

REPUBBLICA ITALIANA



Bollettino Ufficiale

Regione Abruzzo

SPECIALE N. 69 - 12 MAGGIO 2023

VARIE AUTORIZZAZIONI ENEL

Sommario

E-DISTRIBUZIONE

Avvisi

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF: AUT_129214. Potenziamento Cabina Primaria 150/20 KV ubicata in Rosciano (PE) – Loc. Villa Oliveti – S.P. N°20 -Strada Comunale della Villa da parte della e-distribuzione S.p.A.

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF:AUT_2076568. Smantellamento di linea aerea MT “PAOLANTONIO LOTTO 1 DJ2H220056” in conduttore aereo nudo per una lunghezza totale di circa ml 1212, Costruzione di nuova linea MT 20kV in cavo interrato sez.ne conduttori 3x185 mm² della lunghezza totale di circa ml 2320, Costruzione nuova linea BT 1kV in cavo interrato sez.ne conduttori 3x150 mm² della lunghezza di circa ml 130, Installazione di n.2 cabine MT/BT in viale J. F. Kennedy e in via M. Buonarroti nel comune di Sant’Egidio alla Vibrata (TE). Cod. Atlante: DJ2H220056, Codice di rintracciabilità: 233578930

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF: AUT_2257720. Piano Resilienza 2022-2023. Ricostruzione elettrodotto in media tensione a 20 kV denominato “F. Calabrese DJ2016087” di 4.568,00 metri con cavo aereo, ricadente nei Comuni di Manoppello (PE), Cepagatti (PE) e Chieti (CH). Progetto DJ2A210010.

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF: AUT_2285672. Piano Resilienza 2022-2023. Ricostruzione elettrodotto in media tensione a 20 kV denominato “Bolognano DJ2041005” di 3.310,00 metri con cavo aereo, ricadente nei Comuni di Bolognano (PE) Caramanico Terme (PE) e Sant’Eufemia a Maiella (PE). Progetto DJ2A210102.

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF: AUT_2359648. Progettazione linea MORINO CHIOSCO DJ2027565 LOTTO 1 - Nuova linea MT 20kV in cavo interrato, per un totale di ml 3319, e posa di nr. 2 nuove cabine MT/BT in sostituzione di due PTP da demolire, e contestuale demolizione di linea in conduttori nudi, nel comune di Morino (AQ) - ATLANTE: DJ2B210099 - WBS: EDJ2B210071.

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF: AUT_2429816. Piano Resilienza 2022-2023. Ricostruzione elettrodotto in media tensione a 20 kV denominato “SAN

SEBASTIANO LOTTO_1" n. DJ2B210166. lunghezza totale di 2,019 km in cavo aereo e di 3,694 km in cavo interrato nel comune di TAGLIACOZZO (AQ).

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF: AUT_2449544. Costruzione ed esercizio nuova cabina di trasformazione MT/BT, realizzazione linea elettrica MT 20Kv in cavo interrato per circa 5866 m, manutenzione linea aerea esistente con sostituzione dei sostegni non più idonei in Strada Statale n. 5 Quater, Strada Comunale San Martino, Via Borgo Nuovo, Strada comunale di Serra Riosole e terreni privati nei COMUNI DI CARSOLI E SANTE MARIE (AQ). CODICE PROGETTO: DJ2B220111.

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF: AUT_2551876. Costruzione ed esercizio nuova cabina di trasformazione MT/BT, realizzazione linea elettrica MT 20Kv in cavo interrato per circa 430 m e realizzazione linea elettrica BT 400V in cavo interrato per circa 185 m in Strada Regionale n. 82 e Strada Vicinale Scanzanese nel COMUNE DI CIVITA D'ANTINO (Aq) per miglioramento del servizio elettrico. Scavo su Strada Vicinale Scanzanese. PROLAV: DJ2B220098.

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF: AUT_2620600. Lavori di resilienza e potenziamento linea MT 20 kV "LINEA S. NICOLÒ DJ2048538" tramite demolizione linea aerea esistente in conduttori nudi obsoleti per una lunghezza di circa ml 185 e costruzione di nuova linea MT 20kV in cavo interrato sez.ne conduttori 3x185 mm² per una lunghezza complessiva di circa ml 515, in località San Nicolò a Tordino nel comune di Teramo (TE). Cod. Atlante: DJ2H220059.

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF: AUT_2622288. Potenziamento linea elettrica MT 20kV "LE DUNE" DJ00.1.401774 tramite demolizione di tratta aerea esistente per una lunghezza di circa ml 316 e realizzazione di nuova linea MT 20kV interrata con cavo del tipo a elica visibile Al 3x185, di lunghezza di 394 metri circa, in località Silville nel comune di Silvi (TE). Prot. Atlante: DJ2H220062.

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF: AUT_2647948. Costruzione di linea elettrica MT 20kV in cavo interrato per circa 166 m in Piazza Giacomo Matteotti nel COMUNE DI AVEZZANO (AQ) per l'allaccio e l'esercizio della cabina "RFI Avezzano DJ20-2-749678". PROLAV: DJ2B220170.

