

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

**Area:**

## **DETERMINAZIONE** *(con firma digitale)*

**N.** G02061 **del** 19/02/2025

**Proposta n.** 6080 **del** 18/02/2025

**Oggetto:**

Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. 152/06 sul progetto di intervento di "Costruzione impianto agrovoltaiico a terra, potenza 19.993,92 kWp con relative opere di connessione alla rete esistente" nel Comune di Latina, Provincia di Latina, in località Strada Petrimercò Proponente DIAMOND FV s.r.l. Registro elenco progetti: n. 72/2023.

Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. 152/06 sul progetto di intervento di "Costruzione impianto agrovoltaico a terra, potenza 19.993,92 kWp con relative opere di connessione alla rete esistente" nel Comune di Latina, Provincia di Latina, in località Strada Petrimercò

**Proponente DIAMOND FV s.r.l.**

**Registro elenco progetti: n. 72/2023.**

## **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;

**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;

**Dato atto** che il Responsabile del Procedimento è l'Ing. Wanda D'Ercole;

**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. 0454721 del 27/04/2023, con la quale la Società Diamond FV s.r.l. ha depositato presso l’Area V.I.A. il progetto di intervento di “Costruzione impianto agrovoltaiico a terra, potenza 19.993,92 kWp con relative opere di connessione alla rete esistente” nel Comune di Latina, Provincia di Latina, in località Strada Petrimercò

#### Progetto

- Elenco elaborati
- SCHEDA DI SINTESI IMPIANTO
- ECG-FV-102 Latina
- R1. COMPUTO METRICO ESTIMATIVO ECG-FV 102-F3-CME
- R2. DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA ECG-FV-102-F3-DAM
- R3. PIANO DI DISMISSIONE E RIPRISTINO ECG-FV-102-F3-PDI
- R4. PIANO PARTICELLARE ECG-FV-102-F3-PPI
- R5. PIANO DI RICADUTE SOCIO-OCCUPAZIONALI ECG-FV-102-F3-PRO
- R6. RELAZIONE CAMPI ELETTRROMAGNETICI ECG-FV-102-F3-RCE
- R7. RELAZIONE CUMULO IMPIANTI ECG-FV-102-F3-RCI
- R8. RELAZIONE TECNICA ELETTRODOTTO ECG-FV-102-F3-REE
- R9. RELAZIONE FOTOGRAFICA ECG-FV-102-F3-RFT
- R10. RELAZIONE DESCRITTIVA ECG-FV-102-F3-RGD
- R11. RELAZIONE STRUTTURE E IMPIANTI ECG-FV-102-F3-RPS
- R12. RELAZIONE TECNICA ECG-FV-102-F3-RRT
- R13. RELAZIONE ROCCE E TERRE DA SCAVO ECG-FV-102-F3-RTS
- R14. STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE ECG-FV-102-F3-SIA
- R15. SCHEDE TECNICHE ELETTRODOTTO ECG-FV-102-F3-STE
- R16. SCHEDE TECNICHE IMPIANTO ECG-FV-102-F3-STI
- R17. RELAZIONE PAESAGGISTICA ECG-FV-102-F3-RPA
- R18. COMPUTO METRICO DISMISSIONE E RIPRISTINO ECG-FV-102-F3-CMD
- T1. INQUADRAMENTO TERRITORIALE ECG-FV-102-F3-TPL01
- T2. PARTICOLARI IMPIANTO FOTOVOLTAICO ECG-FV-102-F3-TPL02
- T3. PARTICOLARI CIVILI-ECG-FV-102-F3-TPL03
- T4. PARTICOLARI CABINE INVERTER ECG-FV-102-F3-TPL04
- T5. PROSPETTI E PIANTE CABINA DI CONSEGNA MT ECG-FV-102-F3-TPL05
- T6. PERCORSO ELETTRODOTTO SU ORTOFOTO E SEZIONI ELETTRODOTTO MT ECG-FV-102-F3-TPL06
- T7. SCHEMA UNIFILARE ECG-FV-F3-102-TPL07
- T8. SEZIONI IMPIANTO NORD-SUD E OVEST -EST ECG-FV-102-F3-TPL08
- T9. PLANIMETRIA ANELLO VERDE E DETTAGLIO DI PIANTUMAZIONE ECG-FV-102-F3-TPL09
- T10. INQUADRAMENTO CAVIDOTTO MT SU CATASTALE ECG-FV-102-F3-TPL10
- T11. INQUADRAMENTO TERRITORIALE CAVIDOTTO MT ECG-FV-102-F3-TPL11
- T12. INQUADRAMENTO DA ZONE VINCOLATE ECG-FV-102-F3-TPL12
- Analisi economico finanziaria
- Corografia cavidotto MT
- Cronoprogramma
- Piano di monitoraggio ambientale
- Piano ricadute occupazionali
- Relazione Agronomica
- Relazione emissioni sonore
- Relazione uso del suolo
- Accettazione TICA Diamond FV
- CDU
- CI Corrado Pani
- CI Nicola Tentoni
- CI Spaziani
- COMPUTO METRICO DISMISSIONE E RIPRISTINO
- contratto registrato latina 1

