



Provincia di Ferrara

SETTORE 3 LAVORI PUBBLICI, PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E MOBILITA'

DECRETO DEL PRESIDENTE

Decreto. n. 66 del 04/05/2022

Oggetto: AUTORIZZAZIONE UNICA, AI SENSI D.LGS. 387/2003 E D.LGS. 28/2011, ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI "IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI POTENZA PARI A 25,75 MW DENOMINATO 'F. UCCELLINO' E OPERE DI CONNESSIONE".

CONFERENZA DI SERVIZI 14-BIS L. 241/90, PROPONENTE ENEL GREEN POWER ITALIA S.R.L. RISERVE (ART. 79 L.R. N. 24/2017 E ART. 34, CO. 6, L.R. 20/2000 E SS.MM.II.), VALUTAZIONE AMBIENTALE (D.LGS. 152/2006 E SS.MM.II., L.R. 24/2017 ART. 18, L.R. 9/2008 ART. 1, CO. 4) E VALUTAZIONE DI COMPATIBILITÀ CON IL RISCHIO SISMICO (ART. 5 L.R. 19/2008) SULLA VARIANTE AL II POC DI FERRARA.

IL PRESIDENTE

Richiamate le seguenti disposizioni normative:

- il D.Lgs. 29 dicembre 2003, n. 387, recante “Attuazione della direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità” e ss.mm.ii.;
- la L.R. 20 aprile 2018, n. 4, recante “Disciplina della valutazione dell’impatto ambientale dei progetti” e ss.mm.ii.;
- la L.R. 21 dicembre 2017, n. 24, recante “Disciplina regionale sulla tutela e l’uso del territorio” e ss.mm.ii.;
- la D.G.R. 22 novembre 2021, n. 1956, recante “Atto di coordinamento tecnico, ai sensi dell’art. 49 della L.R. 21 dicembre 2017 n. 24 e ss.mm.ii. (Disciplina regionale sulla tutela e l’uso del suolo), in merito agli effetti della conclusione della prima fase del periodo transitorio previsto dagli articoli 3 e 4 della medesima L.R. 24 del 2017”;
- la L.R. 24 marzo 2000, n. 20, recante “Disciplina generale sulla tutela e l’uso del territorio” e ss.mm.ii., applicabile in virtù di quanto disposto dall’art. 79 L.R. 24/2017;
- la L. 7 agosto 1990, n. 241, recante “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” e s.m.i.;
- la L.R. 30 luglio 2015, n. 13, recante “Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su città metropolitana di Bologna, province, comuni e loro unioni”, modificata dalla L.R. 21 ottobre 2015, n. 17 e dalla L.R. 29 dicembre 2015, n. 22;
- il D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42, “Codice dei beni culturali e del paesaggio”;
- il D.Lgs. 2 aprile 2006, n. 152, recante “Norme in materia ambientale” e ss.mm.ii.;

- la L.R. 13 giugno 2008, n. 9, recante “Disposizioni transitorie in materia di valutazione ambientale strategica e norme urgenti per l’applicazione del Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152”;
- la L.R. 30 ottobre 2008, n. 19 recante “Norme per la riduzione del rischio sismico”;
- la D.G.R. n. 2053 del 09.10.2001 recante “Criteri e condizioni per la classificazione acustica del territorio ai sensi del comma 3 dell’art. 2 della L.R. 9 maggio 2001, n. 15 recante "Disposizione in materia di inquinamento acustico";
- la L.R. 9 maggio 2001, n. 15, recante “Disposizioni in materia di inquinamento acustico”, e ss.mm.ii.

Premesso che, con nota del 09.11.2021, agli atti con PG n. 34319/202, Arpa-SAC Ferrara:

- ha comunicato l’avvio del procedimento per l’Autorizzazione Unica, ai sensi del D.Lgs. 387/2003, alla costruzione e all’esercizio, con dichiarazione di pubblica utilità e di inamovibilità ai fini dell’apposizione del vincolo preordinato all’esproprio, di “Impianto fotovoltaico di potenza pari a 25,75 MW denominato ‘F. Uccellino’”, in Comune di Poggio Renatico, e relative opere di connessione insistenti sui Comuni di Poggio Renatico e di Ferrara, su richiesta della ditta Enel Green Power Italia s.r.l.;
- ha indetto la Conferenza di Servizi in forma semplificata e in modalità asincrona, ai sensi dell’art. 14-bis della L. 241/90, per l’acquisizione di pareri e nulla osta necessari alla suddetta Autorizzazione;
- ha reso disponibili gli elaborati progettuali di che trattasi al link <https://drive.google.com/drive/folders/1GOTDCyBspXAfXhtHHLWC-tT5tcjxgbC4>;
- ha precisato che il progetto di impianto fotovoltaico, denominato “F. Uccellino” e localizzato nel Comune di Poggio Renatico, interessa un’area di circa 40 ha per una potenza di picco pari a 25,75 MW di potenza, per il quale si è svolta la procedura di verifica di assoggettabilità a VIA, ai sensi della L.R. 4/2018. Tale procedura si è conclusa con emanazione da parte della Regione Emilia Romagna dell’Atto n. 1944 del 03/02/2021 di esclusione del progetto dalla procedura di VIA, a condizione che vengano rispettate le prescrizioni definite nell’atto medesimo;
- ha, inoltre, precisato che *“l’opera di connessione potrebbe costituire variante agli strumenti urbanistici vigenti nei Comuni di Poggio Renatico e Ferrara per l’individuazione dell’infrastruttura e per l’apposizione del vincolo/servitù di elettrodotto; pertanto si chiede a codesti Comuni di comunicare a questa Agenzia se e a quali strumenti urbanistici l’opera costituisce variante”*.

Considerato, inoltre, che:

- nell’Atto Regionale n. 1944 del 03/02/2021 sopra richiamato è riportato che *“l’area interessata dall’impianto risulta coerente con gli strumenti urbanistici comunali, in quanto ricade, rispetto al PRG vigente del Comune di Poggio Renatico, in area individuata come Zona produttiva di espansione – D4, ovvero come zona destinata ad insediamenti industriali di nuovo impianto (art. 40 delle NTA del PRG). Tra gli usi ammessi, il piano individua come U.22, gli impianti tecnologici (art. 18 delle NTA)”*;
- Arpa-SAC ha trasmesso il parere di conformità urbanistica del Comune di Poggio Renatico, nel quale *“si dichiara la conformità urbanistica sia dell’impianto da realizzarsi, in quanto lo stesso ricade interamente in zona produttiva D4, che dell’elettrodotto di connessione, in quanto lo stesso ricade parte in zona produttiva D4 e in parte in fascia di rispetto stradale”*;
- con nota PG n. 40994/2021 del 21.12.2021, il Comune di Ferrara ha trasmesso il parere di conformità urbanistica relativo alle opere di connessione ricadenti nel territorio comunale (elettrodotto e cabine) rilevando che *“non emergono elementi ostativi alla realizzazione della proposta di progetto (localizzazione di nuova linea elettrica e relativa fascia di*

rispetto) ...(omissis) A fronte di tali valutazioni, considerato che l'intervento prevede espropriazioni non previste dagli strumenti urbanistici vigenti, si comunica che il procedimento unico comporta Variante al 2° POC come previsto dall'art. 16bis – Opere pubbliche e vincoli espropriativi delle NTA del 2° POC e in quanto rientrante nelle casistiche di cui agli artt. 8 e 11 della L.R. 37/2002. Pertanto l'approvazione del progetto comporterà la contestuale variante agli strumenti urbanistici vigenti, ai sensi della L.R. 24/17 e s.m.i e della L.R. 20/2000”.

