

E-DISTRIBUZIONE S.P.A.
INFRASTRUTTURE E RETI ITALIA
AREA REGIONALE ABRUZZO MARCHE MOLISE
PROGRAMMAZIONE E GESTIONE
AUTORIZZAZIONI E PATRIMONIO INDUSTRIALE

Imposta di bollo di 16,00
assolta in maniera virtuale
Aut. AdE n. 133874/99

RIF_AUT_2621544: Ricostruzione linea MT “PAGANICA” mediante smantellamento parziale di linea aerea MT esistente in conduttore aereo nudo per una lunghezza totale di circa ml 1977 e demolizione di n. 29 sostegni, Costruzione di nuova linea MT 20kV in cavo interrato del tipo 3x1x185 della lunghezza totale di circa ml 4559, Costruzione nuova linea MT 20kV in cavo aereo del tipo Al 3x35x50 della lunghezza di circa ml 104 mediante sostituzione di n.3 sostegni e installazione di n. 1 sostegno di nuova posa, nelle frazioni di Paganica e Tempera nel comune di L’Aquila (AQ). Cod. Atlante: DJ2B220080

e-distribuzione S.p.A. – Infrastrutture e Reti Italia, Area Regionale Abruzzo – Marche - Molise – Autorizzazioni e Patrimonio Industriale - Via Campo di Pile sn – 67100 L’Aquila (AQ), partecipante al Gruppo IVA Enel con P.I 15844561009, e C.F. 05779711000, ai sensi dell'Art.3 della Legge Regionale 20/09/1988 n.83, modificata ed integrata dalla L.R. 23/12/1999 n.132,

RENDE NOTO

che ha in progetto la ricostruzione della linea MT “PAGANICA” nelle frazioni di Paganica e Tempera nel comune di L’Aquila (AQ).

Il progetto è suddiviso in tre interventi:

- Smantellamento parziale di linea aerea MT esistente in conduttore aereo nudo per una lunghezza totale di circa ml 1977 e demolizione di n. 29 sostegni;
- Costruzione di nuova linea MT 20kV in cavo interrato del tipo 3x1x185 della lunghezza totale di circa ml 4559, in scavo tradizionale e in canaletta metallica da installare;
- Costruzione nuova linea MT 20kV in cavo aereo del tipo Al 3x35x50 della lunghezza di circa ml 104 mediante sostituzione di n.3 sostegni e installazione di n. 1 sostegno di nuova posa;

Il tracciato della linea interrata si sviluppa lungo la proprietà pubblica e privata, secondo il tracciato indicato negli elaborati grafici allegati.

Si precisa inoltre che la posa dei cavi di media tensione in progetto andrà a interferire:

- Strada comunale “Via Cesare Battisti”;
- Strada comunale “Via del Salvatore”;
- Strada comunale “Via Gioacchino Volpe”;
- Strada comunale “Via delle Coppe”;

- Strada comunale “Via Aldo Moro”;
- Strada comunale “Via Santa Croce”;
- Strada comunale “Via Sorgenti del Vera”;
- Strada comunale “Via Fontanelle”;
- Strada comunale “Via Luigi Biordi”;
- Strada comunale “Via Sant’ Angelo”;
- Strada comunale “Via Paganica”;
- Strada comunale “Via L’ Aquila”;
- Strada comunale “Via del Mandorlo”;
- Piazzetta “delle Oche”;
- Strada Stratale 17 Bis “della funivia del Gran Sasso e di Campo Imperatore”
- Torrente Raiale;
- Fiume Vera;
- Canale di scolo.

Ai sensi dell’art. 5 della sopracitata L.R. le opposizioni, le osservazioni e comunque le condizioni a cui dovranno essere eventualmente vincolate le autorizzazioni a costruire detto impianto, dovranno essere presentate dagli aventi interesse alla Regione Abruzzo – Dipartimento Territorio e Ambiente, DPC025 Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio, Corso Vittorio Emanuele II, 301 – 65122 Pescara (PE), entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Il presente avviso, sarà pubblicato anche sull’Albo Pretorio del Comune interessato.

Con la presente, si attesta che l’atto con richiesta di pubblicazione, è stato redatto, nel rispetto della normativa vigente in materia di trattamento dei dati personali di cui al Regolamento U.E. 2016/679 e al D.Lgs. 196/2003 nel testo Vigente.

Con osservanza

Alessandro COSTANTINI

Il Responsabile