REPUBBLICA ITALIANA



Bollettino Ufficiale

Regione Abruzzo

SPECIALE N. 266 - 21 NOVEMBRE 2025

AUTORIZZAZIONI ENEL

Sommario

E-DISTRIBUZIONE

Avvisi

Avviso e-distribuzione S.p.A.

Rif: AUT_ 59008053 Intervento PNRR Smart Grid Abruzzo Molise Costruzione ed esercizio nuova cabina di trasformazione MT/BT denominata "Box Calvarese DJ20-2-763191", realizzazione di una linea elettrica MT 20kV e di una linea elettrica BT 400V in cavo interrato e manutenzione della linea elettrica BT 400V in cavo aereo in Area comunale, Via S. De Martinis e terreni privati in Fraz. Villa Vomano nel COMUNE DI TERAMO per miglioramento del servizio elettrico. Prolav DJ2H230413

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF. PRATICA E-DISTRIBUZIONE: 60695347 Posa cavi elettrici interrati MT 20 KV, per rifacimento LMT denominata "ATELETA/12855", in località varie, nei Comuni di Roccaraso e Ateleta (AO).

Avviso e-distribuzione S.p.A.

Rif: AUT_ 60571723 Intervento PNRR Smart Grid Abruzzo Molise Costruzione ed esercizio nuova cabina di trasformazione MT/BT denominata "Box S. Margherita DJ20-2-763109", realizzazione di una linea elettrica MT 20kV e di una linea elettrica BT 400V in cavo interrato e manutenzione della linea elettrica MT 20kV in cavo aereo in Strada Comunale, Via Santa Margherita, Via Cavoni e terreni privati in Fraz. Santa Margherita nel COMUNE DI ATRI (Te) per miglioramento del servizio elettrico. Prolav DJ2H230410

Avviso e-distribuzione S.p.A.

Rif. Iter: 60701965. Progetto di Resilienza Climatica – Ricostruzione di un tratto di un elettrodotto aereo esistente in cavo aereo ed interrato MT 20 kV per miglioramento del servizio elettrico nel Comune di Loreto Aprutino (PE), linea MT Loreto cod. DJ20-40867. Interventi insistenti su Contrada Fiorano.

Avviso e-distribuzione S.p.A.

ATENA_ 60683660 Progetto definitivo per la costruzione e l'esercizio di nuovi tratti di elettrodotto interrato a Media Tensione 20 kv e Bassa Tensione 0.4. kv, con realizzazione di una nuova Cabina Secondaria di trasformazione denominata "Cab Paolini", installazione di n.3 nuovi armadietti stradali e sostituzione di n.1 sostegno esistente, il tutto facente parte del Piano Qualità San Pio – Villa Sant'Angelo, da realizzarsi nel Comune di Fossa, (AQ). CODICE ATLANTE DJ2B240285

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF. PRATICA E-DISTRIBUZIONE: 60590674 Posa cavi elettrici interrati MT 20 KV e BT 0,4 KV con adeguamenti di linee aeree MT esistenti, per energizzazione di una futura cabina denominata "Box Campo di Fano - DJ20.2.711586", in C.da "Campo di Fano", nel Comune di Prezza (AQ) – PROLAV DJ2B200071.

Avviso e-distribuzione S.p.A.

ATENA_ 60728512 Progetto definitivo per l'esercizio e il rifacimento in cavo aereo e interrato di un tratto di elettrodotto esistente a Media Tensione 20 kV, denominato "S.CAMPO PILE" DJ20-17299, attualmente in conduttori nudi, ubicato in loc. Campo di Pile, Comune dell'Aquila (AQ), per allaccio di nuova Cabina "AMA PILE" cod. 2-829486 (realizzata a cura del cliente) di AMA S.p.A. L'AQUILA. CODICE ATLANTE DJ2B250199

Avviso e-distribuzione S.p.A.

ATENA_60605378 Progetto definitivo per la costruzione e l'esercizio di un elettrodotto in cavo interrato a Media Tensione 20 kV, per la realizzazione delle uscenti dalla nuova Cabina Primaria Borgo Quattordici (EX CELANO) cod, DJ00-1-387114, da realizzarsi nel Comune di Aielli, (AQ). Intervento PNRR Smart grid Abruzzo e Molise codice CUP F18B22001860006.

Avviso e-distribuzione S.p.A.

ATENA_60728339 Progetto definitivo per la realizzazione e l'esercizio della nuova Cabina Secondaria "S. SILVESTRO", in sostituzione della Cabina esistente "S. AGNESE" da dismettere, comprensivo di posa nuovi raccordi interrati di Media e Bassa Tensione (20 kV/400 V). CODICE ATLANTE DJ2B250256

Avviso e-distribuzione S.p.A.

ATENA_2449544 Progetto di variante per la realizzazione di un elettrodotto interrato a Media Tensione MT 20 kv lungo la Strada Statale SS 5 "Quater-Tiburtina Valeria", Strada Provinciale SP 25 " Carseolana" e Via Borgo Novo per allaccio di nuova cabina n.DJ20-2-725615, in Località Pietrasecca, nel Comune di Carsoli (AQ).

Avviso e-distribuzione S.p.A.

Rif. Iter 3247795. Progetto di Resilienza Climatica - Rifacimento e potenziamento di cavi interrati MT 20 KV esistenti per miglioramento del servizio elettrico nel Comune di Loreto Aprutino (PE), linea MT "Loreto" cod. DJ20-40867. Interventi insistenti principalmente su Via degli Aquino, Strada Statale SS 151 della Valle del Tavo, Piazza Giuseppe Garibaldi, Via dei Normanni, Via Roma, Via I Maggio, Strada Provinciale SP 19 Collefreddo – Fiorano – Collatuccio, Strada Provinciale SP 15 Loreto – Paterno, Via A. Moro, Via Alessandro Pertini, Contrada Madonna delle Grazie, Via degli Emigranti, Via Europa.

Avviso e-distribuzione S.p.A.

ATENA_60735504 Progetto definitivo per la costruzione e l'esercizio di un nuovo tratto di elettrodotto interrato a Media Tensione 20 kv, relativo alla richiusura della linea MT denominata Rubeo nell'ambito del Piano Qualità, da realizzarsi in Via Tracenne e Via Prato dei Santi, nel Comune di Avezzano (AQ). CODICE ATLANTE DJ2B200014

Avviso e-distribuzione S.p.A.

