

GIUNTA REGIONE MARCHE
DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE, TERRITORIO
E PROTEZIONE CIVILE
Direzione Ambiente e risorse idriche
Settore Fonti energetiche, rifiuti, cave e miniere

Avviso di avvio del procedimento (Ai sensi dell'art. 52 ter del DPR. 8.6.2001 n. 327)

OGGETTO: Intervento PNRR – Marche: Realizzazione di n. 9 nuovi elettrodotti interrati in Media Tensione in uscita dalla CP "Marischio" n. DJ50-1- 387124 e diramati nel territorio del Comune di Fabriano, con contestuale rifacimento di alcuni tratti di linee aeree MT esistenti e contestuale realizzazione di nuovi raccordi interrati MT tra CS esistenti, nel Comune di Fabriano (AN).

- La società e-distribuzione S.p.A. Infrastrutture e Reti Italia Area Regionale Abruzzo Marche Molise - Programmazione e Gestione -Autorizzazioni Patrimonio Industriale, con sede in Viale dell'Industria n. 32/34 - 60035 Jesi (AN), con nota del 25/01/2024 ha inoltrato istanza alla Regione Marche – Settore Fonti energetiche, rifiuti, cave e miniere allo scopo di essere autorizzata, ai sensi della LR n. 19/1988 e degli artt. 52quater e 52-sexies del D.P.R. 8.6.2001 n. 327, alla costruzione ed esercizio dell'opera denominata "Realizzazione di n.9 nuovi elettrodotti interrati in Media Tensione in uscita dalla CP "Marischio" n. DJ50-1- 387124 e diramati nel territorio del Comune di Fabriano, con contestuale rifacimento di alcuni tratti di linee aeree MT esistenti e contestuale realizzazione di nuovi raccordi interrati MT tra CS esistenti, nel Comune di Fabriano (AN)", con contestuale approvazione del progetto, apposizione del vincolo preordinato all'imposizione in via coattiva della servitù di elettrodotto sulle aree potenzialmente impegnate dai nuovi elettrodotti e dichiarazione di pubblica utilità e inamovibilità dell'opera medesima.
- 2. L'intervento in progetto è così costituito:
 - due nuove Polifere in media tensione denominate "Polifera A" e "Polifera B" usciranno dalla Cabina Primaria denominata "Marischio" N° DJ50-1- 387124 (punto A) con due scavi in tecnica tradizionale per la posa di dodici tubazioni da 160 mm contenenti nove cavi cordati ad elica visibile della sezione Al 3 x (1x185 mmq) e tre tubazioni vuote per futuri sviluppi;
 - tre nuove Polifere in media tensione denominate "Polifera C", "Polifera D", "Polifera E", "Polifera F" saranno realizzate come nuovi raccordi interrati tra cabine secondarie esistenti.
 - contestualmente saranno effettuati i rifacimenti di alcuni tratti di linee aeree esistenti in media tensione.
- 3. Le caratteristiche principali dell'impianto sono le seguenti: corrente alternata alla frequenza di 50 Hz; tensione nominale 20 kV; cavo interrato MT ad elica visibile cordato Al 3x (1x185 mmq); cavo aereo MT ad elica visibile cordato Al 3x(150+1x50 mmq); lunghezza totale interrato: circa 24.474 m; lunghezza totale aereo: circa 2.747 m;
- 4. L'intervento in progetto ricade all'interno delle seguenti particelle del Comune di Fabriano in Provincia di Ancona:
 - Foglio 79, Particelle 60, 375, 184, 100, 361, 259, 376, 59, 132, 86, 258, 246;

