

**ARPAE**

**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia  
dell'Emilia - Romagna**

\* \* \*

**Atti amministrativi**

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2022-1981 del 20/04/2022
Oggetto	L.R. 10/1993 E S.M.I. - DITTA INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA SPA. AUTORIZZAZIONE ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO DI UN ELETTRDOTTO A 15 KV IN CAVO SOTTERRANEO ED AEREO DENOMINATO "COOP CASEARIA CASELLO" CONNESSIONE NUOVA CS 2700058 "CAS. CASELLO" VIA PROVINCIALE EST 101/A" CON COLLEGAMENTO DI CABINA ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE E CONSEGNA NEL COMUNE DI MONTECRETO (MO). Rif. SAE 2020.37
Proposta	n. PDET-AMB-2022-2102 del 20/04/2022
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena
Dirigente adottante	ANNA MARIA MANZIERI

Questo giorno venti APRILE 2022 presso la sede di Via Giardini 472/L - 41124 Modena, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena, ANNA MARIA MANZIERI, determina quanto segue.

**OGGETTO: L.R. 10/1993 E S.M.I. - DITTA INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA SPA.**

**AUTORIZZAZIONE ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO DI UN ELETTRODOTTO A 15 KV IN CAVO SOTTERRANEO ED AEREO DENOMINATO "COOP CASEARIA CASELLO – CONNESSIONE NUOVA CS 2700058 "CAS. CASELLO" VIA PROVINCIALE EST 101/A" CON COLLEGAMENTO DI CABINA ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE E CONSEGNA NEL COMUNE DI MONTECRETO (MO). Rif. SAAE 2020.37**

Richiamata la Legge Regionale n. 13 del 28 luglio 2015 "*Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni*", che ha trasferito le funzioni amministrative in materia di Autorizzazioni energetiche all'Agenzia Regionale per la Prevenzione, l'Ambiente e l'Energia (ARPAE), con decorrenza dal 01/01/2016.

Richiamate inoltre le seguenti norme:

T.U. in materia di acque ed impianti elettrici dell'11 dicembre 1933, n. 1775 (in particolare gli artt. 111, 112, 113 e 120);

L. 28 giugno 1986 n. 339 relativa alle norme tecniche per la progettazione, l'esecuzione e l'esercizio delle linee elettriche;

L. 7 agosto 1990 n. 241 e s.m.i.;

L.R. 22 febbraio 1993 n. 10 "Norme in materia di opere relative a linee ed impianti elettrici fino a 150 mila volts. Delega di funzioni amministrative";

Circolare applicativa della Regione Emilia Romagna n. 4118 del 03/05/1993 con cui sono state emanate indicazioni operative circa l'applicazione della suddetta Legge Regionale;

Legge Regionale 21 aprile 1999 n. 3, con la quale sono state apportate modifiche alle procedure amministrative inerenti il rilascio delle suddette autorizzazioni;

Direttiva della Regione Emilia Romagna prot. n. AMB/99/19422 inerente alle modalità di applicazione della L.R. 10/1993;

L.R. 31 ottobre 2000 n. 30, "Norme per la tutela della salute e la salvaguardia dell'ambiente dall'inquinamento elettromagnetico" che modifica ed integra la Legge Regionale n. 10/1993 introducendo limiti ed obiettivi di qualità per la salvaguardia della salute;

D.P.R. 8 giugno 2001 n. 327 in materia di espropriazione per pubblica utilità;

L.R. 19 dicembre 2002 n. 37 "Disposizioni in materia di espropri" che modifica ed integra la Legge Regionale n. 10/1993;

D.Lgs. 27 dicembre 2004 n. 330 in materia di espropriazioni per la realizzazione di infrastrutture lineari energetiche, che integra il D.P.R. 327/2001;

Deliberazione della Giunta regionale del 21 luglio 2007 n. 1138, che abroga il Capo IV della direttiva di applicazione della suddetta Legge Regionale;

D.M. 29 maggio 2008 "Approvazione della metodologia di calcolo per la determinazione delle fasce di rispetto per gli elettrodotti".

