

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

Area:

DETERMINAZIONE *(con firma digitale)*

N. G01779 **del** 21/02/2024

Proposta n. 6740 **del** 19/02/2024

Oggetto:

Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. 152/06 sul progetto di intervento di realizzazione dell'Impianto agrivoltaico Campo di Rose di potenza di picco pari a 9984 kWp, sito nei Comuni di Viterbo e Montefiascone, in Provincia di Viterbo. Proponente: FLYNIS PV 5 Srl Registro elenco progetti: n.20/2022.

Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. 152/06 sul progetto di intervento di realizzazione dell'Impianto agrivoltaico Campo di Rose di potenza di picco pari a 9984 kWp, sito nei Comuni di Viterbo e Montefiascone, in Provincia di Viterbo.

Proponente: FLYNIS PV 5 Srl

Registro elenco progetti: n.20/2022.

IL DIRETTORE DELLA DIREZIONE REGIONALE AMBIENTE, CAMBIAMENTI CLIMATICI, TRANSIZIONE ENERGETICA E SOSTENIBILITÀ, 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;

Visti, in particolare:

- l'articolo 9 del citato r.r. 9/2023, secondo cui i contratti dei Direttori delle direzioni regionali riorganizzate sono sottoscritti e divengono efficaci entro cinque giorni dall'adozione, da parte del Direttore generale, della direttiva di cui all'articolo 22, comma 2, del r.r. 1/2002 e successive modificazioni;
- l'articolo 1, c. 2, del citato r.r. 12/2023, di modifica del comma 2 del predetto art. 9 del r.r. 9/2023, a mente del quale "L'operatività delle direzioni previste dal presente regolamento decorre dalla data di sottoscrizione dei contratti, di cui alla lettera c) del comma 1, dei rispettivi Direttori (...)";

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;

Preso atto che il contratto accessivo all'incarico di cui al punto precedente è stato sottoscritto in data 01 febbraio 2024;

Viste le Direttive del Direttore generale prot. 1414222 del 05 dicembre 2023 e prot. 132306 del 30 gennaio 2024 emanate in attuazione della riorganizzazione dell'apparato amministrativo di cui al regolamento regionale 23 ottobre 2023, n. 9 e s. m. i;

Vista la nota del Direttore generale prot. 171148 del 06 febbraio 2024 avente ad oggetto: "Prime indicazioni operative per l'attuazione delle direttive I e II prot. n. 1414222 del 05/12/2023 e prot. n. 132306 del 30/01/2024, relative alla riorganizzazione dell'apparato amministrativo di cui al regolamento regionale 23 ottobre 2023, n. 9";

Vista la determinazione dirigenziale n. G01323 del 09 febbraio 2024 con la quale è stato assegnato, nelle more della definizione dell'assetto organizzativo della Direzione regionale, il personale delle strutture organizzative a rilevanza dirigenziale e delle strutture organizzative non a rilevanza dirigenziale in staff, per le quali la Direttiva del Direttore generale ha previsto il transito, alla Direzione regionale "Ambiente, cambiamenti climatici, transizione energetica e sostenibilità, parchi", a decorrere dal 1° febbraio 2024;

Dato atto che il Responsabile del Procedimento è il Dott. Vito Consoli;

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

Vista l'istanza, acquisita con prot n. 0224720 del 07/03/2022, con la quale la FLYNIS PV 5 Srl ha depositato presso l'Area V.I.A. il progetto di intervento di realizzazione dell'impianto agrivoltaico Campo di Rose di potenza di picco pari a 9984 kWp, sito nei Comuni di Viterbo e Montefiascone, in Provincia di Viterbo.

Progetto

- FP21001-CDR-VIA03b
- FP21001-CDR-VIA03c
- FP21001-CDR-VIA03d
- FP21001-CDR-VIA03e 1
- FP21001-CDR-VIA03e 2
- FP21001-CDR-VIA04
- FP21001-CDR-VIA05a
- FP21001-CDR-VIA05b
- FP21001-CDR-VIA05c
- FP21001-CDR-VIA05d
- FP21001-CDR-VIA06a
- FP21001-CDR-VIA06b
- FP21001-CDR-VIA07

