



## Provincia di Forlì-Cesena

### DECRETO DEL PRESIDENTE

(ai sensi dell'art. 1, comma 55 della Legge 7 aprile 2014, n. 56 e s.m.i.)

L'anno 2024, il giorno undici del mese di Novembre alle ore 15:45, in modalità Videoconferenza, il Presidente Lattuca Enzo con la partecipazione del Segretario Generale Mei Manuela Lucia ai sensi dell'art. 97, comma 2, del D.Lgs. n. 267/2000 e s.m.i.,

### ADOPTA IL SEGUENTE DECRETO

#### *DECRETO N° 127*

**D.LGS. N. 387/03, L.R. N. 26/04, D.LGS. N. 28/11, D.L. 13/2023. SOCIETA' AGRICOLA AGRI GROUP S.R.L.. ISTANZA DI AUTORIZZAZIONE UNICA RELATIVA A UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE DI TIPO "FOTOVOLTAICA", AVENTE POTENZA DI PICCO PARI A 6.712,50 KWP, SITO IN COMUNE DI BERTINORO, VIA FONDE SNC. NUOVA LINEA ELETTRICA A 15 KV IN CAVO SOTTERRANEO E NUOVA CABINA SECONDARIA DENOMINATA 'S. CROCE\_FV' PER LA CONNESSIONE DI UN NUOVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO SITO IN VIA FONDE SNC, NEL COMUNE DI BERTINORO.**

**- ESPRESSIONE DEI PARERI DI COMPETENZA IN RELAZIONE ALLA LOCALIZZAZIONE DELLA LINEA ELETTRICA IN VARIANTE AGLI STRUMENTI URBANISTICI COMUNALI.**

## **IL PRESIDENTE**

**VISTA** la proposta di provvedimento allegata in calce, formulata dal Responsabile del Procedimento, Arch. Elisabetta Fabbri Trovanelli;

**RITENUTO** di dover disporre al riguardo nell'ambito della propria potestà decisionale così come disposto nel successivo dispositivo;

**CONSIDERATO CHE** la proposta di provvedimento è corredata dal prescritto parere favorevole di regolarità tecnica espresso ai sensi degli artt. 49 e 147 bis del D.Lgs n. 267/2000 e che la presente proposta non comporta riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico-finanziaria o sul patrimonio dell'Ente, come da parere espresso dal Dirigente del Servizio Finanziario;

**RITENUTO** di dover provvedere in merito;

## **DECRETA**

**1. DI APPROVARE** la proposta di pari oggetto, allegata in calce quale parte integrante e sostanziale del presente atto, così come richiamata in premessa per le motivazioni in essa contenute ed in ordine alle determinazioni nella stessa specificata;

**2. DI PUBBLICARE** il presente provvedimento all'Albo pretorio on line per 15 giorni consecutivi ai sensi dell'art. 32 L. n. 69/2009, nonché nella sezione "Amministrazione Trasparente-Provvedimenti Organi Indirizzo Politico" del sito web dell'Ente ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs n. 33/2013;

Il presente decreto, definitivo ai sensi di legge, viene dichiarato immediatamente eseguibile e dunque efficace dal momento della sua adozione, stante l'urgenza di assicurare la continuità della funzionalità dei Servizi dell'Ente, ai sensi dell'art.11, comma 6 dello Statuto provinciale.

## IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

**Vista** la nota (PG/2024/90421) inoltrata da ARPAE – Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Forlì-Cesena, di convocazione della Conferenza di Servizi, ai sensi dell'art. 14-bis L. 241/1990 e del D.L. 76/2020 come modificato dal D.L. 13/2023, relativa al procedimento indicato in oggetto, avviato ai sensi degli artt. 7 e 8 della medesima L. 241/1990, pervenuta a questa Amministrazione in data 16/05/2024 ed assunta al prot. prov.le n. 14163.