Vista la domanda presentata dalla ditta INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA S.p.a., con sede legale a Bologna, Via Carlo Berto Pichat n. 2/4, con nota n. 39313/21 del 12/10/2021, assunta agli atti dal Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Modena con prot. n. 157629 del 12/10/2021, intesa ad ottenere l'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di un elettrodotto a 15 kV in cavo sotterraneo ed aereo denominato "COOP CASEARIA CASELLO - CONNESSIONE NUOVA CS 270058 "CAS. CASELLO" VIA

PROVINCIALE EST 101/A” con collegamento di cabina elettrica di trasformazione e consegna nel Comune di Montecreto (MO).

Contestualmente la Ditta:

ha chiesto la dichiarazione di pubblica utilità e di inamovibilità;

ha dichiarato che la linea in progetto comporta variante allo strumento urbanistico del Comune di Montecreto;

ha effettuato la pubblicazione sul BURET n. 286, ai sensi dell'art.3.1 e dell'art. 2.6 della L.R.10/1993, in data 29/09/2021, in quanto la realizzazione dell'opera non è compresa nel programma degli interventi annuali;

ha dichiarato, per il suddetto impianto, la conformità alle vigenti norme in materia di tutela della salute dall'inquinamento elettromagnetico;

ha presentato:

- l'attestazione del perseguimento dell'obiettivo di qualità di 3 microtesla di induzione magnetica;
- dichiarazione di conformità e osservanza alle norme;

ha provveduto al versamento delle spese istruttorie come previsto dalla L.R. 10/1993.

L'avviso di deposito della domanda di autorizzazione è stato pubblicato in data 27/10/2021:

- sul Bollettino Ufficiale della Regione Emilia Romagna n. 307
- all'Albo pretorio del Comune di Montecreto;
- sul quotidiano “Il Resto del Carlino - Modena”.

Dato atto che :

- la domanda di autorizzazione ed i relativi elaborati progettuali, sono stati depositati per 60 giorni consecutivi, dalla data di pubblicazione, presso ARPAE – Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Modena;

- è stato notificato, ai proprietari delle aree interessate dal tracciato dell'elettrodotto, l'avviso del deposito del progetto definitivo e che, a seguito delle comunicazioni e delle pubblicazioni di cui sopra, non sono pervenute osservazioni scritte da parte dei soggetti interessati dalla realizzazione dell'opera;

- con nota prot. 163251 del 22/10/2021 è stato comunicato l'avvio del procedimento agli Enti coinvolti. Nella stessa nota, al fine di acquisire i necessari pareri/nulla osta necessari all'assunzione del provvedimento di autorizzazione da parte della scrivente Amministrazione è stata indetta la Conferenza dei servizi in forma semplificata e in modalità asincrona di cui all'art. 14 bis della Legge 241/90.

Contestualmente con la nota di cui sopra, è stato richiesto, agli Enti in indirizzo, ai sensi dell'art. 2 comma 7 della Legge 241/90, di far pervenire eventuali integrazioni documentali e/o chiarimenti relativi alla domanda stessa entro 15 giorni dal ricevimento.

Con nota prot. 163200 del 22/10/2021 è stato comunicato l'avvio del procedimento alla ditta.

Con comunicazione prot. n. 2667 del 12/01/2022, acquisita agli atti con prot. n. 3642 del 12/01/2022, ENAC Ente Nazionale per l'Aviazione Civile, ha comunicato la necessità di ulteriore documentazione al fine di poter valutare positivamente il progetto.

INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA, ha provveduto a trasmettere tale documentazione con prot. n. 5583/22 del 09/02/2022.

Ai fini dello svolgimento del procedimento autorizzativo di cui all'oggetto, sono stati presi in considerazione gli elaborati progettuali di seguito elencati:

Fascicolo del Progetto definitivo dell'Opera – Elaborato n. DS00BG0001 – contenente la Relazione tecnica descrittiva;

Relazione illustrativa e compatibilità ambientale;  
Tavola dello Strumento urbanistico Comunale vigente Carta 1 e Carta 2;  
Disegno n. 17-1920;  
Piano particellare elenco proprietari e Tavola n. 17-1921;  
Disegno n. 17-1922.

