

Direzione: AMBIENTE

Area: VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

DETERMINAZIONE *(con firma digitale)*

N. G00688 del 26/01/2022

Proposta n. 1316 del 18/01/2022

Oggetto:

Procedura di Verifica sull'applicabilità di VIA ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs.152/06, per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra, connesso alla rete elettrica di e-distribuzione tramite cavidotto interrato in MT, di potenza nominale 5570,4 kW, nel Comune di Castrocielo, Provincia di Frosinone, in località Campo Cavaliere. Proponente: ATON 22 S.R.L., MARI S.R.L. Registro elenco progetti: n. 093/2021

Proponente:

Estensore	PELONE PAOLA	_____firma elettronica_____
Responsabile del procedimento	PELONE PAOLA	_____firma elettronica_____
Responsabile dell' Area	M. ROCCHI	_____firma digitale_____
Direttore Regionale	V. CONSOLI	_____firma digitale_____

Firma di Concerto

OGGETTO: Procedura di Verifica sull'applicabilità di VIA ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs.152/06, per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra, connesso alla rete elettrica di e-distribuzione tramite cavidotto interrato in MT, di potenza nominale 5570,4 kW, nel Comune di Castrocielo, Provincia di Frosinone, in località Campo Cavaliere.

Proponente: ATON 22 S.R.L.; MARI S.R.L.

Registro elenco progetti: **n. 093/2021**

II DIRETTORE DELLA DIREZIONE REGIONALE AMBIENTE

Visto lo Statuto della Regione Lazio;

Vista la Legge Regionale 18 febbraio 2002, n. 6 recante "Disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio e disposizioni relative alla dirigenza e al personale regionale" e ss.mm.ii;

Visto il Regolamento Regionale del 06 settembre 2002, n. 1 recante "Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta Regionale" e successive modifiche ed integrazioni;

Vista la deliberazione della Giunta regionale 30 dicembre 2020 n. 1048 con cui è stato conferito al Dott. Vito Consoli l'incarico di Direttore della Direzione Regionale Capitale Naturale, Parchi e Aree protette con decorrenza dal 01 gennaio 2021;

Vista la deliberazione della Giunta regionale 5 agosto 2021, n. 542, con cui è stato modificato il Regolamento Regionale di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta regionale, n. 1 del 6 settembre 2002;

Visto il Regolamento Regionale n. 15, del 10 agosto 2021, pubblicato sul B.U.R. n. 79 del 12/08/2021, con il quale è stato modificato l'allegato "B" del R.R. n. 1/2002, in particolare la denominazione nonché la declaratoria delle competenze della Direzione Regionale "Capitale Naturale, Parchi e Aree Protette" ed è stata disposta la novazione del contratto del Direttore Regionale reg. cron n. 24634 dell'11/01/2021 da Direttore della Direzione Regionale "Capitale Naturale, Parchi e Aree Protette" a Direttore della Direzione Regionale "Ambiente";

Visto l'atto di organizzazione del 21 settembre 2021, n. G11217, avente ad oggetto: "Conferimento dell'incarico di dirigente dell'Area "Valutazione di Impatto Ambientale" della Direzione Regionale "Ambiente" all'Arch. Marco Rocchi";

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 28/02/2018 con la quale sono state approvate le "Disposizioni operative per lo svolgimento delle procedure di valutazione di impatto ambientale a seguito delle modifiche al Decreto Legislativo 03/04/2006, n. 152 introdotte dal Decreto Legislativo 16/06/2017, n. 104";

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";

Preso atto della sospensione dei termini nei procedimenti amministrativi ed effetti degli atti amministrativi in scadenza gestiti dalla Regione Lazio dal 1° agosto al 15 settembre, come previsto dall'art. 7 comma 1, del D.L. 6/08/2021, n.111;