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF: AUT_2653244. PNRR RESILIENZA ABRUZZO MOLISE. Codice CUP F16I22000110006. Costruzione di linea elettrica MT 20kV in cavo interrato per circa 910 m in Via Giovanni XXIII, Via Paolo VI, Via della Pace, Via P. Busico, Via Azalee e terreni privati nel COMUNE DI AVEZZANO (Aq) per la realizzazione della richiusura tra le due cabine esistenti "V. Giov. 23 M DJ20-2-580034" e "Via Azalee M DJ20-2-497386". Protocollo Atlante: DJ2B220218.

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF: AUT_2653268. PNRR RESILIENZA ABRUZZO MOLISE. Codice CUP F16I22000110006. Costruzione di linea elettrica MT 20kV in cavo interrato per circa 300 m in Via XXIV Maggio e Via Anna Maria Torlonia nel COMUNE DI AVEZZANO (Aq) per la realizzazione della richiusura tra le due cabine esistenti "XXIV Maggio DJ20-2-401982" e "En. Fuc. Torl. DJ20-2-422030". Protocollo Atlante: DJ2B220219.

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF: AUT_2653336. PNRR RESILIENZA ABRUZZO MOLISE. Codice CUP F16I22000110006. Costruzione di linea elettrica MT 20kV in cavo interrato per circa 670 m Via L'Aquila, Via Spineta e Via Maiella nel COMUNE DI ORICOLA (Aq) per la realizzazione della richiusura tra le due cabine esistenti "LA Dacia M DJ20-2-134193" e "La Mura M DJ20-2-660819". Protocollo Atlante: DJ2B220224.

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF: AUT_2653344. PNRR RESILIENZA ABRUZZO MOLISE. Codice CUP F16I22000110006. Costruzione di linea elettrica MT 20kV in cavo interrato per circa 330 m in Via Don Giovanni Minzoni e Via Toscana nel COMUNE DI AVEZZANO (Aq) per la realizzazione della richiusura tra le due cabine esistenti " D. Minzoni M DJ20-2-483238" e "ECA DJ20-2-174913". Protocollo Atlante: DJ2B220217.

Avviso e-distribuzione S.p.A.

RIF: AUT_2662952. Costruzione linea elettrica MT 20 KV per m. 800,00 in cavo aereo, linea BT 200/400 V per m. 500,00 in cavo interato e posa nuova cabina box prefabbricata MT/BT nel Comune di Castiglione Messer Raimondo (TE), in Contrada Camalosso per nuova connessione del cliente Stephen Daniel Hughes. SGQ: VF0000196671082 ProLav: DJ2H230022

e-distribuzione SpA – Infrastrutture e Reti Italia – Gestione Progetti e Costruzioni – PM Centro — Via Ombrone 2 - 00198 Roma, ai sensi dell'art. 4 della Legge Regionale 6 Giugno 1988 n° 19 e successive modificazioni.

RENDE NOTO

che con domanda da inoltrare alla Regione Abruzzo - Dipartimento Territorio e Ambiente Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio Ufficio Energia e Sostenibilità richiederà, contestualmente alla pubblicazione della presente, l'autorizzazione al potenziamento ed all'esercizio della Cabina Primaria ubicata nel Comune di ROSCIANO (PE) – Località Villa Oliveti – S.P. 20 – Strada Comunale della Villa.

I lavori di cui sopra interesseranno il territorio del Comune di Rosciano e sono finalizzati al miglioramento della qualità del servizio elettrico nell'ambito del progetto.

Con la stessa domanda e-distribuzione chiederà che tutte le opere vengano dichiarate inamovibili.

Le principali opere in progetto sono le seguenti:

OPERE CIVILI

- ampliamento dell'area pavimentata del piazzale per il posizionamento del nuovo fabbricato container;
- installazione nuovo fabbricato mobile tipo container previa realizzazione del basamento interrato in c.a. ed esecuzione dei necessari collegamenti impiantistici;
- realizzazione basamento nuovo complesso Petersen necessario al nuovo stallo AT/MT (TR-R) da realizzare ubicandolo a lato di quello già esistente nella CP;
- installazione di un piccolo prefabbricato (microbox) per l'alloggiamento del Trasformatore per i Servizi Ausiliari con relative canalizzazioni, da ubicare nei pressi dell'area complessi Petersen;
- realizzazione basamenti per installazione terne di scaricatori di tensione, prima dei trasformatori AT/MT;
- montaggio nuovo trasformatore AT/MT da 40 MVA (TR-R);
- montaggio terne scaricatori;
- montaggio ibrido;
- posa cavi MT per alimentazione nuovo fabbricato mobile tipo container;
- completamento della canalizzazione "congiuntore" fra i due container;
- rimozione fabbricato mobile esistente e demolizione basamento in c.a.;
- realizzazione nuovo basamento interrato in c.a. ed installazione nuovo fabbricato mobile;

- demolizione e ricostruzione complesso Petersen per stallo TR-V esistente;
- smontaggio e rimozione trasformatore AT/MT da 25 MVA (TR-V) esistente e sostituzione con nuovo trasformatore da 40 MVA;
- eventuale aggiunta/adeguamento di canalizzazioni o pozzetti necessari ai fini del funzionamento della cabina primaria in relazione agli interventi sopra descritti.