Dalla documentazione definitiva si rileva che l'impianto ha le seguenti caratteristiche:

impianto denominato "COOP CASEARIA CASELLO - CONNESSIONE NUOVA CS 270058 "CAS. CASELLO", con collegamento di cabina elettrica di trasformazione e consegna, localizzato in Comune di Montecreto (MO), Via Provinciale Est n. 101/A, di cui 115 metri di elettrodotto interrato e 556 metri di elettrodotto aereo.

Ai sensi dell'art. 3 della L.R. 10/1993 e-distribuzione spa ha presentato richiesta di pareri e nulla osta necessari al rilascio dell'autorizzazione, agli Enti di seguito elencati:

- a) Comune di Montecreto
- b) Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio
- c) Comando Militare Esercito "Emilia Romagna"
- d) Unione dei Comuni del Frignano – Rischio sismico
- e) Aeronautica Militare – ENAC – ENAV
- f) Marina Militare
- g) Agenzia Regionale di Protezione Civile
- h) Ministero delle infrastrutture e dei trasporti – USTIF
- i) Ministero dello Sviluppo Economico Reti e Servizi di Comunicazione
- j) Telecom Italia
- k) AUSL di Modena
- l) Provincia di Modena
- m) HERA
- n) SNAM

INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA s.p.a. ha inoltre dichiarato:

- l'Attestazione di conformità tecnica ai sensi del comma 2-bis dell'art. 95 del D.Lgs. n. 259/2003;
- l'insussistenza di interferenze con opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi.

Ai fini dell'istruttoria tecnica del progetto, sono stati acquisiti i pareri e i nulla osta necessari al rilascio dell'autorizzazione, da parte degli Enti di seguito elencati:

- a) Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la città metropolitana di Bologna e le province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara, parere **favorevole con prescrizioni** prot. n. 29985 del 15/12/2021;
- b) Comando Marittimo Nord, **nulla osta** prot. n. 33106 del 27/10/2021;
- c) Aeronautica Militare, Nulla Osta **favorevole con prescrizioni** prot. n. 22704 del 29/10/2021;
- d) Ministero dello Sviluppo Economico – Reti e Servizi di Comunicazioni Elettroniche MISE, comunicazione di espressione di **parere non necessario** prot. n. 166996 del 04/11/2021;
- e) Comando Militare Esercito Emilia Romagna, **nulla osta** n° 407-21 del 21/10/2021;

- f) SNAM Rete Gas, comunicazione prot. n. 283 del 25/10/2021 di **non interferenza** con proprie infrastrutture idrauliche;
- g) Regione Emilia Romagna – Agenzia per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile, **Nulla Osta minerario e parere idraulico con prescrizioni** prot. n. 2315 del 21/01/2022;
- h) Comune di Montecreto, deliberazione di Consiglio Comunale n. 37 del 25/11/2021 immediatamente eseguibile, con cui ha espresso **parere favorevole in merito alla variante urbanistica** ai sensi dell'art. 3 comma 4 della L.R. 10/93 e s.m.i. e dell'art. 52-quater del D.P.R. 327/2001 e s.m.i., anche ai fini dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio.

Inoltre ARPAE ha espresso:

Valutazione tecnica del Servizio Sistemi Ambientali, prot. n. 176581 del 16/11/2021 che ha valutato l'impianto in oggetto **conforme** a quanto previsto dalle normative vigenti in materia di campi elettromagnetici generati da elettrodotti.

INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA S.p.a. ha presentato, ai sensi del D.P.R. 445/2000, dichiarazione sostitutiva di insussistenza delle cause di divieto, decadenza o sospensione di cui all'art. 67 del Dlgs n. 159/2011.

Con nota prot. 58999 del 08/04/2022, è stata trasmessa la comunicazione di conclusione positiva della conferenza dei servizi indetta in forma semplificata ed in modalità asincrona, ai sensi dell'art. 14-bis della L. 241/90 e s.m.i..

Dall'istruttoria espletata risulta che sussistano le condizioni per il rilascio dell'autorizzazione, non essendosi evidenziati elementi che possono provocare pregiudizio per la salute e l'incolumità della popolazione, ai sensi dell'art.4 della LR n.10/1993 s.m.i., dell'art.13 comma 4 della L.R. n.30/2000, nonché irregolarità in riferimento ai vincoli derivanti dagli strumenti di pianificazione territoriale.