ATENA_60732675 Progetto definitivo per la costruzione e l'esercizio in cavo interrato di un elettrodotto a Media Tensione 20 kV, finalizzato ad allaccio per RFI S.p.A., con realizzazione di CS di consegna e di trasformazione denominata "STAZIONE AQ" cod. DJ20-2-832578 (a cura del cliente) sulla linea G.PANORAMA cod. DJ20- 36698, ubicato nel Comune di L'Aquila (AQ). CODICE ATLANTE DJ2B250259

Avviso e-distribuzione S.p.A.

AUT 60576603.1 - Connessione impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare con potenza nominale 198.92 kW Lavori di potenziamento linea MT20KV "DJ20.34281 CERRETO" tramite interramenti, linea aerea, posa di nuovi sostegni e nuova cabina elettrica di consegna, nel Comune di Miglianico (CH)



GRIDS ITALIA AREA REGIONALE ABRUZZO MARCHE MOLISE AUTORIZZAZIONI E PATRIMONIO INDUSTRIALE

OGGETTO: Pratica Riferimento AUT 59008053

Intervento PNRR Smart Grid Abruzzo Molise

Costruzione ed esercizio nuova cabina di trasformazione MT/BT denominata "Box Calvarese DJ20-2-763191", realizzazione di una linea elettrica MT 20kV e di una linea elettrica BT 400V in cavo interrato e manutenzione della linea elettrica BT 400V in cavo aereo in Area comunale, Via S. De Martinis e terreni privati in Fraz. Villa Vomano nel COMUNE DI TERAMO per miglioramento del servizio elettrico. Prolav DJ2H230413

La e-distribuzione S.p.A. – Infrastrutture e Reti Italia, Area Regionale Abruzzo – Marche – Molise-Autorizzazioni e Patrimonio, in virtu' dell'Art. 11 comma 2 del DPR 327/2001, Titolo II – Disposizioni Generali "Avviso di avvio del procedimento" ai proprietari interessati dal progetto,

RENDE NOTO

la costruzione e l'esercizio di una nuova cabina di trasformazione MT/BT denominata "Box Calvarese DJ20-2-763191", la realizzazione di una linea elettrica MT 20kV e di una linea elettrica BT 400V in cavo interrato e la manutenzione della linea elettrica BT 400V in cavo aereo in Area comunale, Via S. De Martinis e terreni privati in Fraz. Villa Vomano nel COMUNE DI TERAMO per miglioramento del servizio elettrico. Prolav DJ2H230413

L'elettrodotto interesserà:

- Fondi di proprietà del Comune di Teramo
 - o Foglio 143 particella 740
- Fondi privati nel Comune di Teramo:
 - o Foglio 143 particelle 431, 703, 318, 468, 393, 196, 165, 206, 170, 620, 519, 166, 207, 345, 321
- Strade comunali:
 - o Via S. De Martinis

Si rende noto altresì:

- che il soggetto promotore è la Società E-distribuzione S.p.A. con sede legale in Domenico Cimarosa n.
 4 00198 Roma (RM), C.F. 05779711000, P.IVA 15844561009, con recapito territoriale presso l'ufficio Viale Bovio n. 40 64100 Teramo, referente dell'iter autorizzativo, Matteo Piccioni, cell. 3891933871 mail: matteo.piccioni@e-distribuzione.com
- che tale adempimento si inserisce nell'ambito del D.M. 20 Ottobre 2022, Linee Guida per la semplificazione dei procedimenti autorizzativi riguardanti la costruzione e l'esercizio delle infrastrutture appartenenti alla rete di distribuzione;

Ai sensi dell'art. 11 comma 2 del sopracitato DPR 327/2001, il progetto potrà essere consultato presso l'Albo Pretorio comunale, e le osservazioni dovranno essere presentate, al Comune di Teramo Area Tecnica, Settore Lavori Pubblici-Urbanistica, quale comune territorialmente competente, come indicato al paragrafo 3.2 del D.M. 20 ottobre 2022, entro i successivi 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Con osservanza.

Teramo, 14/10/2025

Il Responsabile Ing. Barbara Zito

e-distribuzione

INFRASTRUTTURE E RETI ITALIA AREA REGIONALE ABRUZZO MARCHE MOLISE PROGRAMMAZIONE E GESTIONE – PROGETTAZIONE LAVORI AUTORIZZAZIONI AUTORIZZAZIONI PATRIMONIO INDUSTRIALE

OGGETTO: RIF. PRATICA E-DISTRIBUZIONE: 60695347

Posa cavi elettrici interrati MT 20 KV, per rifacimento LMT denominata "ATELETA/12855", in località varie, nei Comuni di Roccaraso e Ateleta (AQ).

La e-distribuzione S.p.A., con sede legale in Roma in Via Domenico Cimarosa, n. 4, C.F. 05779711000, Società partecipante al Gruppo IVA Enel con P.I. 15844561009, in persona del legale rappresentante ing. BRUNELLI Andrea, ai sensi dell'art.3 della Legge Regionale 20/09/1988 n.83, modificata e integrata dalla L.R. 23/12/1999 n.132,

RENDE NOTO

che ha in programma la posa di cavi elettrici interrati di media tensione, a sezione 3x185 mmq Al, per una lunghezza complessiva di circa 8890 metri, di cui 8250 m per la posa di un singolo cavo e 640,00 metri per la posa di due cavi.

e-distribuzione S.p.A. informa che inoltrerà istanza alla Regione Abruzzo – Dipartimento Territorio e Ambiente DPC025 - Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio, finalizzata all'ottenimento del Decreto di Autorizzazione Definitiva alla costruzione ed esercizio con accertamento della conformità urbanistica e dichiarazione di pubblica utilità, urgenza ed indifferibilità.

L'elettrodotto interferirà:

- ➤ Viabilità del Comune di Roccaraso, per circa 642 metri.
- ➤ Viabilità del Comune di Ateleta, per circa 291 metri.
- ➤ Strada Provinciale n° 84 "Nuova Sangrina", per circa 7957 metri

La documentazione progettuale sarà depositata presso la Regione Abruzzo - Dipartimento Territorio e Ambiente - DPC025 - Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio, Corso Vittorio Emanuele II, 301 65122 PESCARA per trenta giorni consecutivi a decorrere dalla data di pubblicazione del presente avviso a chiunque intenda prenderne visione nelle ore di ufficio.