- FP21001-CDR-VIA09a
- FP21001-CDR-VIA09b
- FP21001-CDR-VIA10
- FP21001-CDR-VIA11
- FP21001-CDR-VIA01
- FP21001-CDR-VIA02
- FP21001-CDR-VIA03a
- FP21001-CDR-EL03
- FP21001-CDR-EL04
- FP21001-CDR-EL05
- FP21001-CDR-EL06
- FP21001-CDR-EL07
- FP21001-CDR-EL08
- FP21001-CDR-EL09
- FP21001-CDR-EL10
- FP21001-CDR-EL11
- FP21001-CDR-EL12
- FP21001-CDR-EL01
- FP21001-CDR-EL02
- FP21001-CDR-TV07
- FP21001-CDR-TV08
- FP21001-CDR-TV09
- FP21001-CDR-TV10
- FP21001-CDR-TV11
- FP21001-CDR-TV12
- FP21001-CDR-TV13
- FP21001-CDR-TV14
- FP21001-CDR-TV15
- FP21001-CDR-TV16
- FP21001-CDR-TV17
- FP21001-CDR-TV01
- FP21001-CDR-TV02
- FP21001-CDR-TV03
- FP21001-CDR-TV04
- FP21001-CDR-TV05
- FP21001-CDR-TV06

Integrazioni

Acquisite con prot. n. 0528722 del 27/05/2022:

- Risposta alla nota richiesta integrazioni per Regione Lazio
- Attestazione demanio uso civico
- FP21001-CDR-A15
- FP21001-CDR-A18
- FP21001-CDR-VIA03e 1
- FP21001-CDR-VIA03e 2
- FP21001-CDR-VIA12 Piano preliminare terre e rocce da scavo
- Richiesta dichiarazione pubblica utilita
- Annullamento marca da bollo per dichiarazione
- Piano preliminare esproprio
- Piano Particellare di Esproprio (PPE)
- Visura catastale Montefiascone F. 53 p. 75
- FP21001-CDR-VIA08 Relazione impatto acustico

Acquisite con prot. n. 0148902 del 09/02/2023:

- Risposta alla nota
- FP21001-CDR-VIA13 Tavola recettori
- T0738616 EL05 Particolari costruttivi
- T0738616 EL06 Documentazione fotografica

- T0738616 EL07 Modalita attraversamenti
- FP21001-CDR-EL07
- FP21001-CDR-EL08
- FP21001-CDR-EL10 Relazione campi elettromagnetici Rev01
- FP21001-CDR-VIA02 Studio di Impatto AmbientaleRev01
- FP21001-CDR-VIA07 Relazione geologica-geotecnicaRev01
- FP21001-CDR-VIA08 Relazione impatto acusticoRev01
- 1. Istanza concessione attraversamenti
- 1.1 Annullamento marca da bollo2
- 2. Versamento spese istruttorie
- 3. Versamento Spese Pubblicazione su BURL
- 4. Dichiarazione casellario giudiziale e carichi pendenti
- 5. Dichiarazione antimafia
- 6. Autorizzazione a fini idraulici
- 7. Proposta canone e cauzione
- 8. Tabella riepilogativa attraversamenti
- 9. Tavola CTR 1.10000 dettaglio attraversamenti
- 10a. Tavola catastale dettaglio attraversamenti 1
- 10b. Tavola catastale dettaglio attraversamenti 2
- 11. Documentazione fotografica attraversamenti
- 12. Relazione descrittiva modalità di attraversamento
- 13. Attestazione invarianza sezione di deflusso
- 14. Studio di compatibilità e invarianza idraulica
- FP21001-CDR-VIA16 Studio di compatibilità e invarianza idraulica
- 1 Istanza e scheda notizie
- 2.1 Tavole di inquadramento vincolistico
- 2 Doc fotografica stato luoghi
- 3 Relaz tecnica descrittiva
- 4 Relazione geologica-geotecnicaRev#1
- 5.1 Inquadramento CTR 10k
- 5.1 Inquadramento IGM 25k
- 5.2 Layout su catastale
- 5.3 Relazione agronomica Rev01
- 6 CDU
- 8 Annullamento marca da bollo
- 9 Ricevuta versamento
- 1. Contratto di Opzione Acquisto controfirmato
- 2. Contratto di Opzione Diritto di Superficie
- 3. Computo metrico dismissione e ripristino EL05
- 4. Attestazione adempimenti punto 13.1 lett. j DM 10.09.2010
- 5. Punto di posta cavidotto
- 6. Attestazione conformità art.95
- 6.1 Inquadramento catast 1 2
- 6.1 Inquadramento catast 2 2
- 6.2 Inquadramento CTR 10k
- 6.3 Inquadramento IGM 25k
- 6.4 Layout generale impianto su ortofoto
- 6.5 Relazione tecnico descrittiva impianto e cavidotto
- 7. Attestazione UNMIG-MISE
- 8. Dichiarazione asseverata USTIF-MIT
- 9. Relazione agronomica R01
- 1. Contratto di Opzione Acquisto controfirmato
- 2. Contratto di Opzione Diritto di Superficie
- 3. Computo metrico dismissione e ripristino EL05
- Punto di posta cavidotto
- Attestazione ENAC
- FP21001-CDR-A17
- FP21001-CDR-VIA02 Studio di Impatto AmbientaleRev#1

