

**INFRASTRUTTURE E RETI ITALIA
AREA REGIONALE ABRUZZO MARCHE MOLISE
PROGRAMMAZIONE E GESTIONE
AUTORIZZAZIONI E PATRIMONIO
INDUSTRIALE**

Rif_aut_2622292 Lavori di resilienza e potenziamento linea MT20KV “VOLTARROSTO” tramite demolizione di tre linee aeree esistenti della lunghezza di ml. 975, ml. 90 e ml. 60 a conduttori nudi e di linea interrata della lunghezza di ml. 238, realizzazione di un nuovo tratto di linea interrata della lunghezza di ml. 1312 con conduttori se. 3x158 mm², ricostruzione di un tratto di linea aerea in cavo elicord AL 3x1x150+54Y della lunghezza di ml. 192, realizzazione di due nuovi tratti di linea aerea in cavo aereo elicord AL 3x1x150+54Y della lunghezza di ml. 63 e ml. 100 nel Comune di Roseto degli Abruzzi (TE). Prot. Atlante: DJ2H220068.

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 nel Comune di Roseto degli Abruzzi (TE):

- 1) la ricostruzione di una tratta di linea aerea in media tensione della lunghezza di circa ml. 192, costituita da n. 3 sostegni di cui n. 1 da sostituire, e nuovi conduttori AL 3x1x150+54Y.
- 2) La realizzazione, su strada asfaltata, di un tratto di nuova linea in media tensione interrata della lunghezza di circa ml. 1312 che connette il PTP DJ00-1-384641 alla cabina “DJ20-2-527011 Ponno 2” tramite nuovi conduttori se. 3x185 mm². Il tracciato della linea interrata si sviluppa lungo la proprietà pubblica e privata e per circa ml. 664 si sviluppa all’interno di un cavidotto già esistente lungo la Strada Statale 150, prevede poi la manomissione di suolo pubblico per una lunghezza complessiva di 648 m, tramite scavo a cielo aperto, per una profondità di circa 1.20/1.40 m.
- 3) La realizzazione di due nuovi tratti di linea aerea in media tensione della lunghezza di ml 100 e ml. 63 con l’installazione di n. 1 nuovo sostegno e la sostituzione di n. 1 sostegno, e nuovi conduttori AL 3x1x150+54Y.

- 4) La rimozione di tre tratti di linea aerea a conduttori nudi della lunghezza di circa ml. 975, ml. 90 e ml. 60 e di complessivi n. 20 sostegni, la rimozione di un tratto di linea interrata della lunghezza di ml. 238.

Si precisa inoltre che:

La posa dei cavi interrati di media tensione andrà a interessare:

- Strada Statale n. 150 “Via Salara” (dal km 2+712 al km 3+500);
- Strada Comunale Contrada Giardino;
- Strada Comunale Via le Quote;
- Strada Comunale Vi Ticino (attraversamento aereo).

Si rende noto altresì:

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, al D. Lgs. 196/2003 ed al D. Lgs. 33/2013 nel testo Vigente”.

Con osservanza

Alessandro COSTANTINI

Il Responsabile