- contratto registrato latina 2
- Domanda AU DIAMOND FV srl REV1
- Ministero svil. econ. DICH. SOST. ATTO NOTORIETA
- oneri istruttori Diamond FV
- Preventivo TICA 4 F.O.U.R. Diamond FV srl
- visura diamond aggiornata
- ECG-FV 102-F2-PCE
- ECG-FV 102-F2-PPE
- ECG-FV 102-F2-REE
- ECG-FV102-F2-TPL10
- ECG-FV-102-F2-TPL11
- PROGETTO PAESAGGISTICO
- RELAZIONE PAESAGGISTICA ECG-FV-102-F3-RPA
- Relazione Viarch Strada petrimerc LT
- Rilievo fotografico strada Petrimerc
- VERIFICA DEL RISPETTO DEGLI AMBITI DISTANZIALI
- DISTANZA DA VEGETAZIONE ESISTENTE
- STRALCI PLANIMETRICI
- ECG-FV 102-F2-PCE
- ECG-FV 102-F2-PPE
- ECG-FV 102-F2-REE
- ECG-FV102-F2-TPL10
- ECG-FV-102-F2-TPL11
- Petrimerc Latina-TAV 1
- Petrimerc Latina-TAV 2
- Petrimerc Latina-TAV 3
- Petrimerc Latina-TAV 4
- Petrimerc Latina-TAV 5
- Petrimerc Latina-TAV 6
- Petrimerc Latina-TAV 7

#### Integrazioni

Acquisite con prot. n. 0891371 del 08/08/2023:

- Istanza PAUR Diamond FV srl 072 del 2023 - riscontro richiesta Arsial
- VS Latina fg261 P173
- VS Latina fg261 P174
- VS Latina fg261 P176
- VS Latina fg261 P177
- VS Latina fg261 P219
- VS Latina fg262 P189
- VS Latina fg262 P190
- VS Latina fg262 P191
- VS Latina fg262 P194
- VS Latina fg262 P195
- VS Latina fg262 P197
- VS Latina fg262 P198

Acquisite con prot. n. 0933597 del 28/08/2023:

- USI CIVICI LATINA RELAZIONE F.261 - F262

Acquisite con prot. n. 1053395 del 25/09/2023:

- All. 5 RELAZIONE ROCCE E TERRE DA SCAVO
- All. 6 CARTA DELL USO DEI SUOLI ARSIAL
- All. 7 TAVOLA CUMULO IMPIANTI
- All. 1 ELENCO PARTICELLE AREA IMPIANTO ED ELETTRODOTTO
- All. 2 LAYOUT IMPIANTO FOTOVOLTAICO
- All. 3 Prot. 8688 2023 Analisi proprietà impianto Strada Petrimerc
- All. 4 Elaborato tematico settoriale - distanza dai corsi idrici

Acquisite con prot. n. 1133965 del 11/10/2023:

