

Regione Piemonte

R.D. 1175/1933, l.r. 23/1984. Domanda di “Autorizzazione a costruire ed esercire un nuovo impianto elettrico alla tensione di 132 kV, denominato “Michelin Cuneo”, da ubicare nel Comune di Cuneo (CN).

Comunicazione di avvenuto deposito degli elaborati, avviso di avvio del procedimento e di indizione Conferenza dei Servizi Decisoria (artt. 7, 14 c. 2 e 14-bis legge 241/90 e s.m.i. e art. 52 quater D.P.R. 327/2001). Forma semplificata in modalità asincrona.

Allegato

Data*:

Protocollo*: / (*) estremi contenuti nei dati identificativi della PEC

Classificazione: 13.170.40 ATZIEAUT- CN/A18000_15/2022C/A1800A

Agli Enti di cui all'Allegato 1

Oggetto: R.D. 1175/1933, l.r. 23/1984. Domanda di **“Autorizzazione a costruire ed esercire un nuovo impianto elettrico alla tensione di 132 kV, denominato “Michelin Cuneo”, da ubicare nel Comune di Cuneo (CN).**

Comunicazione di avvenuto deposito degli elaborati, avviso di avvio del procedimento e di indizione Conferenza dei Servizi Decisoria (artt. 7, 14 c. 2 e 14-bis legge 241/90 e s.m.i. e art. 52 quater D.P.R. 327/2001). Forma semplificata in modalità asincrona.

In data 25.02.2022, con PEC ns. prot. n. 8259/A1802B, la Società Michelin Italiana S.A.M.I. S.p.A., con sede in Torino, C.so Giulio Cesare 424/95/C, in persona del procuratore speciale ing. Simone Rossi, ha presentato domanda, ai sensi dell'art. 3 l.r. n. 23/84, unitamente agli elaborati progettuali in formato digitale, disponibili al link di collegamento di cui all'Allegato 2, per la **Costruzione ed esercizio di una nuova Stazione Elettrica denominata “Michelin Cuneo” a 132 kV**, da ubicare nel Comune di Cuneo, P.zza Robert Daubrèe, fraz. Ronchi (CN).

L'impianto in esame risulta composto da una nuova Stazione Elettrica di smistamento a 132 kV, da installarsi su un'area di proprietà della Società richiedente, all'interno dello stabilimento esistente sito a Cuneo in Piazza Robert Daubree, frazione Ronchi, come risulta dal piano particellare allegato e distinta nelle mappe catastali al Foglio 40, particelle n. 244, 1090, 190 e al Foglio 39, particella 242; tale nuova Stazione Elettrica andrà a sostituire l'attuale connessione costituita dall'avancabina di distribuzione, in merito alla quale la Società richiedente ha già ottenuto un impegno alla cessione da parte della Società di distribuzione, E-distribuzione SpA e per la quale riferisce la volontà di presentare al Gestore Terna istanza di modifica della connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale.

La nuova Stazione Elettrica sarà costituita da apparecchiature elettriche AT con isolamento in aria e una unica sezione a 132 kV; la sezione a 132 kV sarà composta da un singolo sistema di sbarre con n. 3 stalli linee aeree, dove sono presenti apparecchiature di misura per la corrente e per la tensione, sezionatori ed interruttori tripolari; è prevista, inoltre, l'installazione di uno shelter che ospiterà le apparecchiature elettriche periferiche dei servizi ausiliari e del sistema di protezione e controllo e di interruttori, al fine di garantire una maggior selettività nell'estinzione dei guasti.

Il nuovo impianto si rende necessario per garantire, migliorare e potenziare il servizio elettrico per lo stabilimento Michelin, specificatamente, per rispondere ai crescenti standard di affidabilità della connessione e continuità di alimentazione richiesti dal potenziamento e dalla revisione del ciclo produttivo Michelin.

L'area interessata da progetto ricade in area TC7 del PRG e non è soggetta a vincoli.

