

Direzione: AMBIENTE

Area: VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

DETERMINAZIONE *(con firma digitale)*

N. G07265 del 07/06/2022

Proposta n. 21668 del 01/06/2022

Oggetto:

Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. 152/06 sul progetto di Intervento di realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di 21,67 MWp a fronte dei 31,00 MWp richiesti su una superficie recintata comprensiva di mitigazioni è di 21,00 ha a fronte dei 33,6 ha originari delle relative opere di connessione alla RTN, denominato EG RINNOVABILI, nel Comune di Montalto di Castro, Provincia di Viterbo, in località Poggi Alti. Proponente: EG RINNOVABILI SRL. Registro elenco progetti: n. 03/2021.

Proponente:

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

Firma di Concerto

Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. 152/06 sul progetto di "Intervento di realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di **21,67 MWp** a fronte dei 31,00 MWp richiesti su una superficie recintata comprensiva di mitigazioni è di **21,00 ha** a fronte dei 33,6 ha originari delle relative opere di connessione alla RTN, denominato "EG RINNOVABILI", nel Comune di Montalto di Castro, Provincia di Viterbo, in località Poggi Alti.

Proponente: EG RINNOVABILI SRL.

Registro elenco progetti: n. 03/2021.

IL DIRETTORE DELLA DIREZIONE REGIONALE AMBIENTE

VISTO lo Statuto della Regione Lazio;

VISTA la legge regionale 18 febbraio 2002, n. 6, e successive modifiche, recante norme sulla disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio regionale e disposizioni relative alla dirigenza ed al personale regionale;

VISTO il Regolamento di Organizzazione degli Uffici e dei Servizi della Giunta regionale n.1/2002 e successive modificazioni;

VISTA la Deliberazione di Giunta Regionale del 30 dicembre 2020, n. 1048, con cui è stato conferito al Dott. Vito Consoli l'incarico di Direttore della Direzione Capitale Naturale, Parchi e Aree Protette con decorrenza dal 1 gennaio 2021;

VISTA la Deliberazione della Giunta Regionale n. 542 del 5 agosto 2021 recante: "Modifiche al regolamento regionale 6 settembre 2002, n. 1 (Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta regionale) e successive modificazioni. Modifiche all'articolo 12 del regolamento regionale 23 luglio 2021, n. 14. Disposizioni transitorie";

VISTO il Regolamento regionale del 10 agosto 2021, n. 15, con cui, all'articolo 3 comma 1 lettera d), viene modificato l'allegato B del Regolamento regionale 6 settembre 2002, n. 1, sostituendo la denominazione "Direzione Regionale Capitale Naturale, Parchi e Aree Protette" con "Direzione Regionale Ambiente";

VISTA la novazione del contratto, reg. cron. n. 25681 del 09/12/2021, del Dott. Vito Consoli da Direttore della Direzione regionale "Capitale Naturale, Parchi e Aree Protette" a Direttore della Direzione regionale "Ambiente";

VISTA la Determinazione dirigenziale n. G10743 del 15 settembre 2021, concernente la riorganizzazione delle strutture di base denominate "Aree", "Uffici" e "Servizi";

VISTO l'atto di organizzazione del 20 settembre 2021, n. G11051, avente ad oggetto: "Assegnazione del personale non dirigenziale alle strutture organizzative di base denominate 'Aree', 'Uffici' e 'Servizi' e conferma delle Posizioni giuridiche economiche

relative alle Posizioni Organizzative e delle Specifiche responsabilità della ex Direzione Capitale naturale parchi e aree protette nella Direzione Ambiente”;

VISTA la Determinazione dirigenziale n. G15879 del 17 dicembre 2021, avente ad oggetto: “Istituzione dell'Ufficio di Staff "Attuazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Trasformazione Sostenibile del Territorio" e modifica delle strutture di base denominate "Aree", "Uffici" e "Servizi" 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. Marco Rocchi;

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. 0066003 del 24/01/2021, con la quale la Società EG RINNOVABILI SRL ha depositato presso l'Area V.I.A. il progetto di “Intervento di realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di 30 Mw in AC e 31 Mw in DC e delle relative opere di connessione alla RTN, denominato “EG RINNOVABILI”, nel Comune di Montalto di Castro, Provincia di Viterbo, in località Poggi Alti.