- FP21001-CDR-VIA14a Tavola sovrapposizione PRG e catastale Viterbo
- FP21001-CDR-VIA14b Tavola sovrapposizione PRG e catastale Montefiascone
- FP21001-CDR-VIA15 Tavola cumulo 5 km
- Istanza attraversamento e fiancheggiamento SP
- PEC istanza attraversamento e fiancheggiamento SP
- a1. Istanza nulla osta conduttura di energia elettrica e tubazioni
- a2. Attestazione cavo cordato ad elica con istanza
- a4. Ricevuta pagamento oneri istruttori
- b. dichiarazione annullamento marca da bollo
- c1. Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà assenza o presenza interferenze
- d. Dichiarazione di impegno Linee elettriche
- A18.kmz"
- A20 Preventivo connessione STMG
- A21 Accettazione preventivo connessione
- EL01 Relazione tecnico descrittiva
- TV05 Layout cavidotto su catastale
- TV08 Percorsi e cavidotti cc di impianto
- TV10 Schema elettrico unifilare Lotto 1
- TV11 Schema elettrico unifilare Lotto 2
- VIA03e1 Inquadramento territoriale catast
- VIA03e2 Inquadramento territoriale catast
- Montefiascone (1)
- Documento Caricamento Opere di RETE - Campo di Rose
- T0738616 EL01 Relazione
- T0738616 EL04 Piano particellare
- T0738616 EL05 Particolari costruttivi
- T0738616 EL06 Documentazione fotografica
- T0738616 EL07 Modalita attraversamenti
- Validazione opere di rete Campo di Rose
- T0738616 EL02 Inquadramento territoriale-1
- T0738616 EL02 Inquadramento territoriale-2
- T0738616 EL02 Inquadramento territoriale-3
- T0738616 EL03 Inquadramento vincolistico-1
- T0738616 EL03 Inquadramento vincolistico-2
- T0738616 EL03 Inquadramento vincolistico-3

Acquisite con prot. n. 0362440 del 31/03/2023:

- 2023-03-24-Risposta alla nota Arpa Campo di Rose
- FP21001-CDR-VIA08 Relazione impatto acusticoRev#2

Acquisite con prot. n. 0454715 del 27/04/2023:

- Risposta alla nota Campo di Rose
- CDU cabina sezionamento
- mar-08-2023--18-27-59-accettazione-invio-1-di-2-pr
- mar-08-2023--18-29-38-accettazione-invio-2-di-2-pr
- 2023-03-24-Risposta alla nota Arpa Campo di Rose
- FP21001-CDR-VIA08 Relazione impatto acusticoRev#2
- POSTA CERTIFICATA Risposta nota prot n 13435 del 24022023 Arpa Lazio progetto AGV Campo di Rose
proponente FLYNIS PV 5 SRL box 202022
- Dichiarazione annullamento marca da bollo
- Disciplinare tecnico
- Ricevuta avvenuta consegna pec Provincia VT
- Ricevuta versamento canone annuo
- Ricevuta versamento cauzionale
- Ricevuta versamento Provincia VT
- All. 1 Modello attestazione confor mita elicordati art. 56 comma 3
- 3. Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà assenza o presenza interferenze
- 4. Dichiarazione sostitutiva copie autentiche
- 5. Atto sottomissione registrato