Ciò premesso e considerato, atteso che le opere di connessione dell'impianto fotovoltaico, per la parte ricedente in Comune di Ferrara, comportano variante al II POC del medesimo Comune.

Constatato che il Comune di Ferrara ha completato il procedimento di formazione e approvazione del sistema della pianificazione previsto dalla L.R. 24 marzo 2000, n. 20 e ss.mm.ii. dotandosi di:

- Piano Strutturale Comunale (P.S.C.), approvato con delibera di C.C. P.G. n. 21901 del 16.04.2009 comprensivo della Classificazione Acustica;
- Regolamento Urbanistico Edilizio (R.U.E.), approvato con delibera C.C. P.G. n. 39286 del 10.06.2013;
- 1° Piano Operativo Comunale (P.O.C.), approvato con delibera di C.C. P.G. 20451 del 07.04.2014;
- 2° Piano Operativo Comunale (P.O.C.), approvato con delibera di C.C. P.G. 139299 del 11.12.2017;

e che tali strumenti urbanistici sono stati in seguito modificati con successive varianti.

Considerato, inoltre, che:

- la variante specifica al II POC di cui sopra è sottoposta a Valutazione Ambientale (Valsat), ai sensi dell'art. 5 della L.R. 20/2000 e dell'art. 18 della L.R. 24/2017;
- l'autorità competente ad effettuare la Valutazione di Sostenibilità Ambientale e ad assumere il parere ambientale è la Provincia di Ferrara, ai sensi dell'art. 1 comma 4 della L.R. 9/2008;
- in applicazione della L.R. 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”, Arpae-SAC svolge l'attività istruttoria in materia di VAS-Valsat per conto della Provincia;
- in ragione della medesima L.R. 13/2015 la Provincia esercita le funzioni in materia di Valutazione di sostenibilità ambientale e territoriale (ValSAT), previa istruttoria di Arpae-SAC.

Constatato, altresì, che:

- nell'ambito della procedura di Autorizzazione Unica, attuata mediante Conferenza di Servizi semplificata in modalità asincrona, sono stati espressamente invitati ad intervenire e ad esprimere parere i seguenti Enti:
 - Arpae - Servizio Sistemi Ambientali e Servizio Territoriale;
 - Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara;
 - Ministero dello Sviluppo Economico - Ispettorato Territoriale Emilia Romagna;
 - Comune di Ferrara;
 - Comune di Poggio Renatico;
 - Aeronautica Militare Comando 1^ Regione Aerea;
 - Comando Militare Territoriale Emilia Romagna;
 - UNMIG Bologna;
 - Ustif Bologna;
 - AUSL Ferrara – Dipartimento di Sanità pubblica;

- e-distribuzione s.p.a. – Distretto Emilia-Romagna;
 - SNAM Rete Gas spa;
 - TIM/Telecom;
 - Gruppo Hera spa;
 - InRete Distribuzione Energia spa;
 - Ferrovie dello Stato Italiane spa;
 - RFI spa;
 - ANAS spa;
 - Autostrade per l'Italia spa;
 - Agenzia del Demanio;
 - Provincia di Ferrara;
 - Soprintendenza Archeologia, belle arti e paesaggio dell'Emilia-Romagna;
 - Comando Provinciale VVF Ferrara;
 - Prefettura di Ferrara;
- alla indizione della Conferenza di Servizi è stata resa disponibile la documentazione progettuale al link <https://drive.google.com/drive/folders/1GOTDCyBspXAfXhtHHLWC-tT5tcjxgbC4>;
- in data 23.11.2021, con nota PG n. 36645/2021, questa Provincia ha richiesto la trasmissione delle seguenti integrazioni:
- relativamente alla (eventuale) variante agli strumenti urbanistici del Comune di Ferrara
1. Rapporto Ambientale, ai fini dell'espressione del provvedimento di Valsat di competenza provinciale. In assenza, si dovrà esplicitare il caso di esclusione previsto dalla norma;
 2. documentazione inerente la valutazione in materia di rischio sismico (Relazione geologico-geotecnica) riferita al tracciato dell'elettrodotto e alle opere ad esso connesse;
 3. tavola esplicativa della risoluzione dell'interferenza tra la linea elettrica di connessione e la via Padusa in corrispondenza della rotatoria con il raccordo SP8-SP70;
 4. tavola esplicativa del parallelismo della linea elettrica di connessione rispetto a via Padusa in corrispondenza della medesima rotatoria;
 5. modulistica MUR A1/D1, ai sensi L.R. 19/2008;
- in data 30.12.2021, con nota PG n. 42081/2021, Arpa-SAC ha reso disponibili le integrazioni del proponente al link https://drive.google.com/drive/folders/1mwLn4U4dr7HU10wc6vZEV_jWCwJZ5t4M e riavviato il procedimento;
- in data 15.02.2022, con nota PG n. 5326/2022, Arpa-SAC ha trasmesso il Rapporto Ambientale integrato dal proponente ai fini dell'espressione del provvedimento di Valsat relativa alla variante al II POC del Comune di Ferrara. A seguito di tale integrazione l'autorità procedente ha pubblicato sul BURERT n. 56 del 02.03.2022 un'integrazione dell'avviso al pubblico informando del deposito del Rapporto Ambientale ai fini dell'espressione del provvedimento di Valsat;
- con nota PG n. 8316/2022 del 09.03.2022, Arpa-SAC ha trasmesso la documentazione integrativa presentata dal proponente relativa alla valutazione in materia di rischio sismico inerente la medesima variante;
- la documentazione di progetto è stato oggetto di pubblicazione iniziale sul BURERT e sull'Albo Pretorio del Comune di Ferrara e Poggio Renatico per 60 giorni consecutivi: dal

24.11.2021 al 23.01.2022 (BURERT n. 330/2021). A seguito dell'integrazione del Rapporto Ambientale ai fini Valsat, si è proceduto ad una nuova pubblicazione di avviso di deposito sul BURERT n. 56/2022 per 40gg consecutivi dal 02.03.2022 al 11.04.2022;

- a seguito delle procedure di deposito, pubblicità e partecipazione previste dalla fase di consultazione non risultano pervenute osservazioni.

Esaminati gli elaborati tecnici e amministrativi relativi all'intervento oggetto di autorizzazione unica (impianto fotovoltaico e opere di connessione), dai quali si evince che:

- il progetto prevede un impianto fotovoltaico di potenza complessiva di 25,75 MW che ricopre una superficie di circa 40 ha prospiciente alla SP 70, suddivisa in due aree denominate A1 e A2, ed è ubicato a circa 5 km a nord-est del centro abitato di Poggio Renatico;
- il collegamento dell'impianto alla rete di trasmissione nazionale (RTN) avverrà mediante connessione alla cabina primaria AT/MT denominata "Ferrara Sud", previa realizzazione di quattro nuove cabine di consegna, e alla cabina secondaria MT/BT "ID 239729532_ENEL GREEN POWER" da realizzare, previa realizzazione di una nuova cabina di consegna;
- i cavidotti di collegamento si estenderanno nei territori di Poggio Renatico e di Ferrara, in corrispondenza di alcune proprietà private e della viabilità pubblica;
- in particolare, la parte di cavidotto insistente nel territorio comunale di Ferrara, interessa le aree di proprietà privata identificate catastalmente al Fg 222, mp.li 299 e 219, per le quali è richiesta l'apposizione del vincolo espropriativo.