OPERE ELETROMECCANICHE

- installazione nuovo Trasformatore AT/MT da 40 MVA (TR-R)
- posa cavi MT per alimentazione nel nuovo fabbricato mobile tipo container del quadro MT 20 kV avente n. 11 uscite per linee MT;
- installazione terna scaricatori per TR-R e le apparecchiature del Complesso Petersen (TFN, Bobina Fissa e Bobina Mobile) con successiva esecuzione delle relative connessioni di potenza;
- rimozione Trasformatore AT/MT da 25 MVA esistente con nuovo Trasformatore AT/MT da 40 MVA (TR-V)
- posa cavi MT per il collegamento del nuovo TR-V al nuovo quadro MT 20 kV avente n. 11 uscite per linee MT ubicato nel secondo container in sostituzione di quello esistente;
- installazione terna scaricatori per TR-V e le apparecchiature del Complesso Petersen da demolire e ricostruire (TFN, Bobina Fissa e Bobina Mobile);
- posa e collegamento dei cavi 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 cavetteria BT, di telecomunicazione, di telecontrollo e in fibra ottica per l'interconnessione di tutte le apparecchiature di impianto.

Roma, 16.02.2023

Laura Ventura
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.



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_ 2076568: Smantellamento di linea aerea MT “PAOLANTONIO LOTTO 1 DJ2H220056” in conduttore aereo nudo per una lunghezza totale di circa ml 1212, Costruzione di nuova linea MT 20kV in cavo interrato sez.ne conduttori 3x185 mm² della lunghezza totale di circa ml 2320, Costruzione nuova linea BT 1kV in cavo interrato sez.ne conduttori 3x150 mm² della lunghezza di circa ml 130, Installazione di n.2 cabine MT/BT in viale J. F. Kennedy e in via M. Buonarroti nel comune di Sant’Egidio alla Vibrata (TE).
Cod. Atlante: DJ2H220056, Codice di rintracciabilità: 233578930**

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 realizzazione di un nuovo elettrodotto di media tensione e bassa tensione, previa demolizione di linea MT aerea esistente, per il miglioramento del servizio elettrico dell'intera area nel comune di Sant’Egidio alla Vibrata (TE).

Il progetto è suddiviso in quattro interventi:

- Smantellamento di linea aerea MT “PAOLANTONIO LOTTO 1 DJ2H220056” in conduttore aereo nudo per una lunghezza totale di circa ml 1212 e per un totale di n. 23 sostegni da rimuovere: dalla nuova Cabina Via Buonarroti DJ202738732 alla cabina esistente Munari DJ202430272 e dalla Buca Giunti (punto “A”) alla Buca Giunti (punto “D”).
- Costruzione di nuova linea MT 20kV in cavo interrato sez.ne conduttori 3x185 mm² della lunghezza totale di circa ml 2320, per i seguenti tratti: dalla nuova Cabina Via Buonarroti DJ202738732, passando per la strada comunale Via Buonarroti, per SP 57 “di Villa Rozzi” dal Km 0+515 al Km 0+095 e per Via Einstein, fino alla cabina esistente Munari DJ202430272; da Buca Giunti (punto “A”) in Via Einstein, passando su SP 57 “di Villa Rozzi” da km 0+095 a km 0+515, passandro per Via Buonarroti, per Via dei Mille e per Traversa Via dei Mille fino alla cabina esistente Marchetti DJ202632899; da Buca Giunti (punto “B”) sita in SS259 “Vibrata” di competenza ANAS al km 18+270, fino a nuova cabina V. Kennedy DJ202738735 sita in area comunale.

- Costruzione nuova linea BT 1kV in cavo interrato sez.ne conduttori 3x150 mm² della lunghezza di circa ml 130: dalla nuova Cabina Kennedy DJ20273835 fino al nodo V. Kennedy DJ20-2-183867, segue buca giunti 1x1 ad intercettazione di infrastruttura BT esistente.
- Installazione di n.2 cabine secondarie MT/BT in viale J. F. Kennedy (DJ202738735) e in via M. Buonarroti (DJ202738732).

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 M. Buonarroti”
- Strada Provinciale SP57 “di Villa Rozzi”
- Strada Comunale “Via Einstein”
- Strada Comunale “Via dei mille”
- Strada Comunale “Traversa Via dei mille”
- Strada Stratale 259 “Vibrata”

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

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

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

Oggetto: **Riferimento_AUT_2257720.**
Piano Resilienza 2022-2023.
Ricostruzione elettrodotto in media tensione a 20 kV denominato “F. Calabrese DJ2016087” di 4.568,00 metri con cavo aereo, ricadente nei Comuni di Manoppello (PE), Cepagatti (PE) e Chieti (CH). Progetto DJ2A210010.

La e-distribuzione S.p.A., con sede legale in Roma in via Ombrone, n. 2, C.F. 05779711000, Società partecipante al Gruppo IVA Enel con P.I 15844561009, in persona del suo legale rappresentante Alessandro Costantini, 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 nell'ambito del Piano Resilienza 2022-2023, ha in programma la ricostruzione della linea elettrica MT 20 kV n. DJ2A210010 denominata “CALABRESE” della lunghezza 4.568,00 metri, nel territorio dei Comuni di MANOPPELLO e CEPAGATTI (PE) e CHIETI (CH).

