritto Andrea Bettoni nato a Lovere, il 28 febbraio 1986, residente a Azzone, Codice Fiscale BTTNDR86B28E704Q, in qualità di legale rappresentante della Società Idroelettrica Valle dei Mulini srl, Partita IVA n. 04099800981, con sede legale in Passirano (BS) - Piazza Europa 21, dichiara che per quanto a sua conoscenza nell'area interessata alla costruzione dell'impianto e delle opere connesse, le cui planimetrie progettuali sono depositate presso codesto Ministero, non sono presenti linee di comunicazione elettronica.

Si chiede tuttavia a codesto ufficio indirizzo e contatti di Telecom al fine di inviare richiesta di conferma di assenza linee di comunicazione elettronica.

Passirano, 16 febbraio 2021

Andrea Bettoni

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Andrea Bettoni', is placed over a light yellow rectangular background.