

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

Area:

DETERMINAZIONE *(con firma digitale)*

N. G08191 del 20/06/2024

Proposta n. 23062 del 19/06/2024

Oggetto:

Procedura di Verifica di assoggettabilità a V.I.A., 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 fotovoltaico VELLETRI 19.2", nel Comune di Velletri, Provincia di Roma, in località Via di Nettuno. Proponente: RNE 4 S.R.L. Registro elenco progetti: n. 38/2024

OGGETTO: Procedura di Verifica di assoggettabilità a V.I.A., 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 fotovoltaico VELLETRI 19.2", nel Comune di Velletri, Provincia di Roma, in località Via di Nettuno.

Proponente: RNE 4 S.R.L.

Registro elenco progetti: n. 38/2024

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 11 gennaio 2024 n. 8 con la quale è stato conferito l'incarico di Direttore della Direzione regionale "Ambiente, cambiamenti climatici, transizione energetica e sostenibilità, parchi" al dott. Vito Consoli, sottoscritto in data 01 febbraio 2024;

Vista la nota prot. n. 0573860 del 30/04/2024 avente ad oggetto: "Indicazioni per l'operatività della riorganizzazione dell'apparato amministrativo disposta dal regolamento regionale 23 ottobre 2023, n. 9 e in attuazione delle direttive I, II, III, IV, V e VI di cui alle note prot. n. 1414222 del 05/12/2023, prot. n. 132306 del 30/01/2024 e prot. n. 0171408 del 06/02/202, prot. n. 0190513 del 09/02/2024, prot. n. 0231852 del 19/02/2024 e prot. n. 281552 del 28/02/2024, con decorrenza 1° maggio 2024";

Visto l'Atto di Organizzazione n. G04875 del 24/04/2024 "Assegnazione del personale alle strutture della Direzione regionale "Ambiente, cambiamenti climatici, transizione energetica e sostenibilità, parchi";

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. 132 del 27/02/2018 "Disposizioni operative per lo svolgimento delle procedure di valutazione di impatto ambientale a seguito delle modifiche al Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152 introdotte dal Decreto Legislativo 16 giugno 2017, n. 104", modificata dalla 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 29/04/2024, acquisita con prot. 0564610, con la quale il sig.re Matteo Donati, in qualità di legale rappresentante della Società RNE 4 S.R.L., 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;

Visto che con nota prot. 0606453 del 08/05/2024 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-038-2024>

Considerato che il progetto in esame prevede la realizzazione di un impianto fotovoltaico da realizzare in comune di Velletri lungo il confine sud con il comune di Aprilia, in una zona che costeggia la SP87b Via di Nettuno. L'impianto fotovoltaico in progetto prevede l'occupazione di un lotto agricolo, ai margini del confine meridionale del territorio comunale di Velletri, e la posa di circa 11 Km di cavidotto che interessa la Via di Nettuno (SP 87b) e recapita l'energia prodotta dall'impianto nella stazione elettrica posta in "Via Santa Maria dell'Orto.

L'intera opera consiste in un impianto fotovoltaico di potenza in DC di 23.212,80 kWp e potenza di immissione massima pari a 19.200,00 kW, costituito da 2 aree recintate e suddiviso elettricamente in 4 lotti di impianto ciascuno diviso in 2 sottocampi. Saranno installati 37.440 moduli fotovoltaici monocristallini della potenza di 620 W. I moduli fotovoltaici sono posizionati su tracker, con l'asse di rotazione disposta in direzione nord-sud. Le stringhe fotovoltaiche, derivanti dal collegamento dei moduli, saranno disposte secondo file parallele e collegate direttamente a ciascun ingresso delle STRING BOX.

L'impianto sarà realizzato con 342 strutture (tracker) in configurazione 2x48, 66 strutture in configurazione 2x24 e 60 strutture in configurazione 2x12 moduli in verticale con pitch=8,00 m. In totale saranno installati 37.440 moduli fotovoltaici monocristallini della

potenza di 620 W. Il progetto prevede l'utilizzo di moduli fotovoltaici del tipo SUNTECH STP620S-C78/Nmh+ con potenza nominale di 620 Wp con celle fotovoltaiche in silicio monocristallino, i quali, tra le tecnologie attualmente disponibili in commercio presentano rendimenti di conversione più elevati. I moduli fotovoltaici sono posizionati su tracker, con l'asse di rotazione disposta in direzione nord-sud, distanziati di 8 m (rispetto all'asse di rotazione) l'uno dall'altro.