- A18 kmz
- A20 Preventivo connessione STMG
- A21 Accettazione preventivo connessione
- EL01 Relazione tecnico descrittiva
- TV05 Layout cavidotto su catastale
- TV08 Percorsi e cavidotti cc di impianto
- TV10 Schema elettrico unifilare Lotto 1
- TV11 Schema elettrico unifilare Lotto 2
- VIA03e1 Inquadramento territoriale catast
- VIA03e2 Inquadramento territoriale catast
- Dichiarazione annullamento marca da bollo 1
- PIN12023 ValutazioneProgetto FV - cabina di trasformazione 1
- Ricevuta1682070076225
- VVF0 RELAZIONE TECNICA - cabina di trasformazione 1
- VVF1a - cabina di trasformazione 1
- VVF1b - cabina di trasformazione 1
- VVF2 - cabina di trasformazione 1
- VVF3 - cabina di trasformazione 1
- Dichiarazione annullamento marca da bollo 2
- PIN12023 ValutazioneProgetto FV - cabina di trasformazione 2
- Ricevuta1682070081956
- VVF0 RELAZIONE TECNICA - cabina di trasformazione 2
- VVF1a - cabina di trasformazione 2
- VVF1b - cabina di trasformazione 2
- VVF2 - cabina di trasformazione 2
- VVF3 - cabina di trasformazione 2
- Dichiarazione annullamento marca da bollo 3
- PIN12023 ValutazioneProgetto FV - cabina di trasformazione 3
- Ricevuta1682070083632
- VVF0 RELAZIONE TECNICA - cabina di trasformazione 3
- VVF1a - cabina di trasformazione 3
- VVF1b - cabina di trasformazione 3
- VVF2 - cabina di trasformazione 3
- VVF3 - cabina di trasformazione 3
- Dichiarazione annullamento marca da bollo 4
- PIN12023 ValutazioneProgetto FV - cabina di trasformazione 4
- Ricevuta1682070086196
- VVF0 RELAZIONE TECNICA - cabina di trasformazione 4
- VVF1a - cabina di trasformazione 4
- VVF1b - cabina di trasformazione 4
- VVF2 - cabina di trasformazione 4
- VVF3 - cabina di trasformazione 4
- Accordo cessione contratto Flynis pv5 Trape
- Accordo cessione contratto Flynis pv5 Ugolini
- Proroga opzione Trape
- Proroga opzione Ugolini
- Ricevuta di accettazione-Modulo invio raccomandata Trape G
- Ricevuta di accettazione-Modulo invio raccomandata Trape L
- Ricevuta di accettazione-Modulo invio raccomandata Ugolini A
- Ricevuta di accettazione-Modulo invio raccomandata Ugolini F
- Ricevuta di accettazione-Modulo invio raccomandata Ugolini V
- FP21001-EL01 Relazione tecnica descrittiva signed
- FP21001-EL02 Scheda sintesi tecnica signed
- FP21001-TV01 Layout generale di impianto su ortofoto signed
- FP21001-TV02 Layout generale di impianto su catastale signed
- FP21001-TV03 Layout generale di impianto su CTR signed
- FP21001-TV06 Layout stringhe e inverter signed
- FP21001-TV07 Cavidotti MT bt signed

- FP21001-TV08 Cavidotti CC signed
- FP21001-TV09 Impianto di terra signed
- FP21001-TV16 Illuminazione e TVCC signed
- FP21001-TV17 Area di cantieresigned
- FP21001-CDR-VIA02Studio di Impatto AmbientaleRev#2

Acquisite con prot. n. 0632518 del 09/06/2023:

- Risposta alla nota Campo di Rose
- FP21001-CDR-VIA02 Studio di Impatto AmbientaleRev#3
- FP21001-CDR-VIA03a Tavola inquadramento territoriale - IGM25k Rev#1
- FP21001-CDR-VIA03b Tavola inquadramento territoriale - CTR10k Rev#1
- FP21001-CDR-VIA03c Tavola inquadramento territoriale - CTR5k Rev#1
- FP21001-CDR-VIA03d Tavola inquadramento territoriale - Ortofoto Rev#1
- FP21001-CDR-VIA03e 1 Tavola inquadramento territoriale - Catastale 1-2 Rev#1
- FP21001-CDR-VIA03e 2 Tavola inquadramento territoriale - Catastale 2-2 Rev#1
- FP21001-CDR-VIA04 Inquadramento vincolistico Rev#1
- FP21001-CDR-VIA05a Inquadramenti fotografici e analisi delle componenti vegetazionaliRev#1
- FP21001-CDR-VIA05b Studio di intervisibilità - Analisi dei recettori sensibili, di pregio e della viabilitàRev#1
- FP21001-CDR-VIA05c Mitigazioni agro-ambientaliRev#1
- FP21001-CDR-VIA05d FotosimulazioniRev#1
- FP21001-CDR-VIA06a Tavola plano-altimetrica-Stato di fatto Rev#1
- FP21001-CDR-VIA06b Profili topografici-Stato di fatto Rev#1
- FP21001-CDR-VIA07 Relazione geologica-geotecnicaRev#2
- FP21001-CDR-VIA08 Relazione impatto acusticoRev#3
- FP21001-CDR-VIA10-Relazione agronomicaRev02
- FP21001-CDR-VIA13 Tavola recettoriRev#1
- FP21001-CDR-VIA14a Tavola sovrapposizione PRG e catastale ViterboRev#1
- FP21001-CDR-VIA16 Studio di compatibilita idraulicaRev#1
- FP21001-CDR-VIA01 Sintesi non tecnicaRev#1
- Annullamento marca da bollo
- FP21001-CDR-EL01 Relazione tecnica descrittiva signed
- FP21001-CDR-VIA03b Tavola inquadramento territoriale - CTR10k Rev#1
- FP21001-CDR-VIA03c Tavola inquadramento territoriale - CTR5k Rev#1
- FP21001-CDR-VIA03e 1 Tavola inquadramento territoriale - Catastale 1-2 Rev#1
- FP21001-CDR-VIA03e 2 Tavola inquadramento territoriale - Catastale 2-2 Rev#1
- FP21001-CDR-VIA07 Relazione geologica-geotecnicaRev#2
- Istanza di svincolo
- Ricevuta di avvenuta consegna
- Ricevuta diritti di segreteria
- Annullamento marca da bollo
- FP21001-CDR-EL01 Relazione tecnica descrittiva signed
- FP21001-CDR-VIA03b Tavola inquadramento territoriale - CTR10k Rev#1
- FP21001-CDR-VIA03c Tavola inquadramento territoriale - CTR5k Rev#1
- FP21001-CDR-VIA03e 1 Tavola inquadramento territoriale - Catastale 1-2 Rev#1
- FP21001-CDR-VIA03e 2 Tavola inquadramento territoriale - Catastale 2-2 Rev#1
- FP21001-CDR-VIA07 Relazione geologica-geotecnicaRev#2
- Istanza di svincolo
- Ricevuta di avvenuta consegna
- Ricevuta diritti di segreteria
- Annullamento marca da bollo
- FP21001-CDR-VIA03e 1 Tavola inquadramento territoriale - Catastale 1-2 Rev#1
- FP21001-CDR-VIA07 Relazione geologica-geotecnicaRev#2
- Istanza passo carrabile
- Ricevuta di avvenuta consegna pec
- Ricevuta diritti di segreteria
- Ricevuta registrazione a protocollo - Richiesta autorizzazione passo carrabile

Acquisite con prot. n. 0764778 del 11/07/2023:

- FP21001-CDR-VIA16 Studio di compatibilita idraulicaRev 2

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 della 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 14/03/2023 prima seduta, 08/05/2023 seconda seduta e 19/07/2023 e 20/07/2023 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 il modesto impatto segnalato sulla componente Atmosfera e Qualità dell'aria è attenuabile con specifiche prescrizioni;

PRESO ATTO dei contributi espressi dalle competenti Aree Regionali allegati, tra l'altro, quali atti endoprocedimentali al parere unico regionale protocollo n. 0652157 del 15/06/2023, dai quali trarre le prescrizioni disponibili in formato digitale al seguente link: <https://regionelazio.box.com/v/VIA-020-2022>;