Si rende noto altresì:

- che il soggetto promotore è la Società e-distribuzione S.p.A. C.F. 05779711000 PI. 15844561009 referente dell'iter autorizzativo, sig. CENTOFANTI Filippo Tel 388/9591692 mail filippo.centofanti@e-distribuzione.com;
- che il presente avviso, corredato dal progetto definitivo, sarà pubblicato sull'Albo Pretorio del comune interessato per quindici giorni.

Ai sensi dell'art. 5 della sopracitata legge regionale 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, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Con osservanza.

Andrea Brunelli

Il Responsabile



GRIDS ITALIA AREA REGIONALE ABRUZZO MARCHE MOLISE AUTORIZZAZIONI E PATRIMONIO INDUSTRIALE

OGGETTO: Pratica Riferimento AUT 60571723

Intervento PNRR Smart Grid Abruzzo Molise

Costruzione ed esercizio nuova cabina di trasformazione MT/BT denominata "Box S. Margherita DJ20-2-763109", realizzazione di una linea elettrica MT 20kV e di una linea elettrica BT 400V in cavo interrato e manutenzione della linea elettrica MT 20kV in cavo aereo in Strada Comunale, Via Santa Margherita, Via Cavoni e terreni privati in Fraz. Santa Margherita nel COMUNE DI ATRI (Te) per miglioramento del servizio elettrico. Prolav DJ2H230410

La e-distribuzione S.p.A. – Infrastrutture e Reti Italia, Area Regionale Abruzzo – Marche – Molise-Autorizzazioni e Patrimonio, in virtu' dell'Art. 11 comma 2 del DPR 327/2001, Titolo II – Disposizioni Generali "Avviso di avvio del procedimento" ai proprietari interessati dal progetto,

RENDE NOTO

la costruzione e l'esercizio di una nuova cabina di trasformazione MT/BT denominata "Box S. Margherita DJ20-2-763109", la realizzazione di una linea elettrica MT 20kV e di una linea elettrica BT 400V in cavo interrato e la manutenzione della linea elettrica MT 20kV in cavo aereo in Strada Comunale, Via Santa Margherita, Via Cavoni e terreni privati in Fraz. Santa Margherita nel COMUNE DI ATRI (Te) per il miglioramento del servizio elettrico. Prolav DJ2H230410

L'elettrodotto interesserà:

- Fondi privati nel Comune di Atri:
 - o Foglio 36 particelle 352, 34, 148, 31
- Strade comunali:
 - o Strada Comunale
 - o Via Santa Margherita
 - Via Cavoni

Si rende noto altresì:

- che il soggetto promotore è la Società E-distribuzione S.p.A. con sede legale in Domenico Cimarosa n.
 4 00198 Roma (RM), C.F. 05779711000, P.IVA 15844561009, con recapito territoriale presso l'ufficio Viale Bovio n. 40 64100 Teramo, referente dell'iter autorizzativo, Matteo Piccioni, cell. 3891933871 mail: matteo.piccioni@e-distribuzione.com
- che tale adempimento si inserisce nell'ambito del D.M. 20 Ottobre 2022, Linee Guida per la semplificazione dei procedimenti autorizzativi riguardanti la costruzione e l'esercizio delle infrastrutture appartenenti alla rete di distribuzione;

Ai sensi dell'art. 11 comma 2 del sopracitato DPR 327/2001, il progetto potrà essere consultato presso l'Albo Pretorio comunale, e le osservazioni dovranno essere presentate, al Comune di Atri Area Tecnica, Settore Lavori Pubblici-Urbanistica, quale comune territorialmente competente, come indicato al paragrafo 3.2 del D.M. 20 ottobre 2022, entro i successivi 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Con osservanza.

Teramo, 14/10/2025

Il Responsabile Ing. Barbara Zito



Grids Italia

Area Regionale Abruzzo Marche Molise Unita' Territoriale Pescara-Chieti Via Ombrone 2 - 00198 Roma - Italia T +39 06 83051 e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

Progetto di Resilienza Climatica – Ricostruzione di un tratto di un elettrodotto aereo esistente in cavo aereo ed interrato MT 20 kV per miglioramento del servizio elettrico nel Comune di Loreto Aprutino (PE), linea MT Loreto cod. DJ20-40867. Interventi insistenti su Contrada Fiorano. Rif. Iter: 60701965.

e-distribuzione S.p.A., Infrastrutture e Reti Italia – Area Regionale Abruzzo Marche Molise – Unità Territoriale Pescara Chieti, in virtù dell'Art.11 comma 2 del DPR 327/2001, Titolo II – Disposizioni Generali "Avviso di avvio del procedimento" ai proprietari interessati dal progetto,

RENDE NOTO

il progetto per il potenziamento della linea aerea esistente ed interrata a Media Tensione 20kV, denominata "LORETO", nei tratti di collegamento tra il sezionatore cod. 4338118 (Foglio 17, p.lla 138) e Cabina Secondaria Le Magnolie (Foglio 26, p.lla 350).

L'intervento consiste nella ricostruzione di un elettrodotto aereo esistente mediante la sostituzione di n.3 (tre) sostegni non più idonei, oltre alla sostituzione dell'attuale conduttore con nuovo elicordato 3x95 mm², per un totale di circa 845 m. E' previsto inoltre uno scavo in mini-trincea, lungo circa 25 m, in attraversamento lungo viabilità pubblica, al fine di posare i nuovi conduttori sez. 3x95 mm² in cavidotto da Ø160 mm. L' elettrodotto interesserà la Strada Comunale asfaltata denominata Contrada Fiorano, nonché particelle private nel Comune di Loreto Aprutino (PE), come meglio rappresentato nell'elaborato tecnico in allegato, al fine di raggiungere la cabina interessata dall'intervento.

Per quanto non espressamente riportato nel presente documento, si rimanda agli elaborati progettuali allegati, che ne costituiscono parte integrante e sostanziale. Si rende noto altresì:

- che il soggetto promotore è la Società e-distribuzione S.p.A., C.F. 05779711000, P.IVA 15844561009, con recapito territoriale presso l'Unità Territoriale di Pescara Chieti (CH), in Via Lago di Chiusi, 2, 65128 Pescara (PE), referente dell'iter autorizzativo Domenico De Cinque, tel. 328 2328599 ed e-mail domenico.decinque@e-distribuzione.com;
- che tale adempimento si inserisce nell'ambito del D.M. 20 0ttobre 2022, Linee Guida per la semplificazione dei procedimenti autorizzativi riguardanti la costruzione e l'esercizio delle infrastrutture appartenenti alla rete di distribuzione";

Ai sensi dell'art. 11 comma 2 del sopracitato DPR 327/2001, il progetto potrà essere consultato presso l'albo pretorio del comune interessato, e le osservazioni dovranno essere presentate dai proprietari dei fondi interessati dal progetto al Comune di Loreto Aprutino, Via Martiri Angolani, 4 CAP 65014, Loreto Aprutino (PE), quale comune territorialmente competente, come indicato al paragrafo 3.2 del D.M. 20 ottobre 2022, entro i successivi 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso. Con osservanza

All.: c.s.

