



Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
va@PEC.mite.gov.it

OGGETTO: (ID_VIP:8392) Istanza per il rilascio del provvedimento di VIA PNIEC-PNRR nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale relativo al progetto per la realizzazione del progetto di un parco agrivoltaico denominato "Persolar1" della potenza di 19,99 MW e relative opere per la connessione alla RTN, da realizzarsi nel territorio dei comuni San Mauro Forte (MT) in località Serra d'Ulivo e Garaguso (MT).
Proponente: Persolar S.r.l.

Parere geologico – rif. ns. prot. 66384 del 22.3.2023 e prot. 242831 del 22.11.2023 richiesta aggiornamenti ed integrazioni

Con riferimento alla nota prot. 25455 del 9.2.2024, di convocazione della Conferenza dei Servizi per l'esame e l'espressione dei pareri di competenza in merito a quanto in oggetto emarginato, dando seguito a quanto già rappresentato da questo Ufficio con le note in oggetto, si prende atto dell'assenza, allo spazio web istituzionale dedicato, di ulteriori elementi di valutazione rispetto a quanto già rappresentato che qui si intende ribadire ed ancora riportare come segue:

"Alla luce della normativa vigente all'origine del parere, L.R. 11.8.99 n.23 "Tutela, governo ed uso del territorio", L. R. 7.6.2011, n. 9 "Disposizioni urgenti in materia di microzonazione sismica", D.P.R. 6 giugno 2001, n. 380, e NTC 2018, in combinato disposto, ed al fine delle della più corretta e definitiva localizzazione delle opere a farsi (aree impianto/parco, cavidotto, ed opere accessorie), la documentazione progettuale dovrà essere completata dando completo ed efficace riscontro a quanto richiesto sia nella parte generale sia nel richiamo ai punti a); b); d) più specificatamente."

esplicitando:

- a) Necessità di armonizzare gli elaborati in merito ai perimetri delle aree di interesse per i campi fotovoltaici, aggiornando e rendendo omogenei riferimenti fra tutta la documentazione progettuale;
- b) Attesa l'interferenza fra le aree di interesse e taluni elementi morfologici, rilevati e cartografati e/o rilevabili da foto aeree e DTM utilizzato, sarà necessario procedere ai necessari approfondimenti dal punto di vista geomorfologico avendo cura di evidenziare nella sua completezza il locale reticolo idrografico e le sue aree di pertinenza oltre che le aree oggetto di erosione areale e morfologicamente instabili. Le aree instabili, coincidenti con aree a rischio di cui al PAI dell'Autorità di Bacino Distrettuale Meridionale dovranno, inoltre, in ottemperanza alle relative NTA essere oggetto di specifiche analisi volte a verificarne la compatibilità geomorfologica. Di rilievo la circostanza che tali aree, indipendentemente dalle condizioni di cui sopra siano state rilevate e descritte ma non adeguatamente considerate nell'ambito della cartografia di sintesi delle criticità e pericolosità geologiche e geomorfologiche;
- c) La caratterizzazione ai fini della costruzione del modello geologico tecnico di riferimento e parametrizzazione geotecnica dovrà essere supportata da specifiche indagini e/o dall'eventuale acquisizione di dati pregressi per i quali oltre ad allegare ubicazione delle indagini, stratigrafie e certificati di analisi, sarà necessario rappresentarne le correlazioni con i siti di più diretto interesse progettuale unitamente a valutazioni proprie sulla utilizzabilità, rappresentatività e significatività dei dati assunti;



REGIONE BASILICATA

Tutte le valutazioni di cui allo studio geologico devono estendersi all'insieme delle opere/lavori previste (aree impianto/parco, cavidotto, ed opere accessorie).

Nell'evidenziare ancora che gli elementi sopra richiamati risultano indispensabili per consentire le valutazioni di competenza in merito alla compatibilità delle aree di interesse con l'insieme degli interventi a farsi in ossequio alle L.R. 11.8.99 n.23 "Tutela, governo ed uso del territorio", L. R. 7.6.2011, n. 9 "Disposizioni urgenti in materia di microzonazione sismica", D.P.R. 6 giugno 2001, n. 380, e NTC 2018, in combinato disposto, atteso il mancato riscontro a quanto richiesto si esprime, ai fini degli esiti della Conferenza dei Servizi, parere non favorevole sulla proposta progettuale presentata.

Con particolare riferimento allo studio geologico ed alle relative verifiche di compatibilità idrogeologica fra l'area di interesse e la proposta progettuale, al fine del possibile, eventuale, superamento del presente parere e del pervenire alla più corretta e definitiva localizzazione delle opere a farsi secondo istanza, la documentazione dovrà essere completata ed, aggiornata, dando completo ed efficace riscontro ai punti suesposti.

P.O. Pareri ed assistenza geologico tecnica
Dott. Alfredo Maffei - 0971665226

Il Dirigente
Dott.ssa Liliana Santoro