

REPUBBLICA ITALIANA



Bollettino Ufficiale

Regione Abruzzo

SPECIALE N. 165 - 18 SETTEMBRE 2024

AUTORIZZAZIONI ENEL

Sommario

E-DISTRIBUZIONE

Avvisi

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF.: AUT_2649264. Intervento PNRR Resilienza Abruzzo – Molise – Codice CUP F16I220011006 Manutenzione della linea elettrica MT 20kV esistente per circa 12540 m nei Comuni di Pineto, Silvi e Atri per potenziamento della “Linea Montagnola DJ20-30140”

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF.: AUT_452960. Costruzione linee in media tensione a 20 KV, in cavo aereo (3x1x150mmq) e interrato (3x1x185 mmq) denominati “DIAMETRALE LINEE MT ESISTENTI: MOSCIANO E FERRONI” -LINEA LUPINETTI DJ2061512-, nell’ambito degli interventi di riqualificazione della rete MT di cui al PNRR, Resilienza Abruzzo Molise codice cup: F16I22000110006. rif.lav:DJ2H230379.

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF.: AUT_58576767. Costruzione ed esercizio nuova cabina di trasformazione MT/BT, realizzazione linea elettrica MT 20kV in cavo interrato per circa 725 m e linea elettrica BT 400V in cavo interrato per circa 196 m in Strada Provinciale n. 25°, Via Maestri Del Lavoro, Strada Di Lottizzazione e terreni privati nei Comuni di Canzano e Castellalto (TE) per nuovo allaccio “DMP Electronics”. Codice Atlante: DJ2H240116

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF.: AUT_59858803. Posa cavo elettrico interrato BT 230/400 V e attivazione cabina MT 20 KV / BT 0,4 KV denominata “766059 FV AB SOLARPOWER”, per allaccio cliente “AB SOLARPOWER S.r.l.”, in via “Arcione”, nel Comune di Raiano (AQ).

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF.: AUT_60085955. PNRR Smart Grid Abruzzo Molise Hosting Capacity - Codice CUP F18B22001860006 Realizzazione nuova Cabina Primaria 220/20 kV da realizzare nel Comune di Loreto Aprutino (PE) - e distribuzione S.p.A.

Avviso e-distribuzione S.p.A.

ATENA 60085282. Progetto definitivo per la costruzione e l'esercizio di un nuovo elettrodotto interrato a media tensione 20 kv

e bassa tensione 0.4 kv, con posa di nuovo colonnino stradale, da realizzarsi in Via Vinciali, Comune de L'Aquila (AQ).
CODICE ATLANTE DJB240126

Avviso e-distribuzione S.p.A

ATENA 57785723. Progetto definitivo per la costruzione e l'esercizio di elettrodotto interrato a Media Tensione 20kv, da realizzarsi in Località Borgo Incile, all'interno della Conca del Fucino, Comune di Avezzano (AQ), per nuovo allaccio Angelo Chiaravalle.



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

OGGETTO: **Riferimento AUT_2649264 (da citare nell'oggetto della risposta).**
Intervento PNRR Resilienza Abruzzo – Molise – Codice CUP F16I220011006
Manutenzione della linea elettrica MT 20kV esistente per circa 12540 m nei Comuni di Pineto, Silvi e Atri per potenziamento della “Linea Montagnola DJ20-30140”

La e-distribuzione S.p.A. – Infrastrutture e Reti Italia, Area Regionale Abruzzo – Marche – Molise- Autorizzazioni e Patrimonio Industriale, 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 la manutenzione della linea elettrica MT 20kV esistente per circa 12540 m nei Comuni di Pineto, Silvi e Atri per il potenziamento della “Linea Montagnola DJ20-30140”-27187”, rif. Iter 2649264.