- Foglio 93, Particelle 181, 567, 199, 183, 877, 202, 894, 573, 387, 854, 855, 856, 853;
- Foglio 120, Particelle 1779, 1786, 78, 1061, 1062, 948, 79, 885, 81, 1918, 940, 418, 347, 155, 296, 352, 201, 463;
- Foglio 135, Particelle 100, 663, 921, 1003, 1002, 995, 470, 229, 373;
- Foglio 136, Particelle 2275, 2276;
- Foglio 137, Particelle 435, 313;
- Foglio 96, Particelle 353, 516, 33, 472;
- Foglio 83, Particelle 204;
- Foglio 118, Particelle 1160, 604, 1215, 554, 1255, 1254, 1157, 1151, 1243, 1245, 1264, 1259, 939, 1373, 840, 920, 264, 308, 826, 221, 306, 825, 305, 1785, 1787, 1786, 1784, 639, 300, 865, 637, 864, 861, 860, 298, 859, 858, 259, 258, 257, 255, 852, 254, 1440, 1357, 1355, 297, 680, 256, 253;
- Foglio 117, Particelle 385, 260, 382, 406, 383, 408, 381, 544, 165;
- Foglio 132, Particelle 202;
- Foglio 153, Particelle 264, 263, 489, 491, 211, 69, 382, 440, 536, 508, 125, 485, 527, 530, 531, 529, 526;
- Foglio 166, Particelle 82, 83, 132, 128;
- Foglio 57, Particella 690;
- Foglio 19, Particelle 732, 734, 596;
- Strade Comunali: Fraz. Marischio, Cortina S. Nicolò, Viale Martiri della Libertà, Via F. Romagnoli, Viale IV Novembre, Via le Moline, Via Ramelli, Via G. Marconi, Viale Campo Sportivo, Via Piani di Marischio, Via Cuna della Chiesa, Via Serramaggio, Via Aia del Colle, Via la Viola, Loc. Marischio Ca' Maiano, Via Cortina S. Venanzo, Viale XIII Luglio, Viale A. Merloni, Via F. Fossi, Via S. Donato, Loc. Cantia.
- 5. Le suddette particelle, ad eccezione di quelle di proprietà dei concessionari di pubblici servizi e quelle corrispondenti ad aree stradali pubbliche e relative pertinenze, sono interessate all'apposizione del vincolo preordinato all'imposizione di servitù di elettrodotto;
- 6. L'opera sarà realizzata con le risorse stanziate dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR). La predetta opera è prevista al fine di un potenziamento e relativo miglioramento delle caratteristiche e della distribuzione dell'esistente linea elettrica.
- 7. Tutte le opere sono realizzate nel pieno rispetto delle normative statali e regionali in materia di impianti elettrici e protezione dall'esposizione ai campi elettromagnetici;
- 8. Il presente avviso, recante le indicazioni dei fogli e delle particelle interessati dalla fascia del vincolo preordinato all'imposizione di servitù di elettrodotto come indicato al punto 5, viene affisso per 30 (trenta) giorni consecutivi all'Albo Pretorio del Comune di Fabriano.
- 9. L'avviso viene inoltre pubblicato sul sito informatico della Regione Marche, su un quotidiano a diffusione nazionale e su quotidiani a diffusione locale.

Copia della documentazione relativa al progetto, comprensiva di relazione tecnica ed elaborati grafici è disponibile all'indirizzo https://ldrv.ms/u/s!Aj07ulNQNTBRtmlh9a8-CxKi3Ver?e=k4pkNu

- nonché può essere visionata presso gli uffici della Regione Marche Settore Fonti energetiche, rifiuti, cave e miniere, Via Tiziano 44, 60125 Ancona;
- 10. Le eventuali osservazioni inerenti al progetto dovranno essere inoltrate dagli interessati con memorie scritte e documenti al seguente indirizzo PEC: regione.marche.ciclorifiutibonifiche@emarche.it entro il termine perentorio di 30 (trenta) giorni successivi dalla data della presente pubblicazione per essere valutate nell'ambito della Conferenza di Servizi.
- 11. Il presente avviso sostituisce a tutti gli effetti, la comunicazione personale ai sensi dell'art. 8, comma 3 della legge 7 agosto 1990 n. 241 e degli artt. 11 e 52 ter del DPR 8 giugno 2001 n. 327, in quanto è stato accertato che il numero dei proprietari dei terreni interessati dall'esecuzione dell'opera è superiore a cinquanta.
- 12. Il Responsabile del procedimento è l'Ing. Nicoletta Peroni PO Autorizzazioni energetiche- Regione Marche Settore Fonti energetiche, rifiuti, cave e miniere Via Tiziano, 44 60125 Ancona (indirizzo e-mail: nicoletta.peroni@regione.marche.it indirizzo pec: regione.marche.ciclorifiutibonifiche@emarche.it tel. 071 8063531).

Il Procuratore (Alessandro Costantini)