L'elettrodotto interesserà:

- Strade Provinciali:
 - Strada provinciale SP44 “Via Sibilla Aleramo” al km 5+890 (42°20'9.59"N, 14°5'11.15"E);
- Strade Comunali:
 - Strada Comunale “Via Sagittario” del Comune di Chieti (CH);
 - Strada Comunale “Via Piano Pescara” del Comune di Chieti (CH);
 - Strada Comunale “Via Calabrese” del Comune di Chieti (CH).
- Ferrovie:
 - Ferrovia “Roma – Sulmona – Pescara”;
 - Ferrovia “INTERPORTO CHIETI – PESCARA”;
- Rete Autostradale:
 - Autostrada A25 “Torano – Pescara” al km 174+400.
- Fondi Privati:
 - Comune di Manoppello e Cepagatti (PE) e Chieti (CH), elencati nel Piano Particellare del progetto.

Si rende noto altresì:

- che il soggetto promotore è la Società e-distribuzione S.p.A. – Progettazione e lavori con sede via Campo di Pile, 67100 L'Aquila (AQ), con referente dell'iter autorizzativo Sig. Lacavalla Salvatore di Autorizzazioni e Patrimonio Industriale, e-mail: salvatore.lacavalla@e-distribuzione.com e tel. 329 240 3074 e il Sig. Antonio Romano incaricato esterno tel. 340 642 1903 – e-mail: a.romano@engineeringsrl.eu.



- che il presente avviso, corredato del progetto definitivo e del piano particellare, 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 (PE), entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Con osservanza

Alessandro Costantini
Il Responsabile

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

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

Oggetto: **Riferimento_AUT_2285672.**
Piano Resilienza 2022-2023.
Ricostruzione elettrodotto in media tensione a 20 kV denominato “Bolognano DJ2041005” di 3.310,00 metri con cavo aereo, ricadente nei Comuni di Bolognano (PE) Caramanico Terme (PE) e Sant’Eufemia a Maiella (PE). Progetto DJ2A210102.

La e-distribuzione S.p.A., con sede legale in Roma in via Ombrone, n. 2, C.F. 05779711000, Società partecipante al Gruppo IVA Enel con P.I 15844561009, in persona del suo legale rappresentante Alessandro Costantini, 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 nell’ambito del Piano Resilienza 2022-2023, ha in programma la ricostruzione della linea elettrica MT 20 kV denominata “BOLOGNANO DJ2041005” della lunghezza di 3.310,00 metri, nel territorio dei comuni di BOLOGNANO (PE), CARAMANICO TERME (PE) E SANT’EUFEMIA A MAIELLA (PE).

L'elettrodotto interesserà:

- Strade Provinciali:
 - Strada Provinciale: SP66 “Via Colle Gessetto” KM 1+900 (42°13'16.33"N – 13°57'34.74"E)
 - Strada Provinciale: SP66 “Viale Europa” KM 2+600 (42°13'1.32"N - 13°57'32.07"E)
- Fondi Privati:
 - Comune di Bolognano (PE), Caramanico Terme (PE) e Sant’ Eufemia A Maiella (PE): elencati nel Piano Particellare del progetto.

Si rende noto altresì:

- che il soggetto promotore è la Società e-distribuzione S.p.A. – Progettazione e lavori con sede via Campo di Pile, 67100 L’Aquila (AQ), con referente dell’iter autorizzativo Sig. Lacavalla Salvatore di Autorizzazioni e Patrimonio Industriale, e-mail: salvatore.lacavalla@e-distribuzione.com e tel. 329 240 3074 e il Sig. Antonio Romano incaricato esterno, tel. 340 642 1903 – e-mail: a.romano@engineeringsrl.eu.
- che il presente avviso, corredato del progetto definitivo e del piano particellare, 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 (PE), entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Con osservanza

Alessandro Costantini
Il Responsabile



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

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

OGGETTO: RIF. PRATICA E-DISTRIBUZIONE: 2359648
Progettazione linea MORINO CHIOSCO DJ2027565 LOTTO 1 - Nuova linea MT 20kV in cavo interrato, per un totale di ml 3319, e posa di nr. 2 nuove cabine MT/BT in sostituzione di due PTP da demolire, e contestuale demolizione di linea in conduttori nudi, nel comune di Morino (AQ). ITER: 2359648 - ATLANTE: DJ2B210099 - WBS: EDJ2B210071

La e-distribuzione S.p.A., con sede legale in Roma in Via Ombrone, n. 2, 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 Piano Resilienza 2021-2022, ha in programma la ricostruzione della linea elettrica MT 20 kV n. DJ2027565 denominata "MORINO CHIOSCO - LOTTO 1", della lunghezza di 3,319 km nel territorio del comune di Morino (AQ).

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 interesserà:

- Strade comunali:
 - *Comune di Morino:* Via Aquila, Via Lungo Romiti, Via Nuova, Via Renato Donatelli, Via delle Cortine, Via della Vittoria, Via Cimara, Via delle Ferriere, Via Eveditte, Via Circonvallazione
- Demanio Idrico:
 - Fosso dello Schioppo
- Fondi privati.

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, geom. Alessandro Ciuffetelli, tel. 329.2407461, e-mail: alessandro.ciuffetelli@e-distribuzione.com;
- che il presente avviso, corredato dal progetto definitivo, sarà pubblicato sull'Albo Pretorio dei comuni interessati 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.

Alessandro Costantini

Il Responsabile

e-distribuzione S.p.A.
Infrastrutture e Reti 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_2429816
Piano Resilienza 2022-2023
Ricostruzione elettrodotto in media tensione a 20 kV denominato “SAN SEBASTIANO LOTTO_1” n. DJ2B210166. lunghezza totale di 2,019 km in cavo aereo e di 3,694 km in cavo interrato nel comune di TAGLIACOZZO (AQ).