- All. 1 richiesta concessione fasce frangivento
- All. 1.2 procura
- All. 1.3 Autorizzazione trattamento dati Pani
- All. 2 DOMANDA AI FINI IDRAULICI
- All. 2 versamento oneri istruttori domanda opere idrauliche diamond fv
- All. 2.1 oneri pubblicazione
- All. 3 Domanda vincolo idrogeologico Comune-signed
- Istanza PAUR Diamond FV srl 072 del 2023 - documentale integrativa fini idraulici e frangivento

Acquisite con prot. n. 1133970 del 11/10/2023:

- Istanza PAUR Diamond FV srl 072 del 2023 - invio relazione usi civici Comune di Latina
- USI CIVICI LATINA RELAZIONE F.261 - F262-signed (1)

Acquisite con prot. n. 11978119 del 24/10/2023:

- CONFRONTO LAYOUT
- PARTICOLARI IMPIANTO FOTOVOLTAICO ECG FV 102 F3 TPL02

Acquisite con prot. n. 1328634 del 20/11/2023:

- All. 1 Domanda integrativa con specifica interferenza
- Elaborato 1
- Elaborato 2
- Elaborato 3
- Elaborato 4
- Elaborato 5

Acquisite con prot. n. 0018552 del 08/01/2024:

- All. 2 Elenco elaborati
- All. 3 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE ECG-FV-102-F3-SIA
- SCHEDA DI SINTESI IMPIANTO
- All. 2 R14. STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE ECG-FV-102-F3-SIA
- PROGETTO PAESAGGISTICO
- RELAZIONE PAESAGGISTICA ECG-FV-102-F3-RPA
- VERIFICA DEL RISPETTO DEGLI AMBITI DISTANZIALI
- Distanza da vegetazione esistente
- Stralci Planimetrici
- ECG-FV 102-F2-PCE
- ECG-FV 102-F2-PPE
- ECG-FV 102-F2-REE
- ECG-FV102-F2-TPL10
- ECG-FV-102-F2-TPL11
- ECG-FV-102-Cover-FV-TPL10
- ECG-FV-102-FV-PCE
- ECG-FV-102-FV-REE
- Analisi economico finanziaria
- Piano di monitoraggio ambientale
- Piano ricadute occupazionali
- Relazione Agronomica
- Relazione emissioni sonore
- Relazione uso del suolo
- R1. COMPUTO METRICO ECG-FV 102-F3-CME
- R2. DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA ECG-FV-102-F3-DAM
- R3. PIANO DI DISMISSIONE E RIPRISTINO ECG-FV-102-F3-PDI
- R4. PIANO PARTICELLARE ECG-FV-102-F3-PPI
- R5. PIANO RICADUTE SOCIO-OCCUPAZIONALI ECG-FV-102-F3-PRO
- R6. RELAZIONE CAMPI ELETTROMAGNETICI ECG-FV-102-F3-RCE
- R7. RELAZIONE CUMULO IMPIANTI ECG-FV-102-F3-RCI

