

Fascicolo 2022/06 09/25

Spett.le **ARPAE**
Struttura Autorizzazioni e Concessioni
Piazza Caduti per la Libertà n.2
48121 – Ravenna
c.a. arch. Francesco Biral
PEC: aopora@cert.arpa.emr.it

REGIONE EMILIA-ROMAGNA
Servizio Valutazione Impatto e Promozione
Sostenibilità Ambientale
PEC: vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

Oggetto: Comune di Conselice - Procedura di verifica di assoggettabilità a VIA, ai sensi dell'art. 10 della L.R. 4/2018 e dell'art. 19 del D.Lgs. 152/2006, del progetto denominato "Realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica della potenza nominale totale pari a 9,995 MWp, potenza di immissione pari a 9,0 MWp e relative opere di connessione alla rete elettrica" localizzato nel comune di Conselice (RA) - presentato da MC-Consulting s.r.l. - Trasmissione parere Servizio Ambiente Unione dei Comuni della Bassa Romagna

Visto il decreto della Presidente dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna n. 34 del 24/12/2019 con il quale è stato conferito l'incarico di dirigente tecnico dell'Area Economia e Territorio all'Arch. Gilberto Facondini dal 27/01/2020 al 26/01/2023;

Visto il decreto della Presidente dell'Unione dei Comuni Bassa Romagna n. 2 del 07/02/2022 con cui sono stati nominati i responsabili e supplenti delle strutture dell'organigramma dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna;

Vista la Delega di funzioni e competenze ai sensi degli artt. 13 e 15 del Regolamento di Organizzazione del Dirigente d'Area Gilberto Facondini, alla Responsabile del Servizio Ambiente, Dott.ssa Alice Dosi, prot. 10547 del 15/02/2022;

Vista la domanda di procedura di verifica di assoggettabilità a VIA (screening) per il progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico in via Merlo in Comune di Conselice, ai sensi del D.Lgs. 152/2006 e della L.R. n. 4/2018, presentata dalla Ditta MC-Consulting s.r.l. e pubblicato per la consultazione dal 02/02/2022 per 45 gg;

Vista la nota di ARPAE-SAC, prot. Unione n. 6545/22 del 31/01/2022 con la quale si comunicava la pubblicazione sul sito Web della Regione Emilia Romagna dell'Avviso al Pubblico e della documentazione presentata dal proponente

Vista la successiva nota di ARPAE SAC, prot. Unione n. 6548/22 del 31/01/2022 con la quale veniva convocata la prima riunione tecnica istruttoria per il giorno 2 marzo 2022;

Considerati gli esiti della suddetta riunione e del confronto con il proponente e ottenuti, in particolare, i seguenti chiarimenti:

- i mezzi pesanti previsti per le attività di cantiere sono 20 al giorno e non 133 come erroneamente riportato a pag. 22 del documento 1.1 – Relazione tecnico descrittiva;
- la struttura metallica sarà direttamente infissa a terra, senza necessità di opere di fondazione o di basi galleggianti;

Valutata la documentazione integrativa presentata dal proponente in data 15/03/2022 dalla quale si evince in modo particolare:

- che la valutazione di impatto acustico è stata integrata con una, seppur sintetica, valutazione della rumorosità delle fasi di cantiere;
- che non è più previsto l'impianto di illuminazione notturna dell'area interessata dal progetto;

Viste infine le osservazioni dei Servizi Edilizia e Urbanistica, Energia e Mobilità dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna già inviati a codesti Enti in data 04/03/2022 (ns. prot. 15685/22) a seguito della riunione istruttoria e riguardanti in modo particolare la compatibilità urbanistica dell'intervento;

Tutto ciò premesso si esprime, per quanto di competenza, **PARERE FAVOREVOLE** all'intervento alle seguenti condizioni:

- si chiede al proponente di produrre, in sede di successiva istanza autorizzativa, il progetto del sistema verde di schermatura dell'area dell'impianto fotovoltaico, comprensivo di relazione di progetto. Tale schermatura dovrà essere realizzata su tutti i lati dell'area interessata e dovrà seguire le indicazioni riportate nell'allegato E del RUE dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna. Per la realizzazione della schermatura dovranno essere utilizzate almeno 5 specie vegetali (suddivise tra alberi e arbusti). Gli alberi dovranno essere scelti tra le specie elencate nell'elaborato 3 "Elenco alberi consigliati"; non dovranno essere utilizzate essenze tra quelle indicate nel Sub-Elaborato II) "piante sconsigliate nei nuovi impianti per motivi fitosanitari";
- il suddetto progetto dovrà indicare le modalità di irrigazione del verde di schermatura al fine di garantire l'attecchimento dello stesso;
- in sede di istanza autorizzativa dovrà essere prodotta una valutazione di impatto acustico firmata da tecnico regolarmente iscritto all'Elenco Nazionale dei Tecnici Competenti in Acustica;
- l'istanza autorizzativa dovrà contenere una planimetria che individui chiaramente il tracciato dell'elettrodotto sovrapposto alla mappa catastale e i mappali interessati dagli scavi.

Per eventuali chiarimenti contattare ing. Bruno Longanesi (tel. 0545 38186 email: longanesib@unione.labassaromagna.it).

La Responsabile del Servizio Ambiente

Dott.ssa Alice Dosi

documento firmato digitalmente