La e-distribuzione S.p.A., con sede legale in Roma in Via Ombrone, n. 2, 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 Piano Resilienza 2022-2023, ha in programma la ricostruzione della linea elettrica MT 20 kV n. DJ2B210166 denominata “SAN SEBASTIANO LOTTO_1” della lunghezza di 2,019 km in cavo aereo e di 3,694 km in cavo interrato, nel territorio del comune di TAGLIACOZZO (AQ).

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 interesserà:

- Strade comunali:
 - Strada comunale “Via oriente” comune di Tagliacozzo (AQ)
 - Strada comunale “Via di mezzo” comune di Tagliacozzo (AQ)
- Strade provinciali:
 - Strada provinciale “Via delle Macchie” (42° 3'44.46"N - 13°16'34.22"E)
 - Strada provinciale “SP 89 Dorsale Palentina” (42° 4'1.32"N - 13°16'49.51"E)
- Strade statali:
 - Strada statale “SS 5 Tiburtina Valeria” al km 99+515 (42° 3'58.08"N - 13°16'43.20"E)
- Ferrovie:
 - Ferrovia Roma-Pescara
- Fondi Privati:
 - Comune di Tagliacozzo: elencati nel Piano Particellare del progetto.

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. e P.I. 05779711000, referente dell'iter autorizzativo, il Sig. Alessandro Ciuffetelli del ns. Ufficio tel. 0862592442 – e-mail: alessandro.ciuffetelli@e-distribuzione.com il Sig. Antonio Romano incaricato esterno tel. 340.6421903 – e-mail: a.romano@engineeringsrl.eu
- che il presente avviso, corredato dal progetto definitivo, sarà pubblicato sull'Albo Pretorio dei comuni interessati 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

Alessandro COSTANTINI
Il Responsabile

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

e-distribuzione S.p.A.
Infrastrutture e Reti Italia
Area Regionale Abruzzo Marche Molise
Unità Territoriale Teramo

La società e-distribuzione SpA - Infrastrutture e Reti Italia - Area Abruzzo Marche Molise Progettazione e Lavoro, con sede in Viale Giovanni Bovio n. 40 – 64100 Teramo, ai sensi dell'art. 3 della Legge Regionale 20.9.1988 n° 83 modificata e integrata dalla L.R. 23.12.99 n° 132.

R E N D E N O T O

che ha in progetto la costruzione ed esercizio nuova cabina di trasformazione MT/BT, la realizzazione di linea elettrica MT 20Kv in cavo interrato per circa 5866 m, manutenzione linea aerea esistente con sostituzione dei sostegni non più idonei in Strada Statale n. 5 Quater, Strada Comunale San Martino, Via Borgo Nuovo, Strada Comunale di Serra Riosole e terreni privati nei Comuni di Carsoli e Sante Marie (AQ).
Iter ARDESIA 2449544.

Ai sensi degli artt. n.5; n.6; n.7 e n.11 delle sopra richiamate L.R. le opposizioni, le osservazioni e comunque le condizioni a cui dovranno essere eventualmente vincolate le autorizzazioni a costruire detti impianti, dovranno essere presentate dagli aventi interesse Regione Abruzzo – Servizio politiche energetiche Corso Vittorio Emanuele III, 301 – 65122 Pescara, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Si attesta che il presente documento rispetta la vigente normativa in materia di trattamento dei dati personali di cui al Regolamento U.E. 2016/679 e al D. Lgs. 196/2003 nel testo vigente.

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

Con osservanza.

Teramo, 06/03/2023

F.to
Andrea Brunelli
Il Responsabile

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

e-distribuzione S.p.A.
Infrastrutture e Reti Italia
Area Regionale Abruzzo Marche Molise
Unità Territoriale L'Aquila

La società e-distribuzione SpA - Infrastrutture e Reti Italia - Area Abruzzo Marche Molise Unità Territoriale L'Aquila, con sede in Località Campo Pile – 67100 L'Aquila, ai sensi dell'art. 3 della Legge Regionale 20.9.1988 n° 83 modificata e integrata dalla L.R. 23.12.99 n° 132.

R E N D E N O T O

che ha in progetto la costruzione e l'esercizio di nuova cabina di trasformazione MT/BT, la realizzazione di una linea elettrica MT 20Kv in cavo interrato per circa 430 m e la realizzazione di una linea elettrica BT 400V in cavo interrato per circa 185 m in Strada Regionale n. 82 e Strada Vicinale Scanzanese nel COMUNE DI CIVITA D' ANTINO (Aq) per il miglioramento del servizio elettrico. ITER ARDESIA 2551876.

Ai sensi degli artt. n.5; n.6; n.7 e n.11 delle sopra richiamate L.R. le opposizioni, le osservazioni e comunque le condizioni a cui dovranno essere eventualmente vincolate le autorizzazioni a costruire detti impianti, dovranno essere presentate dagli aventi interesse Regione Abruzzo – Servizio politiche energetiche Corso Vittorio Emanuele III, 301 – 65122 Pescara, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Si attesta che il presente documento rispetta la vigente normativa in materia di trattamento dei dati personali di cui al Regolamento U.E. 2016/679 e al D. Lgs. 196/2003 nel testo vigente.

