

Reggio Emilia, lì 06/09/2021

Alla cortese attenzione di

Arpae - Struttura Autorizzazioni e
Concessioni di Reggio Emilia
Piazza Gioberti, 4,
42121 Reggio Emilia

PEC aoore@cert.arpa.emr.it

OGGETTO: PROCEDURA DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VIA AI SENSI DELL'ART. 10 DELLA LR 4/2018 DEL PROGETTO DENOMINATO "PROGETTO FOTOVOLTAICO PARTITORE2" NEI COMUNI DI MONTECCHIO EMILIA E SANT'ILARIO D'ENZA (RE), PROPOSTO DA NB7 SRL – OSSERVAZIONI IN MERITO AL SIA E ALLA DOCUMENTAZIONE ALLEGATA

Vista la comunicazione di avvio del procedimento di Screening in oggetto presentato ai sensi dell'art. 10 del LR 4/2018, e la relativa documentazione tecnica pervenuta alla Provincia, prot. 21421 del 05/08/2021;

Vista inoltre la richiesta di acquisizione del contributo da parte degli Enti coinvolti nel procedimento, contenuta nella comunicazione sopracitata;

Considerato che:

- il progetto prevede la realizzazione di un impianto fotovoltaico in comune di Montecchio Emilia composto da da 34.174 moduli per una potenza complessiva di 19.991,79 kWp e prevede una superficie fotovoltaica pari a circa dieci ettari interessando un'area di sedime complessiva pari a circa 21 ettari;
- il progetto prevede inoltre la realizzazione delle opere di connessione alla rete elettrica (elettrودotto interrato MT e cabina di consegna) in parte nel comune di Montecchio e in parte nel territorio del comune di Sant'Ilario d'Enza;

Visto il PTCP della Provincia di Reggio Emilia e le disposizioni della Delibera dell'Assemblea Legislativa regionale del 6 dicembre 2010 n. 28 "*Prima individuazione delle aree e dei siti per l'installazione di impianti di produzione di energia elettrica mediante l'utilizzo della fonte energetica rinnovabile solare fotovoltaica*" (di seguito DAL 28/2010);

Rilevato che, ai sensi del PTCP, l'area occupata dall'impianto ricade in:

- Ambiti ad alta vocazione produttiva agricola (art. 6 NA);
- Sistema forestale boschivo (art. 38 NA) limitatamente alla fascia ripariale del rio Duchessa;
- Zone di protezione delle acque sotterranee del territorio di pedecollina-pianura (art. 82 NA) settore di ricarica tipo B;
- è inoltre parzialmente interessata, nella parte più a sud, dalle misure per la tutela quantitativa della risorsa idrica di cui all'art. 85 NA, ed in particolare dalla previsione di un bacino di accumulo a basso impatto ambientale come meglio individuato nell'Allegato 10 alle Norme del PTCP da realizzarsi attraverso l'esercizio dell'attività estrattiva previo recepimento nei PAE comunali;

Rilevato inoltre che, ai sensi del PIAE vigente come recepito dal PAE comunale approvato con Del. CC n°7 del 18/03/08, l'area è inserita all'interno del Polo estrattivo "Spalletti";

Considerato che:

- la DAL 28/2010 stabilisce i criteri localizzativi per gli impianti fotovoltaici in un'ottica di compatibilità ambientale e paesaggistica degli impianti medesimi;
- in tale ottica sono considerate idonee all'installazione di impianti fotovoltaici le aree di cava dismesse, qualora la realizzazione dell'impianto fotovoltaico risulti compatibile con la destinazione finale della medesima cava;
- con parere PG/2019/829737 del 07/11/2019 la Regione ha chiarito che per per cave dismesse si intendono sia le cave abbandonate e non sistemate ai sensi della LR 17/1991 sia le aree nelle quali l'attività estrattiva sia in corso di esecuzione essendo conclusa o in via di conclusione la fase di coltivazione, qualora l'impianto non risulti incompatibile né con l'attuazione del progetto di sistemazione finale della cava né con la destinazione finale prescritta dalla pianificazione di settore o dal piano urbanistico per la medesima area;
- il PAE vigente, così come la Variante specifica al PAE adottata con delibera C.C. n. 63 del 28/12/2020, prevedono un recupero agro-bio-naturalistico e agricolo delle aree di cava, non compatibile con la realizzazione del parco fotovoltaico in oggetto;
- la sopracitata variante prevede per l'area a nord, identificata come sottozona S1.b e apparentemente non ancora interessata dalla coltivazione, e per l'area a ovest sottozona S1.a un incremento dei volumi di escavazione e pertanto suscettibili di ulteriore sfruttamento ancorché nel SIA si affermi che sono in fase di completamento le attività di recupero e ripristino ambientale; delle modifiche previste occorrerà comunque tenere conto nel presente progetto pur essendo il procedimento ancora in itinere;
- non è chiaro quale sia la tempistica di realizzazione dell'intervento e come si coordini con l'attività estrattiva ancora in corso;

Si ritiene che l'attuazione del parco fotovoltaico sarà possibile solamente qualora venga approvata una variante al PAE che modifichi la destinazione finale delle aree di cava. In tale sede andranno riviste le opere di sistemazione, motivandone la coerenza con le caratteristiche del territorio circostante e valutando la possibilità di mantenere i previsti interventi per la fruibilità ciclopeditone dell'ambito.

Tale variante sarà inoltre necessaria per rispondere ai criteri localizzativi stabiliti dalla DAL 28/2010 e per attestare la compatibilità col PTCP vigente.

Per la Dirigente del
Servizio Pianificazione Territoriale
(F.to PASTORINI ELENA)

(Sottoscritto digitalmente ai sensi dell'art. 21 D.L.gs n° 82/2005 e s.m.i.)

Copia conforme del documento informatico sottoscritto digitalmente da
ELENA PASTORINI il 06/09/2021 13:26:44 ai sensi dell'art. 20 e 23 del D.Lgs 82/2005
PROTOCOLLO GENERALE: 2021 / 24016 del 06/09/2021