Ai sensi dell'applicazione dell'art. 10 comma 4 della l.r. 40/98 e s.m.i., l'opera in esame risulta esclusa dal Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale.

Con la presente si comunica l'avvenuto deposito degli elaborati e l'avvio del procedimento nel rispetto dell'articolo 7 della l. n. 241/90 e s.m.i..

Considerato che la domanda in esame non risulta complessa, si seguirà la procedura della Conferenza dei Servizi decisoria in forma semplificata ed in modalità asincrona, per cui la conclusione positiva del procedimento sarà subordinata all'acquisizione di pareri, intese, concerti, nulla osta o altri atti di assenso, comunque denominati, resi dalle Amministrazioni e dagli Enti in indirizzo.

Entro **15 giorni** dalla data di avvio del procedimento, le Amministrazioni coinvolte possono richiedere, ai sensi dell'art. 2 c. 7 legge 241/90 e s.m.i., integrazioni documentali o chiarimenti non attestati in documenti già in possesso dell'Amministrazione stessa o non direttamente acquisibili presso altre Pubbliche Amministrazioni e, nello stesso termine, possono fare eventuale richiesta motivata perché si proceda in forma simultanea e in modalità sincrona, ai sensi dell' art. 14-bis c. 7 legge 241/90.

Entro **90 giorni** dalla succitata data, le suddette Amministrazioni dovranno, infine, rendere le proprie determinazioni, necessarie per l'adozione del provvedimento finale, da trasmettersi per via telematica; tali atti sono formulati in termini di assenso o dissenso congruamente motivato ed indicano le eventuali modifiche, prescrizioni o condizioni, necessarie ai fini dell'assenso, espresse in modo chiaro; **l'eventuale mancata comunicazione delle determinazioni di cui sopra, ovvero la comunicazione priva dei requisiti indicati, equivalgono a silenzio-assenso.**

Qualora la Conferenza in modalità asincrona non dovesse risultare risolutiva, **l'eventuale riunione in modalità sincrona** si terrà il **15.06.2022 alle ore 10.00**, previa **convocazione formale**. A tale Conferenza in forma simultanea potranno partecipare la Società richiedente, nonché i soggetti portatori di interessi pubblici o privati, nonché diffusi, previa richiesta.

E' possibile prendere visione degli atti, accedendo al fascicolo informatico di cui al link di collegamento (Allegato 2) ed esercitare in via telematica i diritti previsti dalla legge, ovvero previa richiesta agli uffici del Settore Infrastrutture e Pronto Intervento di Torino, del Settore Tecnico regionale di Cuneo (tecnico.regionale.CN@cert.regione.piemonte.it), nonché presso gli Uffici del Comune di Cuneo (CN) (protocollo.comune.cuneo@legalmail.it) per trenta giorni a partire dalla data di pubblicazione del presente comunicato.

Eventuali osservazioni, informazioni e contributi tecnico-scientifici potranno essere presentati, in forma scritta, al Settore Infrastrutture e Pronto Intervento, entro trenta giorni dalla data di pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte, ai seguenti indirizzi di posta elettronica:

- prontointervento@cert.regione.piemonte.it;
- prontointervento@regione.piemonte.it.

Il Responsabile del procedimento per la domanda di cui all'oggetto è l'Arch. Graziano Volpe, dirigente *ad interim* del Settore Infrastrutture e Pronto Intervento.

La conclusione del procedimento è stabilita entro 180 giorni a decorrere dalla data di avvio dello stesso.

Dell'esito del procedimento verrà data notizia sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte, tramite pubblicazione del provvedimento finale, ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della l.r. n. 22/2010.

Cordiali saluti.

*Il Responsabile del Procedimento
Arch. Graziano Volpe*

*Il presente documento è sottoscritto
con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005.*

*Allegati: 1. elenco pec Enti.
2. link di collegamento ai documenti di progetto.*

Referenti:

D.ssa L. Bontempo tel. 011.4322728

D.ssa A. Vitale tel. 011.4326179