

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

Str. Organiz. Terr. S.I.S.P. PARMA SUD EST

ARPAE EMILIA ROMAGNA  
aopr@cert.arpa.emr.it

**OGGETTO:** Istanza di PAUR (art. 15 della L.R. 4/2018 in recepimento dell'art. 27bis del D.Lgs. 152/06) della Ditta Green Frogs sr.l. per il progetto agrivoltaico avanzato Parma di potenza nominale pari a 15,81 MW nei comuni di Montechiarugolo e Traversetolo (PR). -  
**RICHIESTA INTEGRAZIONI**

In riferimento alla Procedura per il rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale e del provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale relativi al progetto di impianto solare agrivoltaico di tipo avanzato "PARMA" presentato da GREEN FROGS PARMA S.R.L. localizzato nei Comuni di Traversetolo e Montechiarugolo (PR),

esaminata la documentazione allegata all'istanza e tenuto conto di quanto emerso nel corso della Conferenza dei Servizi del 25 luglio u.s. e del sopralluogo effettuato in data 31 luglio u.s., si chiedono gli approfondimenti e le integrazioni di seguito esplicitati.

Si chiede di meglio sviluppare il capitolo "ALTERNATIVE RELATIVE ALL'UBICAZIONE" presente nello Studio di Impatto Ambientale illustrando quali siano le alternative prese in considerazione ed eventualmente scartate;

inoltre, tenuto conto che nelle relazioni e nelle tavole presentate viene evidenziata come area di proprietà anche quella relativa all'Azienda Agricola Drugolo, area che viene individuata negli strumenti urbanistici del Comune di Traversetolo fra le aree che *necessitano di politiche integrate volte ad eliminare le eventuali condizioni di abbandono e di degrado edilizio, igienico, ambientale e sociale che le investono* (rif. Cap. 3.5.1 Traversetolo - Piano Strutturale Comunale), si chiede di approfondire la destinazione futura dell'area "Azienda agricola Drugolo" valutando eventuali interferenze o incompatibilità con l'impianto in oggetto.

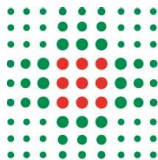
Area di cantiere:

si chiede un approfondimento riguardo gli accorgimenti tecnici che verranno intrapresi per evitare sversamenti di sostanze pericolose sul suolo ovvero azioni da mettere in atto per eventuali interventi di bonifica.

Nella Valutazione previsionale impatto acustico vengono presi in considerazione solo i due recettori R1 ed R2, tuttavia anche in seguito al sopralluogo effettuato in data 31.07.2025, si è constatato che nella porzione di terreno circondata dall'impianto 1 sezioni S1 ed S2, c'è un gruppo di case delle quali almeno una abitata, e anche nel lato nord ci sono dei potenziali recettori, si chiede pertanto di motivare l'esclusione di tali recettori dalla valutazione effettuata ed eventualmente aggiornarla tenendone dovuta considerazione.

Str. Organiz. Terr. S.I.S.P. PARMA SUD-EST  
Via Roma 42/1 - Langhirano (PR)  
serv\_ipub\_langhirano@pec.ausl.pr.it

**AZIENDA UNITÀ SANITARIA LOCALE DI PARMA**  
Sede legale: Strada del Quartiere n. 2/A 43125 Parma  
Tel: +39 0521.393111 - Fax: +39 0521.282393  
Codice Fiscale e Partita IVA: 01874230343



Viabilità:

si chiede uno studio dettagliato della componente traffico, indicando le strade percorse dai mezzi in un areale significativo, in particolare nella fase di cantiere; si chiede inoltre di stimare gli impatti cumulativi per tale componente.

Inoltre, poiché nella documentazione si specifica che l'accesso all'area di cantiere avverrà da una strada temporanea da realizzare da via del Parma all'azienda Drugolo, tenuto conto che tale ipotesi prevederebbe il passaggio dei mezzi pesanti in prossimità della Scuola Materna di Mamiano e che tale eventualità rappresenta una criticità in termini di sicurezza stradale, si chiede di valutare una ipotesi viabilistica alternativa.

Si chiede infine un elaborato grafico di progetto di tutto l'impianto, nel quale siano evidenziati accessibilità e percorsi sia dei mezzi agricoli necessari per la coltivazione che dei mezzi degli addetti che dovranno effettuare eventuali interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria.

Distinti saluti.

Firmato digitalmente da:

Lucia Reverberi

Responsabile procedimento:  
Lucia Reverberi