CONSIDERATO che l'intervento risulta coerente con gli indirizzi nazionali e comunitari in materia di sviluppo delle fonti rinnovabili, nonché con il Piano Energetico Regionale attualmente in vigore, ancorché datato, approvato dal Consiglio Regionale del Lazio con Deliberazione 14 febbraio 2001, n.45. Rileva poi nel 2020, secondo i dati rilevati dal GSE per la Regione Lazio, la quota registrata dei consumi complessivi di energia coperta da fonti rinnovabili è pari al 11,2%; la suddetta percentuale seppur superiore alla previsione del DM 15 marzo 2012 "Burden Sharing" per il 2016 (8,5%) è inferiore all'obiettivo da raggiungere al 2020 (11,9%). Tali dati sono, inoltre, da raffrontare con gli obiettivi indicati nel Piano Nazionale per l'Energia e il Clima dell'Italia 2021 2030 (PNIEC) che è stato inviato il 21 gennaio 2020 alla Commissione UE. Il PNIEC fissa traguardi per il 2030, in ambito energetico, ancora più sfidanti: rispetto al 28% della SEN (Strategia Energetica Nazionale) del 2017, con il PNIEC si passa al 30% di energia da fonti rinnovabili sui consumi finali di energia. Entrambi i valori risultano comunque inferiori al target europeo del 32%.

PRESO ATTO della nota 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 acquisito con prot. n. 0501190 del 09/05/2023, nel quale viene evidenziato che per l'intervento in oggetto non risulta necessaria l'autorizzazione paesaggistica ai sensi dell'art. 146 del D.Lgs. 42/04 e che lo stesso risulta ammissibile in riferimento alla classificazione urbanistica stabilita dal

vigente strumento urbanistico in quanto gli impianti di produzione di energia elettrica possono essere ubicati anche in zone classificate agricole, zone che mantengono tale destinazione sia durante il periodo di funzionamento dell'impianto che quando lo stesso verrà rimosso, alla fine del ciclo produttivo;

PRESO ATTO del Parere Favorevole con prescrizioni dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Centrale prot. n. 8385 del 19/07/2023 acquisito con prot. n. 807545 del 19/07/2023 non acquisito agli atti per un mero errore materiale;

PRESO ATTO del parere negativo del Ministero della Cultura – Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la Provincia di Viterbo e per l'Etruria Meridionale prot. n. 9347-P del 08/06/2023, acquisito con prot. n. 0623473 del 08/06/2023;

CONSIDERATO che, come rilevato nell'ambito della Conferenza dei Servizi, in assenza di vincolo sulle aree di progetto il parere del MIC è da considerarsi non vincolante. Inoltre, in relazione al citato Decreto Legislativo 8 novembre 2021, n. 199 evidenzia che lo stesso all'art. 20 punto 7 chiarisce che *“le aree non incluse tra le aree idonee non possono essere dichiarate non idonee all'installazione di impianti di produzione di energia rinnovabile, in sede di pianificazione territoriale ovvero nell'ambito di singoli procedimenti, in ragione della sola mancata inclusione nel novero delle aree idonee”*;

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, raccomandazioni e indicazioni
- parere del Rappresentante Unico del Comune di Viterbo favorevole con prescrizioni
- parere di VIA favorevole con prescrizioni
- parere del Rappresentante Unico della Provincia di Viterbo favorevole con prescrizioni

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

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, bilanciati gli interessi in campo, ha considerato che i pareri espressamente positivi complessivamente consentono di **esprimere un giudizio positivo**, con prescrizioni e condizioni, alla realizzazione e all'esercizio dell'intervento in esame, per una potenza nominale definitiva di **9,984 MWp** circa su una superficie recintata comprensiva di mitigazione è di **23,08 ha**, saranno installati moduli da 650 Wp.

La porzione direttamente interessata dall'installazione dei pannelli è di 4,8 ha circa, le cabine occupano 105 mq. La potenza di immissione è di 8,6 MW.

Il percorso del cavidotto in MT, interrato su strada è di lunghezza pari a 8,12 Km, e collega l'impianto in antenna alla cabina primaria e-distribuzione “Montefiascone” nel comune di Montefiascone, è prevista una cabina di sezionamento lungo il tracciato nel comune di Montefiascone.

Il progetto prevede un piano agrivoltaico lasciando quanto già in essere ossia una coltivazione di erbaio con pascolamento di ovini nella parte nord che interessa 6,8 ha e una coltivazione alternata di cereali e leguminose nella parte sud che interessa 11,59 ha.