Considerato che le aree interessate dall'intervento (impianto fotovoltaico e opere di connessione) sono comprese all'interno delle Unità di Paesaggio n. 3, denominata "delle Masserie", e n. 4, denominata "della Valli del Reno", secondo l'art. 8 del vigente Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (P.T.C.P.), e ricadono nei seguenti sistemi, zone ed elementi disciplinati dal Piano:

- sistema delle aree agricola (art. 11);
- dossi di valore storico documentale (art. 20, co. 2, lett. a);
- viabilità storica (art. 24, co. 1, lett. a)
- aree di vulnerabilità idrogeologica e di particolare tutela per la pianificazione comunale (art. 32).

Considerato, inoltre, che:

- l'intervento non interferisce con aree appartenenti alla Rete Natura 2000;
- gli Enti competenti in materia ambientale si sono espressi come segue:
 - AUSL Ferrara – parere favorevole condizionato;
 - Arpae-SSA – parere favorevole condizionato;
 - Hera spa – parere favorevole condizionato;
- per quanto concerne gli aspetti strettamente urbanistici e di pianificazione territoriale, in linea generale non si ravvisano elementi di contrasto rispetto al Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (P.T.C.P.) vigente.

Dato atto che la Provincia, nell'ambito della Conferenza di Servizi convocata per l'acquisizione di pareri e nulla osta necessari al rilascio dell'Autorizzazione Unica in oggetto, relativamente alle proprie competenze, si esprime, tra l'altro, come di seguito specificato.

Relativamente all'intervento nel suo complesso (impianto fotovoltaico e opere di connessione), l'espressione della Provincia attiene alla valutazione della coerenza con le previsioni del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (P.T.C.P.) e la pianificazione settoriale vigente.

Relativamente alla porzione di opere di connessione, ricadenti nel Comune di Ferrara, in variante al II POC del medesimo Comune per l'apposizione del vincolo espropriativo, la Provincia si esprime ai sensi:

- dell'art. 34, co. 6, della L.R. 20/2000 e dell'art. 79 della L.R. 24/2017 (formulazione riserve sugli aspetti urbanistici e inerenti la pianificazione territoriale);
- dell'art. 1, co. 4, della L.R. 9/2008 e dell'art. 5 della L.R. 20/2000 (Valutazione ambientale);
- dell'art. 5 della L.R. 19/2008 (Valutazione di compatibilità con il rischio sismico).

Preso atto che è stata acquisita la seguente documentazione:

- le considerazioni sugli aspetti strettamente urbanistici e di pianificazione territoriale contenute nella Relazione Istruttoria della P.O. Pianificazione Territoriale della Provincia di Ferrara P.G. 14842/2022 (allegato A al presente atto);
- la proposta di parere in merito alla Valutazione Ambientale resa da ArpaE - SAC di Ferrara, assunta al P.G. 13040/2022 (allegato B al presente atto).
- la proposta di parere in merito alla Valutazione del rischio sismico formulata dall'Agenzia Regionale per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile – Servizio Sicurezza Territoriale e Protezione Civile - Ferrara, ai sensi dell'art. 5 della L.R. 19/2008, assunta al P.G. 13245/2022 (allegato C al presente atto).

In relazione ai contenuti della sopra descritta documentazione acquisita.

Vista la propria competenza a provvedere.

Visti gli uniti pareri favorevoli del Responsabile del Settore interessato e del Responsabile del Settore Bilancio, in ordine rispettivamente alla regolarità tecnica e contabile

DECRETA

ai fini dell'espressione delle Riserve, ai sensi dell'art. 34, co. 6, della L.R. 20/2000 e dell'art. 79 della L.R. 24/2017 e ss.mm.ii., della Valutazione Ambientale, dell'art. 1, co. 4, della L.R. 9/2008 e dell'art. 5 della L.R. 20/2000 e della Valutazione di compatibilità con il rischio sismico ai sensi dell'art. 5 L.R. 19/2008:

1 - di fare proprie le considerazioni sugli aspetti strettamente urbanistici e di pianificazione territoriale contenute nella Relazione Istruttoria della P.O. Pianificazione Territoriale della Provincia di Ferrara P.G. 14842/2022 (allegato A al presente atto) a cui si rimanda integralmente, dando atto che:

- relativamente all'intervento nel suo complesso (impianto fotovoltaico e opere di connessione), **non si ravvisano elementi di contrasto rispetto al Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (P.T.C.P.)** e alla pianificazione settoriale vigente, e si precisa che, per gli aspetti connessi alle interferenze dell'opera con la viabilità provinciale, all'occupazione delle aree facenti parte del demanio provinciale, nonché per gli aspetti connessi ai procedimenti di autorizzazione sismica/deposito sismico si rimanda alle valutazioni di competenza degli uffici preposti;
- relativamente alla variante al II POC del Comune di Ferrara, non ravvisando elementi di contrasto rispetto al P.T.C.P. vigente, **non si formulano "RISERVE"**;

2 – di far propri i contenuti della proposta di parere effettuata ai fini della **Valutazione Ambientale**, resa da ArpaE-SAC di Ferrara, assunta al P.G. 13040/2022 (allegato B al presente atto) a cui si rimanda integralmente;

3 – di fare propri i contenuti della proposta di parere effettuata dall’Agenzia Regionale per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile - Servizio Sicurezza Territoriale e Protezione Civile - Ferrara, ai fini della **Valutazione di compatibilità con il rischio sismico**, assunta al P.G. 13245/2022 (allegato C al presente atto) a cui si rimanda integralmente;

4 - di dare atto che nessun onere di natura finanziaria deriva in capo alla Provincia dall’adozione del presente Decreto;

5 - di trasmettere il presente Decreto ad ArpaE-SAC.

Stante l’urgenza di provvedere al fine di procedere alla celere definizione della procedura in oggetto

DECRETA

di dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile ai sensi dell’art. 12, comma 9 dello Statuto dell’Ente.

Sottoscritto dal Presidente
PADOVANI GIANNI MICHELE
con firma digitale



PROVINCIA DI FERRARA
SETTORE LAVORI PUBBLICI, PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E MOBILITÀ
PO PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E URBANISTICA

Protocollo 14842 del 29/04/2022
Classificazione 012.002.013
Fascicolo 2021/18

Allegato A)

Oggetto: AUTORIZZAZIONE UNICA, AI SENSI D.LGS. 387/2003 E D.LGS. 28/2011, ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI "IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI POTENZA PARI A 25,75 MW DENOMINATO 'F. UCCELLINO' E OPERE DI CONNESSIONE". CONFERENZA DI SERVIZI 14-BIS L. 241/90, PROPONENTE ENEL GREEN POWER ITALIA S.R.L. RISERVE SULLA VARIANTE AL II POC DI FERRARA (ART. 79 L.R. N. 24/2017 E ART. 34, CO. 6, L.R. 20/2000 E SS.MM.II.). RELAZIONE ISTRUTTORIA.