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

1. Città Metropolitana di Roma Capitale, Dipartimento IV, Pianificazione strategica e Governo del Territorio, Servizio 2 Geologico, difesa del suolo-Risorse agroforestali-Rischi territoriali, prot.80319 del 09/05/2024 acquisito al prot.reg. prot.0612670 del 09/05/2024 richiede, al fine di poter esprimere l'eventuale parere di competenza, di produrre attestazione circa la sussistenza o meno, nei siti oggetto di intervento, del vincolo idrogeologico, apposto ai sensi del RDL n. 3267 del 30/12/1923 e del RD 1126/26;
2. SNAM Rete Gas Prot. DICEOC/TERR/MARC/058/2024 acquisito al prot. reg.0617311 prot.10/05/2024 evidenzia che la documentazione tecnica visionata non è esaustiva;
3. AUBAC prot.0686924 del 27/05/2024 osserva che l'area d'intervento è posizionata all'intersezione fra i confini amministrativi dei comuni di Velletri, Aprilia e Cisterna di Latina, corrispondente al territorio dell'Agro Pontino, un tempo coperto dalle paludi ed oggi bonificato che conserva proprio per questo una sostanziale fragilità idrogeologica legata al drenaggio delle acque. In relazione al complesso delle opere in progetto rileva diverse criticità;
4. Direzione Regionale Urbanistica e le Politiche Abitative, Pianificazione Territoriale, Politiche del Mare, Area Urbanistica, Copianificazione e Programmazione Negoziata: Roma Capitale e Città Metropolitana di Roma Capitale prot.723786 del 03/06/2024 riscontra che non è stata allegata l'attestazione comunale in merito all'eventuale presenza di gravame di uso civico (ex art. 142 comma 1 lett. "h" del Dlgs 42/2004) che, qualora risultasse presente, assoggetterebbe l'ambito alla disciplina di tutela di cui all'art. 40 delle NTA del vigente PTPR2, dove al comma 5 è prescritto che (...) *L'esercizio degli usi civici o dei diritti di promiscuo godimento, di natura essenziale o utile ai sensi dell'art. 4 della L. 1766/1927, deve in ogni caso svolgersi con le modalità compatibili con le norme del PTPR; in tal caso si applica la disciplina di tutela e di uso degli ambiti di paesaggio (...).*In tal caso, la specifica tipologia d'intervento e di trasformazione per uso del Paesaggio Agrario di Rilevante Valore, disciplinata al punto 6.3 della Tabella B dell'art. 25 delle NTA del PTPR non consente la realizzazione di impianti di produzione di energia;
5. ASTRAL prot.434 del 14/05/2024 acquisito in pari data con prot.628230 trasmette parere favorevole con prescrizioni;
6. Marina Militare, Comando interregionale Marittimo Centro e Capitale acquisito al prot.reg. 655178 del 20/05/2024 non rileva motivi ostativi;
7. Direzione Regionale Agricoltura e Sovranità Alimentare, Caccia e Pesca, Foreste, Area Governo del Territorio, Multifunzionalità e Forestazione prot.669665 del

22/05/2024 prende atto che la realizzazione delle opere in progetto non comporta interferenze a carico di habitat di interesse forestale così come identificabili per effetto del combinato disposto della LR n. 39/02 e del Dlgs n. 34/18 e aggiunge delle raccomandazioni;

8. Consorzio di Bonifica Litorale Nord del 03/06/2024 prot.719053 ai fini dell'espressione del parere idraulico di competenza richiede integrazioni.

Considerato che come evidenziato l'impianto interesserà le particelle di estensione di circa 21,55 ettari, all'interno di un'area di pertinenza di 25,91 ha, fra i confini amministrativi dei Comuni di Velletri, Aprilia e Cisterna di Latina;

Considerato che il tracciato di posa in scavo per l'elettrodotto è della lunghezza complessiva di circa 10 Km che si sviluppa in gran parte in corrispondenza lungo la sede della Strada Provinciale 87b, Via di Nettuno;

Considerato che, come si evince dagli studi del cumulo dei progetti, nel buffer di 5 km, sono presenti impianti fotovoltaici;

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

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;

Considerato che la competente Area Valutazione di Impatto Ambientale, ha ritenuto che la documentazione depositata di cui il tecnico a firma del professionista Arch. Michele Roberto Lapenna iscritto all'Albo della Provincia di Brindisi, 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
Dott. Vito Consoli