Progetto

- AT5 - Edificio e disposizione interna apparecchiature
- AT4 - Relazione generale
- AT3 - Schema unifilare AT-MT
- AT2 - Piante prospetti sezioni dello stallo RTN assegnato e sezione tipo del cavidotto AT
- AT1 - Piante prospetti sezioni della stazione di trasformazione AT-MT Utente
- AT7 - Rete di terra planimetria
- AT6 - Illuminazione e videosorveglianza
- All P Cavidotti
- All Q Relazione Archeologica Preventiva
- All R Relazione intervisibilità
- All S1 Relazione vegetazionale e faunistica
- All S2 Relazione di mitigazione
- All T Relazione Tecnica Antincendio
- All X Piano Particellare di Esproprio
- All Y Relazione Acustica
- All Z Relazione dati, quantitativi, volumi e superficiali
- All A1 Relazione illustrativa

- All A2 Dati tecnici impianto
- All B Documentazione fotografica
- All C1 Relazione tecnica-elettrica
- All C2 Relazione impianti elettrici e linea elettrica
- All C3 Relazione sottostazione elettrica di utenza
- All D Relazione campi elettromagnetici
- All E Calcoli preliminari di dimensionamento strutture e impianti
- All F Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici
- All G Piano Particellare
- All H1 Computo metrico estimativo
- All H2 Computo sicurezza
- All H3 Computo dismissione
- All I Quadro economico
- All L Cronoprogramma
- All M Piano di dismissione e ripristino
- All N Piano di cantierizzazione e ricadute occupazionali
- All O Piano Preliminare terre e rocce da scavo
- CV03B PREDISPOSIZIONE SISTEMA DI ACCUMULO ENERGIA - CONTAINER BATTERIE
- CV04 Sezioni Impianto
- CV05 Linee BT e MT sezione scavi
- CV06 Particolare costruttivo tracker
- EL01 Planimetria schema elettrico
- EL02 Planimetria quadri di campo e cavidotti DC
- EL03 Schema unifilare tipo
- EL04a Unifilari quadri tipo BT
- EL04b Unifilari quadri tipo MT
- EL05 Particolari cabina inverter
- CV01 Tracciato linea MT
- CV02 Particolari costruttivi Illuminazione videosorveglianza
- CV03a Piante prospetti e sezioni cabine di interfaccia e control room
- T05B Inquadramento impianto su tavole PTPR tavola B
- T06 Rilievo Planoaltimetrico
- T07 Tavola intervisibilità
- T08 Tavola generale della VIARCH
- T09 Layout di impianto
- T10 Particolari costruttivi viabilità, accessi e cancelli
- T11 Planimetria area cantiere
- T12 Opere di mitigazione a verde disposizione al perimetro
- T01 Inquadramento layout impianto su ortofoto
- T02 Inquadramento layout impianto su CTR
- T03 Inquadramento impianto su base catastale
- T04 Inquadramento cavidotto su base catastale
- T05A Inquadramento impianto su tavole PTPR tavola A
- V2 Studio di impatto ambientale
- V3 Relazione geologica
- V4 KMZ
- V1 Sintesi Non Tecnica

Integrazioni

Acquisite con prot. n. 0271602 del 27/03/2021:

- INT DOC 01 Copia DocPrincipale soc. PSEM 2021032310260200 00000003;
- Lettera di trasmissione integrazioni;
- EG RINNOVABILI KMZ;
- INT DOC 02 RICHIESTE RUR.

Acquisite con prot. n. 0519871 del 14/06/2021:

- AT1 – Planimetria stazione MT-AT Utente-AT1;
- AT2 – Planimetria stazione RTN-AT2;
- AT3 Schema unifilare MT-AT-AT3;
- AT4 – Schema unifilare stazione RTN – AT4;
- AT5 Relazione Generale ;
- AT6 – Edificio e disposizione interna apparecchiature AT5;
- AT7 – Illuminazione e Videosorveglianza – AT7;
- AT8 – Rete di terra planimetria – AT8;
- AT9 Corografia – corografia;
- AT10 – Posizionamento su CTR – Posizionamento su CTR;
- AT11 – Pianta catastale con DPA – catastale con DPA;
- AT12 – Sezioni stallo linea 150 kV – Sezione stallo 150 kV SSE RTN;
- AT13 – Sezioni STAZIONE UTENTE – AT13;
- INT T001 Planimetria impianti realizzati approvati in approvazione;
- INT ALL 002 CUMULO IMPIANTI SUL TERRITORIO;
- INT ALL 001 relazione agronomica produzioni agro-alimentari di qualità e di pregio;
- ELENCO ELABORATI

Acquisite con prot. n. 0525321 del 15/06/2021:

