

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

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

RIF_AUT_2621516: Lavori di resilienza e potenziamento della linea MT20KV denominata “PAGLIARE - DJ20.44374” tramite demolizione di una linea aeree esistente, interramenti per uno sviluppo complessivo di circa 1752.00 metri e ricostruzioni in cavo elicord per una lunghezza di circa 2551.00 metri nel Comune di Morro d’Oro (TE) e nel Comune di Roseto degli Abruzzi (TE). Prot. Atlante: DJ2H220235

e-distribuzione S.p.A. – Infrastrutture e Reti Italia, Area Regionale Abruzzo Marche Molise – Programmazione e Gestione – Progettazione Lavori e Autorizzazioni, con sede legale in Roma, via Ombrone, 2, 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. n.132/99

RENDE NOTO

che ha in progetto la ricostruzione di linea elettrica MT denominata “PAGLIARE - DJ20.44374” per il miglioramento del servizio elettrico dell'intera area nel Comune di Morro d’Oro (TE) e nel Comune di Roseto degli Abruzzi (TE).

Il progetto è suddiviso in tre interventi:

- La realizzazione, su strada asfaltata, di un tratto di nuova linea in media tensione interrata della lunghezza di circa 1751.00 mt aventi conduttori sez. 3x(1x185)mm² in tubazioni da Ø160 in tecnica di scavo a cielo aperto e tecnica T.O.C. lungo la strada comunale Via L.Calabresi nel comune di Morro d’Oro e parte della la SS150 della Valle del Vomano. L’elettrodotto in cavo interrato in progetto interessa la viabilità locale e solo in minima parte la proprietà privata (Fg.48 part.373 e Fg. 42 part.435 - 436).
- Demolizione di linea aerea e ricostruzione di una tratta di linea aerea in media tensione della lunghezza di circa ml. 2551 con nuovi conduttori in cavo aereo elicord (3x150+50Y)XLPE e (3x35+50Y)XLPE.
- Sostituzione di sostegni esistenti e posa di nuovi sostegni aventi le stesse caratteristiche geometriche (sostegni monostelo con eguale altezza fuori terra), mantenendo pressoché inalterata la posizione del tracciato attuale fatta eccezione per alcuni tratti in cui i conduttori nudi da demolire verranno sostituiti da nuove linee in cavo interrato, motivo per il quale ad opera ultimate il numero dei sostegni risulterà di molto inferiore a quello attuale.

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:

Comune di Morro d'Oro

Strade comunali: Via Giovanni Falcone - Via Padova - Via L.Calabresi

Comune di Roseto degli Abruzzi

Strada Comunale (Stazione Ecologica) - Via Monti della Laga

Anas S.p.A

Strada Statale S.S.150 – della Valle del Vomano

Autostrada S.p.A.

Autostrada Adriatica (A14 – Bologna-Taranto)

Terreni privati

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 sugli Albi Pretori dei Comuni interessati.

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

Nicola AMODIO

Il Responsabile