

**Direzione:** AMBIENTE, CAMBIAMENTI CLIMATICI, TRANSIZIONE ENERGETICA E SOSTENIBILITA', PARCHI

**Area:** VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

## DETERMINAZIONE *(con firma digitale)*

N. G07334 del 11/06/2025

Proposta n. 20178 del 10/06/2025

**Oggetto:**

Procedura di Verifica di assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale, ai sensi del combinato disposto dell'art.19, parte II del D.Lgs.n.152/2006 e del D.M. n. 52/2015 per l'intervento di un impianto agrivoltaico denominato "FV04\_ANAGNI 2", nel Comune di Anagni, Provincia di Frosinone, in via Colle Ruspitto, snc. Proponente: Ermes S.p.A. Registro elenco progetti: n. 010/2025

Oggetto: Procedura di Verifica di assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale, ai sensi del combinato disposto dell'art.19, parte II del D.Lgs.n.152/2006 e del D.M. n. 52/2015 per l'intervento di un impianto agrivoltaico denominato "FV04\_ANAGNI 2", nel Comune di Anagni, Provincia di Frosinone, in via Colle Ruspitto, snc.

Proponente: Ermes S.p.A.

Registro elenco progetti: n. 010/2025

## **II DIRETTORE DELLA DIREZIONE REGIONALE AMBIENTE, CAMBIAMENTI CLIMATICI, TRANSIZIONE ENERGETICA E SOSTENIBILITA', PARCHI**

**Visto** lo Statuto della Regione Lazio;

**Vista** la legge regionale n. 6 del 18 febbraio 2002, e successive modifiche e integrazioni, relativa alla disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio regionale;

**Visto** il regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta regionale n. 1 del 6 settembre 2002 e successive modifiche;

**Visto** il regolamento regionale 23 ottobre 2023, n. 9, concernente: "Modifiche al regolamento regionale 6 settembre 2002, n.1 (Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della giunta regionale) e successive modifiche. Disposizioni transitorie", il quale ha riorganizzato le strutture amministrative della Giunta regionale, in considerazione delle esigenze organizzative derivanti dall'insediamento della nuova Giunta regionale e in attuazione di quanto disposto dalla legge regionale 14 agosto 2023, n. 10;

**Visto** il regolamento regionale 28 dicembre 2023, n.12, concernente: "Modifiche al regolamento regionale 6 settembre 2002, n.1 (Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della giunta regionale) e successive modifiche. Disposizioni transitorie", con il quale sono state modificate le disposizioni transitorie del r.r. 9/2023;

**Vista** la deliberazione di Giunta regionale 19 dicembre 2024, n. 1096, con la quale è stato conferito l'incarico ad interim di Direttore della Direzione regionale "Ambiente, Cambiamenti Climatici, Transizione Energetica e Sostenibilità, Parchi" all' Ing. Wanda D'Ercole, Direttore della Direzione regionale Ciclo dei Rifiuti, a decorrere dal 1° gennaio 2025;

**Vista** la Determinazione regionale n. G05843 del 13/05/2025, con la quale è stato conferito l'incarico ad interim di Dirigente dell'Area "Valutazione Impatto Ambientale", della Direzione regionale "Ambiente, Cambiamenti Climatici, Transizione Energetica e Sostenibilità, Parchi", all'Ing. Ferdinando Maria Leone, a decorrere dal 13 maggio 2025;

**Dato atto** che il Responsabile del Procedimento è l'Arch. Paola Pelone;

**Visto** il Decreto Legislativo 3/04/2006, n. 152 "Norme in materia ambientale" e s.m.i.;

**Vista** la Legge Regionale 16/12/2011, n. 16, "Norme in materia ambientale e di fonti rinnovabili";

**Vista** la D.G.R. n. 884 del 18/10/2022 con la quale sono state approvate le "Disposizioni operative per lo svolgimento delle procedure di valutazione di impatto ambientale";

**Vista** la Legge 07/08/1990, n. 241 e s.m.i. "Norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

**Vista** l'istanza del 12/02/2025, acquisita con prot. 17674, con la quale il sig.re Ferrarini Fabio, in qualità di legale rappresentante della ERMES SRL, ha inoltrato alla Regione Lazio, Area Valutazione di Impatto Ambientale, ai fini degli adempimenti previsti per

l'espressione delle valutazioni sulla compatibilità ambientale adempiendo alle misure di pubblicità di cui al Decreto Legislativo n.152/06;

**Considerato** data 04/03/2025 con nota prot.272273 la scrivente Area ai sensi del D. Lgs.n.152/06 e della D.G.R. 884/22, verificata la completezza della documentazione, ha ritenuto necessario richiedere chiarimenti e integrazioni al proponente, in particolare:

- la certificazione di assenza degli usi civici nell'area interessata dal progetto resa da parte dell'Amministrazione Comunale e redatta ai sensi dell'art. 3 comma 3 della L.R. n. 1/86;
- l'attestazione sulle eventuali "aree percorse dal fuoco" interessate dal progetto.
- una relazione che attesti in maniera univoca e argomentata la compatibilità del progetto con i disposti dell'art. 20, comma 1 bis, del D.lgs. n.199/21 in relazione alla conformità del progetto alle linee guida Ministeriali in materia di impianti agrivoltaici.

