



pec

Ministero della Transizione Ecologica

Direzione generale per la crescita sostenibile e la qualità sviluppo –
Divisione V – Sistemi di valutazione ambientale (CreSS)

PEC: CRESS@pec.minambiente.it

Regione Emilia Romagna

Servizio valutazione Impatto e promozione sostenibilità ambientale

PEC: vipisa@postacert.regione.emilia-romagna.it

e p.c. **Comune di BORETTO**

Pec: protocolloboretto@legalmail.it

Comune di BRESCELLO

Pec: comune.brescello@postecert.it

Comune di GUALTIERI

Pec: comune.gualtieri@postecert.it

Comune di POVIGLIO

Pec: poviglio@cert.provincia.re.it

Oggetto: Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs. 152/2006 relativa al progetto di realizzazione di n. 2 impianti fotovoltaici denominati "Poviglio A" della potenza nominale di 6.080,25 kWp e "Poviglio B" della potenza nominale di 6.134,70 kWp nel comune di Poviglio (RE) e relativo impatto di rete per la connessione nei comuni di Poviglio (RE) e Boretto (RE). Proponente: VRD 28.1 S.r.l. **Trasmissione osservazioni.**

Vista la comunicazione pervenuta dalla Regione Emilia Romagna, Servizio Valutazione Impatto e Promozione Sostenibilità Ambientale, ascritta al ns. protocollo con il n. 2503 del 01/02/2022, con la quale si comunicava la procedibilità dell'istanza, presentata da VRD 28.1 S.r.l., per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale, ai sensi dell'art. 23 del D. Lgs. 152/2006 del progetto in oggetto (rif. nota del Ministero della Transizione Ecologica – MITE, acquisita al protocollo regionale n. 0068396 del 26/01/2022) e si convocava una riunione istruttoria, in data 08/02/2022, per l'esame congiunto della documentazione presentata;

Preso atto:

- che il progetto è relativo a due impianti per la produzione di energia elettrica da fonte

Servizio Pianificazione territoriale - Piazza Gioberti 4 - 42121 Reggio Emilia

Provincia di Reggio Emilia - Corso Garibaldi 59 - 42121 Reggio Emilia - c.f. 00209290352 - Tel 0522.444111 - www.provincia.re.it

fotovoltaica, denominati "Poviglio A", della potenza nominale di 6.080,25 kW e "Poviglio B", della potenza nominale di 6.134,70 kW, da insediare su area sita in Comune di Poviglio e relativo impianto di rete per la connessione nei Comuni di Poviglio (RE) e Boretto (RE);

- l'impianto è destinato nel complesso alla produzione di poco più di 12 MW, che verranno immessi nella rete pubblica tramite un elettrodotto lungo circa 2 km, che dal campo fotovoltaico, raggiungerà, in direzione nord, la rete di Trasmissione Nazionale, allacciandosi alla Cabina Primaria "Boretto", sita nel comune di Boretto, in provincia di Reggio Emilia;
- il progetto rientra tra quelli disciplinati dall'art. 8 comma 2-bis del D.Lgs. n. 152/2006, essendo ricompreso tra le categorie progettuali di cui all'Allegato II alla Parte Seconda del cit. D.Lgs. 152/2006, di competenza statale, essendo configurabile di "pubblica utilità", nonché tra i progetti di attuazione del Piano Nazionale Energia e Clima (PNIEC).

Dato atto che, nella comunicazione regionale indicata in epigrafe e nella riunione istruttoria svolta in data 08/02/2022, la Regione ha proposto di raccogliere le osservazioni degli Enti interessati dal procedimento in oggetto e di inviare, suo tramite, al Ministero le osservazioni e i contributi sul progetto delle Amministrazioni interessate, lasciando comunque ferma la possibilità per ogni Ente di inviare autonomamente le proprie osservazioni al MITE;

Vista infine la documentazione e gli elaborati progettuali allegati, compresi, in particolare, lo Studio di impatto ambientale (cod. 43_SIA_VRD28.I_PD_00) e la Relazione di conformità del progetto agli strumenti di pianificazione territoriale ed urbanistica (cod. 45_RV.06_VRD28.1_PD_00), sentito il Servizio Infrastrutture, Mobilità sostenibile e Patrimonio della Provincia di Reggio Emilia, si formulano le seguenti osservazioni e richieste di chiarimenti:

Localizzazione degli impianti fotovoltaici

L'area oggetto degli interventi ricade nella porzione sud-ovest dell'Ambito APS di qualificazione produttiva di interesse sovracomunale, denominato "Pianura occidentale", regolamentato dall'art. 11 delle NA del PTCP vigente, per il quale è stato sottoscritto, in data 28/04/2010, un Accordo territoriale attuativo tra la Provincia di Reggio Emilia e i Comuni di Poviglio, Boretto, Brescello e Gualtieri.