Vista l'istanza del 22/07/2021 acquisita con prot.n.0638458 con la quale sig.re EUGEN PSAIER, in qualità di legale rappresentante dell'impresa ATON 22 S.R.L. tramite la Società MARI S.R.L., ha inoltrato alla Regione Lazio, Area Valutazione di Impatto Ambientale, per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra, connesso alla rete elettrica di e-distribuzione tramite cavidotto interrato in MT, di potenza nominale 5570,4 kW, nel Comune di Castrocielo, Provincia di Frosinone, in località Campo Cavaliere, 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 che con nota prot. 643461 del 26/07/2021 la scrivente Area ha rilevato l'incompletezza e l'inadeguatezza della documentazione fornita e pertanto ha richiesto integrazioni a norma del comma 2, dell'art. 19 del citato Decreto richiedendo, una diminuzione della superficie occupata nelle parti dell'impianto più visibili evitando anche la frammentazione del progetto, l'attestazione che le aree interessate non siano state percorse o danneggiate dal fuoco e censite nel catasto comunale degli incendi boschivi;

Preso atto che la Società con nota acquisita a mezzo PEC del 01/09/2021, prot. 0692542 ha trasmesso un'appendice integrativa con la quale motiva le scelte tecniche e progettuali;

Visto che con nota prot.772493 del 29/09/2021 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;

Considerato la centrale fotovoltaica sarà suddivisa in 5 isole da 925,00 kW ed 1 isole da 945,00 kW c.ca, costituite da 640 stringhe, ciascuna stringa sarà composta da 15 moduli da

670 W, cabine di campo e spazi di manovra per una superficie dell'intera centrale pari a 91'180 m²;

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

- La Direzione Regionale per le Politiche Abitative e la Pianificazione Territoriale, Paesistica e Urbanistica, Area Urbanistica, Copianificazione e Programmazione Negoziata: Province FR, LT, VT, RI, che con nota prot.927271 del 12/11/2021, rileva, in merito agli aspetti paesaggistici, come il progetto interferisce con aree vincolate aree ai sensi del D.lgs. 42/2004, art.142, comma 1, lett. m) "zone di interesse archeologico" per la presenza di un bene Lineare Archeologico, pertanto sarà necessario acquisire l'autorizzazione paesaggistica, evidenziando inoltre la necessità per il Comune di verificare se le aree di progetto siano state, o meno, percorse o danneggiate dal fuoco;
- La Provincia di Frosinone prot.35122 del 15/11/2021 ha trasmesso le proprie osservazioni rilevando la necessità di assoggettare l'opera a VIA con la necessità di analizzare l'effetto del cumulo dell'impianto di progetto con installazioni limitrofe e/o altri progetti di impianti fotovoltaici previsti sul medesimo territorio;
- L'ASTRAL prot.21853 del 30/09/21 evidenzia che la SR6 Casilina precedentemente di competenza Astral SpA e localizzata nelle vicinanze dell'intervento è stata consegnata ad ANAS SpA.

Considerato che il riscontro alle integrazioni non è stato esaustivo in quanto non sono state valutate soluzioni alternative al layout di progetto presentato; la documentazione integrativa è mancante dell'attestazione del Comune inerente la aree di progetto, che siano state, o meno, percorse o danneggiate dal fuoco (e siano, eventualmente, censite nel catasto comunale degli incendi boschivi) e della verifica del punto 16.4 del 10/09/2010 del Ministero dello Sviluppo Economico, Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili;

Preso atto che l'area interessata del progetto risulta interessata da vincoli paesaggisti così come anche viene evidenziato dal parere dell'Area Urbanistica, Copianificazione e Programmazione Negoziata;

Preso atto del parere della Provincia di Frosinone con il quale rileva la necessità di un approfondimento inerente al cumulo di progetti;

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

Considerato che la competente Area Valutazione di Impatto Ambientale, ha ritenuto che la documentazione depositata a firma del professionista Ing. Samuele Viaria iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Cuneo, nonché il parere acquisito, 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 2 luglio 2010, n. 104, ovvero, ricorso straordinario al Capo dello Stato entro il termine di 120 giorni.

Il Direttore
Dott. Vito Consoli