### **Premesso che:**

- La società agricola Agri Group S.r.l., con sede legale in Via Don G. Pollini n. 2, in Comune di Forlì, con nota del 17/04/2024, volontariamente integrata in data 03/05/2024, ha chiesto ad ARPAE l'autorizzazione unica per la costruzione ed esercizio, ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003, di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo "fotovoltaica" avente potenza di picco pari a 6.712,50 kWp, da realizzarsi in Via Fonde snc in Comune di Bertinoro;
- Per la connessione dell'impianto fotovoltaico alla rete elettrica di Media Tensione di E-Distribuzione è prevista la realizzazione di una nuova cabina di consegna e trasformazione MT/BT, denominata "S. CROCE\_FV" e di un nuovo elettrodotto a 15 kV in cavo interrato della lunghezza complessiva di circa 315 metri;
- Il proponente ha chiesto di ricomprendere nell'autorizzazione unica ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003 i seguenti procedimenti:
  - Titolo Edilizio (D.P.R. n. 380/2001 e L.R. n. 15/2013) per la costruzione dell'impianto e della cabina elettrica;
  - Concessione all'utilizzo/attraversamento di aree pubbliche o ad uso pubblico;
  - Autorizzazione alla realizzazione e all'esercizio dell'elettrodotto in media tensione per la connessione alla rete di distribuzione elettrica.
- L'autorità competente in merito all'istanza presentata è ARPAE - Area Autorizzazioni Concessioni EST - Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Forlì-Cesena;
- L'impianto di rete per la connessione, prima della messa in esercizio, sarà compreso nella rete di distribuzione del Gestore e acquisito al patrimonio di E-distribuzione S.p.A., per l'espletamento del servizio pubblico di distribuzione dell'energia elettrica di cui E-distribuzione S.p.A. è concessionaria;
- Il beneficiario dell'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio dell'impianto di rete per la connessione sarà E-distribuzione S.p.A. - Divisione Infrastrutture e Reti;
- La linea elettrica e la nuova cabina MT per la connessione dell'impianto in oggetto non risultano essere previste negli strumenti urbanistici del Comune di Bertinoro, per cui l'autorizzazione, ai sensi dell'art. 12 comma 3 del D.Lgs. n. 387/2003, avrà efficacia di variante urbanistica per la localizzazione dell'infrastruttura;
- Il proponente, Soc. Agr. Agri Group Srl, ha richiesto per le opere elettriche in oggetto, necessarie per la connessione dell'impianto fotovoltaico alla rete di distribuzione, la dichiarazione di pubblica utilità, indifferibilità ed urgenza, ai sensi dell'art. 12 comma 1 del D.Lgs. 387/2003.

Il proponente ha dichiarato inoltre di non voler usufruire dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio, pertanto ARPAE non ha attivato le pubblicazioni e le comunicazioni ai proprietari, previste per tale procedura.

### **Visto che:**

- La documentazione progettuale completa e la copia dell'istanza formulata da Soc. Agr. Agri Group Srl, sono state rese disponibili sul server GDrive di ARPAE SAC di Forlì-Cesena.

**Preso atto che** con nota assunta al prot. prov.le n. 29267 del 24/10/2024, ARPAE - SAC ha comunicato quale termine perentorio per rendere le rispettive determinazioni di competenza da parte degli Enti partecipanti alla Conferenza di Servizi, il giorno 11/11/2024.

**Richiamate le competenze provinciali nell'ambito del suddetto procedimento:**

- ai sensi della LR 24/2017 e ss.mm.ii., la Provincia è chiamata ad esprimere l'assenso, relativamente agli effetti di variante urbanistica per gli interventi di localizzazione delle opere pubbliche attuati nei comuni ricadenti nel territorio di competenza;
- ai sensi dell'art. 19, comma 3 lett. c), LR n. 24/2017, la Regione Emilia-Romagna ha attribuito agli Enti di Area Vasta, costituiti dalle Province, la qualità di autorità competente per la valutazione ambientale degli strumenti urbanistici dei Comuni e delle loro Unioni facenti parte dell'ambito territoriale provinciale di competenza;