Alla luce di quanto sopra, il Responsabile del procedimento valuta che sussistano le condizioni per poter autorizzare il progetto.

**I termini per il rilascio dell'Autorizzazione** sono fissati, dall'articolo 3, comma 6, della L.R. 10/1993 s.m.i., in 180 giorni decorrenti dalla pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Emilia Romagna dell'avviso dell'avvenuto deposito.

Il presente atto è stato emanato nel rispetto dei termini stabiliti dalla vigente normativa.

Il responsabile del procedimento è la dott.ssa Barbara Villani, Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) Arpae di Modena.

Il titolare del trattamento dei dati personali forniti dall'interessato è il Direttore Generale di Arpae Emilia-Romagna, con sede in Bologna, via Po 5 ed il responsabile del trattamento dei medesimi dati è la Dott.ssa Barbara Villani, Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) Arpae di Modena.

Le informazioni che devono essere rese note ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 sono contenute nell'*informativa per il trattamento dei dati personali*, consultabile presso la segreteria del Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) Arpae di Modena, con sede in Modena, via Giardini n. 472/L e visibile sul sito web dell'Agenzia [www.arpae.it](http://www.arpae.it).

Per quanto precede

#### **l'Incaricato di Funzione determina**

1. **di autorizzare** INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA S.p.a., con sede legale a Bologna, Via Carlo Berto Pichat n. 2/4, a costruire e ad esercire un elettrodotto a 15 kV in cavo sotterraneo ed aereo denominato "COOP CASEARIA CASELLO - CONNESSIONE NUOVA CS 270058 "CAS. CASELLO"

VIA PROVINCIALE EST 101/A” con collegamento di cabina elettrica di trasformazione e consegna nel Comune di Montecreto (MO);

2. di stabilire che dovranno essere rispettate le condizioni di seguito elencate:

- l'inizio della realizzazione dell'opera, pena la decadenza dell'autorizzazione, deve avvenire entro 6 (sei) mesi dalla data in cui il provvedimento di Autorizzazione sarà divenuto inoppugnabile, a norma dell'art. 19, co. 1, della L.R. n. 26/2004;
- il titolare dell'autorizzazione, per non incorrere nella sanzione della decadenza del provvedimento amministrativo, ha l'obbligo di segnalare e documentare ogni eventuale ritardo nell'avvio dei lavori ascrivibile a cause di forza maggiore o comunque a cause non imputabili alla propria responsabilità, concordando con l'autorità competente l'assegnazione di un nuovo termine perentorio;
- la data di inizio dei lavori deve essere comunicata:
  - almeno 30 giorni prima dell'effettivo inizio degli stessi all'Aeronautica Militare, al fine di consentire il corretto svolgimento delle attività di volo,
  - almeno 10 giorni prima dell'effettivo inizio degli stessi, alla Soprintendenza Archeologica delle Belle Arti, indicando il nominativo della ditta archeologica incaricata,
  - almeno 15 giorni prima dell'effettivo inizio degli stessi, ad ARPAE di Modena e al Comune di Montecreto, così da consentire di predisporre eventuali sopralluoghi;
- la conclusione dei lavori deve avvenire entro il termine di 3 anni dal rilascio dell'autorizzazione. Decorso tale termine, salvo richiesta di proroga, l'autorizzazione perde efficacia per le parti non ancora realizzate;
- su richiesta del proponente adeguatamente motivata dall'insorgenza di fatti estranei alla volontà del titolare dell'autorizzazione, ARPAE di Modena, può prorogare, per una sola volta, il termine stabilito per la conclusione dei lavori;
- la comunicazione di fine lavori deve essere trasmessa al Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Modena ed al Comune di Montecreto entro 15 giorni dalla fine dei lavori;

3. di stabilire che dovranno essere rispettate le seguenti prescrizioni:

a) per la Soprintendenza Archeologica:

- *“I lavori di scavo per la posa dei nuovi sostegni devono essere condotti con controllo archeologico in corso d'opera, secondo le seguenti modalità:*

- *le indagini dovranno essere eseguite con oneri non a carico di questo Ufficio, da parte di personale specializzato (archeologi), secondo le indicazioni fornite da questa Soprintendenza, che assumerà la Direzione scientifica;*
- *in caso di rinvenimenti di resti archeologici dovrà essere data immediata comunicazione a questa Soprintendenza, che procederà a fornire le indicazioni dovute su tempi, modalità di intervento e a prescrivere eventuali approfondimenti di indagini;*

