

Direzione: POLITICHE AMBIENTALI E CICLO DEI RIFIUTI

Area:

DETERMINAZIONE *(con firma digitale)*

N. G00364 del 19/01/2021

Proposta n. 616 del 19/01/2021

Oggetto:

Oggetto: Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. 152/06 sul progetto di Realizzazione di un impianto FV della potenza di 46,224 MWp su 76,2 ha ridotta a 44,783 MWp su una superficie di 73,3375 ha, nel Comune di Viterbo in Provincia di Viterbo. Località Rinaldone. Proponente Rinaldone Srl. Registro elenco progetti: n. 75/2019.

Oggetto: Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. 152/06 sul progetto di Realizzazione di un impianto FV della potenza di 46,224 MWp su 76,2 ha ridotta a **44,783 MWp** su una superficie di **73,3375** ha, nel Comune di Viterbo in Provincia di Viterbo. Località Rinaldone. Proponente Rinaldone Srl.
Registro elenco progetti: n. 75/2019.

II DIRETTORE DELLA DIREZIONE REGIONALE POLITICHE AMBIENTALI E CICLO DEI RIFIUTI

Vista la L.R. n. 6 del 18/2002, concernente la disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio della Regione Lazio, nonché le disposizioni riguardanti la dirigenza ed il personale regionale;

Visto il Regolamento di Organizzazione degli Uffici e dei Servizi della Giunta Regionale n. 1/2002 e s.m.i.;

Vista la Direttiva del Segretario Generale prot.n. 370271 del 13/07/2016 concernente "Organizzazione delle strutture organizzative di base di talune Direzioni regionali, in attuazione delle deliberazioni di Giunta regionale del 17 settembre 2015, n. 489, dell'8 ottobre 2015, n. 530 e del 14 dicembre 2015, n. 721, concernenti "modifiche del regolamento regionale n. 1/2002" soprarichiamato;

Vista la D.G.R. n. 615 del 03/10/2017, che ha introdotto delle modifiche al Regolamento Regionale n. 1/2002 soprarichiamato;

Preso atto della D.G.R. n. 714 del 03/11/2017 con la quale è stato affidato l'incarico di Direttore della Direzione Regionale Politiche Ambientali e Ciclo dei Rifiuti all' Ing. Flaminia Tosini;

Vista la Direttiva del Segretariato Generale prot.n. 0561137 del 06/11/2017 "Rimodulazione delle Direzioni Politiche Ambientali e Ciclo dei Rifiuti e Capitale Naturale, Parchi e Aree protette";

Visto l'atto di organizzazione n. G15349 del 13/11/2017 con la quale viene confermata l'Area Valutazione di Impatto Ambientale all'interno della Direzione Regionale politiche Ambientali e Ciclo dei Rifiuti;

Dato atto che il Responsabile del Procedimento è l'Ing. Flaminia Tosini;

Visto il Decreto Legislativo 03/04/2006, n. 152 "Norme in materia ambientale";

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

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

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”

Vista l’istanza, depositata il 12/08/2019 acquisita con prot. n.0667491 del 13/08/2019, con la quale la Rinaldone Srl ha trasmesso all’Area V.I.A. il progetto di un impianto FV della potenza di 46,224 MWp su 76,2 ha ridotta a **44,783 MWp** su una superficie di **73,3375** ha, nel Comune di Viterbo in Provincia di Viterbo. Località Rinaldone, ai fini degli adempimenti previsti per l’espressione delle valutazioni sulla compatibilità ambientale - Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale;

Esaminati gli elaborati trasmessi elencati a seguire:

ISTANZA DI VIA

- R1_Sintesi Non Tecnica
- R2_Studio di Impatto Ambientale e Paesaggistico
- R3_Relazione Idrogeologica
- R4_Relazione Geologica
- R5_Allegati al SIA