- 024.20.03.R01 Rev01- Ampliamento Stazione Esistente – Rel. Tec.r02docx;
- 024.20.03.W05 Rev01 – Posizionamento su CTR;
- 024.20.03.W06 Rev01 – Pianta catastale con API;
- 024.20.03.W07 Rev01 – Pianta catastale con DPA;
- 24.20.03.W08 Rev01 – Planimetria elettromeccanica SE satellite r04;
- 024.20.03.W09 Rev01 – Unifilare stazione RTN;
- 024.20.03.W10 Rev01 – Sezione sbarre 150kV;
- 024.20.03.W12 Rev01 – Sezione parallelo 150kV;
- 024.20.03.W21 Rev01 – SE esistente – Pianta e sezione elettromeccanica- Stallo 380 kV;
- 20210604 Accordo Condizione Amendment signed.

Acquisite con prot. n. 0603357 del 12/07/2021:

- Lettera di trasmissione integrazioni documentali.pdf
- INT ALL 005 ELENCO INTEGRAZIONI DOCUMENTALI 07 07 2021.pdf
- INT ALL 03 ANALISI DELL' USO E DELLA VULNERABILITA' DEL SUOLO.
- INT DOC 03 liberatoria proprietà
- INT INTT002 CATASTALE IMMOBILI
- INT ALL 004 Relazione lavaggio pannelli.
- Relazione sugli attraversamenti
- TAV 1 RINNOVABILI-ATTRAVERSAMENTI
- TAV 2 RINNOVABILI-INV IDR RISCHIO INOND
- TAV A IDR-RELAZIONE IDRAULICA
- TAV B IDR-REL IDRAULICA RISCHIO INONDAZIONI

Acquisite con prot. n. 0702995 del 07/09/2021:

- All H3 Computo dismissione REV1;
- ATTESTAZIONI CAVO CORDATO AD ELICA;

- CV05 Linee BT e MT sezione scavi;
- EG RINNOVABILI KMZ REV1;
- INT ALL 17 FASCIA ASSERVIMENTO MT;
- INT ALL18 relazione agronomica 16.4;
- INT ALL19 ELENCO INTEGRAZIONI DOCUMENTALI;
- INT DOC06 dichiarazione 1 unmig;
- INT T17 Trattamento acque SEU;
- Lettera di trasmissione integrazioni documentali 2CDS;
- V2 Studio di Impatto Ambientale REV1.

Acquisite con prot. n. 1063749 del 22/12/2021:

- GRUPPO TERNA.P20210104164-21.12.2021.

Acquisite con prot. n. 0031876 del 13/01/2022:

- 20220104 Elaborato fotografico sughera;
- 20220104 Relazione spostamento sughera;
- Elaborato fotografico eucalipti;
- Relazione taglio eucalipti.

Acquisite con prot. n. 0037541 del 17/01/2022:

- 024.20.03.R.37 - Ampliamento Stazione Esistente - trattamento acque;
- 024.20.03.R.39 - SE - Rel. strada di accesso e recinzione;
- 024.20.03.W07 - Pianta catastale con DPA SISTEMA;
- 024.20.03.W41 Rev01 - Trattamento acque di scarico;
- All 17 DLgs 259 2003;
- All H3 Computo di dismissione rev2;
- ALLEGATO AL SIA EG RINNOVABILI;
- AT Dichiarazione pagamento bollo MISE;
- AT Dichiarazione-di-impegno;
- AT Spese istruttoria cavidotto;
- AT10 - Stazione utenza - Rel. Tec;
- AT11 - Collegamento alla RTN - Rel. Tec;
- AT13 - Assieme opere di connessione;
- AT14 - Inquadramento territoriale 25k;
- AT15- Planimetria catastale con API-DPA SISTEMA;
- ATTESTAZIONI CAVO CORDATO AD ELICA;
- CONTRATTO PRELIMINARE;
- CV05 Linee BT e MT sezione scavi;
- D22 DIC ANTIMAFIA EG RINNOVABILI;
- DettaglioDistinta23 12 202104 12 12;
- DI01 DIC ANTIMAFIA EG RINNOVABILI;
- DI02 CERTIFICATO CASELLARIO GIUDIZIALE;
- DI03 DOC IDENTITA PROPONENTE;
- DI04 DOC SOCIETA PROPONENTE VISURA CAMERALE;
- DI05 INQUADRAMENTI ATTRAVERSAMENTI SU PRG AT;
- DI06 catastale attraversamenti 2000 AT;
- DI07 inquadramenti attraversamento toc su ptp AT;
- DI08 Inquadramento attraversamento su CTR AT;
- DI09 tavola particolari attraversamento AT;
- DI10 Relazione sugli attraversamenti;
- DI11 C Impegno sottoscrizione disciplinare concessione;
- DI12 H Dichiarazione sugli attraversamenti;
- DI13 marca da bollo concessioni demaniali fossi;
- DI14 riduzione canone;
- DI15 oneri istruttori attraversamento fossi;
- DI16 spese pubblicazione avviso istanza su BURL;
- DI17 TAVOLA ATTRAVERSAMENTI FOSSI DEMANIALI;
- DI18 domanda concessione attraversamenti;
- Dichiarazione sostitutiva incarico EGR;