Protocollo 14842 del 29/04/2022
PEC: provincia.ferrara@cert.provincia.fe.it
Corso Isonzo n. 26 - 44121 Ferrara - Tel. +39 0532 29.9440 - E-mail: chiara.cavicchi@provincia.fe.it
<http://www.provincia.fe.it/> - Codice Fiscale e Partita IVA 00334500386



Ferrara città del Rinascimento
e Il Suo Delta del Po





PROVINCIA DI FERRARA

SETTORE LAVORI PUBBLICI, PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E MOBILITÀ
PO PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E URBANISTICA

Richiamate le seguenti disposizioni normative:

- il D.Lgs. 29 dicembre 2003, n. 387, recante “Attuazione della direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità” e ss.mm.ii.;
- la L.R. 20 aprile 2018, n. 4, recante “Disciplina della valutazione dell’impatto ambientale dei progetti” e ss.mm.ii.;
- la L.R. 21 dicembre 2017, n. 24, recante “Disciplina regionale sulla tutela e l’uso del territorio” e ss.mm.ii.;
- la D.G.R. 22 novembre 2021, n. 1956, recante “Atto di coordinamento tecnico, ai sensi dell’art. 49 della L.R. 21 dicembre 2017 n. 24 e ss.mm.ii. (Disciplina regionale sulla tutela e l’uso del suolo), in merito agli effetti della conclusione della prima fase del periodo transitorio previsto dagli articoli 3 e 4 della medesima L.R. 24 del 2017”;
- la L.R. 24 marzo 2000, n. 20, recante “Disciplina generale sulla tutela e l’uso del territorio” e ss.mm.ii., applicabile in virtù di quanto disposto dall’art. 79 L.R. 24/2017;
- la L. 7 agosto 1990, n. 241, recante “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” e s.m.i.;
- la L.R. 30 luglio 2015, n. 13, recante “Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su città metropolitana di Bologna, province, comuni e loro unioni”, modificata dalla L.R. 21 ottobre 2015, n. 17 e dalla L.R. 29 dicembre 2015, n. 22;
- il D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42, “Codice dei beni culturali e del paesaggio”;
- il D.Lgs. 2 aprile 2006, n. 152, recante “Norme in materia ambientale” e ss.mm.ii.;
- la L.R. 13 giugno 2008, n. 9, recante “Disposizioni transitorie in materia di valutazione ambientale strategica e norme urgenti per l’applicazione del Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152”;
- la L.R. 30 ottobre 2008, n. 19 recante “Norme per la riduzione del rischio sismico”;
- la D.G.R. n. 2053 del 09.10.2001 recante “Criteri e condizioni per la classificazione acustica del territorio ai sensi del comma 3 dell’art. 2 della L.R. 9 maggio 2001, n. 15 recante "Disposizione in materia di inquinamento acustico";
- la L.R. 9 maggio 2001, n. 15, recante “Disposizioni in materia di inquinamento acustico”, e ss.mm.ii.

Premesso che, con nota del 09.11.2021, agli atti con PG n. 34319/202, Arpae-SAC Ferrara:

- ha comunicato l’avvio del procedimento per l’Autorizzazione Unica, ai sensi del D.Lgs. 387/2003, alla costruzione e all’esercizio, con dichiarazione di pubblica utilità e di inamovibilità ai fini dell’apposizione del vincolo preordinato all’esproprio, di “Impianto fotovoltaico di potenza pari a 25,75 MW denominato ‘F. Uccellino’”, in Comune di Poggio Renatico, e relative opere di connessione insistenti sui Comuni di Poggio Renatico e di Ferrara, su richiesta della ditta Enel Green Power Italia s.r.l.;

Protocollo 14842 del 29/04/2022

PEC: provincia.ferrara@cert.provincia.fe.it

Corso Isonzo n. 26 - 44121 Ferrara - Tel. +39 0532 29.9440 - E-mail: chiara.cavicchi@provincia.fe.it
<http://www.provincia.fe.it/> - Codice Fiscale e Partita IVA 00334500386



Ferrara città del Rinascimento
e Il Suo Delta del Po

Ferrara
terra e acqua



PROVINCIA DI FERRARA

SETTORE LAVORI PUBBLICI, PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E MOBILITÀ
PO PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E URBANISTICA

- ha indetto la Conferenza di Servizi in forma semplificata e in modalità asincrona, ai sensi dell'art. 14-bis della L. 241/90, per l'acquisizione di pareri e nulla osta necessari alla suddetta Autorizzazione;
- ha reso disponibili gli elaborati progettuali di che trattasi al link <https://drive.google.com/drive/folders/1GOTDCyBspXAfXhtHHLWC-tT5tcjxgbC4>;
- ha precisato che il progetto di impianto fotovoltaico, denominato “F. Uccellino” e localizzato nel Comune di Poggio Renatico, interessa un'area di circa 40 ha per una potenza di picco pari a 25,75 MW di potenza, per il quale si è svolta la procedura di verifica di assoggettabilità a VIA, ai sensi della L.R. 4/2018. Tale procedura si è conclusa con emanazione da parte della Regione Emilia Romagna dell'Atto n. 1944 del 03/02/2021 di esclusione del progetto dalla procedura di VIA, a condizione che vengano rispettate le prescrizioni definite nell'atto medesimo;
- ha, inoltre, precisato che *“l'opera di connessione potrebbe costituire variante agli strumenti urbanistici vigenti nei Comuni di Poggio Renatico e Ferrara per l'individuazione dell'infrastruttura e per l'apposizione del vincolo/servitù di elettrodotto; pertanto si chiede a codesti Comuni di comunicare a questa Agenzia se e a quali strumenti urbanistici l'opera costituisce variante”*.

Considerato, inoltre, che:

- nell'Atto Regionale n. 1944 del 03/02/2021 sopra richiamato è riportato che *“l'area interessata dall'impianto risulta coerente con gli strumenti urbanistici comunali, in quanto ricade, rispetto al PRG vigente del Comune di Poggio Renatico, in area individuata come Zona produttiva di espansione – D4, ovvero come zona destinata ad insediamenti industriali di nuovo impianto (art. 40 delle NTA del PRG). Tra gli usi ammessi, il piano individua come U.22, gli impianti tecnologici (art. 18 delle NTA)”*;
- Arpa-SAC ha trasmesso il parere di conformità urbanistica del Comune di Poggio Renatico, nel quale *“si dichiara la conformità urbanistica sia dell'impianto da realizzarsi, in quanto lo stesso ricade interamente in zona produttiva D4, che dell'elettrodotto di connessione, in quanto lo stesso ricade parte in zona produttiva D4 e in parte in fascia di rispetto stradale”*;
- con nota PG n. 40994/2021 del 21.12.2021, il Comune di Ferrara ha trasmesso il parere di conformità urbanistica relativo alle opere di connessione ricadenti nel territorio comunale (elettrodotto e cabine) rilevando che *“non emergono elementi ostativi alla realizzazione della proposta di progetto (localizzazione di nuova linea elettrica e relativa fascia di rispetto) ... (omissis) A fronte di tali valutazioni, considerato che l'intervento prevede espropriazioni non previste dagli strumenti urbanistici vigenti, si comunica che il procedimento unico comporta Variante al 2° POC come previsto dall'art. 16bis – Opere pubbliche e vincoli espropriativi delle NTA del 2° POC e in quanto rientrante nelle casistiche di cui agli artt. 8 e 11 della L.R. 37/2002. Pertanto l'approvazione del progetto comporterà la contestuale variante agli strumenti urbanistici vigenti, ai sensi della L.R.*

Protocollo 14842 del 29/04/2022

PEC: provincia.ferrara@cert.provincia.fe.it

Corso Isonzo n. 26 - 44121 Ferrara - Tel. +39 0532 29.9440 - E-mail: chiara.cavicchi@provincia.fe.it
<http://www.provincia.fe.it/> - Codice Fiscale e Partita IVA 00334500386



Ferrara città del Rinascimento
e Il Suo Delta del Po

Ferrara
terra e acqua



PROVINCIA DI FERRARA

SETTORE LAVORI PUBBLICI, PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E MOBILITÀ
PO PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E URBANISTICA

24/17 e s.m.i e della L.R. 20/2000”.