ALLEGATI

- All. A1_ Relazione illustrativa
- All. A2_Dati tecnici impianto
- All. A3a_Documentazione fotografica
- All. A3b_Fotoinserimenti
- All. B_ Relazione tecnica elettrica
- All. C_ Relazione impianti elettrici e linea elettrica
- All. D_Relazione campi elettromagnetici
- All. E_ Calcoli preliminari di dimensionamento strutture
- All. F_ Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici
- All. G_ Piano particellare
- All. H_ Computo metrico estimativo – sicurezza - dismissione
- All. I_ Quadro economico
- All. L_ Elenco prezzi unitari
- All. M_ Cronoprogramma
- All. N_ Piano di dismissione e ripristino
- All. O_ Piano di cantierizzazione e ricadute occupazionali
- All. P_ Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo escluse dalla disciplina sui rifiuti
- All. Q_ Elenco elaborati

TAVOLE

- T01_Inquadramento territoriale
- T02_Calcolo superfici e volumi
- T03.1_ viabilità, recinzione, videosorveglianza
- T03.2_ viabilità, recinzione, videosorveglianza
- T04_Opere di mitigazione a verde: disposizione al perimetro
- T05_Opere di mitigazione a verde: fasce tipo
- T06_Planimetria area cantiere
- T07_ Particolari costruttivi: Pannelli-Recinzione-Cancello
- T08_Particolari della cabina di campo
- T09.1_Particolari edificio di servizio SEU
- T09.2_Particolari edificio control room FV e parallelo MT
- T10_Sezioni tipo impianto
- T11.1_Particolari e prospetti stazione elevazione utente AT
- T11.2_Particolari elettromeccanici stazione di elevazione utente AT
- T12_Layout stazione di elevazione utente (SEU)

- T13_Tracciato Linee MT/BT _volumi di scavo_quadri di campo e canalizzazioni
- T14_Tracciato cavidotto di connessione AT-MT
- T15_Schema unifilare tipo_schema unifilare quadro tipo
- T16_Schema unifilare stazione utente elevazione AT

DOCUMENTAZIONE

- D01_Documentazione società proponente
- D02_Disponibilità dell'area
- D03_Visure catastali
- D04_Certificato di Destinazione Urbanistica
- D05_Richiesta di connessione alla rete elettrica
- D06_STMG 201800392
- D07_STMG 201800392_Comunicazione di accettazione
- D08_Brochure strutture
- D09_Brochure moduli fotovoltaici
- D10_Brochure cabina trasformazione

Integrazioni

Acquisite con prot. n. 0919188 e n. 0919196 del 14/11/2019:

- INT 01 - Relazione integrativa;
- TAV INT01 - LAYOUT;
- TAV INT02 - AREA SEU;
- TAV INT12 - SEU LAYOUT;
- TAV INT14 - SEU – INQUADRAMENTO;
- TAV INT16 - SEU - UNIFILARE AT MT;
- All.P_Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo;
- INT 01-1 ENAC;
- INT 01-2 USI CIVICI;
- INT 01-3 AREA DI CONTESTO;
- INT 01-4 INVIO PROGETTO E-DISTRIBUZIONE;
- TAV INT01 – LAYOUT;
- TAV INT02 - AREA SEU;
- TAV INT12 - SEU LAYOUT;
- TAV INT14 - SEU – INQUADRAMENTO;
- TAV INT16 - SEU - UNIFILARE AT MT.

Acquisite con prot. n. 0150243 del 20/02/2020:

- INT2 TAV 01 - LAYOUT DEFINITIVO;
- INT2 DOC1 SNAM;
- INT2 DOC2 Sviluppi Fotovoltaico;
- INT2 DOC3 RFI;
- INT2 DOC4 MISE;
- INT2 DOC5 Relazione vegetazionale;
- INT2 DOC6 Computo metrico dismissione;
- INT2 TAV 02 - RIMODULAZIONE LAYOUT IMPIANTO;

Acquisite con prot. n. 0212127 del 10/03/2020:

- RFI-DPR-DTP RM.INGA0011P20200001326 1;

Acquisite con prot. n. 0213435 del 10/03/2020:

- bonifico oneri Provincia Viterbo per Rinaldone

Acquisite con prot. n. 0648763 del 22/07/2020:

- INT3.A Aggiornamento Studio di Impatto Ambientale
- INT3.E Planimetria tracciato elettrodotto AT

- INT3.F Comunicazione comma j art.13 D.M.10.09.2010
- INT3.G Integrazione Computo Metrico dismissione Impianto
- INT3.M Compensazione ambientale proponente a Comune VT.2020.0623227
- INT 3 E.1 Larghezza sede stradale per elettrodotto AT bz
- INT 3 I - kmz impianto
- INT3.B Istanza al MISE

Acquisite con prot. n. 0653366 del 23/07/2020:

- Particolari SEU

Acquisite con prot. n. 0658534 del 24/07/2020:

- INT3.H Iter interrimento elettrodotto BT MT e-distribuzione
- TAV INT03 H - PLANIMETRIA TRACCIATI ELETTRODOTTI DA INTERRARE
- TAV INT03 H1 - RELAZIONE TECNICA PER INTERRAMENTO LINEE ELETTRICHE

Acquisite con prot. n. 0670292 del 28/07/2020:

- INT3.D Servitu' Elettrodotto AT
- INT3.N Elenco elaborati

Acquisite con prot. n. 0715049 del 12/08/2020:

- INT 4 A - Comunicazione VVF;
- INT 4 B1 - VINCOLO PAI;
- INT 4 B2 - Nota risposta ABDAC;
- INT 4 C - AGGIORNAMENTO SIA;
- INT 4 D - LAYOUT IMPIANTO;
- INT 4 E - Aggiornamento Elenco elaborati;

Acquisite con prot. n. 0782383 del 11/09/2020:

- Parere di Validazione, ai fini autorizzativi, del Progetto Definitivo dell'Impianto di Rete, per la connessione alla rete di e-distribuzione dell'impianto di produzione da realizzarsi in LOCALITA Rinaldone, snc - Viterbo (VT) - Codice Rintracciabilità: T0736629

Acquisite con prot. n. 0788318 del 14/09/2020:

- E-Distribuzione spostamento linee MT 17714303;
- INT 4 E - Aggiornamento Elenco elaborati;

Acquisite con prot. n. 0800077 del 17/09/2020:

- C - Relazione impianti elettrici e linea elettrica per validazione ENEL;
- TAV 11-1 - SEU Particolari e prospetti stazione elevazione utente AT;
- TAV 11-2 - SEU - Particolari elettromeccanici stazione di elevazione utente AT;
- TAV 11-3 - CP - Sezioni e particolari stallo CP e-distribuzione;
- TAV 12 - SEU INQUADRAMENTO - SEU LAYOUT REV 2;
- TAV 14 - SEU INQUADRAMENTO - SEU INQUADRAMENTO REV2;
- TAV 16 - SEU - UNIFILARE AT MT PER VALIDAZIONE ENEL;

PRESO ATTO dei pareri espressi nel corso dell'istruttoria e di seguito riportati, facenti parte integrante della presente determinazione;

CONSIDERATI i lavori della Conferenza di Servizi ex art. 27-bis, comma 7 del D.lgs. n.152/06 e della D.G.R. n.132 del 27/02/2018, convocata in forma simultanea e in modalità sincrona, ai sensi dell'art.14 ter L. 241/90, di seguito riportati e facenti parte integrante della presente determinazione;

PRESO ATTO dei verbali e delle conclusioni della Conferenza di Servizi tenutasi nelle date del 19/06/2020 prima seduta, 28/07/2020 seconda seduta e 16/09/2020 terza seduta;

VALUTATO l'impatto ambientale derivante dalla realizzazione ed esercizio dell'impianto in argomento con particolare riguardo alle componenti ambientali maggiormente interessate :

- Paesaggio in relazione alle grandi dimensioni dell'impianto in un ambiente rurale;
- Suolo e ambiente socio-economico in relazione alla sottrazione di territorio;