*Al termine delle attività archeologiche dovrà essere prodotta da parte della Ditta incaricata una relazione, ritenuta parte integrante delle indagini e a completamento delle medesime, che conterrà tutti i dati raccolti nel corso dei lavori.*

*La modalità di consegna della relazione e della relativa documentazione di scavo dovrà essere conforme a quanto indicato sul sito di questa Soprintendenza.*

*Il parere definitivo sarà emesso a seguito della consegna, da parte della ditta archeologica incaricata, della Relazione Archeologica.*

*Si fa inoltre condizione di dare a questa Soprintendenza comunicazione scritta della data di inizio dei lavori con un anticipo di almeno 10 giorni lavorativi, indicando il nominativo della ditta archeologica incaricata”.*

b) per Aeronautica Militare:

- *“Per quanto attiene alle potenziali interferenze con l’attività di aeronavigazione si richiama la necessità di dover rispettare le disposizioni contenute nella circolare dello Stato Maggiore Difesa n° 146 /394/4422 in data 09/08/2000 “Opere costituenti ostacolo alla navigazione aerea, segnaletica e rappresentazione cartografica”, che, ai fini della sicurezza dei voli a bassa quota, impone obblighi con riferimento ad opere:*

- *di tipo verticale con altezza dal piano di campagna uguale/superiore a 15 metri (60 metri nei centri abitati);*
- *di tipo lineare con altezza dal piano di campagna uguale/superiore a 15 metri;*
- *elettrodotti, a partire da 60 Kv;*
- *piattaforme marine e relative sovrastrutture.*

*(Qualora non disponibile, la suddetta circolare potrà essere richiesta tramite mail a [aeroregione1.rtp@aeronautica.difesa.it](mailto:aeroregione1.rtp@aeronautica.difesa.it));*

*Al fine di consentire il corretto svolgimento in sicurezza delle attività di volo, è necessario comunicare, tassativamente 30 giorni prima della data d’inizio dei lavori, al Centro Informazioni Geotopografiche dell’Aeronautica, Aeroporto Pratica di Mare – 00040 Pomezia (RM) ([aerogeo@aeronautica.difesa.it](mailto:aerogeo@aeronautica.difesa.it) – [aerogeo@postacert.difesa.it](mailto:aerogeo@postacert.difesa.it)), le caratteristiche ed i dati tecnici necessari (ostacoli verticali, lineari, segnaletica diurna, notturna, coordinate geografiche, quota s.l.m, ecc.) relativi all’opera da realizzare.”*

c) per l’Agenzia Regionale per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile:

- *“Si ritiene opportuno precisare che l’elettrodotto in progetto, nel tratto in cavo aereo tra nuovi sostegni n. 3 e n. 4, attraversa un impluvio naturale tracciato negli applicativi regionali, non identificato da aree appartenenti al demanio idrico ma interamente ricadente in aree private; il nuovo elettrodotto non dovrà quindi essere di ostacolo alle attività di manutenzione che i privati proprietari delle aree sono tenuti ad eseguire ai fini della corretta regimazione delle acque meteoriche e di ruscellamento superficiale.*

*Si evidenzia infine che, visto il contesto caratterizzato dalla presenza di frane quiescenti in cui si inserisce l’intervento in progetto ed in particolare il tratto di elettrodotto in cavo aereo, ferme restandole eventuali valutazioni di competenza della Provincia di Modena in relazione alla compatibilità con il PTCP vigente deve essere garantita la non influenza negativa dell’intervento con le condizioni di stabilità dei versanti e tutte le opere e le lavorazioni dovranno essere eseguite adottando le misure e gli accorgimenti necessari a non determinare l’aggravamento di situazioni di dissesto e pericolosità; si suggerisce inoltre di valutare, ove tecnicamente possibili, soluzioni progettuali che consentano di realizzare tutti i nuovi sostegni a palo all’esterno delle aree perimetrate dal PTCP come aree interessate da frane quiescenti.”*