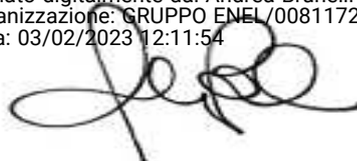
Il presente avviso, sarà pubblicato anche sull'Albo Pretorio del Comune interessato.

Con osservanza.

L'Aquila, 24/01/2022

F.to
ANDREA BRUNELLI
Il Responsabile

Firmato digitalmente da: Andrea Brunelli
Organizzazione: GRUPPO ENEL/00811720580
Data: 03/02/2023 12:11:54





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_ 2620600: Lavori di resilienza e potenziamento linea MT 20 kV “LINEA S. NICOLÒ DJ2048538” tramite demolizione linea aerea esistente in conduttori nudi obsoleti per una lunghezza di circa ml 185 e costruzione di nuova linea MT 20kV in cavo interrato sez.ne conduttori 3x185 mm² per una lunghezza complessiva di circa ml 515, in località San Nicolò a Tordino nel comune di Teramo (TE). Cod. Atlante: DJ2H220059

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 realizzazione di un nuovo elettrodotto di media tensione, previa demolizione di linea MT aerea esistente, per il potenziamento del servizio elettrico dell'intera area in località San Nicolò a Tordino nel comune di Teramo (TE).

Il progetto è suddiviso in due interventi:

- Smantellamento tratta di linea aerea esistente MT 20 kV “LINEA S. NICOLÒ DJ2048538” in conduttore aereo nudo obsoleto Cu per una lunghezza di circa ml 185 e n.2 tralicci da demolire: precisamente la tratta interessata va dal Traliccio P1 (Foglio 46 mappale 300) a cabina MT “PRE.S.NIC. M DJ20.2.243606” (Foglio 45A mappale 402).
- Costruzione di nuova linea MT 20kV in cavo interrato sez.ne conduttori 3x185 mm², di tipo tripolare ad elica visibile con conduttori in alluminio, della lunghezza totale di circa ml 515, in tubazioni da Ø160 in tecnica di scavo a cielo aperto e in tecnica no-dig, per i seguenti tratti, parzialmente sovrapposti da cabina MT “DI SAVERIO DJ20.2.214925” (Foglio 45A particella 224), passando per Via dell’Unione, poi per Viale C. Colombo e su proprietà privata fino a cabina MT “PRE.S.NIC M DJ20.2.243606” (Foglio 45A mappale 402) per una lunghezza di circa ml 243; da cabina MT “PRE.S.NIC M DJ20.2.243606” (Foglio 45A mappale 402), passando per Viale C. Colombo e per strada comunale Via Alcide de Gasperi, per poi proseguire con attraversamento della tratta ferroviaria Teramo-Giulianova (Km 17+389), proseguendo lungo la strada comunale Via Emilio Rosa, fino alla BUCA 4 (Foglio 46 mappale 300) per intercettazione infrastruttura esistente S. NICOLÒ DJ20.48538, per una lunghezza di circa ml 468.

Il tracciato della linea interrata in progetto interessa la viabilità locale e solo in minima parte la proprietà 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 dell’Unione”;
- Strada di competenza comunale “Viale C. Colombo”;
- Tratta ferroviaria Teramo-Giulianova;
- Strada comunale “Via Alcide de Gasperi”;
- Strada comunale “Via Emilio Rosa”;

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



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_ 2622288: Potenziamento linea elettrica MT 20kV “LE DUNE” DJ00.1.401774 tramite demolizione di tratta aerea esistente per una lunghezza di circa ml 316 e realizzazione di nuova linea MT 20kV interrata con cavo del tipo a elica visibile Al 3x185, di lunghezza di 394 metri circa, in località Silville nel comune di Silvi (TE). Prot. Atlante: DJ2H220062.

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 il potenziamento della linea elettrica di media tensione fino 20kV denominata “LE DUNE” DJ00.1.401774 in località Silville nel comune di Silvi (TE).

Il progetto prevede lo smantellamento di una tratta di linea elettrica aerea MT 20kV esistente, per una lunghezza di circa ml 316 e n.7 sostegni da demolire e la costruzione di una nuova linea MT 20kV in cavo interrato del tipo a elica visibile Al 3x185, in area censita al N.C.T. al Foglio n.21C, mapp.1487, 1488, 1489, 1493, 1497, 1499, 1701. Il tracciato della linea interrata si sviluppa lungo la proprietà privata, secondo il tracciato indicato negli elaborati grafici allegati. Si precisa inoltre che la posa dei cavi di media tensione in progetto non determinerà alcuna interferenza.

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.

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.

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

Con osservanza

Alessandro COSTANTINI

Il Responsabile

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

e-distribuzione S.p.A.
Infrastrutture e Reti Italia
Area Regionale Abruzzo Marche Molise
Unità Territoriale L'Aquila

La società e-distribuzione SpA - Infrastrutture e Reti Italia - Area Abruzzo Marche Molise Unità Territoriale L'Aquila, con sede in Località Campo Pile – 67100 L'Aquila, ai sensi dell'art. 3 della Legge Regionale 20.9.1988 n° 83 modificata e integrata dalla L.R. 23.12.99 n° 132.