**Richiamate:**

- la legge 17 agosto 1942, n. 1150 e ss.mm.ii. *“Fondamentale”*;
- il D.P.R. 15 gennaio 1972, n. 8 e ss.mm.ii. *“Trasferimento alle Regioni a statuto ordinario delle funzioni amministrative statali in materia di urbanistica e di viabilità, acquedotti e lavori pubblici”*;
- la legge 7 agosto 1990, n. 241 e ss.mm.ii. *“Nuove norme sul procedimento amministrativo”*;
- la legge regionale 19 dicembre 2002 n. 37 e ss.mm.ii. *“Disposizioni Regionali in materia di Espropri”*;
- la legge regionale 30 luglio 2015 n. 13 *“Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni”*;
- il D.Lgs. 50 del 18 aprile 2016 e ss.mm.ii. *“Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”*;
- la legge regionale 19 dicembre 2017, n. 24 e ss.mm.ii. *“Disciplina regionale sulla tutela e l'uso del territorio”*.
- la legge regionale 17 luglio 2023 n. 8 e ss.mm.ii. *“Norme in materia di opere relative a reti ed impianti elettrici e semplificazione dei procedimenti autorizzativi riguardanti la costruzione e l'esercizio delle infrastrutture appartenenti alla rete di distribuzione elettrica e delle procedure riguardanti le reti e gli impianti di distribuzione di energia elettrica non facenti parte della rete elettrica di trasmissione nazionale. Abrogazione della legge regionale 22 febbraio 1993 n. 10”*.

**Richiamati inoltre:**

**gli strumenti di pianificazione e programmazione territoriale regionale vigenti:**

- Piano Territoriale Paesistico Regionale (PTPR), approvato con deliberazioni del Consiglio Regionale n. 1338 in data 28/01/1993 e n. 1551 in data 14/07/1993;
- Piano Regionale Integrato dei Trasporti (PRIT 2025), approvato con deliberazione di Assemblea Regionale n. 59 del 23/12/2021;
- Piano di Tutela delle Acque Regionale (PTA), approvato dall'Assemblea legislativa con deliberazione n. 40 del 21/12/2005;
- Piano Stralcio per il Rischio Idrogeologico (PSRI) dell'Autorità dei Bacini Regionali Romagnoli approvato con deliberazione della Giunta Regionale 17/03/2003 n. 350 e successive Varianti ed il Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI) dell'Autorità di Bacino Interregionale Marecchia - Conca (Autorità ora confluite nell'Autorità di Bacino Distrettuale del Fiume Po);

Prop n 133 / 2024

- Piano Territoriale Regionale (*PTR*), approvato con deliberazione dell'Assemblea Legislativa n. 276 del 03/02/2010;
- Piano Regionale di Gestione dei Rifiuti (*PRGR 2022-2027*), approvato dall'Assemblea Legislativa della Regione Emilia- Romagna con deliberazione n. 87 del 12/07/2022;
- Piano Aria Integrato Regionale (*PAIR 2030*), approvato dall'Assemblea Legislativa della Regione Emilia-Romagna con deliberazione n. 152 del 30/01/2024.

**gli strumenti di pianificazione e programmazione territoriale provinciale vigenti:**

- Piano Infraregionale delle Attività Estrattive (*PIAE*) approvato con deliberazione del Consiglio provinciale n. 12509/22 in data 19/02/2004 e successiva variante approvata con deliberazione del Consiglio provinciale n. 112576/103 del 19/12/2014;
- Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (*PTCP*) approvato dal Consiglio provinciale con deliberazione n. 68886/146 del 14 settembre 2006, sua Variante integrativa approvata dal Consiglio provinciale con deliberazione n. 70346/146 del 19/07/2010 e successiva variante predisposta ai sensi dell'art. 27 bis della L.R. 20/2000 e ss.mm.ii. e approvata con deliberazione del Consiglio provinciale n. 103517/57 del 10/12/2015.