- EG RINNOVABILI KMZ REV2;
- EG Rinnovabili oneri istruttori abbattimento alberi;
- EL03 Schema unifilare tipo-EL03;
- elaborato fotografico eucalipti;
- elaborato fotografico sughera;
- INT ALL16 Relazione sistema di accumulo EG RINNOVABILI;
- INT ALL20 ELENCO INTEGRAZIONI DOCUMENTALI;
- INT DOC 04 Dichiarazione13.1 j DM10 09 10;
- INT DOC 05 AUTODICHIARAZIONE RISPETTO LIMITI TAB4;
- INT DOC 07 Dichiarazione MIT USTIF;
- INT T18 Schema unifilare tipo accoppiamento sistema di accumulo;
- INT T19 effetto cumulo proposta in riduzione;
- LETTERA DI MANLEVA CBLN;
- Lettera di trasmissione integrazioni documentali 15 01 2022;
- MISE - Relazione descrittiva della rete;
- MISE fibra ottica Contributo annuo;
- MISE fibra ottica Istruttoria;
- modello abbattimento eucalipti;
- modello spostamento sughera;
- PROVINCIA VITERBO Pagamento 03 2021;
- relazione spostamento sughera;
- relazione taglio eucalipti;
- richiesta nulla osta eg rinnovabili;
- SP105 01 Nominativi tecnici incaricati;
- SP105 02 DI PROPONENTE;
- SP105 03 DOC SOCIETA PROPONENTE VISURA CAMERALE;
- SP105 04 VISURE CATASTALI;
- SP105 05 tavola fiancheggiamento e accesso SEU sp105;
- SP105 07 mod 1 domanda accessi occupazioni;
- SP105 09 marca da bollo eg rinnovabili;
- T04 Inquadramento cavidotto su base catastale;
- T09 Layout di impianto proposta riduzione;
- V2 Studio di impatto ambientale rev2.

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;

VALUTATO l'impatto ambientale derivante dalla realizzazione ed esercizio dell'impianto in argomento con particolare riguardo le 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. 0065639 del 24/01/2022, dai quali trarre le prescrizioni disponibili in formato digitale al seguente link: <https://regionelazio.box.com/v/VIA-003-2021>;

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%;

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. 0046908 del 18/01/2022, 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 negativo del Ministero della Cultura espresso in sede di Conferenza dei Servizi;

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

CONSIDERATA la modifica in riduzione, che raccoglie le osservazioni emerse durante le sedute della Conferenza dei Servizi, per una potenza nominale definitiva di **21,67 MWp** a fronte dei 31,00 MWp richiesti su una superficie recintata comprensiva di mitigazioni è di **21,00 ha** a fronte dei 33,6 ha originari, la superficie a disposizione è di 34,50 ha, saranno installati moduli da 590 Wp a fronte dei 550 Wp originari. La parte direttamente interessata da pannelli si riduce da 14,8 ha a 10,4 ha, le cabine occupano 657 mq che comprendono le 7 cabine per l'accumulo per una potenza 3,727 MWh monodirezionale. I moduli installati sono 36.736 mentre le stringhe sono 1148 in riduzione rispetto alle 2013 previste. La potenza di immissione sarà la stessa di impianto 21,67 MW.

Il percorso del cavidotto in MT, interrato su strada, è di 7,1 Km. L'allaccio è previsto al costruendo ampliamento della stazione di TERNA di Montalto di Castro. La sottostazione sarà presso la costruenda stazione di TERNA e sarà ad essa collegata con un cavidotto in AT interrato di 750 m di cui 400 m su strada. La realizzazione dell'ampliamento della stazione Terna fa parte del progetto e comprende il cavidotto di connessione con la stazione esistente in AAT interrato lungo circa 1,064 km.