Ciò premesso e considerato, atteso che le opere di connessione dell'impianto fotovoltaico, per la parte ricadente in Comune di Ferrara, comportano variante al II POC del medesimo Comune.

Constatato che il Comune di Ferrara ha completato il procedimento di formazione e approvazione del sistema della pianificazione previsto dalla L.R. 24 marzo 2000, n. 20 e ss.mm.ii. dotandosi di:

- Piano Strutturale Comunale (P.S.C.), approvato con delibera di C.C. P.G. n. 21901 del 16.04.2009 comprensivo della Classificazione Acustica;
- Regolamento Urbanistico Edilizio (R.U.E.), approvato con delibera C.C. P.G. n. 39286 del 10.06.2013;
- 1° Piano Operativo Comunale (P.O.C.), approvato con delibera di C.C. P.G. 20451 del 07.04.2014;
- 2° Piano Operativo Comunale (P.O.C.), approvato con delibera di C.C. P.G. 139299 del 11.12.2017;

e che tali strumenti urbanistici sono stati in seguito modificati con successive varianti.

Considerato, inoltre, che:

- la variante specifica al II POC di cui sopra è sottoposta a Valutazione Ambientale (Valsat), ai sensi dell'art. 5 della L.R. 20/2000 e dell'art. 18 della L.R. 24/2017;
- l'autorità competente ad effettuare la Valutazione di Sostenibilità Ambientale e ad assumere il parere ambientale è la Provincia di Ferrara, ai sensi dell'art. 1 comma 4 della L.R. 9/2008;
- in applicazione della L.R. 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”, Arpae-SAC svolge l'attività istruttoria in materia di VAS-Valsat per conto della Provincia;
- in ragione della medesima L.R. 13/2015 la Provincia esercita le funzioni in materia di Valutazione di sostenibilità ambientale e territoriale (ValSAT), previa istruttoria di Arpae-SAC.

Constatato, altresì, che:

- nell'ambito della procedura di Autorizzazione Unica, attuata mediante Conferenza di Servizi semplificata in modalità asincrona, sono stati espressamente invitati ad intervenire e ad esprimere parere i seguenti Enti:
 - Arpae - Servizio Sistemi Ambientali e Servizio Territoriale;
 - Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara;
 - Ministero dello Sviluppo Economico - Ispettorato Territoriale Emilia Romagna;
 - Comune di Ferrara;
 - Comune di Poggio Renatico;
 - Aeronautica Militare Comando 1^ Regione Aerea;

Protocollo 14842 del 29/04/2022

PEC: provincia.ferrara@cert.provincia.fe.it

Corso Isonzo n. 26 - 44121 Ferrara - Tel. +39 0532 29.9440 - E-mail: chiara.cavicchi@provincia.fe.it
<http://www.provincia.fe.it/> - Codice Fiscale e Partita IVA 00334500386



Ferrara città del Rinascimento
e Il Suo Delta del Po

Ferrara
terra e acqua



PROVINCIA DI FERRARA

SETTORE LAVORI PUBBLICI, PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E MOBILITÀ
PO PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E URBANISTICA

- Comando Militare Territoriale Emilia Romagna;
 - UNMIG Bologna;
 - Ustif Bologna;
 - AUSL Ferrara – Dipartimento di Sanità pubblica;
 - e-distribuzione s.p.a. – Distretto Emilia-Romagna;
 - SNAM Rete Gas spa;
 - TIM/Telecom;
 - Gruppo Hera spa;
 - InRete Distribuzione Energia spa;
 - Ferrovie dello Stato Italiane spa;
 - RFI spa;
 - ANAS spa;
 - Autostrade per l'Italia spa;
 - Agenzia del Demanio;
 - Provincia di Ferrara;
 - Soprintendenza Archeologia, belle arti e paesaggio dell'Emilia-Romagna;
 - Comando Provinciale VVF Ferrara;
 - Prefettura di Ferrara;
- alla indizione della Conferenza di Servizi è stata resa disponibile la documentazione progettuale al link <https://drive.google.com/drive/folders/1GOTDCyBspXAfXhtHHLWC-tT5tcjxgbC4>;
- in data 23.11.2021, con nota PG n. 36645/2021, questa Provincia ha richiesto la trasmissione delle seguenti integrazioni:

relativamente alla (eventuale) variante agli strumenti urbanistici del Comune di Ferrara

1. Rapporto Ambientale, ai fini dell'espressione del provvedimento di Valsat di competenza provinciale. In assenza, si dovrà esplicitare il caso di esclusione previsto dalla norma;
2. documentazione inerente la valutazione in materia di rischio sismico (Relazione geologico-geotecnica) riferita al tracciato dell'elettrodotto e alle opere ad esso connesse;
3. tavola esplicativa della risoluzione dell'interferenza tra la linea elettrica di connessione e la via Padusa in corrispondenza della rotatoria con il raccordo SP8-SP70;
4. tavola esplicativa del parallelismo della linea elettrica di connessione rispetto a via Padusa in corrispondenza della medesima rotatoria;

Protocollo 14842 del 29/04/2022

PEC: provincia.ferrara@cert.provincia.fe.it

Corso Isonzo n. 26 - 44121 Ferrara - Tel. +39 0532 29.9440 - E-mail: chiara.cavicchi@provincia.fe.it
<http://www.provincia.fe.it/> - Codice Fiscale e Partita IVA 00334500386



Ferrara città del Rinascimento
e Il Suo Delta del Po





PROVINCIA DI FERRARA

SETTORE LAVORI PUBBLICI, PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E MOBILITÀ
PO PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E URBANISTICA

5. modulistica MUR A1/D1, ai sensi L.R. 19/2008;
- in data 30.12.2021, con nota PG n. 42081/2021, Arpa-SAC ha reso disponibili le integrazioni del proponente al link https://drive.google.com/drive/folders/1mwLn4U4dr7HU10wc6vZEV_jWCwJZ5t4M e riavviato il procedimento;
 - in data 15.02.2022, con nota PG n. 5326/2022, Arpa-SAC ha trasmesso il Rapporto Ambientale integrato dal proponente ai fini dell'espressione del provvedimento di Valsat relativa alla variante al II POC del Comune di Ferrara. A seguito di tale integrazione l'autorità procedente ha pubblicato sul BURERT n. 56 del 02.03.2022 un'integrazione dell'avviso al pubblico informando del deposito del Rapporto Ambientale ai fini dell'espressione del provvedimento di Valsat;
 - con nota PG n. 8316/2022 del 09.03.2022, Arpa-SAC ha trasmesso la documentazione integrativa presentata dal proponente relativa alla valutazione in materia di rischio sismico inerente la medesima variante;
 - la documentazione di progetto è stato oggetto di pubblicazione iniziale sul BURERT e sull'Albo Pretorio del Comune di Ferrara e Poggio Renatico per 60 giorni consecutivi: dal 24.11.2021 al 23.01.2022 (BURERT n. 330/2021). A seguito dell'integrazione del Rapporto Ambientale ai fini Valsat, si è proceduto ad una nuova pubblicazione di avviso di deposito sul BURERT n. 56/2022 per 40gg consecutivi dal 02.03.2022 al 11.04.2022;
 - a seguito delle procedure di deposito, pubblicità e partecipazione previste dalla fase di consultazione non risultano pervenute osservazioni.