- R8. RELAZIONE TECNICA ELETTRODOTTO ECG-FV-102-F3-REE
- R9. RELAZIONE FOTOGRAFICA ECG-FV-102-F3-RFT
- R10. RELAZIONE DESCRITTIVA ECG-FV-102-F3-RGD
- R11. RELAZIONE STRUTTURE E IMPIANTI ECG-FV-102-F3-RPS
- R12. RELAZIONE TECNICA ECG-FV-102-F3-RRT
- R13. RELAZIONE ROCCE E TERRE DA SCAVO ECG-FV-102-F3-RTS
- R14. STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE ECG-FV-102-F3-SIA
- R15. SCHEDE TECNICHE ELETTRODOTTO ECG-FV-102-F3-STE
- R16. SCHEDE TECNICHE IMPIANTO ECG-FV-102-F3-STI
- R17. RELAZIONE PAESAGGISTICA ECG-FV-102-F3-RPA
- R18. COMPUTO MTRICO DISMISSIONE E RISPRISTINO ECG-FV-102-CMD
- T1.Inquadramento territoriale su tutte le carte ECG-FV-102-F3-TPL01
- T2.Layout Impianto - Particolari (Tracker Pianta e Sezione, Modulo FV) ECG FV 102 F3 TPL02
- T3.Particolari Civili (Recinzione, Cancelli, Strade, Area Cantiere) .ECG-FV-102-F3-TPL03
- T4.Particolari Cabine Inverter e Sezioni Cavidotti ECG-FV-102-F3-TPL04
- T5.Particolari Cabina di Consegna ECG-FV-102-F3-TPL05
- T6.Percorso Elettrodotto su Ortofoto e Sezione Elettrodotto MT ECG-FV-102-F3-TPL06
- T7. SCHEMA UNIFILARE LOTTO 1 ECG-FV-102-F3-TPL07 ste-E03 L1
- T7. SCHEMA UNIFILARE LOTTO 2 ECG-FV-102-F3-TPL07 ste-E03 L2
- T7. SCHEMA UNIFILARE LOTTO 3 ECG-FV-102-F3-TPL07 ste-E03 L3
- T8.Sezioni Impianto N-S e E-O ECG-FV-102-F3-TPL08
- T9.Anello verde (particolari) e perimetro ECG-FV-102-F3-TPL09
- T10.Percorso Elettrodotto su Catastale e Zoom MT ECG-FV102-F3-TPL10
- T11.Inquadramento Elettrodotto su Tavole Tecniche ECG-FV-102-F3-TPL11
- T12.Inquadramento da zone vincolate ECG-FV-102-F3-TPL12

Acquisite con prot. n. 0371880 del 18/03/2024:

- Diamond FV - signed
- All.1 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE rev1
- All.1.1 MITIGAZIONE CASE
- All.3 SUOLO E SOTTOSUOLO PIANO PRELIMINARE TERRE E ROCCE
- All.4 EMISSIONI IN ATMOSFERA E QUALITA DELL ARIA
- All.5.1 Rumori e vibrazioni
- All.6 CAMPI ELETTRICI, MAGNETICI ED ELETTROMAGNETICI
- All.6.1 DPA Cabine di trasformazione
- All.6.2 CAMPI ELETTROMAGNETICI- RECETTORI SENSIBILI
- All.7 ELENCO PARTICELLE AREA IMPIANTO ED ELETTRODOTTO

Acquisite con prot. n. 0385692 del 20/03/2024:

- All.2 Acque superficiali
- All.5 RUMORI E VIBRAZIONI
- All.5.1 Rumori e vibrazioni

Acquisite con prot. n. 0389848 del 21/03/2024:

- All. 1 Invio Progetto definitivo connessione
- All. 2 Validazione Progetto Definitivo
- Istanza PAUR Diamond FV srl 072 del 2023 - invio approvazione progetto definitivo di connessione

Acquisite con prot. n. 0563648 del 29/04/2024:

- Atto di sottomissione Diamond
- Dichiarazione di conformita art. 56 c. 3 per elicordati
- Dichiarazione sostitutiva di atto notorio Diamond FV srl
- Planimetrie relative al percorso elettrodotto
- RELAZIONE TECNICA ELETTRODOTTO ECG-FV-102-F3-REE

Acquisite con prot. n. 0591987 del 06/05/2024:

- All.1 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE signed
- All.1.1 MITIGAZIONE CASE signed

- All. 2 RELAZIONE FOTOGRAFICA ECG-FV-102-F3-RFT REV2 signed
- Istanza PAUR Diamond FV srl 072 del 2023 - integrazioni da 2 CDS
- ,DanaInfo=prosa.regione.lazio

Acquisite con prot. n. 0621510 del 13/05/2024:

- 20240512 0444 Impatto acustico revAN.pdf
- All. 1 RELAZIONE GEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA
- All. 2 relazione Impatto\_acustico
- Istanza PAUR Diamond FV srl 072 del 2023 - riscontro richiesta integrazioni Arpa del 2.5.24

Acquisite con prot. n. 0654704 del 20/05/2024:

- Relazione Emissioni in atmosfera Diamond FV Srl

**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 14/02/24 prima seduta, 25/03/2024 seconda seduta e 14/05/2024 e 28/05/2024 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. 0694880 del 28/05/2024, dai quali trarre le prescrizioni disponibili in formato digitale al seguente link: <https://regionelazio.box.com/v/VIA-072-2023>