MARCO ANGELUCCI
Il Responsabile



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

Oggetto: ATENA_ 60683660 (da citare nell'oggetto delle risposte)

Progetto definitivo per la costruzione e l'esercizio di nuovi tratti di elettrodotto interrato a Media Tensione 20 kv e Bassa Tensione 0.4. kv, con realizzazione di una nuova Cabina Secondaria di trasformazione denominata "Cab Paolini", installazione di n.3 nuovi armadietti stradali e sostituzione di n.1 sostegno esistente, il tutto facente parte del Piano Qualità San Pio – Villa Sant'Angelo, da realizzarsi nel Comune di Fossa, (AQ).

CODICE ATLANTE DJ2B240285

La e-distribuzione S.p.A. – Infrastrutture e Reti Italia, Area Regionale Abruzzo – Marche – Molise-Autorizzazioni e Patrimonio Industriale, con sede legale in Roma in Via Domenico Cimarosa, 4, C.F. 057797411000, in virtu' dell'Art. 11 comma 2 del DPR 327/2001, Titolo II – Disposizioni Generali "Avviso di avvio del procedimento" ai proprietari interessati dal progetto,

RENDE NOTO:

Il progetto definitivo per la costruzione e l'esercizio di nuovi tratti di elettrodotto interrato a Media Tensione 20 kv e Bassa Tensione 0.4. kv, con realizzazione di una nuova Cabina Secondaria di trasformazione denominata "Cab Paolini", installazione di n.3 nuovi armadietti stradali e sostituzione di n.1 sostegno esistente, il tutto facente parte del Piano Qualità SAP PIO, da realizzarsi nel Comune di Fossa, (AQ).

L'elettrodotto interesserà:

- Comune: Via degli Alpini Via 6 Maggio 1976 Viale Friuli Venezia Giulia Via Cerro Via delle Necropoli.
- Provincia: SP 36 dir Fossa scalo.
- **RFI:** Tratto L'Aquila Sulmona.
- **Demanio:** Corso d'acqua "13F5139" (obj. 883649) Corso d'acqua "13F5138" (obj. 883230) Corso d'acqua "F. Aterno" (obj. 883315) Corso d'acqua "Valle Vedice" (obj. 884006)

Si rende noto altresì:

- che il soggetto promotore è la Società e-distribuzione S.p.A. con sede in Loc. Campo di Pile n. S.n.c. 67100 L'Aquila, C.F. 05779711000, P.IVA 15844561009, referente dell'iter autorizzativo, Filippo Centofanti, cell. 3889591692 e-mail: filippo.centofanti@e-distribuzione.com.
- che tale adempimento si inserisce nell'ambito del D.M. 20 Ottobre 2022, Linee Guida per la semplificazione dei procedimenti autorizzativi riguardanti la costruzione e l'esercizio delle infrastrutture appartenenti alla rete di distribuzione.



Ai sensi dell'art. 11 comma 2 del sopracitato DPR 327/2001, il progetto potrà essere consultato presso l'Albo Pretorio comunale, e le osservazioni dovranno essere presentate dai proprietari dei fondi interessati dal progetto, al Comune di Fossa, Via Roma n.47, 67020 Fossa, (AQ), quale comune territorialmente competente, come indicato al paragrafo 3.2 del D.M. 20 ottobre 2022, entro i successivi 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Con osservanza. L'Aquila, 21-10-2025

C-distribuzione

INFRASTRUTTURE E RETI ITALIA AREA REGIONALE ABRUZZO MARCHE MOLISE PROGRAMMAZIONE E GESTIONE – PROGETTAZIONE LAVORI AUTORIZZAZIONI AUTORIZZAZIONI PATRIMONIO INDUSTRIALE

OGGETTO: RIF. PRATICA E-DISTRIBUZIONE: 60590674

Posa cavi elettrici interrati MT 20 KV e BT 0,4 KV con adeguamenti di linee aeree MT esistenti, per energizzazione di una futura cabina denominata "Box Campo di Fano - DJ20.2.711586", in C.da "Campo di Fano", nel Comune di Prezza (AQ) – PROLAV DJ2B200071.

La e-distribuzione S.p.A., con sede legale in Roma in Via Domenico Cimarosa, n. 4, C.F. 05779711000, Società partecipante al Gruppo IVA Enel con P.I. 15844561009, in persona del legale rappresentante ing. BRUNELLI Andrea, ai sensi dell'art.3 della Legge Regionale 20/09/1988 n.83, modificata e integrata dalla L.R. 23/12/1999 n.132,

RENDE NOTO

che ha in programma l'energizzazione di una futura cabina di trasformazione energia elettrica MT 20 KV / BT 0,4 KV, denominata "Box Campo di Fano - DJ20.2.711586" e del tipo minibox dalle dimensioni di (m 2,10 x 3,00 x h 1,95), mediante la posa di cavi elettrici interrati MT 20 KV e BT 0,4 KV, per una lunghezza complessiva, degli scavi, di circa 546,00 metri, come meglio specificato nella tabella sottostante.

Inoltre sono previsti anche la costruzione di un breve tratto di linea elettrica in doppio cavo aereo MT, per uno sviluppo lineare complessivo di circa 70,00 metri, l'adeguamento di due tratti di linee aeree MT esistenti, mediante la sostituzione del cavo aereo esistente con n. 2 cavi a sezione 3x95 mmq Al, per una lunghezza complessiva di circa 850,00 metri, la sostituzione di n. 3 sostegni esistenti con pali idonei del tipo 12/D-G-H di altezza utile fuori terra di 10,40 metri, l'infissione di un nuovo sostegno del tipo 12/H di h.f.t. = 10,40 m e lo smantellamento di un tratto di linea aerea MT esistente di lunghezza circa 370,00 metri con la rimozione di n. 6 sostegni esistenti..

e-distribuzione S.p.A. informa che inoltrerà istanza alla Regione Abruzzo – Dipartimento Territorio e Ambiente DPC025 - Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio, finalizzata all'ottenimento del Decreto di Autorizzazione Definitiva alla costruzione ed esercizio con accertamento della conformità urbanistica e dichiarazione di pubblica utilità, urgenza ed indifferibilità.