**Dato atto che** la strumentazione urbanistica del Comune di Bertinoro si compone di:

- Piano Strutturale Comunale (PSC), approvato con deliberazione del Consiglio Provinciale n. 68886/146 del 14.09.2006 con la quale il Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale di Forlì-Cesena assume valore ed effetti del P.S.C. Comunale e successive varianti;
- Regolamento Urbanistico Edilizio (RUE), approvato dal Consiglio Comunale con atto n. 43 del 07.07.2009 e successive varianti;
- Piano Operativo Comunale (POC), approvato con delibera di Consiglio Comunale n. 78 del 27.09.2012 e successive varianti (decaduto il **07/11/2017**);

**Dato atto inoltre che** i contenuti del progetto proposto (v. elaborati: *12d.20231018 - S. Croce Piano tecnico delle opere e 6a.20240801 - Relazione tecnica Santa Croce rev + allegato*) sono così riassumibili:

L'impianto di produzione da fonte solare fotovoltaica sarà allacciato alla rete di E-Distribuzione di Media Tensione 15 kV tramite la realizzazione di una nuova cabina di consegna e trasformazione MT/BT (denominata "S. CROCE\_FV") collegata in entra-esce all'esistente cabina primaria AT/MT denominata "CAPOCOLLE". L'inserimento è previsto in un tratto di linea esercizio a 15 kV. Per connettere il nuovo impianto di produzione di energia elettrica alla rete di distribuzione MT esistente, è prevista la realizzazione di un nuovo elettrodotto a doppia terna in cavo interrato costituito da:

- Linea in cavo interrato Al 240 mm<sup>2</sup> su terreno naturale, per circa 280 m (doppia terna verso Cabina Primaria AT/MT esistente "CAPOCOLLE");
- Linea in cavo interrato Al 240 mm<sup>2</sup> su terreno naturale, per circa 15 m (singola terna verso Cabina Secondaria esistente "S. CROCE");

L'impianto di rete per la connessione interesserà le aree censite al Foglio 18 mappali 156, 84, 16 e 59 di cui al Catasto Terreni del Comune di Bertinoro.

L'accesso alla cabina di consegna sarà garantito tramite l'accesso dalla viabilità pubblica (Strada Provinciale n. 5 "Santa Croce").

In merito alle D.P.A. ai sensi del D.M. 29/05/2008 "Approvazione della metodologia di calcolo per la determinazione delle fasce di rispetto per gli elettrodotti", la relazione tecnica attesta che tale metodologia non è applicabile al tracciato dell'elettrodotto in cavo cordato ad elica interrato mentre per la cabina di trasformazione è prevista, in base alla tipologia di trasformatore che verrà installato (630 kVA), una D.P.A. di 2 metri filo parete esterna. All'interno di tale perimetrazione non risulta presente alcun edificio ad uso residenziale, scolastico, sanitario ovvero ad uso che comporti una permanenza non inferiore alle quattro ore.

**Valutazione di Sostenibilità Ambientale e Territoriale (Val.S.A.T.)**

La relazione sulla compatibilità ambientale (elaborato 12e. 20231018 - S. Croce compatibilità ambientale e paesaggistica) propone elementi di analisi sufficienti per esprimere il parere ambientale, come di seguito sintetizzati:

*- Uso prevalente del suolo*

Il tracciato dell'elettrodotto, pari a circa 315 m, sarà in cavo interrato e si svilupperà totalmente su proprietà privata ad uso agricolo e pertinenze delle cabine elettriche esistenti.

*- Zone assoggettate a tutela paesaggistica*

L'intervento in oggetto non ricade all'interno di zone sottoposte a vincolo paesaggistico. In ogni caso, trattandosi di una linea interrata, ai sensi dell'art. 2 c. 1 del D.P.R. n. 31 del 13/02/17, l'intervento in progetto rientra tra le opere non soggette ad autorizzazione paesaggistica di cui all'allegato A.

*- Beni culturali*

L'intervento in progetto non interferisce con tali beni.

*- Risorse naturali*

L'area oggetto d'intervento non risulta ricadere all'interno di siti appartenenti alla rete Natura 2000. Dalla consultazione delle mappe di pericolosità del Piano di Gestione del Rischio Alluvioni, emerge che il tracciato in progetto ricade in aree a pericolosità P2 (alluvioni poco frequenti con tempo di ritorno compreso tra 100 e 200 anni) relativamente sia al reticolo principale, che al reticolo secondario di pianura. Trattandosi di una linea elettrica interrata su strada pubblica asfaltata, l'intervento in progetto non andrà a modificare il normale deflusso delle acque.