**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. 1342623 del 21/11/2023, 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** dell'Avviso favorevole con prescrizioni prot. 13598 del 01/12/2023 dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Centrale, acquisito con prot. n. 1396207 del 01/12/2023

**PRESO ATTO** della relazione tecnica di ARPALAZIO prot. n. 37217 del 27/05/2024, acquisita con prot. n. 0691471 del 27/05/2024

**CONSIDERATA** la modifica in riduzione, che raccoglie le osservazioni emerse durante le sedute della Conferenza dei Servizi, per una potenza nominale definitiva di **15,108 MWp** a fronte dei 19,993 MWp richiesti su una superficie recintata comprensiva di mitigazione è di **27,9 ha**, saranno installati moduli da 590 Wp.

La porzione direttamente interessata dall'installazione dei pannelli è di 7 ha circa, le cabine occupano 392,2 mq.

Il percorso del cavidotto in MT, interrato su strada, è lunghezza pari a 2,993 Km, e collega l'impianto in antenna alla cabina primaria e-distribuzione "Pontina ZI".

Il progetto prevede un piano agrosolare con la coltivazione di piante officinali e foraggio su circa 28 ha.

La producibilità annua presunta è 29838 MWh.

Il layout definitivo è stato acquisito con prot. n. 0591987 del 06/05/2024

**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 Latina favorevole con prescrizioni e condizioni

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

**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 **15,108 MWp** a fronte dei 19,993 MWp richiesti su una superficie recintata comprensiva di mitigazione è di **27,9 ha**, saranno installati moduli da 590 Wp.

La porzione direttamente interessata dall'installazione dei pannelli è di 7 ha circa, le cabine occupano 392,2 mq.

Il percorso del cavidotto in MT, interrato su strada, è lunghezza pari a 2,993 Km, e collega l'impianto in antenna alla cabina primaria e-distribuzione "Pontina ZI".

Il progetto prevede un piano agrosolare con la coltivazione di piante officinali e foraggio su circa 28 ha.

La producibilità annua presunta è 29838 MWh.

Il layout definitivo è stato acquisito con prot. n. 0591987 del 06/05/2024

**PRESO ATTO** del parere di VIA favorevole con prescrizioni espresso con determinazione n. G09085 del 08/07/2024 della Direzione Regionale Ambiente, Cambiamenti Climatici, Transizione Energetica e Sostenibilità, Parchi della Regione Lazio.

**PRESO ATTO** della Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 12 del D. Lgs 387/03 emessa dal Settore Ecologia e Tutela del Territorio della Provincia di Latina prot. n. 60345 del 27/12/2024, acquisita con protocollo n. 0003356 del 03/01/2025.

**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-072-2023> 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 **15,108 MWp** a fronte dei 19,993 MWp richiesti su una superficie recintata comprensiva di mitigazione è di **27,9 ha**, saranno installati moduli da 590 Wp.

La porzione direttamente interessata dall'installazione dei pannelli è di 7 ha circa, le cabine occupano 392,2 mq.

Il percorso del cavidotto in MT, interrato su strada, è lunghezza pari a 2,993 Km, e collega l'impianto in antenna alla cabina primaria e-distribuzione "Pontina ZI".

Il progetto prevede un piano agrosolare con la coltivazione di piante officinali e foraggio su circa 28 ha.

La producibilità annua presunta è 29838 MWh.

Il layout definitivo è stato acquisito con prot. n. 0591987 del 06/05/2024.

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

Di precisare che la Provincia di Latina 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 precisare che la Provincia di Latina è tenuta a verificare la completa corrispondenza delle opere al progetto autorizzato comprensivo delle mitigazioni previste, che devono risultare efficaci già in fase di collaudo; è tenuta inoltre a vigilare sul rispetto delle prescrizioni sopra richiamate 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.

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 apposito report, con cadenza biennale, partendo con il primo report dalla data di fine lavori, 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.

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

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](http://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 ad interim  
Ing. Wanda D'Ercole