Esaminati gli elaborati tecnici e amministrativi relativi all'intervento oggetto di autorizzazione unica (impianto fotovoltaico e opere di connessione), dai quali si evince che:

- il progetto prevede un impianto fotovoltaico di potenza complessiva di 25,75 MW che ricopre una superficie di circa 40 ha prospiciente alla SP 70, suddivisa in due aree denominate A1 e A2, ed è ubicato a circa 5 km a nord-est del centro abitato di Poggio Renatico;
- il collegamento dell'impianto alla rete di trasmissione nazionale (RTN) avverrà mediante connessione alla cabina primaria AT/MT denominata "Ferrara Sud", previa realizzazione di quattro nuove cabine di consegna, e alla cabina secondaria MT/BT "ID 239729532_ENEL GREEN POWER" da realizzare, previa realizzazione di una nuova cabina di consegna;
- i cavidotti di collegamento si estenderanno nei territori di Poggio Renatico e di Ferrara, in corrispondenza di alcune proprietà private e della viabilità pubblica;
- in particolare, la parte di cavidotto insistente nel territorio comunale di Ferrara, interessa le aree di proprietà privata identificate catastalmente al Fg 222, mp.li 299 e 219, per le quali è richiesta l'apposizione del vincolo espropriativo.

Considerato che le aree interessate dall'intervento (impianto fotovoltaico e opere di connessione) sono comprese all'interno delle Unità di Paesaggio n. 3, denominata "delle Masserie", e n. 4,

Protocollo 14842 del 29/04/2022

PEC: provincia.ferrara@cert.provincia.fe.it

Corso Isonzo n. 26 - 44121 Ferrara - Tel. +39 0532 29.9440 - E-mail: chiara.cavicchi@provincia.fe.it
<http://www.provincia.fe.it/> - Codice Fiscale e Partita IVA 00334500386



Ferrara città del Rinascimento
e Il Suo Delta del Po





PROVINCIA DI FERRARA

SETTORE LAVORI PUBBLICI, PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E MOBILITÀ
PO PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E URBANISTICA

denominata “della Valli del Reno”, secondo l’art. 8 del vigente Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (P.T.C.P.), e ricadono nei seguenti sistemi, zone ed elementi disciplinati dal Piano:

- sistema delle aree agricole (art. 11);
- dossi di valore storico documentale (art. 20, co. 2, lett. a);
- viabilità storica (art. 24, co. 1, lett. a)
- aree di vulnerabilità idrogeologica e di particolare tutela per la pianificazione comunale (art. 32).

Considerato, inoltre, che:

- l’intervento non interferisce con aree appartenenti alla Rete Natura 2000;
- gli Enti competenti in materia ambientale si sono espressi come segue:
 - AUSL Ferrara – parere favorevole condizionato;
 - ArpaE-SSA – parere favorevole condizionato;
 - Hera spa – parere favorevole condizionato;
- per quanto concerne gli aspetti strettamente urbanistici e di pianificazione territoriale, in linea generale non si ravvisano elementi di contrasto rispetto al Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (P.T.C.P.) vigente.

Dato atto che la Provincia, nell’ambito della Conferenza di Servizi convocata per l’acquisizione di pareri e nulla osta necessari al rilascio dell’Autorizzazione Unica in oggetto, relativamente alle proprie competenze, si esprime, tra l’altro, come di seguito specificato.

Relativamente all’intervento nel suo complesso (impianto fotovoltaico e opere di connessione), l’espressione della Provincia attiene alla valutazione della coerenza con le previsioni del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (P.T.C.P.) e la pianificazione settoriale vigente.

Relativamente alla porzione di opere di connessione, ricadenti nel Comune di Ferrara, in variante al II POC del medesimo Comune per l’apposizione del vincolo espropriativo, la Provincia si esprime ai sensi:

- dell’art. 34, co. 6, della L.R. 20/2000 e dell’art. 79 della L.R. 24/2017 (formulazione riserve sugli aspetti urbanistici e inerenti la pianificazione territoriale);
- dell’art. 1, co. 4, della L.R. 9/2008 e dell’art. 5 della L.R. 20/2000 (Valutazione ambientale);
- dell’art. 5 della L.R. 19/2008 (Valutazione di compatibilità con il rischio sismico).

Protocollo 14842 del 29/04/2022

PEC: provincia.ferrara@cert.provincia.fe.it

Corso Isonzo n. 26 - 44121 Ferrara - Tel. +39 0532 29.9440 - E-mail: chiara.cavicchi@provincia.fe.it
<http://www.provincia.fe.it/> - Codice Fiscale e Partita IVA 00334500386



Ferrara città del Rinascimento
e Il Suo Delta del Po

Ferrara
terra e acqua



PROVINCIA DI FERRARA

SETTORE LAVORI PUBBLICI, PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E MOBILITÀ
PO PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E URBANISTICA

Ciò premesso, constatato e considerato, si formula il seguente PARERE

Relativamente all'intervento nel suo complesso (impianto fotovoltaico e opere di connessione):

- per quanto concerne gli aspetti strettamente urbanistici e di pianificazione territoriale, **non si ravvisano elementi di contrasto rispetto al Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (P.T.C.P.)** e alla pianificazione settoriale vigente;

Al riguardo si precisa che, per gli aspetti connessi alle interferenze dell'opera con la viabilità provinciale, all'occupazione delle aree facenti parte del demanio provinciale, nonché per gli aspetti connessi ai procedimenti di autorizzazione sismica/deposito sismico si rimanda alle valutazioni di competenza degli uffici preposti.

Relativamente alla variante al II POC del Comune di Ferrara:

- per quanto concerne gli aspetti strettamente urbanistici e di pianificazione territoriale, non ravvisando elementi di contrasto rispetto al P.T.C.P. vigente, **non si formulano "RISERVE"**;
- per quanto concerne la **Valutazione Ambientale**, ai sensi del D.Lgs. 152/2006, dell'art. 18 della L.R. 24/2017 e dell'art. 1, comma 4, della L.R. 9/2008, si rimanda integralmente alla proposta resa da Arpa-SAC Ferrara, agli atti con PG 13040 del 13.04.2022;
- per quanto concerne la **Valutazione di compatibilità con rischio sismico**, si rimanda integralmente alla proposta di parere resa dall'Agenzia Regionale per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile - Servizio Sicurezza Territoriale e Protezione Civile - Ferrara, ai sensi dell'art. 5 della L.R. 19/2008, agli atti con PG n. 13245 del 14.04.2022.

Visti i contenuti della relazione redatta dal tecnico istruttore arch. Chiara Cavicchi.

