

n. condizione ambientale di verifica di assoggettabilità a VIA	DET 1929 del 01/02/2024 - Testo della Condizione ambientale	ENTE OTTEMPERANTE	PRIMA SCADENZA	RIPETIZIONE	OTTEMPERATA	DICHIARAZIONI PROPONENTE	Elaborati di riferimento
1	in materia acustica, in fase autorizzativa dovrà essere presentata una valutazione di impatto acustico, con particolare riferimento alla fase di cantiere, per la quale si dovrà attestare la necessità di richiedere la deroga prevista per le attività rumorose temporanee ai sensi della DGR n. 1197 del 2020, sia per la realizzazione dell’impianto sia per la realizzazione delle linee di connessione	ARPAE	fase autorizzativa progetto fotovoltaico	NO	ottemperata	è stata presentata durante l'iter di Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs n.387/2003 attualmente ancora in corso la valutazione dell'impatto acustico sia in fase di esercizio, sia in fase di cantiere, in base alla quale è previsto il rispetto dei limiti di immissione specifici per i cantieri temporanei stabiliti dai Comuni in cui ricadono le aree in cui si svilupperà il cantiere sia per la realizzazione dell’impianto, sia per la realizzazione delle linee di connessione. Per la fase di cantiere, prima dell'avviamento dello stesso, verranno predisposte idonee richieste di autorizzazione in deroga ai sensi della DGR n. 1197 del 2020 presso i Comuni competenti sui territori interessati, allegando la Valutazione di impatto acustico sviluppata.	- 43-I-25-23 Valutazione Previsionale Impatto Acustico_Fotovoltaico Friel.pdf
2	il progetto che verrà presentato in fase autorizzativa dovrà essere integrato con il progetto delle opere di mitigazione che andranno definite in dettaglio (tavole e relazione specifica)	ARPAE	fase autorizzativa progetto fotovoltaico	NO	ottemperata	è stato presentato durante l'iter di Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs n.387/2003 attualmente ancora in corso il progetto delle opere di mitigazione (tavole e relazione specifica).	- Fotoinserimenti Mitigazione Biometano e fotovoltaico(1).pdf - Mitigazione_Definitivo_Tav_1_Rev02(1).pdf - Relazione specialistica Mitigazione Biometano e fotovoltaico PEG_Rev02(1).pdf
3	trattandosi di un’installazione in una zona subordinata all’esistenza di un osservatorio Astronomico nella fascia di 15 km, per la Legge Regionale Emilia-Romagna n.19 del 29 settembre 2003 – DGR n.1732 del 12 novembre 2015, in fase autorizzativa il sistema di illuminazione dovrà essere progettato conformemente alle norme di settore;	ARPAE	fase autorizzativa progetto fotovoltaico	NO	ottemperata	è stato presentato durante l'iter di Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs n.387/2003 attualmente ancora in corso l'allegato H1 - Comunicazione preventiva per Impianti privati fino a 10 apparecchi SENZA OBBLIGO di Progetto (di cui all'art. 9, comma 2).	- 01 - allegato H1 delibera-n-1732-2015.pdf