



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Ferrara**

DIPARTIMENTO SANITA' PUBBLICA
U.O.C. IGIENE PUBBLICA
Direttrice dott.ssa Clelia de Sisti

Spett.le ARPAE - Servizio
Autorizzazioni e Concessioni di Ferrara
Unità Autorizzazioni complesse ed
Energia
Responsabile Dott. Alessandro Travagli
aoofo@cert.arpa.emr.it

OGGETTO: EG LAGO SRL- Istanza di avvio del procedimento unico di Valutazione di ARPAE: Impatto Ambientale per il progetto Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile solare fotovoltaica di potenza pari a 12,67 MW, situato nel comune di Argenta (FE)_ Parere igienico sanitario per TERZA SEDUTA DELLA CONFERENZA DI SERVIZI DECISORIA (art. 19 L.R. 4/18, art. 14 L. 241/90).

In riferimento al procedimento in oggetto e la convocazione della terza seduta della conferenza dei servizi per il 13/05/2025, vista la documentazione integrativa, in particolare la variante al progetto iniziale con la sostituzione del fotovoltaico a terra con un impianto fotovoltaico di tipo "agrivoltaico si rileva quanto segue.

- L'area di intervento rimane immodificata: terreno agricolo posto nel a Nord del centro abitato di Argenta (circa 3,3 KM), confina a Nord con via Alberone, a est con via Cantalupo, ed è suddiviso in due macro aree.
- Sono previste opere di mitigazione visiva consistenti nella messa a dimora di un doppio filare arboreo-arbustivo nei lati nord ed est dell'impianto, confinanti con le strade comunali Via Alberone e Via Cantalupo. A maturità la barriera vegetale avrà un'altezza variabile di circa 4/5 metri. Lungo i lati sud e ovest, meno esposti alla visibilità dall'esterno, è prevista la posa in opera di una siepe in filare singolo.
- Sono previste azioni di mitigazione delle emissioni diffusive (in particolare per il sollevamento delle polveri) in fase di cantiere: umidificazione dei cumuli di terreno derivanti dalle operazioni di scavo.
- Sono invariate le opere previste per lo smaltimento delle acque piovane con la realizzazione di n. due bacini di laminazione.
- Sono previste opere di manutenzione del verde previsto come mitigazione visiva.

Per quanto sopra si evidenzia che:

- si considera positiva la tipologia di impianto proposto che consente di preservare/realizzare colture agricole evitando il consumo di suolo legato agli impianti fotovoltaici a terra;
- l'unico potenziale effetto sulla componente atmosfera è quello associato alle emissioni di polveri derivanti dal traffico veicolare e dalle operazioni di scavo in fase di cantiere.



La Scrivente UOC Igiene Pubblica esprime parere favorevole con le seguenti raccomandazioni igienico sanitarie:

- vengano implementate le azioni di mitigazione delle emissioni diffusive in fase di cantiere ad esempio con bagnatura delle gomme degli automezzi; umidificazione del terreno nelle aree di cantiere per impedire il sollevamento delle polveri; riduzione della velocità di transito dei mezzi;
- nel caso fosse previsto un inerbimento del terreno a servizio non coltivato, venga garantita una attenta manutenzione e pulizia periodica, mantenuta nel tempo al fine di evitare la proliferazione di infestanti, la riproduzione di larve di insetti e parassiti, in particolare della zanzara tigre;
- in particolare nell'area dei bacini di laminazione, vengano previsti accorgimenti atti a limitare la proliferazione e la riproduzione degli insetti vettori, in particolare della zanzara tigre, facendo riferimento al "Piano Regionale di sorveglianza e controllo delle Arbovirosi" e alle specifiche ordinanze comunali in materia.

Distinti saluti,

Firmato digitalmente da:

Diletta Pelloni
(Dirigente Medico U. O. C. Igiene Pubblica)

Responsabile procedimento:
Diletta Pelloni