L'elettrodotto interferirà:

➤ Viabilità Comunale (via "Modesto Guglielmo" e area parcheggi), per circa 173,00 metri.

➤ Viabilità Provinciale per circa 235,00 metri, di cui 120,00 metri in fiancheggiamento della S.P. n° 118 "Fanesina A" (traversa interna via "Prezza") dal Km 0+295 al Km 0+415 e 115,00 metri in fiancheggiamento della S.P. n° 52 "Nolfese" (traversa interna via "Bugnara") dal Km 4+960 al Km 5+075.

La documentazione progettuale sarà depositata presso la Regione Abruzzo - Dipartimento Territorio e Ambiente - DPC025 - Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio, Corso Vittorio Emanuele II, 301 65122 PESCARA per trenta giorni consecutivi a decorrere dalla data di pubblicazione del presente avviso a chiunque intenda prenderne visione nelle ore di ufficio.

Si rende noto altresì:

- che il soggetto promotore è la Società e-distribuzione S.p.A. C.F. 05779711000 PI. 15844561009 referente dell'iter autorizzativo, sig. CENTOFANTI Filippo Tel 388/9591692 mail filippo.centofanti@e-distribuzione.com;
- che il presente avviso, corredato dal progetto definitivo, sarà pubblicato sull'Albo Pretorio del comune interessato per quindici giorni.

Ai sensi dell'art. 5 della sopracitata legge regionale 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, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Con osservanza.

Andrea Brunelli

Il Responsabile



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

Oggetto: ATENA_ 60728512 (da citare nell'oggetto delle risposte)

Progetto definitivo per l'esercizio e il rifacimento in cavo aereo e interrato di un tratto di elettrodotto esistente a Media Tensione 20 kV, denominato "S.CAMPO PILE" DJ20-17299, attualmente in conduttori nudi, ubicato in loc. Campo di Pile, Comune dell'Aquila (AQ), per allaccio di nuova Cabina "AMA PILE" cod. 2-829486 (realizzata a cura del cliente) di AMA

S.p.A. L'AQUILA.

CODICE ATLANTE DJ2B250199

La e-distribuzione S.p.A. – Infrastrutture e Reti Italia, Area Regionale Abruzzo – Marche – Molise-Autorizzazioni e Patrimonio Industriale, con sede legale in Roma in Via Domenico Cimarosa, 4, C.F. 057797411000, in virtu' dell'Art. 11 comma 2 del DPR 327/2001, Titolo II – Disposizioni Generali "Avviso di avvio del procedimento" ai proprietari interessati dal progetto,

RENDE NOTO:

Il progetto per l'esercizio e il rifacimento in cavo aereo e interrato di un tratto di elettrodotto esistente a Media Tensione 20 kV, denominato "S.CAMPO PILE" DJ20-17299, attualmente in conduttori nudi, ubicato in loc. Campo di Pile, Comune dell'Aquila (AQ), per allaccio di nuova Cabina "AMA PILE" cod. 2-829486 (realizzata a cura del cliente) di AMA S.p.A. L'AQUILA.

L'elettrodotto interesserà:

Nessuna infrastruttura pubblica

Si rende noto altresì:

- che il soggetto promotore è la Società e-distribuzione S.p.A. con sede in Loc. Campo di Pile n. S.n.c. 67100 L'Aquila, C.F. 05779711000, P.IVA 15844561009, referente dell'iter autorizzativo, Filippo Centofanti, cell. 3889591692 e-mail: filippo.centofanti@e-distribuzione.com.
- che tale adempimento si inserisce nell'ambito del D.M. 20 Ottobre 2022, Linee Guida per la semplificazione dei procedimenti autorizzativi riguardanti la costruzione e l'esercizio delle infrastrutture appartenenti alla rete di distribuzione.

Ai sensi dell'art. 11 comma 2 del sopracitato DPR 327/2001, il progetto potrà essere consultato presso l'Albo Pretorio comunale, e le osservazioni dovranno essere presentate dai proprietari dei fondi interessati dal progetto, al Comune dell'Aquila, Palazzo Margherita, Piazza Palazzo, 67100 L'Aquila, (AQ), quale comune territorialmente competente, come indicato al paragrafo 3.2 del D.M. 20 ottobre 2022, entro i successivi 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Con osservanza. L'Aquila, 23-10-2025



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

Oggetto: ATENA_60605378 (da citare nell'oggetto delle risposte)

Progetto definitivo per la costruzione e l'esercizio di un elettrodotto in cavo interrato a Media Tensione 20 kV, per la realizzazione delle uscenti dalla nuova Cabina Primaria Borgo Quattordici (EX CELANO) cod, DJ00-1-387114, da realizzarsi nel Comune di Aielli, (AQ). Intervento PNRR Smart grid Abruzzo e Molise codice CUP F18B22001860006.

La e-distribuzione S.p.A. – Infrastrutture e Reti Italia, Area Regionale Abruzzo – Marche – Molise- Autorizzazioni e Patrimonio Industriale, con sede legale in Roma in Via Domenico Cimarosa, 4, C.F. 057797411000, in virtu' dell'Art. 11 comma 2 del DPR 327/2001, Titolo II – Disposizioni Generali "Avviso di avvio del procedimento" ai proprietari interessati dal progetto,

RENDE NOTO:

Il progetto definitivo per la costruzione e l'esercizio di un elettrodotto in cavo interrato a Media Tensione 20 kV, per la realizzazione delle uscenti dalla nuova Cabina Primaria Borgo Quattordici (EX CELANO) cod, DJ00-1-387114, da realizzarsi nel Comune di Aielli, (AQ)

L'elettrodotto interesserà:

- Comune: SC del Fucino Via Tiburtina Valeria Via Morrone Via Fucino.
- Provincia: SP 61 Varanese.
- Ans: SS 5 "Via Tiburtina Valeria".
- Autostrada: A25 "Torano-Pescara".
- RFI: Ferrovia Roma-Sulmona-Pescara.
- Demanio idrico: Corso d'acqua "13F1614" (obj. 887690).