L'elettrodotto interesserà:

- Strade comunali:
 - *Comune di Pineto:* Via Delle Camelie, Via Delle Fresie, Strada Comunale Foggetta, Strada Comunale Piane Maglierici
 - *Comune di Silvi:* Strada Comunale Contrada Cerrano, Strada Comunale Piane Maglierici
 - *Comune di Atri:* Strada Comunale Copafico, Via Dei Sanniti
- Fondi privati:
 - *Comune di Pineto:* elencati nel Piano Particellare del progetto
 - *Comune di Silvi:* elencati nel Piano Particellare del progetto
 - *Comune di Atri:* elencati nel Piano Particellare del progetto
- Strade provinciali:
 - *Strada Provinciale n. 28°*
- Autostrade:
 - Autostrada A14
- ANAS:
 - Strada Statale n. 553

Si rende noto altresì:

- che il soggetto promotore è la Società e-distribuzione S.p.A. con sede legale in Via Ombrone, 2 – 00100 Roma (RM), C.F. 05779711000, P.IVA 15844561009, con recapito territoriale presso L'Ufficio Viale Bovio n. 40 – 64100 Teramo, referente dell'iter autorizzativo, Marcello Di Remigio, tel. cel. 329 4303007 – mail: marcello.diremigio@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, ai Comuni di Pineto, Silvi e Atri, Area Tecnica, Settore Lavori Pubblici-Urbanistica, quali comuni territorialmente competenti, 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.

NICOLA AMODIO

Teramo, 13/01/2024

Il Responsabile



Grids Italia

Area Regionale - Abruzzo, Marche e Molise
Programmazione e Gestione Lavori
Autorizzazioni e Patrimonio Industriale

Oggetto Riferimento **AUT_452960** (riferimenti da citare nell'oggetto o nel testo della risposta)
Costruzione linee in media tensione a 20 KV, in cavo aereo (3x1x150mmq) e interrato (3x1x185 mmq) denominati "**DIAMETRALE LINEE MT ESISTENTI: MOSCIANO E FERRONI**" -LINEA LUPINETTI DJ2061512-, nell'ambito degli interventi di riqualificazione della rete MT di cui al PNRR, Resilienza Abruzzo Molise codice cup: F16I22000110006; rif.lav:**DJ2H230379**;

La società **e-distribuzione spa** -Infrastrutture e Reti - Area Regionale Abruzzo, Marche e Molise - Autorizzazione e Patrimonio Industriale (in attuazione del DM 20/10/2022 "Linee Guida Nazionali" per la semplificazione dei procedimenti autorizzativi riguardanti la costruzione e l'esercizio delle infrastrutture appartenenti alla rete di distribuzione con tensione fino a 1.000 volt in bassa tensione e fino a 30.000 volt in media tensione (G.U. n.304 del 30/12/2022); 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

che nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e rientranti nel piano di sviluppo delle reti di e-distribuzione S.p.A. per la transizione energetica ecologica che consiste: *prevenzione dei fenomeni di sovraccarico della rete; miglioramento della qualità del servizio elettrico; efficienza energetica e potenziamento della rete*; è prevista la **costruzione** di nuove linee in media tensione a 20 KV, con cavo interrato AL 3x1x185 mm² e cavo aereo 3x1x150 mmq, denominati "**DIAMETRALE LINEE MT ESISTENTI: MOSCIANO E FERRONI**" LINEA LUPINETTI DJ2061512, nei Comuni di Mosciano Sant'Angelo e Bellante (TE), della lunghezza complessiva di Km.2+694 di cui Km.0+944 ricostruzione in cavo aereo dell'esistente e raccordi BT.