CONSIDERATI gli impatti sopracitati anche in relazione alla temporaneità dell'opera in argomento;

VALUTATO che l'impatto nella fase di cantiere sulla componente Atmosfera e Qualità dell'aria è attenuabile con specifiche prescrizioni;

PRESO ATTO del parere favorevole con prescrizioni dell'Area Coordinamento e Monitoraggio delle Politiche Regionali in Materia di Energia e Mobilità della Direzione Regionale Infrastrutture e Mobilità, contenuto nel parere unico protocollo n.0771440 del 09/09/2020;

CONSIDERATO che l'intervento risulta coerente con gli indirizzi nazionali e comunitari in materia di sviluppo delle fonti rinnovabili e che nel 2018, secondo i dati rilevati dal GSE per la Regione Lazio, la quota dei consumi complessivi di energia coperta da fonti rinnovabili è pari al 8,6%; il dato è superiore alla previsione del DM 15 marzo 2012 per il 2016 (8,5%) ma inferiore sia alla previsione del DM 15 marzo 2012 "Burden Sharing" per il 2018 (9,9%) sia all'obiettivo da raggiungere al 2020 (11,9%). Inoltre, il Piano Nazionale per l'Energia e il Clima dell'Italia 2021-2030 (PNEC), inviato il 21 gennaio 2020 alla Commissione UE, fissa al 2030 l'obiettivo del 30% di energia da fonti rinnovabili sui consumi finali ed una riduzione dei consumi energetici del 43%;

RESO ATTO dei contributi espressi dalle competenti Aree Regionali allegati, tra l'altro quali atti endoprocedimentali al parere unico regionale protocollo n. 0771440 del 09/09/2020, dai quali trarre le prescrizioni disponibili in formato digitale al seguente link <https://regionelazio.box.com/v/VIA-075-2019> ;

PRESO ATTO del parere positivo con prescrizioni della Direzione Regionale per le Politiche Abitative e la Pianificazione Territoriale, Paesistica e Urbanistica – Area Urbanistica, Copianificazione e Programmazione Negoziata: Province di Frosinone, Latina, Rieti e Viterbo note prot. n.0609073 del 09/07/2020 e prot. n.0689148 del 31/07/2020;

PRESO ATTO del parere positivo prot. n 0005075 dell'Autorità di Bacino dell'Appennino Centrale, acquisito con n.0641123 del 20/07/2020;

PRESO ATTO del Parere positivo con prescrizioni rilasciato in Conferenza dei Servizi della Provincia di Viterbo;

PRESO ATTO del parere negativo del MIBACT - Direzione Generale Archeologia Belle Arti e Paesaggio - Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per l'Area Metropolitana di Roma, la Provincia di Viterbo e l'Etruria Meridionale, acquisito con protocollo n.0821499 del 15/10/2019;

CONSIDERATO che, come rilevato nell'ambito della Conferenza dei Servizi, in assenza di vincolo sulle aree di progetto il parere del MIBACT è da considerarsi non vincolante.

Inoltre non contiene l'indicazione di modifiche progettuali eventualmente necessarie per il superamento del dissenso a norma del comma 3 dell'art. 14 ter della L. 241/90;

CONSIDERATO che la Conferenza di Servizi a conclusione dell'ultima seduta ha riassunto come di seguito le posizioni degli enti partecipanti:

- parere del Rappresentante Unico Regionale favorevole con prescrizioni;
- parere di VIA favorevole con prescrizioni;
- parere del Rappresentante Unico della Provincia di Viterbo favorevole con prescrizioni;
- parere negativo del MIBACT - Direzione Generale Archeologia Belle Arti e Paesaggio - Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per l'Area Metropolitana di Roma, la Provincia di Viterbo e l'Etruria Meridionale negativo;

CONSIDERATO che la Conferenza di Servizi ha preso atto dell'assenza del Rappresentante Unico dello Stato e del Rappresentante Unico del Comune di Viterbo.