Si rende noto altresì:

- che il soggetto promotore è la Società e-distribuzione S.p.A. con sede in Loc. Campo di Pile n. S.n.c. 67100 L'Aquila, C.F. 05779711000, P.IVA 15844561009, referente dell'iter autorizzativo, Alessandro Ciuffetelli, cell. 3292407461 e-mail: alessandro.ciuffetelli@e-distribuzione.com.
- che tale adempimento si inserisce nell'ambito del D.M. 20 Ottobre 2022, Linee Guida per la semplificazione dei procedimenti autorizzativi riguardanti la costruzione e l'esercizio delle infrastrutture appartenenti alla rete di distribuzione.

Ai sensi dell'art. 11 comma 2 del sopracitato DPR 327/2001, il progetto potrà essere consultato presso l'Albo Pretorio di Aielli, e le osservazioni dovranno essere presentate dai proprietari dei fondi interessati dal progetto, al Comune di Aielli, Piazza Filippo Angelitti n.1, 67041 (AQ), quale comune territorialmente competente, come indicato al paragrafo 3.2 del D.M. 20 ottobre 2022, entro i successivi 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Con osservanza.

L'Aquila, 01-08-2025

Alessandro Costantini Firmato digitalmente



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

Oggetto: ATENA_60728339 (da citare nell'oggetto delle risposte)

Progetto definitivo per la realizzazione e l'esercizio della nuova Cabina Secondaria "S. SILVESTRO", in sostituzione della Cabina esistente "S. AGNESE" da dismettere, comprensivo di posa nuovi raccordi interrati di Media e Bassa Tensione (20 kV/400 V).

CODICE ATLANTE DJ2B250256

La e-distribuzione S.p.A. – Infrastrutture e Reti Italia, Area Regionale Abruzzo – Marche – Molise-Autorizzazioni e Patrimonio Industriale, con sede legale in Roma in Via Domenico Cimarosa, 4, C.F. 057797411000, in virtu' dell'Art. 11 comma 2 del DPR 327/2001, Titolo II – Disposizioni Generali "Avviso di avvio del procedimento" ai proprietari interessati dal progetto,

RENDE NOTO:

Il progetto definitivo per la realizzazione e l'esercizio della nuova Cabina Secondaria "S. SILVESTRO", in sostituzione della Cabina esistente "S. AGNESE" da dismettere, comprensivo di posa nuovi raccordi interrati di Media e Bassa Tensione (20 kV/400 V).

L'elettrodotto interesserà:

• Nessuna infrastruttura pubblica

Si rende noto altresì:

- che il soggetto promotore è la Società e-distribuzione S.p.A. con sede in Loc. Campo di Pile n. S.n.c. 67100 L'Aquila, C.F. 05779711000, P.IVA 15844561009, referente dell'iter autorizzativo, Filippo Centofanti, cell. 3889591692 e-mail: filippo.centofanti@e-distribuzione.com.
- che tale adempimento si inserisce nell'ambito del D.M. 20 Ottobre 2022, Linee Guida per la semplificazione dei procedimenti autorizzativi riguardanti la costruzione e l'esercizio delle infrastrutture appartenenti alla rete di distribuzione.

Ai sensi dell'art. 11 comma 2 del sopracitato DPR 327/2001, il progetto potrà essere consultato presso l'Albo Pretorio comunale, e le osservazioni dovranno essere presentate dai proprietari dei fondi interessati dal progetto, al Comune dell'Aquila, Palazzo Margherita, Piazza Palazzo, 67100 L'Aquila, (AQ), quale comune territorialmente competente, come indicato al paragrafo 3.2 del D.M. 20 ottobre 2022, entro i successivi 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Con osservanza. L'Aquila, 27-10-2025



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

Oggetto: ATENA_2449544 (da citare nell'oggetto delle risposte)

Progetto di variante per la realizzazione di un elettrodotto interrato a Media Tensione MT 20 kv lungo la Strada Statale SS 5 "Quater-Tiburtina Valeria", Strada Provinciale SP 25 "Carseolana" e Via Borgo Novo per allaccio di nuova cabina n.DJ20-2-725615, in Località Pietrasecca, nel Comune di Carsoli (AQ).

La e-distribuzione S.p.A. – Infrastrutture e Reti Italia, Area Regionale Abruzzo – Marche – Molise-Autorizzazioni e Patrimonio Industriale, con sede legale in Roma in Via Domenico Cimarosa, 4, C.F. 057797411000, in virtu' dell'Art. 11 comma 2 del DPR 327/2001, Titolo II – Disposizioni Generali "Avviso di avvio del procedimento" ai proprietari interessati dal progetto,

RENDE NOTO:

Il progetto di variante per la realizzazione di un elettrodotto interrato a Media Tensione MT 20 kv lungo la Strada Statale SS 5 "Quater-Tiburtina Valeria", Strada Provinciale SP 25 " Carseolana" e Via Borgo Novo per allaccio di nuova cabina n.DJ20-2-725615, in Località Pietrasecca, nel Comune di Carsoli (AQ).

L'elettrodotto interesserà:

- Comune: Via Borgo Novo Strada Vicinale del Casale Luppa.
- Anas: Strada Statale SS 5 Quater Tibuerina Valeria.
- Provincia: SP 25 Carseolana

Si rende noto altresì:

- che il soggetto promotore è la Società e-distribuzione S.p.A. con sede in Loc. Campo di Pile n. S.n.c. 67100 L'Aquila, C.F. 05779711000, P.IVA 15844561009, referente dell'iter autorizzativo, Filippo Centofanti, cell. 3889591692 e-mail: filippo.centofanti@e-distribuzione.com.
- che tale adempimento si inserisce nell'ambito del D.M. 20 Ottobre 2022, Linee Guida per la semplificazione dei procedimenti autorizzativi riguardanti la costruzione e l'esercizio delle infrastrutture appartenenti alla rete di distribuzione.