Gli elettrodotti in progetto interesseranno:

Strade comunali:

Comune di Bellante: via Collemoro

Fondi privati:

Comune di Mosciano Sant'Angelo: elencati nel Piano Particellare di progetto;

Fondi privati:

Comune di Bellante: elencati nel Piano Particellare di progetto;

Strade provinciali:

Strada Provinciale n. 15 via Del Convento;

Si rende noto altresì:

- che il soggetto promotore è la Società e-distribuzione S.p.A. con sede legale in Via Domenico Cimarosa, 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, Marcello Di Remigio, tel. cel. 329 4303007 - mail: marcello.diremigio@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 Mosciano Sant'Angelo e Bellante Area Tecnica, Settore Lavori Pubblici-Urbanistica, 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,03.09.2024

Alessandro Costantini
Il Responsabile

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

e-distribuzione

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

OGGETTO: **Riferimento AUT_58576767 (da citare nell'oggetto della risposta).**
Costruzione ed esercizio nuova cabina di trasformazione MT/BT, realizzazione linea elettrica MT 20kV in cavo interrato per circa 725 m e linea elettrica BT 400V in cavo interrato per circa 196 m in Strada Provinciale n. 25°, Via Maestri Del Lavoro, Strada Di Lottizzazione e terreni privati nei Comuni di Canzano e Castellalto (TE) per nuovo allaccio "DMP Electronics". Codice Atlante: DJ2H240116

La e-distribuzione S.p.A. – Area Regionale Abruzzo – Marche – Molise - Autorizzazioni e Patrimonio Industriale, 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 la costruzione ed esercizio nuova cabina di trasformazione MT/BT, realizzazione linea elettrica MT 20kV in cavo interrato per circa 725 m e linea elettrica BT 400V in cavo interrato per circa 196 m in Strada Provinciale n. 25°, Via Maestri Del Lavoro, Strada Di Lottizzazione e terreni privati nei Comuni di Canzano e Castellalto (TE) per nuovo allaccio "DMP Electronics". Codice Atlante: DJ2H240116, rif. Iter 58576767.

L'elettrodotto interesserà:

- Strade comunali:
 - *Comune di Canzano:* Via Maestri Del Lavoro
 - *Comune di Castellalto:* Strada di Lottizzazione
- Fondi privati:
 - *Comune di Canzano:* Foglio 2 - p.lle 332 – 333 – 8
 - *Comune di Castellalto:* Foglio 1 – p.lle 150
- Corsi D'Acqua:
 - Rio Canale

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. con sede Via Ombrone n. 2 – 00100 Roma, C.F. 05779711000, P.IVA 15844561009, con recapito territoriale presso L'Ufficio Viale Bovio n. 40 – 64100 L'Aquila, C.F. e P.I. 05779711000, referente dell'iter autorizzativo, Marcello Di Remigio, tel. cel. 3294303007 – mail: marcello.diremigio@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, ai Comuni di Canzano e Castellalto, Area Tecnica, Settore Lavori Pubblici-Urbanistica, quali comuni territorialmente competenti, 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, 25/06/2024

Barbara Zito

Il Responsabile



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

OGGETTO: RIF. PRATICA E-DISTRIBUZIONE: 59858803

Posa cavo elettrico interrato BT 230/400 V e attivazione cabina MT 20 KV / BT 0,4 KV denominata "766059 FV AB SOLARPOWER", per allaccio cliente "AB SOLARPOWER S.r.l.", in via "Arcione", nel Comune di Raiano (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 un cavo elettrico interrato di bassa tensione, per una lunghezza complessiva, dello scavo, di circa 28,00 metri e la posa di un contenitore stradale "C3M" e l'attivazione di una cabina MT 20 KV / BT 0,4 KV esistente denominata "766059 FV AB SOLARPOWER".

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:

- Terreno di proprietà CLEA Srl con sede in Sulmona, contraddistinto in Catasto al Foglio n. 17 P.IIa n. 252 e per una lunghezza, dello scavo, di circa 20,00 metri;
- Terreno di proprietà del richiedente, contraddistinto in Catasto al Foglio n. 17 P.IIa n. 262 e per una lunghezza, dello scavo, di circa 8,00 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

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

Oggetto: Riferimento AUT_60085955.

**PNRR Smart Grid Abruzzo Molise – Hosting Capacity..... Codice..... CUP.....
F18B22001860006**

Realizzazione nuova Cabina Primaria 220/20 kV da realizzare nel Comune di Loreto Aprutino (PE) – Strada Comunale “Gallo-Crocetta” denominata “CP Gallo” da parte della e-distribuzione S.p.A.