*- Margini visivi significativi*

Il tracciato dell'elettrodotto sarà in cavo interrato posto totalmente su proprietà privata, pertanto non produrrà impatti dal punto di vista paesaggistico. Per la posa in opera si utilizzerà lo scavo a cielo aperto. L'intervento in progetto, una volta terminato, non modificherà in alcun modo la percezione visiva dell'area interessata.

*- Interferenze con opere speciali ed infrastrutture*

Relativamente alla porzione di impianto di rete per la connessione si riscontra che:

- Non interferirà con corsi d'acqua navigabili;
- Interferirà per parallelismo con il canale Consortile "Campanini" gestito dal Consorzio di Bonifica della Romagna;
- Non interesserà zone di interesse archeologico;
- Non interesserà zone soggette a vincolo paesaggistico/ambientale;
- Non interesserà zone soggette a vincolo idrogeologico;
- Non interesserà tratti di viabilità pubblica.

*- Dissesti e zone instabili per frane*

Non vi è la presenza di aree a rischio frana all'interno del contesto in cui si inserisce l'opera.

*- Altri siti caratteristici del paesaggio*

Dall'analisi dell'area interessata non si evincono altri siti caratteristici per il paesaggio nei pressi del percorso in progetto.

*- Effetti dell'opera sul sistema ambientale e territoriale*

L'analisi qualitativa dell'ambiente e le caratteristiche del progetto evidenziano che la realizzazione dell'elettrodotto non produrrà gravame ambientale sia sotto il profilo geologico, geomorfologico, botanico vegetazionale, sia come substrato delle attività produttive e degli insediamenti abitativi.

Il cavo sotterraneo sarà posto in tubazioni posate con tecnologia che permetterà di minimizzare l'intervento di ricostruzione e ripristino della sede stradale utilizzata. L'intervento non modificherà lo stato dei luoghi e la percezione visiva unitaria del paesaggio non varierà.

*- Eventuali misure di inserimento nel territorio*

Non sono previste misure di inserimento in quanto gli effetti delle opere in progetto sono trascurabili e limitati alla fase cantieristica.

*Conclusioni*

Dalla verifica delle condizioni ambientali e delle caratteristiche dell'intervento esaminato, come descritte nell'elaborato di progetto, si ritiene che l'intervento non comporti gravame sul territorio, sull'ambiente e sul paesaggio circostante.

**Richiamate le competenze provinciali nell'ambito del suddetto procedimento:**

- ai sensi della L.R. 24/2017 e ss.mm.ii., la Provincia è chiamata ad esprimere l'assenso, relativamente agli effetti di variante urbanistica per gli interventi di localizzazione delle opere pubbliche attuati nei comuni ricadenti nel territorio di competenza;
- ai sensi dell'art. 19, comma 3 lett. c), L.R. 24/2017, la Regione Emilia-Romagna ha attribuito agli Enti di Area Vasta, costituiti dalle Province, la qualità di autorità competente per la valutazione ambientale degli strumenti urbanistici dei Comuni e delle loro Unioni facenti parte dell'ambito territoriale provinciale di competenza;

**CONSIDERATO:**

**A) Espressione della coerenza del progetto con la Pianificazione Territoriale e Urbanistica ai sensi dell'art. 12, commi 3 e 4, del D.Lgs. 387/2003 e ss.mm.ii.**

**Rilevato che** in relazione al Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (PTCP) si riscontra che le opere del progetto di allacciamento alla rete elettrica, come sopra descritto, ricadono in:

- **Tav. 1** “Unità di paesaggio”: ***Unità n. 6a*** “Paesaggio della pianura agricola pianificata”; “Aree pianificate - Attrezzature esistenti.
- **Tav. 2** “Zonizzazione Paesistica”: “Zone ed elementi di tutela dell'impianto storico della centuriazione – Zone di tutela della struttura centuriata” di cui all'**art. 21B, comma 2, lett. a)**.
- **Tav. 3** “Carta Forestale e dell'uso dei Suoli”: “Sistema delle aree agricole” di cui all'**art. 11**; “Rete dei canali di bonifica” (il tracciato della linea elettrica di progetto è parallelo allo scolo Campanini).
- **Tav. 4** “Dissesto e vulnerabilità territoriale”: “Zone di tutela dei corpi idrici superficiali e sotterranei – Aree caratterizzate da ricchezza di falde idriche” di cui all'**art. 28 zona B**; “Aree soggette a subsidenza” di cui all'**art. 46**.
- **Tav. 5** “Schema di assetto territoriale”: “Ambito per insediamento Aree Produttive Ecologicamente Attrezzate (APEA)” di cui all'**art. 64**.
- **Tav. 5A** “Zone non idonee allo smaltimento rifiuti”: tavola non presa in considerazione in quanto non pertinente al progetto presentato.
- **Tav. 5B** “Carta dei vincoli”: “Reti elettriche AT 132 kV”, “Cabina elettrica AT”, SP n. 5 “S. Croce” e relative “fasce di rispetto”.
- **Tav. 6** “Rischio sismico - Carta delle aree suscettibili di effetti locali”: “Zona 5 - Aree suscettibili di amplificazione per caratteristiche stratigrafiche di cui all'**art. 47**.”

**Verificato** che il progetto dell'opera tratta l'individuazione e la localizzazione di una linea elettrica a 15 kV e della relativa cabina elettrica MT finalizzata al miglioramento delle dotazioni territoriali in relazione al sistema energetico.

**Verificato inoltre** che rispetto agli eventi alluvionali avvenuti nel maggio 2023, come mappati nella carta resa disponibile dall’Agenzia per la Sicurezza Territoriale e Protezione Civile della Regione Emilia-Romagna (Versione vigente 04, adottata con DSG 55/2024, dati aggiornati al 17/07/2024), l’area confinante con la linea elettrica a 15 kV e la cabina MT in progetto è risultata interessata da allagamenti. Pertanto, come evidenziato da ARPAE con prot. prov. 17989 del 21/06/2024, trova applicazione la normativa relativa al “*Piano Speciale preliminare degli interventi sulle situazioni di dissesto idrogeologico*” (Atto n. 82 del 23/04/2024 del Commissario Straordinario di Governo alla ricostruzione nei territori colpiti dall’alluvione verificatasi in Emilia-Romagna, Toscana e Marche), nello specifico all’art. 7.1.4.2. – *Pianificazione urbanistica*.

**Preso atto** che con prot. ARPAE n. 187463 del 17/10/2024 il Proponente ha trasmesso la *Valutazione di compatibilità idraulica* richiesta.

**Considerato** quanto sopra descritto, si ritiene il progetto di linea elettrica 15 kV e cabina MT, proposto in variante agli strumenti urbanistici del Comune di Bertinoro, sostanzialmente **coerente con gli strumenti di pianificazione sovraordinati**;

**B) Espressione del Parere Motivato ai sensi del combinato disposto dell’art. 15 del D.Lgs. 152/2006 e del comma 4 dell’art. 19 della L.R. 24/2017 e ss.mm.ii.**

**Preso atto** delle valutazioni contenute nella documentazione di valutazione ambientale e paesaggistica e di tutti gli elementi descritti nel Progetto come riportati in premessa;

**Visto** il parere di conformità in materia di esposizione ai c.e.m. espresso da ARPAE (prot. PG/2024/115315 del 24/06/2024);

**Visto che**, come dichiarato in premessa, ARPAE non ha attivato le pubblicazioni e le comunicazioni ai proprietari e pertanto non sono state acquisite osservazioni relativamente all’intervento in oggetto;

**Considerato inoltre** che va perseguito un adeguato rispetto dei criteri di sostenibilità e degli obiettivi prestazionali per una gestione del territorio che colleghi le trasformazioni ad affermati principi di sicurezza e tutela della qualità ambientale-territoriale, si esprime PARERE MOTIVATO positivo relativamente alla proposta di variante urbanistica agli strumenti di pianificazione del Comune di Bertinoro, per la localizzazione della linea elettrica, in quanto non si ravvisano effetti significativi negativi sull’ambiente, fatto salvo il recepimento di tutte le eventuali condizioni e prescrizioni formulate dagli Enti competenti in materia ambientale coinvolti nel procedimento;