Ferrara, 29/04/2022

Il funzionario responsabile
COPPARI MANUELA

Documento informatico firmato digitalmente

Protocollo 14842 del 29/04/2022

PEC: provincia.ferrara@cert.provincia.fe.it

Corso Isonzo n. 26 - 44121 Ferrara - Tel. +39 0532 29.9440 - E-mail: chiara.cavicchi@provincia.fe.it
<http://www.provincia.fe.it/> - Codice Fiscale e Partita IVA 00334500386



Ferrara città del Rinascimento
e Il Suo Delta del Po





Pratica SINADOC n.15679/2022

Provincia di Ferrara
Settore Pianificazione Territoriale
c.so Isonzo 26
c.a. Arch. Manuela Coppari
provincia.ferrara@cert.provincia.fe.it

OGGETTO: Trasmissione della relazione istruttoria ai fini della dell'espressione del parere ambientale - Valsat in merito alla variante alla pianificazione urbanistica del Comune di Ferrara di cui alla Autorizzazione (Dlgs 387/2003 e s.m.i. e DM 10 settembre 2010) per la realizzazione ed esercizio di impianto fotovoltaico denominato "F. UCCELLINO" e opere di connessione (elettrodotto) ai sensi d.lgs. 387/2003 e s.m.i., da realizzarsi in Comune di Poggio Renatico e Ferrara. Proponente ENEL GREEN POWER ITALIA srl.

In allegato alla presente si trasmette la relazione istruttoria finalizzata all'espressione della VALUTAZIONE AMBIENTALE del piano in oggetto.

Responsabile della UO Autorizzazioni Complesse e Energia
SAC Ferrara
Dott. Geol. Gabriella Dugoni

RELAZIONE ISTRUTTORIA FINALIZZATA ALL'ESPRESSIONE DELLA VALUTAZIONE AMBIENTALE – VALSAT IN MERITO ALLA VARIANTE ALLA PIANIFICAZIONE URBANISTICA DEL COMUNE DI FERRARA DI CUI ALLA AUTORIZZAZIONE (DLGS 387/2003 E S.M.I. E DM 10 SETTEMBRE 2010) PER LA REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "F. UCCELLINO" E OPERE DI CONNESSIONE (ELETTRODOTTO) AI SENSI D.LGS. 387/2003 E S.M.I., DA REALIZZARSI IN COMUNE DI POGGIO RENATICO E FERRARA. PROPONENTE ENEL GREEN POWER ITALIA SRL

(L.R. 24/2017 L.R. 9/08)

Visti:

- il Dlgs 152/2006 “Norme in materia ambientale” così come modificato dal Dlgs. 4/2008;
- la L.R. 13 giugno 2008 n. 9 “Disposizioni transitorie in materia di valutazione ambientale strategica e norme urgenti per l’applicazione del Decreto legislativo 3 aprile 2006, n.152”;
- il documento “Prime indicazioni in merito all’entrata in vigore del D.Lgs 16 Gennaio 2008 n. 4, correttivo della parte seconda del Decreto Legislativo 3 Aprile 2006 n.152, relativa a VAS, VIA e IPPC e del Titolo I della L.R. 13 Giugno 2008, n.9”;
- la L.R. 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” art. 15 e la successiva DGR 2170/2015 recante in allegato la “Direttiva per svolgimento di funzioni in materia di VAS, VIA, AIA ed AUA in attuazione della LR n.13/2015”;

1 PREMESSO CHE:

- 1.1 La Società ENEL GREEN POWER ITALIA Srl – Sede legale in Comune di Roma – V. Regina Margherita 125 - ha presentato in data 08/06/2021 (acquisita con PG 2021/90046) ad Arpae SAC Ferrara istanza per la realizzazione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili – solare di potenza di picco complessiva pari a 25,75 MWp,
- 1.2 l'intervento è suddiviso in due aree:
 - AREA 1 collegata a Cabina Primaria AT/MT esistente denominata “Ferrara Sud” (previa realizzazione di 4 nuove cabine da ubicarsi nella medesima area)
 - AREA 2 collegata a cabina Secondaria MT/BT da realizzare previa realizzazione di una nuova cabina di consegna all’interno della medesima area.
- 1.3 l'impianto fotovoltaico, denominato “F. UCCELLINO”, sarà realizzato nel Comune di Poggio Renatico (FE) mentre le opere di connessione interesseranno anche il Comune di Ferrara;
- 1.4 L'area interessata dal progetto risulta pari a 40 ettari sui quali verranno installati 60.592 moduli FTV di potenza nominale pari a 425 Wp. L'Area A1 produrrà una potenza di circa 4 MWp mentre l'Area A2 ne produrrà 22 Mwp. E' prevista una produzione annua di energia pari a 37,75 Gwh/anno; oltre

all'impianto FV il progetto prevede la realizzazione del punto di consegna dell'energia prodotta e la realizzazione delle opere di connessione alla rete.

- 1.5 Il progetto di impianto è stato assoggettato, ai sensi della L.R. 4/2018, alla procedura di verifica di assoggettabilità a V.I.A. (screening) che si è conclusa con emanazione da parte della Regione Emilia Romagna dell'Atto N° 1944 del 03/02/2021 che esclude dalla procedura di V.I.A. il progetto in oggetto a condizione che vengano rispettate le prescrizioni definite nell'atto medesimo.
- 1.6 Arpae SAC ha indetto la conferenza di servizi, nell'ambito della quale sono state espresse le richieste di documentazione da parte degli enti coinvolti;
- 1.7 in particolare evidenziata dal Responsabile della UO Pianificazione Generale e Paesaggistica del Comune di Ferrara, la necessità di variare il 2o POC per espropriazioni non già previste dal piano vigente, è stato richiesto al proponente di presentare la documentazione di Valsat a completamento della documentazione presentata; il proponente ha provveduto alla presentazione della documentazione richiesta acquisita agli atti della Conferenza di Servizi;
- 1.8 il provvedimento di autorizzazione, AU ex Dlgs 387/2003, comprenderà quindi anche il permesso di costruire, rilasciato ai sensi della LR 15/2013, e variazione del 2o POC per espropriazioni non previste nel piano vigente, di competenza del Comune di Ferrara;
- 1.9 il Consiglio Comunale di Ferrara con Del CC n.4429/2022 del 31/01/2022, sulla scorta del parere di competenza del Responsabile della UO Pianificazione Generale e Paesaggistica, ha espresso parere favorevole alla variante di POC; successivamente ha dato corso alla pubblicazione della Deliberazione CC all'albo pretorio del Comune dal 02/02/2022 al 16/02/2022;
- 1.10 la documentazione di progetto assunta agli atti della Conferenza di servizi comprende il documento "Rapporto ambientale", che contiene gli elementi alla base della valutazione ambientale dei contenuti di variante correlati alla realizzazione dell'intervento di progetto, di cui alla istruttoria della Valsat di cui alla LR 24/17;
- 1.11 pertanto si ritiene di poter svolgere l'istruttoria di Valsat ai sensi degli artt. 4 e 18 L.R. 24/2017 per la variante agli strumenti urbanistici del Comune di Ferrara sulla base degli elementi contenuti in detto documento;
- 1.12 in ragione della L.R. 13/2015 la Provincia, autorità competente, emanerà con proprio provvedimento il parere ambientale di Valsat, avvalendosi degli esiti dell'attività istruttoria svolta da ARPAAE – SAC, riportati nella presente relazione istruttoria a firma della Responsabile della UO Autorizzazioni Complesse e Energia di ARPAAE – SAC Ferrara;
- 1.13 la documentazione di progetto è stato oggetto di pubblicazione iniziale sul BURERT e sull'Albo Pretorio del Comune di Ferrara e Poggio Renatico per 60 giorni consecutivi: dal 24/11/2021 al 23/01/2022 (Burert n.330/2021); a seguito dell'integrazione della documentazione con il documento "Rapporto ambientale" ai fini Valsat, la SAC Ferrara di ARPAAE ha provveduto ad una nuova pubblicazione di avviso di deposito sul BURERT n.56/2022 per 40gg consecutivi dal 02/03/2022 al 11/04/2022;

2 DATO ATTO CHE:

2.1 ARPAE SAC ha acquisito i pareri anche degli enti con competenze ambientali nell'ambito del procedimento autorizzatorio:

- Comune di Poggio Renatico (in data 10/11/2021 – PG 2021/173025), attestante la conformità urbanistica;
- Comune di Ferrara (in data 21/12/2021 – PG 2021/195734), evidenzia la necessità di variare il 2o POC per espropriazioni non previste;
- parere AUSL, favorevole condizionato, assunto a PG/2022/0009018 del 20/01/2022,
- Arpae SSA favorevole condizionato;
- HERA favorevole condizionato;

2.2 a seguito delle procedure di deposito, pubblicità e partecipazione previste dalla fase di consultazione non risultano pervenute osservazioni.