**Preso atto** che il proponente in data 17/03/2025 prot.326775-prot.331549, in data 27/03/2025 prot.37160 ha trasmesso la seguente documentazione integrativa:

- Richiesta Attestazione al Comune di Anagni ai sensi della legge n. 353 del 21.11.2000 "Legge quadro in materia di incendi boschivi"
- Relazione sulla compatibilità del progetto alle Linee Guida Ministeriali, edizione giugno 2022, emessa dal MITE, e della normativa UNI/PdR 148:2023 in materia di impianti agrivoltaici.

**Visto** che con nota prot. 395555 del 02/04/2025 è stata data comunicazione alle Amministrazioni e agli Enti Territoriali potenzialmente interessati, individuati dal Proponente e/o riconfermati/integrati dalla competente Area V.I.A., dell'avvenuta pubblicazione sul sito web di questa Autorità dello studio preliminare ambientale e della documentazione a corredo del progetto, a norma dell'art.19, comma 3 e 4 del D.Lgs.n.152/06;

La documentazione è disponibile in formato digitale al seguente link:  
<https://regionelazio.app.box.com/v/VIA-010-2025>

*Considerato che il progetto in esame prevede: la realizzazione di un campo Agrivoltaico nel Comune di Anagni (FR) costituito da 11 sottocampi, per un totale di circa 3,300 MWp in corrente continua che sarà connesso in modalità Grid Connected; l'energia elettrica prodotta sarà immessa in rete, con allaccio in media tensione alla Rete di e-Distribuzione. L'impianto prevede l'installazione di pannelli fotovoltaici, moduli, su strutture mobili monoassiali, detti tracker, su un terreno pianeggiante con una superficie di circa 4,89 ha, a fronte di una superficie fondiaria di 6,4 ha. L'impianto sarà allacciato alla rete di Distribuzione tramite una nuova cabina di consegna. Il distributore di zona e-Distribuzione, ha previsto la costruzione di una linea di connessione in cavo interrato AL 185 mmq, che colleghi la cabina primaria AT/MT ANAGNI ZI alla cabina di consegna.*

**Preso atto** dei sottoelencati pareri e osservazioni, acquisiti nell'ambito dell'iter procedimentale di V.I.A.:

- Regione Lazio, Direzione Regionale, Lavori Pubblici e Infrastrutture, Innovazione Tecnologica, Area Ciclo delle Acque, Concessioni Idriche e Servizio Idrico Integrato nota prot.412156 del 07/04/2025 archiviazione;
- ASTRAL nota ns prot.401998 del 03/04/2025 comunicazione non competenza;
- Provincia di Frosinone, Settore Pianificazione Territoriale, Servizio Pianificazione Territoriale, nota acquisita al ns prot.430257 del 11/04/2025 che nella individuazione riportata nella Tav. TP1 del vigente Piano Territoriale Provinciale Generale PTPG., l'area di intervento potrebbe ricadere all'interno del "Sistema Ambientale Fluviale n. 4 – Valle del

Fiume Sacco” e nello specifico interessare “aree di elevato valore naturalistico”. Richiede pertanto degli approfondimenti.

-Provincia di Frosinone, Settore Ambiente, Rifiuti ed Energia, Servizio Difesa del Suolo, Ufficio Vincolo Idrogeologico, nota acquisita al ns prot.470906 del 28/04/2025 chiede di produrre la cartografia del Vincolo Idrogeologico con sovrapposte le opere da realizzare (Impianto FV ed opere di connessione) al fine di evidenziare anche graficamente la non interferenza con il vincolo idrogeologico;

-Provincia di Frosinone, Settore Servizi Ambientali Regionali, nota acquisita al ns prot.482704 del 30/04/2025 con la quale invia osservazioni, in particolare riferimento al cumulo dei progetti segnala anche un procedimento autorizzativo ai sensi dell'art.12 del D.L.gs. n.387/03 con una estensione lorda dell'area d'impianto ha una superficie di 7,67 ettari. Inoltre, segnala che il tracciato previsto della linea di cavo interrato di collegamento della cabina primaria alla cabina di consegna, sembrerebbe interferire con un corso d'acqua appartenente al demanio idrico secondario (DGR 5079/99) e necessita del rilascio dell'Autorizzazione.