Ai sensi dell'art. 11 comma 2 del sopracitato DPR 327/2001, il progetto potrà essere consultato presso l'Albo Pretorio comunale, e le osservazioni dovranno essere presentate dai proprietari dei fondi interessati dal progetto, al Comune di Carsoli, Piazza della Libertà n.1, 67061 Carsoli, (AQ), quale comune territorialmente competente, come indicato al paragrafo 3.2 del D.M. 20 ottobre 2022, entro i successivi 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Con osservanza. L'Aquila, 27-10-2025



Grids Italia

Area Regionale Abruzzo Marche Molise Unita' Territoriale Pescara-Chieti Via Ombrone 2 - 00198 Roma - Italia T +39 06 83051 e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

Progetto di Resilienza Climatica - Rifacimento e potenziamento di cavi interrati MT 20 KV esistenti per miglioramento del servizio elettrico nel Comune di Loreto Aprutino (PE), linea MT "Loreto" cod. DJ20-40867. Interventi insistenti principalmente su Via degli Aquino, Strada Statale SS 151 della Valle del Tavo, Piazza Giuseppe Garibaldi, Via dei Normanni, Via Roma, Via I Maggio, Strada Provinciale SP 19 Collefreddo – Fiorano – Collatuccio, Strada Provinciale SP 15 Loreto – Paterno, Via A. Moro, Via Alessandro Pertini, Contrada Madonna delle Grazie, Via degli Emigranti, Via Europa. Rif. Iter 3247795.

e-distribuzione S.p.A., Infrastrutture e Reti Italia – Area Regionale Abruzzo Marche Molise – Unità Territoriale Pescara Chieti, in virtù dell'Art.11 comma 2 del DPR 327/2001, Titolo II – Disposizioni Generali "Avviso di avvio del procedimento" ai proprietari interessati dal progetto,

RENDE NOTO

il progetto per il potenziamento della linea interrata ed esistente a Media Tensione 20kV, denominata "LORETO", nei tratti di collegamento tra le Cabine denominate "Aquini M" – "Castello M" – "Normanni M" – "Fornace M" - "Acciavatt M" - "Candeloro M" – "Audace M" – "Di Martil M" – "Savini".

L'intervento consiste nell'esecuzione di scavi a cielo aperto, lungo viabilità pubblica, al fine di posare nuovi conduttori sez. $3x185 \text{ mm}^2$ in tubazioni da Ø160 mm, con uno sviluppo lineare complessivo in pianta di circa 3075 metri nel Comune di Loreto Aprutino (PE), come meglio rappresentato nell'elaborato tecnico in allegato L'elettrodotto interesserà: Strade comunali denominate Via degli Aquino, Piazza Giuseppe Garibaldi, Via dei Normanni, Via Roma, Via I Maggio, Via A. Moro, Via Alessandro Pertini, Contrada Madonna delle Grazie, Via degli Emigranti e Via Europa; Strada Statale SS 151 della Valle del Tavo; Strade Provinciali SP 19 Collefreddo – Fiorano – Collatuccio ed SP 15 Loreto - Paterno, nonché particelle private al fine di raggiungere le cabine interessate dall'intervento.

Per quanto non espressamente riportato nel presente documento, si rimanda agli elaborati progettuali allegati, che ne costituiscono parte integrante e sostanziale. Si rende noto altresì:

- che il soggetto promotore è la Società e-distribuzione S.p.A., C.F. 05779711000, P.IVA 15844561009, con recapito territoriale presso l' Unità Territoriale di Pescara Chieti (CH), in Via Lago di Chiusi, 2, 65128 Pescara (PE), referente dell' iter autorizzativo Domenico De Cinque, tel. 328 2328599 ed e-mail domenico.decinque@e-distribuzione.com;
- che tale adempimento si inserisce nell'ambito del D.M. 20 0ttobre 2022, Linee Guida per la semplificazione dei procedimenti autorizzativi riguardanti la costruzione e l'esercizio delle infrastrutture appartenenti alla rete di distribuzione";

Ai sensi dell'art. 11 comma 2 del sopracitato DPR 327/2001, il progetto potrà essere consultato presso l'albo pretorio del comune interessato, e le osservazioni dovranno essere presentate dai proprietari dei fondi interessati dal progetto al Comune di Loreto Aprutino, Via Martiri Angolani, 4 CAP 65014, Loreto Aprutino (PE), quale comune territorialmente competente, come indicato al paragrafo 3.2 del D.M. 20 ottobre 2022, entro i successivi 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso. Con osservanza

All.: c.s.

MARCO ANGELUCCI II Responsabile

1/1



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

Oggetto: ATENA_60735504 (da citare nell'oggetto delle risposte)

Progetto definitivo per la costruzione e l'esercizio di un nuovo tratto di elettrodotto interrato a Media Tensione 20 kv, relativo alla richiusura della linea MT denominata Rubeo nell'ambito del Piano Qualità, da realizzarsi in Via Tracenne e Via Prato dei Santi, nel Comune di

Avezzano (AQ).

CODICE ATLANTE DJ2B200014

La e-distribuzione S.p.A. – Infrastrutture e Reti Italia, Area Regionale Abruzzo – Marche – Molise-Autorizzazioni e Patrimonio Industriale, con sede legale in Roma in Via Domenico Cimarosa, 4, C.F. 057797411000, in virtu' dell'Art. 11 comma 2 del DPR 327/2001, Titolo II – Disposizioni Generali "Avviso di avvio del procedimento" ai proprietari interessati dal progetto,

RENDE NOTO:

Il progetto definitivo per la costruzione e l'esercizio di un nuovo tratto di elettrodotto interrato a Media Tensione 20 kv, relativo alla richiusura della linea MT denominata Rubeo nell'ambito del Piano Qualità, da realizzarsi in Via Tracenne e Via Prato dei Santi, nel Comune di Avezzano (AQ).

L'elettrodotto interesserà:

Comune: Via Tracenne - Via Prato dei Santi.

Si rende noto altresì:

- che il soggetto promotore è la Società e-distribuzione S.p.A. con sede in Loc. Campo di Pile n. S.n.c. 67100 L'Aquila, C.F. 05779711000, P.IVA 15844561009, referente dell'iter autorizzativo, Filippo Centofanti, cell. 3889591692 e-mail: filippo.centofanti@e-distribuzione.com.
- che tale adempimento si inserisce nell'ambito del D.M. 20 Ottobre 2022, Linee Guida per la semplificazione dei procedimenti autorizzativi riguardanti la costruzione e l'esercizio delle infrastrutture appartenenti alla rete di distribuzione.

Ai sensi dell'art. 11 comma 2 del sopracitato DPR 327/2001, il progetto potrà essere consultato presso l'Albo Pretorio comunale, e le osservazioni dovranno essere presentate dai proprietari dei fondi interessati dal progetto, al Comune di Avezzano Piazza della Repubblica, 8 - 67051 Avezzano (AQ), quale comune territorialmente competente, come indicato al paragrafo 3.2 del D.M. 20 ottobre 2022, entro i successivi 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Con osservanza. L'Aquila, 30-10-2025



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

Oggetto: ATENA_60732675 (da citare nell'oggetto delle risposte)

Progetto definitivo per la costruzione e l'esercizio in cavo interrato di un elettrodotto a Media Tensione 20 kV, finalizzato ad allaccio per RFI S.p.A., con realizzazione di CS di consegna e di trasformazione denominata "STAZIONE AQ" cod. DJ20-2- 832578 (a cura del cliente) sulla linea G.PANORAMA cod. DJ20- 36698, ubicato nel Comune di L'Aquila (AQ).