4. di stabilire inoltre che:

l’autorizzazione si intende accordata fatti salvi i diritti di terzi e sotto l’osservanza di tutte le disposizioni vigenti in materia di linee di trasmissione e di distribuzione di energia elettrica, nonché delle speciali prescrizioni e condizioni stabilite nei nulla osta e/o atti di assenso comunque denominati elencati in premessa, rilasciati dagli Enti interessati ai termini dell’art. 120 del TU 1775/1933, per cui l’Ente o Ditta autorizzata viene ad assumere la piena responsabilità nei confronti dei diritti di terzi, nonché per i danni che eventualmente potessero essere causati dalla costruzione e dall’esercizio degli impianti elettrici in questione, sollevando questa Amministrazione da ogni pretesa molestia da chi si ritenesse danneggiato;

la Società autorizzata resta obbligata ad eseguire, durante la costruzione e l’esercizio degli impianti elettrici, tutte quelle opere nuove e modifiche che, a norma di legge, venissero prescritte per la tutela dei pubblici e privati interessi, entro i termini che al riguardo saranno stabiliti, con le comminatorie in caso di inadempimento;

gli impianti dovranno essere collaudati a cura del titolare della presente autorizzazione, con le modalità previste dall’art. 9 della LR 10/93, come modificato dall’art. 90, della LR 3/99;

il titolare dell'autorizzazione è tenuto a comunicare ad ARPAE, Sezione Sistemi Ambientali e Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Modena, la data della messa in esercizio dell'elettrodotto in oggetto entro 30 giorni dall'attivazione, al fine di poter procedere alla eventuale effettuazione di misurazioni dell'intensità dei campi elettromagnetici;

5. di dare atto che:

ARPAE, qualora rilevi l'inosservanza di una o più delle suddette prescrizioni, procederà a dichiarare decaduto, a revocare od a sospendere il presente atto, secondo le procedure previste dall'art. 8 della LR 10/1993 e smi;

l'esecuzione delle opere in difformità dall'autorizzazione è assoggettata a una sanzione amministrativa, a carico del proprietario dell'impianto, dell'esecutore delle opere e del direttore dei lavori, per un importo da 1.032 Euro a 10.329 Euro, ai sensi dell'art.12 della LR 10/1993 e s.m.i.;

sono fatte salve le disposizioni e le normative in materia edilizia;

ai sensi dell'art.14 ter, comma 8-bis, della L. 241/1990, i termini di validità di tutti i pareri, autorizzazioni, concessioni, nulla-osta o atti di assenso comunque denominati, acquisiti nell'ambito della Conferenza di Servizi, decorrono a far data dall'adozione della presente determinazione;

6. di trasmettere copia della presente autorizzazione a:

- Comune di Montecreto, per gli adempimenti di competenza;
- ai componenti e partecipanti della Conferenza di Servizi, per gli adempimenti di rispettiva competenza;
- INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA S.p.a.;

7. di dare inoltre atto che si provvederà alla pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Emilia Romagna dell'avviso dell'avvenuta autorizzazione;

8. di provvedere a comunicare ai soggetti interessati la conclusione del procedimento;

9. di informare che contro il presente provvedimento, ai sensi del D.Lgs. 2 luglio 2010 n. 104, gli interessati possono proporre ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale competente entro 60 giorni decorrenti dalla notificazione, comunicazione o piena conoscenza dello stesso. In alternativa, ai sensi del DPR 24 novembre 1971 n. 1199, gli interessati possono proporre ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni decorrenti dalla notificazione, comunicazione o piena conoscenza del provvedimento in questione;

10. di stabilire che, ai fini degli adempimenti in materia di trasparenza, per il presente provvedimento autorizzativo si provvederà alla pubblicazione ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 33/2013 e del vigente Programma Triennale per la Prevenzione della Corruzione e la Trasparenza di Arpae;

11. di stabilire che il procedimento amministrativo sotteso al presente provvedimento è oggetto di misure di contrasto ai fini della prevenzione della corruzione, ai sensi e per gli effetti di cui alla Legge n. 190/2012 e del vigente Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e la Trasparenza di Arpae.

Il Tecnico Esperto titolare di I.F. del Servizio  
Autorizzazioni e Concessioni Arpae di Modena  
Dott.ssa Anna Maria Manzieri

**SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.**