Il progetto agrosolare rispetta i requisiti minimi delle Linee Guida del MASE per tali opere.

La producibilità annua presunta è 16000 MWh.
Il layout definitivo è stato acquisito con prot. n. 0632518 del 09/06/2023.

PRESO ATTO del parere di VIA favorevole con prescrizioni espresso con determinazione n. G12043 del 13/09/2023 della Direzione Regionale Ambiente della Regione Lazio.

PRESO ATTO della Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 12 del D. Lgs 387/03 emessa dall'Unità di Progetto e Tutela del Territorio della Provincia di Viterbo con Determinazione Dirigenziale n. 298 del 16/02/2022, acquisita con protocollo n. 0226204 del 19/02/2024.

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-020-2022> 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.

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 Decreto Legge 6 agosto 2021, n. 111;

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 **9,984 MWp** circa su una superficie recintata comprensiva di mitigazione è di **23,08 ha**, saranno installati moduli da 650 Wp.

La porzione direttamente interessata dall'installazione dei pannelli è di 4,8 ha circa, le cabine occupano 105 mq. La potenza di immissione è di 8,6 MW.

Il percorso del cavidotto in MT, interrato su strada è di lunghezza pari a 8,12 Km, e collega l'impianto in antenna alla cabina primaria e-distribuzione "Montefiascone" nel comune di Montefiascone, è prevista una cabina di sezionamento lungo il tracciato nel comune di Montefiascone.

Il progetto prevede un piano agrivoltaico lasciando quanto già in essere ossia una coltivazione di erbaio con pascolamento di ovini nella parte nord che interessa 6,8 ha e una coltivazione alternata di cereali e leguminose nella parte sud che interessa 11,59 ha.

Il progetto agrosolare rispetta i requisiti minimi delle Linee Guida del MASE per tali opere.

La producibilità annua presunta è 16000 MWh.

Il layout definitivo è stato acquisito con prot. n. 0632518 del 09/06/2023.

In relazione all'attività agricola e silvo-pastorale prevista nel progetto l'autorizzato produrrà con cadenza annuale un report i dati di produzione relativi alla attività prevista nel

progetto, comprensivo di comparazioni con altre attività simili ed eventuali modifiche concordate atte a garantire l'utilizzo ai fini agricoli degli ettari dedicati. La Provincia in quanto autorità competente ai sensi del D.lgv. 387/03, ed il Comune quale Ente titolare di un potere di verifica generale di carattere edilizio ed urbanistico sono deputati al controllo ed alla vigilanza in merito, ognuno munito dei propri poteri di legge e di regolamento. L'inadempimento al mantenimento dell'attività agricola e silvo-pastorale prevista nel progetto potrà essere valutato nei casi più gravi, come per legge, anche ai fini della revoca/annullamento del titolo.

In relazione alle mitigazioni verdi indicate nel progetto, oggetto di valutazione da parte delle Conferenza al fine di migliorare la collocazione territoriale, paesaggistica ed ambientale dell'impianto si evidenzia che la loro realizzazione, il loro mantenimento e sviluppo costituiscono prescrizione del PAUR ed obbligo specifico dell'autorizzato, completando la legittimità e la compatibilità dell'intervento. L'autorizzato produrrà con cadenza biennale apposito report producendo una relazione con documentazione fotografica sullo stato di salute delle mitigazioni ed eventuali correttivi da autorizzare. La Provincia in quanto autorità competente ai sensi del D.lgv. 387/03, ed il Comune quale Ente titolare di un potere di verifica generale di carattere edilizio ed urbanistico sono deputati al controllo ed alla vigilanza in merito, ognuno munito dei propri poteri di legge e di regolamento. L'inadempimento al mantenimento dello stato di salute o di impianto delle mitigazioni potrà essere valutato nei casi più gravi, come per legge, anche ai fini della revoca/annullamento del titolo.

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 BUR. 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.

In ordine all'installazione dell'impianto, si richiama la comunicazione inviata alle Province ad alla Città Metropolitana di Roma con nota prot. n. 0817054 del 12/10/2021 in relazione a quanto previsto dalla L.R. n.14 del 11/08/2021.

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 BUR.

**Il Direttore
Dott. Vito Consoli**