-Regione Lazio, Direzione Regionale Urbanistica e Politiche Abitative, Pianificazione Territoriale, Politiche del Mare, Area Urbanistica, Copianificazione e Programmazione Negoziata: Province Laziali nota prot.468945 del 24/04/2025 conclude per gli aspetti paesaggistici, non appaiono interessate da vincoli di cui al D.lgs. 42/2004 L'impianto è tuttavia indirettamente interessato da vincoli paesaggistici, per la presenza di zone boscate, sulle aree confinanti seppure esterne alle aree di installazione dei pannelli fotovoltaici, dovranno essere opportunamente verificate e salvaguardate;

-Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale nota prot.18376 del 06/05/2025 acquisita al ns prot.496533 del 07/06/2025 evidenzia che nell'ambito del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico - Rischio di frana PsAI-Rf dell'ex Autorità di Bacino dei fiumi Liri-Garigliano e Volturno, l'area della centrale agrivoltaica ricade in parte in un' area classificata come Area di possibile ampliamento dei fenomeni franosi cartografati all'interno, ovvero di fenomeni di primo distacco-CI. Per quanto disposto dalle Norme di Attuazione del citato PsAI-Rf, gli interventi sono subordinati alla corretta applicazione della normativa vigente in materia, con particolare riguardo alle disposizioni contenute nel D.M. LL.PP. 11/03/88, nella circolare LL.PP. 24/09/88 n. 30483;

-ENAC nota ns prot. 0599997 del 06/06/2025 comunicazioni;

**Tenuto conto** della sensibilità del contesto territoriale nel quale si inserisce la proposta progettuale, dove sono presenti aree valore naturalistico con estese zone boscate;

**Preso atto** del cumulo dei progetti presente come risulta dalla documentazione depositata e come segnalato dalla Provincia di Frosinone Settore Servizi Ambientali Regionali;

**Preso atto** delle osservazioni pervenute dalle quali emergono carenze e necessari approfondimenti per poter escludere effetti indiretti che le opere di progetto potrebbero determinare nel contesto territoriale in esame;

**Tenuto conto** delle incompletezze nella trattazione, rispetto a matrici e fattori fisici con il cumulo dei progetti FER sia in esercizio che autorizzati e in fase di autorizzazione nel territorio provinciale;

**Considerati** i prevedibili impatti ambientali che il progetto di impianto fotovoltaico potrebbe produrre in relazione agli aspetti soprarichiamati e alla valutazione sugli effetti cumulativi;

**Considerato** che la competente Area Valutazione di Impatto Ambientale, ha ritenuto che la documentazione depositata di cui il tecnico a firma del professionista Alessandro Costantini iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Frosinone, con dichiarazione sostitutiva di atto notorio, ai sensi del D.P.R. 28/12/2000 n.445, nonché i pareri acquisiti,

non contengono le informazioni necessarie e sufficienti per poter valutare i probabili effetti significativi e negativi dell'opera sul contesto ambientale di riferimento;

**Ritenuto** che il livello di approfondimento necessario per poter individuare un quadro sufficientemente adeguato delle potenziali criticità determinate dalla realizzazione del progetto sia possibile con l'espletamento della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale che vede non solo una maggior partecipazione degli enti potenzialmente interessati, l'indizione della conferenza dei servizi, ma anche un maggiore approfondimento delle singole tematiche ambientali interessate dall'intervento;

### **D E T E R M I N A**

Per i motivi di cui in premessa che formano parte integrante e sostanziale del presente atto;

di rinviare **il progetto a procedura di V.I.A.** a norma dell'art. 27 bis del D.Lgs.n.152/2006;

di pubblicare all'interno del portale istituzionale dell'amministrazione scrivente il presente provvedimento secondo quanto previsto dalla legislazione in materia (L.n.69/2009 e D.Lgs.n.82/2005);

di pubblicare altresì la presente determinazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Lazio;

di rappresentare che avverso la presente determinazione è esperibile ricorso giurisdizionale innanzi al Tribunale Amministrativo Regionale del Lazio nel termine di 60 giorni dal ricevimento secondo le modalità di cui al D.lgs.02/08/2010, n.104, ovvero, ricorso straordinario al Capo dello Stato entro il termine di 120 giorni.

IL DIRETTORE *ad interim*  
*Ing. Wanda D'Ercole*