

**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



r_emiro.Giunta - Prot. 13/08/2025.0789262.E

Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da PELLONI DILETTA

Spett.li
Agenzia Regionale Per La
Prevenzione, L'Ambiente E L'Energia
Dell'Emilia Romagna - Servizio
Autorizzazioni e Concessioni di Ferrara
Unità Autorizzazioni complesse ed
Energia
aofe@cert.arpa.emr.it

p.c.
Regione Emilia-Romagna - Servizio
Valutazione Impatto E Promozione
Sostenibilita' Ambientale
vipa@postacert.regione.emilia-
romagna.it

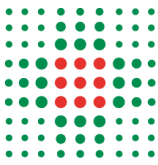
OGGETTO: Risposta a:art. 27-bis D.Lgs. 152/2006, art. 15 L.R. 4/2018. ALFI GREEN S.r.l. - Istanza di avvio del procedimento unico di Valutazione di Impatto Ambientale per il progetto fotovoltaico "Impianto agrivoltaico avanzato denominato Bandissolo da 24.979,5 kWp, abbinato ad un sistema di accumulo elettrochimico da 12.000 kW, opere connesse ed infrastrutture indispensabili" nel Comune di Argenta (FE) e Portomaggiore (FE). Comunicazione di pubblicazione dell'avviso al pubblico, avvio del procedimento ai sensi dell'art.16 della L.R. 4/2018 e richiesta invio eventuali richieste integrazioni_ Parere /Osservazioni Igienico sanitarie

In riferimento al procedimento in oggetto, vista la documentazione presentata, si rileva quanto segue.

- Il progetto prevede la costruzione di un impianto agrivoltaico avanzato, suddiviso in n.2 aree , separate dallo scolo consorziale "Cardinala", denominato " **Bandissolo**", ubicato nel Comune di Argenta (FE),
- L'impianto è abbinato a un sistema di accumulo elettrochimico ("BESS") di tipo distribuito, integrato all'interno dell'impianto agrivoltaico e interconnesso con lo stesso.
- L'area è caratterizzata dalla presenza di insediamenti rurali sparsi e si trova a circa 3 km a nord-est di Argenta e a circa 1,5 km a ovest dalla località di Bando.
- Le aree di impianto sono delimitate da: Via Vanzume a Nord; Scolo Bandissolo e Scolo Cardinale a Est; Via Argine Marino (SP48) a Sud;Scolo del Danno a Ovest.

Dipartimento di Sanità Pubblica
U. O. C. Igiene Pubblica
Via Boccacanalè S. Stefano, 14/E 44121 Ferrara
tel. 0532-235231
dirdsp@pec.ausl.fe.it

Azienda U.S.L. di Ferrara
Via Cassoli, 30 - 44100 FERRARA
Tel 0532/235111
www.ausl.fe.it
Partita IVA 01295960387



- Viene dichiarato che il terreno viene attualmente utilizzato per la coltivazione di mais da foraggio, frumento duro, grano tenero, soia e sorgo, coltivazioni che verranno mantenute a seguito della costruzione dell'impianto.
- Sono previste opere di mitigazione visiva tramite una fascia arbustiva lungo il perimetro esterno dell'impianto e una seconda fascia interna, posizionata su entrambi i lati del corridoio del canale consortile "Scolo Cardinala".
- E' prevista la creazione di un prato stabile con essenze mellifere nelle aree perimetrali adiacenti ai canali consorziali.
- Sono previste azioni di mitigazione delle emissioni diffusive derivanti dalla circolazione dei mezzi di cantiere ed alla conseguente dispersione di polveri quali: circolazione degli automezzi a bassa velocità, umidificazione delle aree e dei materiali prima delle operazioni di scavo, utilizzo di contenitori di raccolta sigillati, protezione dei materiali polverulenti, impiego di tecniche di movimentazione con basse altezze di getto, evitare lavorazioni polverose e/o movimentazioni di materiali polverulenti durante le giornate con vento intenso.
- Sono previste opere di manutenzione delle aree coltivate, della fascia di perimetrazione e del prato di essenze mellifere.
- Per garantire i criteri di invarianza idraulica, il progetto prevede la realizzazione di fossi interpoderali (invasi di laminazione) volti a raccogliere l'acqua piovana e poi successivamente le acque verranno scaricate a gravità nello scolo consorziale "Cardinala". Dichiarano che il recapito agli invasi di laminazione avverrà tramite sistema di drenaggio e/o ruscellamento superficiale/subsuperficiale.

Considerato quanto sopra e preso atto che:

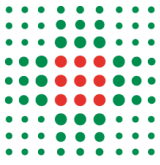
- si considera positiva la tipologia di impianto proposto che consente *la continuità dell'attività agricola sul terreno oggetto di intervento*, evitando il consumo di suolo legato agli impianti fotovoltaici a terra;
- gli impianti fotovoltaici non sono attività produttive con rilevanti impatti su ambiente e salute (allegato 1 della DGR 193/2014),
- non è prevista la costruzione di fabbricati con permanenza di lavoratori,

la scrivente U.O.C. Igiene Pubblica, per gli aspetti igienico sanitari di competenza, esprime Parere Favorevole con le seguenti osservazioni:

- le azioni di mitigazione delle emissioni diffusive derivanti dal traffico veicolare e dalle operazioni di scavo in fase di cantiere siano attuate con particolare attenzione a tutela dei recettori abitativi più prossimi all'area di scavo, di cantiere e di transito dei mezzi;
- 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.

Si specifica che, considerata la durata di esercizio dell'impianto, le azioni previste al fine di evitare la proliferazione di insetti vettori di malattie infettive, vanno sempre aggiornate sulla base delle indicazioni annuali sulle Arbovirosi della Regione e del Comune territorialmente competente.

Distinti saluti



Firmato digitalmente da:

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

Responsabile procedimento:
Giuliana Guerra

Dipartimento di Sanità Pubblica
U. O. C. Igiene Pubblica
Via Boccalanale S. Stefano, 14/E 44121 Ferrara
tel. 0532-235231
dirdsp@pec.ausl.fe.it

Azienda U.S.L. di Ferrara
Via Cassoli, 30 - 44100 FERRARA
Tel 0532/235111
www.ausl.fe.it
Partita IVA 01295960387