**Ritenuto infine**, stante i termini temporali proposti per l’esame congiunto della pratica in oggetto definiti dall’art. 14 legge 241/90, che le competenze provinciali espresse non contengano valutazioni che impediscano la formulazione di un assenso, ma pongono attenzioni e condizioni di cui tener conto in sede di rilascio di autorizzazione, da parte dell’Ente competente;

**Dato atto che** questa Provincia provvederà ai sensi dell’art. 17 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. a rendere pubblico il risultato della procedura;

**Dato atto che** relativamente al presente provvedimento, ai sensi dell’art. 6 bis L. n. 241/90 e ss.mm.ii., non sussistono, nei confronti dell’Istruttore e del Responsabile del Procedimento, situazioni di conflitto di interesse, anche potenziale;



**Dato atto che** il presente provvedimento è predisposto e formulato in conformità a quanto previsto in materia dalla vigente normativa, nonché nel rispetto degli atti e direttive che costituiscono il presupposto della procedura;

**Dato atto infine che** il presente provvedimento è da considerarsi urgente per consentire ad ARPAE di assumere le proprie decisioni e proseguire la propria azione autorizzatoria;

### **PROPONE**

Per tutto quanto in premessa espresso e motivato di adottare apposito decreto presidenziale che disponga quanto segue:

1. **DI ESPRIMERE**, ai sensi dell'art. 12, commi 3 e 4, del D.Lgs. 387/2003 e ss.mm.ii., sulla base delle soprastanti valutazioni del progetto relativo all’*“Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo "fotovoltaica", avente potenza di picco pari a 6.712,50 kWp, sito in Comune di Bertinoro, in Via Fonde snc, con dichiarazione di pubblica utilità, indifferibilità e urgenza relativamente alle opere connesse alla realizzazione dell'impianto (Nuova cabina MT denominata 'S. Croce\_FV' e linea elettrica a 15 kV in cavo sotterraneo, di connessione alla rete elettrica esistente), situate nel Comune di Bertinoro”*, **i seguenti pareri:**
  - si ritiene il progetto di linea elettrica a 15 kV e relativa cabina MT, proposti in variante alla strumentazione urbanistica del Comune di Bertinoro, sostanzialmente coerente con gli strumenti di pianificazione sovraordinati;
  - parere motivato di sostenibilità ambientale positivo ai sensi del combinato disposto art. 19 L.R. 24/2017 e art. 15 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., relativamente agli effetti di variante agli strumenti urbanistici del Comune di Bertinoro per la realizzazione della cabina e della linea elettrica in oggetto;
2. **DI DICHIARARE** il presente atto immediatamente eseguibile, stante l’urgenza a provvedere;
3. **DI TRASMETTERE** copia del presente provvedimento ad ARPAE - Servizio Autorizzazioni Concessioni di Forlì-Cesena, al Comune di Bertinoro – Settore Edilizia e Urbanistica e al Servizio Edilizia e Pianificazione Territoriale di questa Provincia per il seguito di competenza;
4. **DI PUBBLICARE** il presente provvedimento all’Albo pretorio on line per 15 giorni consecutivi ai sensi dell’art. 32 L. n. 69/2009, nonché nella sezione “Amministrazione Trasparente - Provvedimenti Organi Indirizzo Politico” del sito web dell’Ente ai sensi dell’art. 23 del D.Lgs. n. 33/2013.

Istruttore  
*Dott. Raffaele Miserocchi*

La Responsabile del Procedimento  
*E.Q. Pianificazione Territoriale*  
*Arch. Elisabetta Fabbri Trovanelli*

Prop n 133 / 2024

Il presente decreto è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e rispettive norme collegate, come segue:

Il Presidente  
Lattuca Enzo

Il Segretario Generale  
Mei Manuela Lucia

(atto sottoscritto digitalmente)