Gli impianti fotovoltaici saranno collocati nella porzione ovest dell'ambito sopracitato (denominata dal PSC vigente APS-1), a ridosso della SP 111.

Accessibilità

Il lay-out progettuale del fotovoltaico si sviluppa, in direzione nord-sud, sul lato occidentale dell'ambito produttivo sovracomunale costituendo una sorta di "barriera" alla futura accessibilità verso la porzione orientale dell'ambito produttivo. Al fine di non pregiudicare lo sviluppo delle aree del comparto produttivo non occupate dall'impianto fotovoltaico, ma suscettibili di futura trasformazione, si chiede una soluzione progettuale che consenta l'accesso dalla rotonda esistente sulla SP 111, lasciando un varco non occupato da pannelli fotovoltaici sufficiente a realizzare una viabilità di penetrazione alla porzione orientale del comparto stesso. La Provincia è a disposizione per ogni indicazione tecnica in merito.

Fasce di rispetto stradale

In TAV. A03 "Planimetria generale – stato futuro" è erroneamente indicata una fascia di rispetto stradale di 10 metri da via Matteotti e via per Poviglio, che pare peraltro misurata dalla mezzeria e non dal confine stradale.

Si chiede di adeguare il progetto a quanto prescritto dal Codice della Strada e suo Regolamento di attuazione, che stabilisce una fascia di rispetto non inferiore a 30 metri dal confine stradale per le strade extraurbane di tipo C), fuori dai centri abitati (D.P.R. 16 dicembre 1992, n. 495, art. 26, comma 2, lett. c).

Conformità agli strumenti di pianificazione territoriale

Il tracciato dell'elettrodotto in progetto attraversa un'area che il PTCP vigente individua come "Sistema forestale boschivo" (art. 38 NA). Al fine di valutarne più precisamente la non interferenza, si evidenzia la necessità di rappresentare, ad una scala di maggior dettaglio, il tracciato da

realizzare su area forestale, descrivendo puntualmente le opere previste e dichiarando se vi siano interventi di trasformazione del bosco che comportino la previsione di misure compensative ai sensi del sopracitato art. 38 NA e della DGR 549/2012.

Il tracciato dell'elettrodotto attraversa inoltre il cavo Parmigiana di Brescello (Canale Derivatore di Bonifica), individuato dal PTCP vigente tra gli "Invasi ed alvei di laghi, bacini e corsi d'acqua" (art. 41 NA). Si chiede di integrare il già citato elaborato RV06 "Relazione di conformità urbanistica", verificando altresì la non interferenza dell'elettrodotto in progetto con le disposizioni dell'art. 41 del PTCP.

Conformità agli strumenti di pianificazione comunale

Occorre rilevare sin d'ora che il progetto in esame comporta la necessità di variante agli strumenti urbanistici comunali e segnatamente:

- POC stralcio del comune di Poviglio, per la localizzazione, l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e la dichiarazione di pubblica utilità della linea elettrica di connessione dell'impianto FV alla rete di distribuzione;
- variante al PRG del Comune di Boretto, per la localizzazione, l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e la dichiarazione di pubblica utilità della linea elettrica di connessione dell'impianto FV alla rete di distribuzione.

Nell'ambito della procedura di autorizzazione unica dell'impianto, ai sensi del D.Lgs. 387/2003 (rif. prot. ARPAE n. PG/2021/184475 del 30/11/2021, Pratica n. 28583/2021, avviata e contestualmente sospesa come comunicato da ARPAE con nota acquisita al ns. prot. 35535 del 20/12/2021), sarà pertanto necessario predisporre gli elaborati per il POC stralcio e la Valsat del Comune di Poviglio e gli elaborati di variante al PRG del Comune di Boretto, oggetto di verifica di assoggettabilità a VAS (rif. anche ad artt. 2 e 2bis LR 10/1993).