CODICE ATLANTE DJ2B250259

La e-distribuzione S.p.A. – Infrastrutture e Reti Italia, Area Regionale Abruzzo – Marche – Molise-Autorizzazioni e Patrimonio Industriale, con sede legale in Roma in Via Domenico Cimarosa, 4, C.F. 057797411000, in virtu' dell'Art. 11 comma 2 del DPR 327/2001, Titolo II – Disposizioni Generali "Avviso di avvio del procedimento" ai proprietari interessati dal progetto,

RENDE NOTO:

Il progetto definitivo per la costruzione e l'esercizio in cavo interrato di un elettrodotto a Media Tensione 20 kV, finalizzato ad allaccio per RFI S.p.A., con realizzazione di CS di consegna e di trasformazione denominata "STAZIONE AQ" cod. DJ20-2- 832578 (a cura del cliente) sulla linea G.PANORAMA cod. DJ20- 36698, ubicato nel Comune di L'Aquila (AQ).

L'elettrodotto interesserà:

- Comune: Viabilità pubblica raccordo "P.le Caduti 8 Dicembre 1943" "Via Colle Mulino" Strada Comunale P.le Caduti 8 Dicembre 1943 (in p.lla 8 del Foglio 86A) Via Tancredi da Pentima Via Pile Via Francesco Filomusi Guelfi.
- **Demanio Idrico:** Corso d'acqua "Valle S. Giuliano" (obj. 876455).

Si rende noto altresì:

- che il soggetto promotore è la Società e-distribuzione S.p.A. con sede in Loc. Campo di Pile n. S.n.c. 67100 L'Aquila, C.F. 05779711000, P.IVA 15844561009, referente dell'iter autorizzativo, Filippo Centofanti, cell. 3889591692 e-mail: filippo.centofanti@e-distribuzione.com.
- che tale adempimento si inserisce nell'ambito del D.M. 20 Ottobre 2022, Linee Guida per la semplificazione dei procedimenti autorizzativi riguardanti la costruzione e l'esercizio delle infrastrutture appartenenti alla rete di distribuzione.

Ai sensi dell'art. 11 comma 2 del sopracitato DPR 327/2001, il progetto potrà essere consultato presso l'Albo Pretorio comunale, e le osservazioni dovranno essere presentate dai proprietari dei fondi interessati dal progetto, al Comune di Avezzano Piazza della Repubblica, 8 - 67051 Avezzano (AQ), quale comune territorialmente competente, come indicato al paragrafo 3.2 del D.M. 20 ottobre 2022, entro i successivi 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Con osservanza. L'Aquila, 05-11-2025

e-distribuzione S.p.A.

Grids Italia
Area Regionale Abruzzo – Marche - Molise
Autorizzazioni e Patrimonio Industriale

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

AUT 60576603.1 - Connessione impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare con potenza nominale 198.92 kW

Lavori di potenziamento linea MT20KV "DJ20.34281 CERRETO" tramite interramenti, linea aerea, posa di nuovi sostegni e nuova cabina elettrica di consegna, nel Comune di Miglianico (CH)

e-distribuzione S.p.A.- Grids Italia, Area Adriatica – Area Regionale Abruzzo – Marche - Molise – Autorizzazioni e Patrimonio Industriale - Via Campo di Pile sn – 67100 L'Aquila (AQ), in virtù dell'Art.11 comma 2 del DPR 327/2001, Titolo II – Disposizioni Generali "Avviso di avvio del procedimento" ai proprietari interessati dal progetto,

RENDE NOTO

il progetto prevede potenziamento linea MT20 kV denominata "DJ20.34281 CERRETO" tramite:

- posa nuovo cavo interrato per uno sviluppo lineare complessivo di circa 12.00 metri, aventi conduttori sez. 3x(1x185) mm² in tubazioni da Ø160, posa di un nuovo sostegno e nuova cabina elettrica di consegna "DG2061 Ed.09A (a cura del cliente), su proprietà privata in contrada Montupoli Avenna nel Comune di Miglianico (CH) per connessione impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare con potenza nominale 198.92 kW.
- Linea aerea, posa di nuovi sostegni e cavo aereo, per uno sviluppo lineare complessivo in pianta di circa 113.00 metri, aventi conduttori sez. 3x150+50Y mm² in cavo elicord nel Comune di Miglianico (CH) come indicato nell'elaborato progettuale.

L'elettrodotto interesserà:

- la proprietà privata catastalmente identificata al Comune Miglianico (CH), Foglio 18 –p.lle 127-4135-4136-4129-4130-4286-4285 lungo strada comunale Contrada Elcine.
- Si rende noto altresì:
- che il soggetto promotore è la Società e-distribuzione S.p.A. con sede Via Campo di Pile sn 67100 L'Aquila (AQ), C.F. 05779711000, P.IVA 15844561009, con recapito territoriale presso l'Ufficio Tecnico di Chieti (CH), in Via Auriti, 1 66100 Chieti (CH), referente dell'iter autorizzativo, per. ind. Claudio Candeloro, tel. 0871.292930 Fax: 02.39652806;
- che tale adempimento si inserisce nell'ambito del D.M. 20 0ttobre 2022, Linee Guida per la semplificazione dei procedimenti autorizzativi riguardanti la costruzione e l'esercizio delle infrastrutture appartenenti alla rete di distribuzione";

Ai sensi dell'art. 11 comma 2 del sopracitato DPR 327/2001, il progetto potrà essere consultato presso l'albo pretorio comunale, e le osservazioni dovranno essere presentate dai proprietari dei fondi interessati dal progetto, al Comune di Miglianico, Settore 4, Lavori Pubblici, Piazza Umberto I°, 7 – 66010 Miglianico (CH), quale comune territorialmente competente, come indicato al paragrafo 3.2 del D.M. 20 ottobre 2022, entro i successivi 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Con osservanza

Marco Zanardi Il Responsabile



Dipartimento Presidenza-Programmazione-Turismo

Servizio Assistenza atti del Presidente e della Giunta Regionale

Promulgazione Leggi ed emanazione Regolamenti. Affari generali. B.U.R.A.T

Telefono centralino 0862 3631

Web bura.regione.abruzzo.it

PEC bura@pec.regione.abruzzo.it