3 VALUTATO CHE:

3.1 Il sito sul quale sarà realizzato l'impianto fotovoltaico ricopre una superficie di circa 40 ettari, suddivisa in due aree denominate A1, A2. È ubicato circa 5 km a nord-est del centro abitato di Poggio Renatico, ed è intercluso dalla Strada Provinciale 70. Il terreno presenta completamente pianeggiante ad una quota di 8 m sul livello medio del mare. L'area è caratterizzata dalla presenza di un sistema di canalizzazioni così composto: un canale trasversale circa ogni 25 m in direzione SO-NE nelle aree 2 e 3, ed un canale circa ogni 40 m in direzione SE-NO nell'area 1.

3.2 È ubicato circa 4 km nord-est dal centro abitato di Poggio Renatico e 4,5 km sud-ovest da Ferrara. Si trova all'interno della "Tenuta dell'Uccellino".

3.3 Il progetto prevede la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica della potenza complessiva di 25,75 Mw_p. L'impianto di produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica in progetto, prevede l'utilizzo di moduli fotovoltaici in silicio cristallino, fissati su una struttura mobile ad inseguitore solare monoassiale.

3.4 È prevista la realizzazione di una fascia di mitigazione arborea ed arbustiva da realizzarsi lungo il lato prospiciente la ferrovia della porzione triangolare dell'area 1, e lungo i lati prospicienti la SP70 della porzione rettangolare dell'area 1, e dell'area 2.

3.5 A circa 35 m ad est dell'area di impianto vi è la presenza di una linea elettrica da 220 kV. Il collegamento dell'impianto alla rete di trasmissione nazionale (RTN) avverrà nei seguenti due modi:

- L'area 1 sarà collegata alla cabina primaria AT/MT denominata "Ferrara Sud", previa realizzazione di quattro nuove cabine di consegna da ubicare nella porzione triangolare dell'area 1;
 - L'area 2 sarà collegata alla cabina secondaria MT/BT "ID 239729532_ENEL GREEN POWER" da realizzare, previa realizzazione di una nuova cabina di consegna da ubicarsi all'interno dell'area stessa.
- 3.6 i cavidotti di collegamento si estenderanno, uno per circa 900 m, nel territorio di Poggio Renatico, l'altro per 7 km sia nell'agro di Poggio Renatico che nel territorio di Ferrara. L'elettrodotto percorrerà alcune proprietà private e la viabilità pubblica della Provincia di Ferrara. Non si rilevano interferenze lungo il percorso.
- 3.7 la realizzazione del cavidotto avverrà quasi esclusivamente in aree già impermeabilizzate dalla viabilità esistente, mentre la realizzazione delle cabine secondaria e di smistamento, occuperà solo 300 mq, dislocate in due aree separate, e non comporterà una impermeabilizzazione considerevole.
- 3.8 la natura dell'intervento, esclusa la fase di cantiere, non altererà il clima acustico del territorio interessato;
- 3.9 l'intervento non interferisce con aree appartenenti alla RETE NATURA 2000;
- 3.10 gli impatti ambientali risultano essere stati adeguatamente valutati nell'ambito della procedura di screening ambientale conclusa con Determinazione dirigenziale RER n.1944 del 03/02/2021, ad esito positivo con esclusione dalla successiva procedura di Valutazione di Impatto Ambientale;

in esito alla istruttoria anzi descritta

SI PROPONE

alla Provincia di Ferrara in qualità di autorità competente:

di esprimere il **PARERE AMBIENTALE**, ai sensi dell'art.4 e 19 della LR 24/17 in merito alla variante alla pianificazione urbanistica del Comune di Ferrara di cui alla Autorizzazione (Dlgs 387/2003 e s.m.i.) per la realizzazione ed esercizio di impianto fotovoltaico denominato "F. UCCELLINO" e opere di connessione (elettrodotto) ai sensi d.lgs. 387/2003 e s.m.i., da realizzarsi in Comune di Poggio Renatico e Ferrara. Proponente ENEL GREEN POWER ITALIA srl.

Responsabile della UO Autorizzazioni Complesse e Energia
SAC Ferrara
Dott. Geol. Gabriella Dugoni

SETTORE SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE DISTRETTO RENO

UFFICIO TERRITORIALE DI FERRARA

P.O. PROTEZIONE CIVILE ATTIVITÀ ESTRATTIVE

PRESIDIO DELLA SEDE DI FERRARA

ALCESTE ZECCHI

INVIATO TRAMITE PEC

Al Dirigente del Settore Pianificazione Territoriale della
Provincia di Ferrara
Ing. Stefano Farina

Oggetto: Comune di Ferrara – Variante per il progetto di realizzazione di un cavidotto – cabine elettriche PV Uccellino- Proposta di parere sismico di cui all'art. 5 L.R. 19/08.

Il progetto in oggetto prevede la realizzazione di un cavidotto interrato e di opere di connessione tra l'impianto di produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica della potenza di circa 25,75 MWp, da ubicarsi nel Comune di Poggio Renatico (FE), in località Fondo Uccellino e la Rete Elettrica Nazionale; oggetto di variante in Comune di Ferrara è soltanto una cabina elettrica.

La relazione geologica sismica, redatta dal dott.geol. Lucia Santopietro, prende in considerazione indagini geognostiche effettuate in corrispondenza del cavidotto e non della cabina; in ogni modo afferma che: "Le cabine elettriche previste, secondo l'art. 9 comma 3 della L.R. n. 19/2008, ricadenti al punto A.3.2 dell'Allegato 1 alla DGR n.2272/2016 ricadono tra gli "Interventi Privi di Rilevanza per la Pubblica Incolumità ai fini sismici".

In considerazione di quanto sopra riportato, della tipologia e delle dimensioni dell'opera oggetto di variante, non si ritiene di dover rilasciare alcun parere in merito, rimandando ulteriori approfondimenti geologico – sismici, ai sensi della normativa in merito, alla fase di progettazione esecutiva.

Cordiali saluti.

P.O. Protezione Civile e Attività estrattive
Presidio della sede di Ferrara
con delega di funzioni dirigenziali
Alceste Zecchi
Firmato digitalmente

AZ / AMP

Viale Cavour, 77 tel 0532 218811
44121 Ferrara fax 0532 210127

stpc.ferrara@regione.emilia-romagna.it;
stpc.ferrara@postacert.regione.emilia-romagna.it