La e-distribuzione S.p.A., con sede legale in Roma in Via Domenico Cimarosa 4, C.F. 05779711000, Società partecipante al Gruppo IVA Enel con P.I. 15844561009, in persona del legale rappresentante Alessandro Costantini, 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 nell’ambito del PNRR - Smart Grid - Abruzzo e Molise, ha in programma la realizzazione di una nuova Cabina Primaria 220/20 kV denominata “CP Gallo” in località strada comunale “Gallo-Crocetta” nel Comune di Loreto Aprutino (PE), su area individuata catastalmente al Foglio n.7 – particelle n. 48, n. 109, n. 105/parte e n. 281/parte, per il miglioramento della qualità del servizio.

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, indifferibilità e inamovibilità.

Le principali opere in progetto sono le seguenti:

OPERE CIVILI

- realizzazione di movimenti terra per la messa in quota dell’area della Cabina Primaria. Saranno necessari sbancamenti nella zona nord/ovest del lotto e riporti a sud e ad est del lotto;
- rimozione ed eventuale ricollocazione di un albero di noce ubicato in prossimità della strada comunale “Gallo-Crocetta” interferente con le opere in progetto;
- realizzazione di opere di sostegno in corrispondenza degli sbancamenti a monte e di terre armate nell’area in riporto a valle della Cabina Primaria;
- realizzazione di una recinzione perimetrale di tutta l’area di Cabina Primaria realizzata con muretto in c.a. alla base e grigliato tipo “Keller” superiormente per rendere l’area non accessibile in considerazione dell’attività svolta all’interno della stessa con la presenza di linee elettriche in AT e MT;
- realizzazione di un accesso carrabile lungo la Strada Comunale “Gallo-Crocetta” ad interruzione del muro di recinzione perimetrale, con cancello di altezza pari alla recinzione stessa;
- posa della maglia di terra e delle canalizzazioni per i sottoservizi necessari e per l’allaccio alla rete telefonica comunale;
- realizzazione delle fondazioni interrato per gli apparati degli stalli AT/MT (Scaricatori, trasformatori di corrente/tensione, interruttori, sezionatori, trasformatori AT/MT, reggi-sbarre AT ecc.), per i fabbricati mobili tipo container, per i complessi “Petersen” e Servizi Ausiliari;

- installazione dei N°2 fabbricati mobili tipo container servizi della Cabina Primaria per l'alloggiamento del reparto MT e BT, del telecontrollo e dei servizi;
- realizzazione canalizzazioni e caditoie per smaltimento acque piazzale;
- realizzazione pozzetti e canalizzazione per cavi MT/BT;
- realizzazione della pavimentazione del piazzale e dell'accesso dalla Strada Comunale "Gallo-Crocetta" con adeguato strato di fondazione stradale, binder e sovrastante tappetino di usura in conglomerato bituminoso;
- realizzazione illuminazione di piazzale.
- sistemazione a verde delle aree di proprietà esterne alla Cabina Primaria con piantumazione di essenza arboree ed opere varie di finitura.

OPERE ELETTROMECCANICHE

installazione della sezione AT 220 kV composta da:

- n. 2 stalli LAT completi ognuno di un sostegno porta terminali AT Terna S.p.A. per la connessione delle Linee elettriche a 220 kV alla CP, una terna di TVC (Trasformatori di Tensione) per la misura della tensione di rete, un sezionatore, una terna di TA (Trasformatori di Corrente) preposti alla funzione di sezionamento, interruzione e misura dell'energia elettrica ed esecuzione delle relative connessioni di potenza, un interruttore ed un secondo sezionatore;
- n. 1 sbarra AT per l'interconnessione degli stalli sopra menzionati con sezionatore centrale;
- n. 2 stalli TR AT/MT completi ognuno di un sezionatore, un interruttore ed una terna di TA (Trasformatori di Corrente) preposti alla funzione di sezionamento, una terna di Scaricatori AT 220 kV per la protezione dell'Interruttore AT in caso di sovratensioni, n. 2 trasformatori 220/20 kV da 40 MVA ed esecuzione delle relative connessioni di potenza;
- installazione di N°2 quadri MT 20 kV da alloggiare nei N°2 fabbricati mobili di tipo container, con n. 12+12 uscite linee MT per la distribuzione dell'energia elettrica nel territorio;
- installazione dei sostegni MT dei TR AT/MT e degli stalli esterni Servizi Ausiliari e Petersen ed esecuzione delle relative connessioni di potenza;
- posa e collegamento dei cavi MT dei TR AT/MT, dei servizi ausiliari e del sistema Petersen;
- posa in opera della sezione BT di protezione e controllo dell'impianto composta dagli armadi smistamento cavi esterni, dal quadro SA ca-cc, dagli apparati di telecontrollo, dalle batterie 110 Vcc, dai telai e dalle protezioni di controllo e comando;
- posa in opera e collegamento di tutta la cassetteria BT, di telecomunicazione, di telecontrollo e in fibra ottica per l'interconnessione di tutte le apparecchiature di impianto.

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 e P.I. 15844561009, referente dell'iter autorizzativo, Dal Fara Federico, cel. 329 9547736 – e-mail federico.dalfara@e-distribuzione.com.
- che il presente avviso, corredato dal progetto definitivo, sarà pubblicato sull'Albo Pretorio del Comune di Loreto Aprutino (PE) 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 (PE), entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Con osservanza.

Alessandro Costantini distribuzione

Il Responsabile

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia S.p.A. e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.

Firmato da
Alessandro
Costantini
Data:
06/09/2024
18:13:51

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

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

Oggetto: **ATENA 60085282** (da citare nell'oggetto delle risposte)
Progetto definitivo per la costruzione e l'esercizio di un nuovo elettrodotto interrato a media tensione 20 kv e bassa tensione 0.4 kv, con posa di nuovo colonnino stradale, da realizzarsi in Via Vinciali, Comune de L'Aquila (AQ).
CODICE ATLANTE DJB240126

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 Ombrone, 2, C.F. 057797411000, 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 definitivo per la costruzione e l'esercizio di un nuovo elettrodotto interrato a media tensione 20 kv e bassa tensione 0.4 kv, con posa di nuovo colonnino stradale, da realizzarsi in Via Vinciali, Comune de L'Aquila (AQ).

L'elettrodotto interesserà:

- **Strade comunali:** Via Vinciali.

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 Celano Piazza IV Novembre - 67043 Celano (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, 30-08-2024

Andrea Brunelli
Firmato digitalmente

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

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

Oggetto: **ATENA 57785723** (da citare nell'oggetto delle risposte)
Progetto definitivo per la costruzione e l'esercizio di elettrodotto interrato a Media Tensione 20kv, da realizzarsi in Località Borgo Incile, all'interno della Conca del Fucino, Comune di Avezzano (AQ), per nuovo allaccio Angelo Chiaravalle .

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 Ombrone, 2, C.F. 057797411000, 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 definitivo per la costruzione e l'esercizio di elettrodotto interrato a Media Tensione 20kv, da realizzarsi in Località Borgo Incile, all'interno della Conca del Fucino, Comune di Avezzano (AQ), per nuovo allaccio Angelo Chiaravalle.

L'elettrodotto interesserà:

- **Strade comunali:** Strada Comunale senza nome.

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 Celano Piazza IV Novembre - 67043 Celano (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, 17-05-2024

Andrea Brunelli
Firmato digitalmente
Firmato da ANDREA
BRUNELLI
il 17/05/2024 alle
19:11:14 CEST



Dipartimento Presidenza della Regione

Servizio Assistenza atti del Presidente
e della Giunta Regionale

Ufficio Atti generali – BURAT

Telefono centralino 0862 3631

Web bura.regione.abruzzo.it

PEC bura@pec.regione.abruzzo.it