



*Ministero dell' Ambiente e della Sicurezza Energetica*



**Commissione Tecnica PNRR - PNIEC**

**\*\*\***

**Parere n. 229 del 16/11/2023**

<b>Progetto</b>	<p><b>Istruttoria Valutazione Impatto Ambientale</b></p> <p><b>Integrazione del parere di compatibilità ambientale n. 102 del 7.12.2022 relativo al</b></p> <p><b>“Progetto di un impianto fotovoltaico con sistema di accumulo integrato con impianto olivicolo della potenza complessiva di 46,0782 MWp – denominato “Cerro”</b></p> <p><b>ID_VIP: 8109</b></p>
<b>Proponente</b>	<p><b>Falck Renewables Sviluppo S.r.l.</b></p>

Si fa riferimento al parere di compatibilità ambientale della Commissione tecnica PNRR-PNIEC n. 102 del 7 dicembre 2022 relativo al “Progetto di un impianto fotovoltaico con sistema di accumulo integrato con impianto olivicolo della potenza complessiva di 46,0782 MWp – denominato “Cerro” contrassegnato con il codice ID VIP 8109. A tale riguardo, si fa presente quanto segue.

In detto parere reso in data 7 dicembre 2022 non è stato valutata l’interferenza tra il progetto oggetto dell’istruttoria e il progetto di cui all’allegato ID 3905 per il quale la Presidenza del Consiglio dei Ministri, aveva adottato apposita delibera (acquisita al prot. MiTE\_2022-0097003 del 03/08/2022) di superamento del parere negativo del Ministero della Cultura esprimendo *"giudizio positivo di compatibilità ambientale sul progetto di impianto eolico da realizzarsi nel comune di San Paolo Civitate (FG), nelle località Pozzi/li, Chiagnemamma, Cerro Comunale, Marana della Difensola - Quarantotto, Masseria Difensola"*.

La Commissione, considerate anche la nota DGVA 8 agosto 2023 prot. DG VA nr. 0130675 di richiesta di chiarimenti in relazione alla nota PCM Segretariato Generale - DICA 0023138 p-4.8.2.8, 08 agosto 2023 prot. MASE 08 agosto 2023 nr. 0130731.ID 8109, verificate le effettive interferenze del progetto ID 8109 con il progetto ID 3905, ritiene necessario procedere all’integrazione del parere n.102/2022, come segue.

1) Alla pagina 16, dopo il primo capoverso è inserito il seguente;

*“Si rileva inoltre l’interferenza del progetto in esame l’impianto di cui al progetto contrassegnato con ID 3905 in relazione al quale la Presidenza del Consiglio dei Ministri, per il parco eolico afferente alla procedura ID 3905, ha adottato apposita delibera (acquisita al prot. MiTE\_2022-0097003 del 03/08/2022) con la quale ha espresso "giudizio positivo di compatibilità ambientale sul progetto di impianto eolico da realizzarsi nel comune di San Paolo Civitate (FG), nelle località Pozzi/li, Chiagnemamma, Cerro Comunale, Marana della Difensola - Quarantotto, Masseria Difensola". Tale rilievo si specifica, in particolare, nell’interferenza diretta con l’aerogeneratore dell’ID 3905 WTG n.A8 (di coordinate nel sistema di riferimento WGS84 UTM ZONE 33N: X (m) 524387 e Y (m) 4626151) e nell’interferenza indiretta con l’aerogeneratore dell’ID 3905 WTG n.A9 (di coordinate nel sistema di riferimento WGS84 UTM ZONE 33N: X (m) 524604 e Y (m) 4626151). Il proponente pertanto, come indicato nella Condizione n. 1 dovrà risolvere tali interferenze. Allo stesso modo il proponente dovrà adeguare il proprio progetto in sede esecutiva e sottoporlo alla valutazione della Commissione in sede di ottemperanza, laddove emergessero conflitti o sovrapposizioni al momento non conosciuti con ulteriori progetti che risultassero già autorizzati al momento del rilascio dell’Autorizzazione unica avente ad oggetto il progetto in esame”.*

2) La Condizione 1 è integrata inserendo alla fine i seguenti periodi:

*“nonché dalla necessità di risolvere, secondo quanto specificato nella pertinente parte del presente parere, l’interferenza diretta con n.1 aerogeneratore dell’impianto con ID 3905 WTG n.A8 e l’interferenza indiretta con n.1 aerogeneratore dell’impianto con ID 3905 WTG n.A9 autorizzato con Delibera della Presidenza del Consiglio dei Ministri con giudizio positivo di compatibilità ambientale nella riunione del Consiglio dei Ministri del 28 luglio 2022. Il proponente dovrà inoltre adeguare il proprio progetto in relazione a conflitti o sovrapposizioni, al momento non conosciuti, con ulteriori progetti che risultassero già autorizzati al momento del rilascio dell’Autorizzazione unica”.*

Si allega il parere 102 del 7 dicembre 2022 come modificato dal presente parere, e che per il resto si intende qui interamente confermato.

### **La Commissione Tecnica PNRR-PNIEC**

per le ragioni in premessa indicate, sulla base delle risultanze dell’istruttoria svolta

### **ESPRIME**

**PARERE INTEGRATIVO del parere n. 102 del 7 dicembre 2022 relativo al Progetto di un impianto fotovoltaico con sistema di accumulo integrato con impianto olivicolo, della potenza complessiva di 46.0782 MWp denominato “Cerro” che, fatte salve le integrazioni qui disposte, è interamente confermato.**

Il Presidente della Commissione PNRR-PNIEC  
Cons. Massimiliano Atelli