R E N D E N O T O

che ha in progetto la costruzione di una linea elettrica MT 20kV in cavo interrato per circa 166 m in Piazza Giacomo Matteotti nel COMUNE DI AVEZZANO (Aq) per l'allaccio e l'esercizio della cabina "RFI Avezzano DJ20-2-749678". ITER ARDESIA 2647948

Ai sensi degli artt. n.5; n.6; n.7 e n.11 delle sopra richiamate L.R. le opposizioni, le osservazioni e comunque le condizioni a cui dovranno essere eventualmente vincolate le autorizzazioni a costruire detti impianti, dovranno essere presentate dagli aventi interesse Regione Abruzzo – Servizio politiche energetiche Corso Vittorio Emanuele III, 301 – 65122 Pescara, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Si attesta che il presente documento rispetta la vigente normativa in materia di trattamento dei dati personali di cui al Regolamento U.E. 2016/679 e al D. Lgs. 196/2003 nel testo vigente.

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

Con osservanza.

L'Aquila, 29/03/2023

F.to
ANDREA BRUNELLI
Il Responsabile

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

e-distribuzione S.p.A.
Infrastrutture e Reti Italia
Area Regionale Abruzzo Marche Molise
Unità Territoriale L'Aquila

La società e-distribuzione SpA - Infrastrutture e Reti Italia - Area Abruzzo Marche Molise Unità Territoriale L'Aquila, con sede in Via Campo Di Pile 67100 L'Aquila, ai sensi dell'art. 3 della Legge Regionale 20.9.1988 n° 83 modificata e integrata dalla L.R. 23.12.99 n° 132.

R E N D E N O T O

che ha in progetto l'intervento PNRR Resilienza Abruzzo Molise che prevede la costruzione di una linea elettrica MT 20kV in cavo interrato per circa 910 m in Via Don Giovanni Papa XXIII, Via Paolo VI, Via della Pace, Via P. Buscio, Via Azalee e terreni privati nel COMUNE DI AVEZZANO (AQ) per la realizzazione della richiusura tra le due cabine esistenti " V. Giov. 23 M DJ20 – 2 - 580034" e "Via Azalee M DJ202 – 2 - 497386".
ITER ARDESIA: 2653244 - Protocollo Atlante DJ2B220218 – Codice Cup F16I22000110006.

Ai sensi degli artt. n.5; n.6; n.7 e n.11 delle sopra richiamate L.R. le opposizioni, le osservazioni e comunque le condizioni a cui dovranno essere eventualmente vincolate le autorizzazioni a costruire detti impianti, dovranno essere presentate dagli aventi interesse Regione Abruzzo – Servizio politiche energetiche Corso Vittorio Emanuele III, 301 – 65122 Pescara, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

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

Con osservanza.

L'Aquila, 25/03/2023

F.to
Andrea Brunelli
Il responsabile

Firmato digitalmente da: Andrea Brunelli
Organizzazione: GRUPPO ENEL/00811720580
Data: 25/03/2023 20:55:10



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

e-distribuzione S.p.A.
Infrastrutture e Reti Italia
Area Regionale Abruzzo Marche Molise
Unità Territoriale L'Aquila

La società e-distribuzione SpA - Infrastrutture e Reti Italia - Area Abruzzo Marche Molise Unità Territoriale L'Aquila, con sede in Via Campo Di Pile 67100 L'Aquila, ai sensi dell'art. 3 della Legge Regionale 20.9.1988 n° 83 modificata e integrata dalla L.R. 23.12.99 n° 132.

R E N D E N O T O

che ha in progetto l'intervento PNRR Resilienza Abruzzo Molise che prevede la costruzione di una linea elettrica MT 20kV in cavo interrato per circa 300 m in Via XXIV Maggio e Via Anna Maria Torlonia nel COMUNE DI AVEZZANO (AQ) per la realizzazione della richiusura tra le due cabine esistenti " XXIV Maggio DJ20 – 2 – 401982" e "En. Fuc. Torl. DJ20 – 422030". ITER ARDESIA: 2653268 - Protocollo Atlante DJ2B220219 – Codice Cup F16I22000110006.

Ai sensi degli artt. n.5; n.6; n.7 e n.11 delle sopra richiamate L.R. le opposizioni, le osservazioni e comunque le condizioni a cui dovranno essere eventualmente vincolate le autorizzazioni a costruire detti impianti, dovranno essere presentate dagli aventi interesse Regione Abruzzo – Servizio politiche energetiche Corso Vittorio Emanuele III, 301 – 65122 Pescara, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

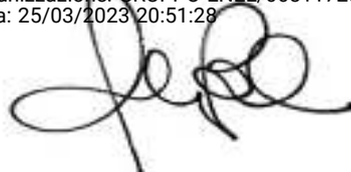
Il presente avviso, sarà pubblicato anche sull'Albo Pretorio del Comune interessato.

Con osservanza.

L'Aquila, 25/03/2023

F.to
Andrea Brunelli
Il responsabile

Firmato digitalmente da: Andrea Brunelli
Organizzazione: GRUPPO ENEL/00811720580
Data: 25/03/2023 20:51:28



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

e-distribuzione S.p.A.
Infrastrutture e Reti Italia
Area Regionale Abruzzo Marche Molise
Unità Territoriale L'Aquila

La società e-distribuzione SpA - Infrastrutture e Reti Italia - Area Abruzzo Marche Molise Unità Territoriale L'Aquila, con sede in Via Campo Di Pile 67100 L'Aquila, ai sensi dell'art. 3 della Legge Regionale 20.9.1988 n° 83 modificata e integrata dalla L.R. 23.12.99 n° 132.