Inoltre, nella medesima sede autorizzatoria, di cui al predetto D.Lgs. 387/2003, sarà necessario integrare gli elaborati con uno specifico addendum recante modifiche e integrazioni all'Accordo territoriale attuativo vigente sopra menzionato e con la conseguente variante al PSC del Comune di Poviglio.

A tal proposito si evidenzia la necessità di coinvolgere nel presente procedimento anche i Comuni di Brescello e Gualtieri, in quanto sottoscrittori dell'Accordo Territoriale insieme ai Comuni di Boretto e Poviglio.

Vincoli

Preso atto di quanto illustrato nell'elaborato RV06 "Relazione di conformità del progetto agli strumenti di pianificazione territoriale e urbanistica", si rileva che il tracciato dell'elettrodotto interrato di collegamento tra il campo fotovoltaico e la cabina di connessione alla rete di distribuzione di energia elettrica intercetta le seguenti aree:

- una "Zona di attenzione di LOC" (Level Of Concern), per la presenza in loco di una industria a rischio di incidente rilevante;
- un'area sottoposta a vincolo paesaggistico ai sensi dell'art. 142 del D.Lgs. 42/2004, comma 1, lett. c) e f).

Si ritiene pertanto opportuno il coinvolgimento del Comitato Tecnico di Valutazione dei Rischi-CVR Regionale e della Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la Città metropolitana di Bologna e le province di Modena, Ferrara e Reggio Emilia.

Infine, relativamente all'insediamento dell'impianto fotovoltaico in area sovracomunale, raccolte le istanze provenienti dalle Amministrazioni Comunali interessate, appare opportuno definire adeguate misure compensative a favore dei medesimi Enti locali, così come previsto dal D.M. 10 settembre 2010 recante "Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili", nell'ambito dell'Autorizzazione Unica servente la realizzazione del progetto in oggetto.

Distinti saluti.

La Dirigente del Servizio
Pianificazione Territoriale
f.to Arch. Anna Campeol

Documento sottoscritto in forma digitale ai sensi del D.lgs. 82/2005

*(da sottoscrivere in caso di stampa)

Si attesta che la presente copia, composta da n. fogli, è conforme in tutte le sue componenti al corrispondente atto originale firmato digitalmente conservato agli atti con n. del

Reggio Emilia, li

Qualifica e firma.....

Reggio Emilia, lì 21/02/2022

pec

Alla cortese attenzione di

Ministero della Transizione Ecologica
Direzione generale per la crescita
sostenibile e la qualità sviluppo
Divisione V – Sistemi di valutazione
ambientale (CreSS)
PEC: CRESS@pec.minambiente.it

Regione Emilia Romagna
Servizio valutazione Impatto e promozione
sostenibilità ambientale
PEC: vipsa@postacert.regione.emilia-
romagna.it

e p.c. **Comune di BORETTO**
Pec: protocolloboretto@legalmail.it

Comune di BRESCELLO
Pec: comune.brescello@postecert.it

Comune di GUALTIERI
Pec: comune.gualtieri@postecert.it

Comune di POVIGLIO
Pec: poviglio@cert.provincia.re.it

**OGGETTO: PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE AI SENSI DELL'ART.23
DEL D.LGS. 152/2006 RELATIVA AL PROGETTO DI REALIZZAZIONE DI N. 2
IMPIANTI FOTOVOLTAICI DENOMINATI "POVIGLIO A" DELLA POTENZA
NOMINALE DI 6.080,25 KWP E "POVIGLIO B" DELLA POTENZA NOMINALE DI
6.134,70 KWP NEL COMUNE DI POVIGLIO (RE) E RELATIVO IMPATTO DI RETE
PER LA CONNESSIONE NEI COMUNI DI POVIGLIO (RE) E BORETTO (RE).
PROPONENTE: VRD 28.1 S.R.L. TRASMISSIONE OSSERVAZIONI.**

Relativamente al procedimento di cui all'oggetto, si trasmettono, in allegato alla presente, le osservazioni della Provincia di Reggio Emilia – Servizio Pianificazione territoriale.

Cordiali saluti.

La Responsabile
Servizio Pianificazione Territoriale
(F.to CAMPEOL ANNA MARIA)
(Sottoscritto digitalmente ai sensi dell'art. 21 D.L.gs n° 82/2005 e s.m.i.)