CONSIDERATO che la Conferenza di Servizi a norma del comma 7 dell'art.14 ter della L.241/90 e dell'art. 27-bis, comma 7 del D.lgs. n.152/06, considera che i pareri espressamente positivi complessivamente consentono di **esprimere un giudizio positivo**, con prescrizioni, alla realizzazione e all'esercizio dell'intervento in esame, per una potenza nominale definitiva di **44,783 MWp** a fronte dei 46,224 MWp originari, su una superficie di **73,3375** ha invece degli originari 76.2 ha con il layout acquisito con prot. n. 0715049 del 12/08/2020. Saranno installati moduli da 415w al posto dei precedenti da 400w.

La superficie totale recintata rimane di 73,3375 ha.

PRESO ATTO del parere di VIA favorevole con prescrizioni espresso con determinazione n. G10950 del 25/09/2020 della Direzione Politiche Ambientali e Ciclo dei Rifiuti della Regione Lazio.

PRESO ATTO della Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 12 del D. Lgs 387/03 emessa dall'Unità di Tutela del Territorio della Provincia di Viterbo con determinazione dirigenziale R.U. 8 del 11/01/2021, acquisita con protocollo n. 0025620 del 12/01/2021.

RITENUTO di dover emettere Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.lgs. 152/06, sulla base di quanto sopra esposto.

CONSIDERATO che gli elaborati progettuali nonché lo Studio di Impatto Ambientale, disponibili in formato digitale al seguente link <https://regionelazio.box.com/v/VIA-075-2019>, e depositati presso questa Autorità competente, comprensivi delle integrazioni prodotte, sono da considerarsi parte integrante del presente atto.

CONSIDERATO che i pareri, i verbali e le note soprarichiamati, disponibili in formato digitale al link sopra riportato, e depositati presso questa Autorità competente, sono da considerarsi parte integrante del presente atto.

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 emettere Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'Art. 27 bis del D.lgs. 152/06, sulla base di quanto sopra esposto sul progetto in argomento, per una potenza nominale definitiva di di **44,783 MWp** a fronte dei 46,224 MWp originari, su una superficie di **73,3375** ha invece degli originari 76.2 ha con il layout acquisito con prot. n. 0715049 del 12/08/2020. Saranno installati moduli da 415w al posto dei precedenti da 400w.

La superficie totale recintata rimane di 73,3375 ha.

Di stabilire che le prescrizioni e le condizioni elencate nei pareri acquisiti sono parte integrante della presente determinazione;

Di precisare che la Provincia di Viterbo è tenuta a vigilare sul rispetto delle prescrizioni di cui sopra così come recepite nel provvedimento di autorizzazione e a segnalare tempestivamente all'Area V.I.A. eventuali inadempimenti ai sensi e per gli effetti dell'art. 29 del D.lgs.152/06;

Di stabilire che il progetto esaminato dovrà essere realizzato entro 5 anni dalla data di pubblicazione del PAUR emesso ai sensi dell'art.27 bis del D.lgs. 152/06 sul BURL. Trascorso tale periodo, fatta salva la proroga concessa su istanza del proponente, la procedura di impatto ambientale dovrà essere reiterata;

Di stabilire che l'efficacia temporale di tutte le autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assenzi comunque denominati è definita per i diversi provvedimenti dalle specifiche norme di settore;

Di stabilire che gli allegati alla presente determinazione, di seguito riportati, costituiscono parte integrante e sostanziale del presente PAUR;

La presente determinazione verrà pubblicata sul BURL della Regione Lazio nonché sul sito web www.regione.lazio.it/ambiente.

La pubblicazione sul sito web verrà comunicata agli enti coinvolti nel procedimento.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al TAR entro sessanta giorni secondo le modalità di cui al citato D.lgs. 2 luglio 2012, n. 104, ovvero ricorso al Capo dello Stato entro cento venti giorni dalla data di pubblicazione sul BURL.

Il Direttore
Ing. Flaminia Tosini