R E N D E N O T O

che ha in progetto l'intervento PNRR Resilienza Abruzzo Molise che prevede la costruzione di una linea elettrica MT 20kV in cavo interrato per circa 670 m in Via L'Aquila, Via Spineta e Via Maiella nel COMUNE DI ORICOLA (AQ) per la realizzazione della richiusura tra le due cabine esistenti " La Dacia M DJ20 – 2 - 134193" e "La Mura M DJ20 – 2 - 660819". ITER ARDESIA: 2653336 - Protocollo Atlante DJ2B220224 – Codice Cup F16I22000110006.

Ai sensi degli artt. n.5; n.6; n.7 e n.11 delle sopra richiamate L.R. le opposizioni, le osservazioni e comunque le condizioni a cui dovranno essere eventualmente vincolate le autorizzazioni a costruire detti impianti, dovranno essere presentate dagli aventi interesse Regione Abruzzo – Servizio politiche energetiche Corso Vittorio Emanuele III, 301 – 65122 Pescara, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

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

Con osservanza.

L'Aquila, 25/03/2023

F.to
Andrea Brunelli
Il responsabile

Firmato digitalmente da: Andrea Brunelli
Organizzazione: GRUPPO ENEL/00811720580
Data: 25/03/2023 20:45:48



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

e-distribuzione S.p.A.
Infrastrutture e Reti Italia
Area Regionale Abruzzo Marche Molise
Unità Territoriale L'Aquila

La società e-distribuzione SpA - Infrastrutture e Reti Italia - Area Abruzzo Marche Molise Unità Territoriale L'Aquila, con sede in Via Campo Di Pile 67100 L'Aquila, ai sensi dell'art. 3 della Legge Regionale 20.9.1988 n° 83 modificata e integrata dalla L.R. 23.12.99 n° 132.

R E N D E N O T O

che ha in progetto l'intervento PNRR Resilienza Abruzzo Molise che prevede la costruzione di una linea elettrica MT 20kV in cavo interrato per circa 330 m in Via Don Giovanni Minzoni e Via Toscana nel COMUNE DI AVEZZANO (AQ) per la realizzazione della richiusura tra le due cabine esistenti " D. Minzoni M DJ20-2483238" e "ECA DJ20-2-174913". ITER ARDESIA: 2653344 - Protocollo Atlante DJ2B220217 – Codice Cup F16I22000110006.

Ai sensi degli artt. n.5; n.6; n.7 e n.11 delle sopra richiamate L.R. le opposizioni, le osservazioni e comunque le condizioni a cui dovranno essere eventualmente vincolate le autorizzazioni a costruire detti impianti, dovranno essere presentate dagli aventi interesse Regione Abruzzo – Servizio politiche energetiche Corso Vittorio Emanuele III, 301 – 65122 Pescara, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

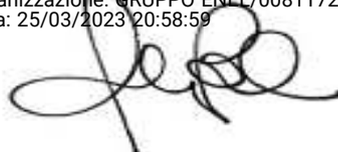
Il presente avviso, sarà pubblicato anche sull'Albo Pretorio del Comune interessato.

Con osservanza.

L'Aquila, 25/03/2023

F.to
Andrea Brunelli
Il responsabile

Firmato digitalmente da: Andrea Brunelli
Organizzazione: GRUPPO ENEL/00811720580
Data: 25/03/2023 20:58:59





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

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

OGGETTO: Riferimento AUT_2662952 (da citare nell'oggetto della risposta).

Costruzione linea elettrica MT 20 KV per m. 800,00 in cavo aereo, linea BT 200/400 V per m. 500,00 in cavo interato e posa nuova cabina box prefabbricata MT/BT nel Comune di **Castiglione Messer Raimondo (TE)**, in **Contrada Camalosso** per nuova connessione del cliente **Stephen Daniel Hughes**.

SGQ: VF0000196671082

ProLav: DJ2H230022

La e-distribuzione S.p.A., con sede legale in Roma in Via Ombrone, n. 2, C.F. 05779711000, Società partecipante al Gruppo IVA Enel con P.I. 15844561009, in persona del legale rappresentante Grazia Nurzia, 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

La Costruzione linea elettrica MT 20 KV per m. 800,00 in cavo aereo, linea BT 200/400 V per m. 500,00 in cavo interato e posa nuova cabina box prefabbricata MT/BT nel Comune di **Castiglione Messer Raimondo (TE)**, in **Contrada Camalosso** per nuova connessione del cliente **Stephen Daniel Hughes**.

e-distribuzione S.p.A. informa che inoltrerà Denuncia Di Nuovo Impianto (DNI) alla Regione Abruzzo – Dipartimento Territorio e Ambiente DPC025 - Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio con sede in Corso Vittorio Emanuele II, 301 65122 PESCARA

L'elettrodotto interesserà:

- Strade comunali:
 - *Comune di Castiglione Messer Raimondo*: Strada comunale
- Fondi privati:
 - *Comune di Castiglione Messer Raimondo*: elencati nel Piano Particellare del progetto.

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 Lago di Chiusi, 2 65127 PESCARA, C.F. e P.I. 05779711000, referente dell'iter autorizzativo, geom. Marcello di Remigio, tel. cel. 3294303007;
- 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.

Grazia Nurzia

Il Responsabile



Direzione generale 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