



**Comune di Budrio**  
Settore Sviluppo del Territorio  
Servizio Ambiente



CLASSIFICAZIONE 06/09 - 2024/5

PROTOCOLLO N. 6909/2024 DEL 07/03/2024

**Spett.li**

**Direzione generale valutazioni ambientali**  
**Divisione V \_Sistemi di valutazione ambientale**  
[va@PEC.mite.gov.it](mailto:va@PEC.mite.gov.it)

**Commissione Tecnica PNRR-PNIEC**  
[COMPNIEC@PEC.mite.gov.it](mailto:COMPNIEC@PEC.mite.gov.it)

**Regione Emilia Romagna**  
Area Valutazione Impatto ambientale ed Autorizzazioni  
[vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it)

**OGGETTO: (ID: 10689) PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE AI SENSI DELL'ART.23 DEL D.LGS 152/2006 RELATIVA AL PROGETTO DELL'IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "ALTEDO" DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI BARICELLA E MALALBERGO (BO) POTENZA PARI A 51807,28 KWP. PROGETTO PNIEC. OSSERVAZIONI.**

In riferimento all'istanza in oggetto ed alla nota del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica (MASE), acquisita al PG3984/2024 del 09.02.2024, con la quale è stato comunicato l'avvio del periodo delle osservazioni ed indizione di una riunione istruttoria, si segnala quanto segue.

Preso atto che il Proponente per i progetti degli impianti in questione ha attivato le procedure di VIA ministeriale, ai sensi del D.Lgs. 152/06 e smi, di cui all'oggetto e vista la documentazione di progetto visionabile e scaricabile dal sito web del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica (MASE), **si forniscono i seguenti ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, concernenti la VIA.**

### **Impianto agrivoltaico "Altedo" ed opere di connessione**

#### **Descrizione dell'intervento**

Il progetto in esame prevede la realizzazione di un impianto fotovoltaico nel territorio dei Comuni di Baricella e Malalbergo, per un'estensione complessiva di Ha 98,3424 circa e relative opere di connessione.

La nuova Stazione Elettrica Utente sarà realizzata su un'area libera di circa 2.300 m2 posta in adiacenza all'esistente CP "Altedo" di E-Distribuzione nel territorio comunale di Malalbergo (BO).

Pag. 1 di 2



Il cavidotto di collegamento interrato MT tra Cabina di Raccolta del parco fotovoltaico e la Stazione Utente, avrà una lunghezza complessiva di circa 9,5 km e attraverserà i territori comunali di Baricella, di Malalbergo e la frazione di Altedo nel comune di Malalbergo. Gli impianti saranno collegati alla rete tramite cavidotti interrati.

### **Aspetti urbanistici e paesaggisti**

L'intervento non ricade nel Comune di Budrio ed il cavidotto di collegamento interrato non attraversa il territorio comunale. Non sussistono perciò interferenze con gli strumenti urbanistici del Comune di Budrio.

Si rileva che Baricella, Malalbergo e Budrio fanno parte dell'Unità di Paesaggio n.6 "Bonifiche bolognesi" di cui all'art. 3.1 del PSC, la quale rappresenta un ambito territoriale con specifiche, distintive e omogenee caratteristiche di formazione ed evoluzione del territorio.

Si evidenzia quindi la necessità che l'intervento sia compatibile con le prescrizioni regionali riguardanti le Unità di paesaggio (individuate dal PTCP).

### **Valutazione effetti cumulativi**

Si evidenzia che nel territorio di Budrio sono in corso molteplici proposte di Impianti FER, si chiede pertanto di approfondire la valutazione degli effetti cumulativi con riferimento agli altri impianti fotovoltaici esistenti, approvati o in corso di valutazione/approvazione, sulle diverse matrici ambientali, con particolare riferimento al paesaggio, alla visibilità degli impianti anche legata all'inquinamento luminoso prodotto dagli impianti di illuminazione delle aree, al consumo di suolo, all'impatto elettromagnetico, alla presenza delle diverse emergenze ambientali nel contesto territoriale limitrofo ed all'impatto in relazione alla flora e fauna del territorio.

Distinti saluti.

**La Responsabile del Servizio Ambiente,  
Patrimonio e Urbanistica  
BIGONI MICHELA**  
(Sottoscritto digitalmente ai sensi  
dell'art. 21 D.L.gs n 82/2005 e s.m.i.)