L'ultimo layout è stato acquisito con prot. n. 0037541 del 17/01/2022 quello definitivo in

diminuzione sarà al netto della riduzione scaturita dalla modifica progettuale in riduzione secondo le indicazioni contenute nel parere del Comune e accolta dalla conferenza.

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 e condizioni
- parere del Rappresentante Unico della Provincia di Viterbo favorevole con prescrizioni e condizioni
- parere del delegato del Rappresentante unico del Comune di Montalto di Castro favorevole con prescrizioni.

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

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 **21,67 MWp** a fronte dei 31,00 MWp richiesti su una superficie recintata comprensiva di mitigazioni è di **21,00 ha** a fronte dei 33,6 ha originari, la superficie a disposizione è di 34,50 ha, saranno installati moduli da 590 Wp a fronte dei 550 Wp originari. La parte direttamente interessata da pannelli si riduce da 14,8 ha a 10,4 ha, le cabine occupano 657 mq che comprendono le 7 cabine per l'accumulo per una potenza 3,727 MWh monodirezionale. I moduli installati sono 36.736 mentre le stringhe sono 1148 in riduzione rispetto alle 2013 previste. La potenza di immissione sarà la stessa di impianto 21,67 MW.

Il percorso del cavidotto in MT, interrato su strada, è di 7,1 Km. L'allaccio è previsto al costruendo ampliamento della stazione di TERNA di Montalto di Castro. La sottostazione sarà presso la costruenda stazione di TERNA e sarà ad essa collegata con un cavidotto in AT interrato di 750 m di cui 400 m su strada. La realizzazione dell'ampliamento della stazione Terna fa parte del progetto e comprende il cavidotto di connessione con la stazione esistente in AAT interrato lungo circa 1,064 km.

L'ultimo layout è stato acquisito con prot. n. 0037541 del 17/01/2022 quello definitivo in diminuzione sarà al netto della riduzione scaturita dalla modifica progettuale in riduzione secondo le indicazioni contenute nel parere del Comune e accolta dalla conferenza.

PRESO ATTO del parere di VIA favorevole con prescrizioni espresso con determinazione n. G02075 del 25/02/2021 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. 990 del 05/05/2022, acquisita con protocollo n. 00458520 del 11/05/2022.

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-003-2021>, 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 **21,67 MWp** a fronte dei 31,00 MWp richiesti su una superficie recintata comprensiva di mitigazioni è di **21,00 ha** a fronte dei 33,6 ha originari, la superficie a disposizione è di 34,50 ha, saranno installati moduli da 590 Wp a fronte dei 550 Wp originari. La parte direttamente interessata da pannelli si riduce da 14,8 ha a 10,4 ha, le cabine occupano 657 mq che comprendono le 7 cabine per l'accumulo per una potenza 3,727 MWh monodirezionale. I moduli installati sono 36.736 mentre le stringhe sono 1148 in riduzione rispetto alle 2013 previste. La potenza di immissione sarà la stessa di impianto 21,67 MW.

Il percorso del cavidotto in MT, interrato su strada, è di 7,1 Km. L'allaccio è previsto al costruendo ampliamento della stazione di TERNA di Montalto di Castro. La sottostazione sarà presso la costruenda stazione di TERNA e sarà ad essa collegata con un cavidotto in AT interrato di 750 m di cui 400 m su strada. La realizzazione dell'ampliamento della stazione Terna fa parte del progetto e comprende il cavidotto di connessione con la stazione esistente in AAT interrato lungo circa 1,064 km.

L'ultimo layout è stato acquisito con prot. n. 0037541 del 17/01/2022 quello definitivo in diminuzione sarà al netto della riduzione scaturita dalla modifica progettuale in riduzione secondo le indicazioni contenute nel parere del Comune e accolta dalla conferenza.

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 assenti 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

pareri, verbali, note e comunicazioni soprarichiamati, disponibili in formato digitale al seguente link <https://regionelazio.box.com/v/VIA-003-2021> e depositati presso questa Autorità competente, parte integrante del presente atto.

Richieste documentali

- Nota di trasmissione prot. n. 0610069 del 09/07/2020 del rappresentante unico regionale (RUR) della seguente documentazione:
 - Direzione Regionale Agricoltura, Promozione della Filiera e della Cultura del Cibo, Caccia e Pesca – Area Programmazione Comunitaria, Monitoraggio e Sviluppo Rurale prot. n.0547764 del 23/06/2020.

Richieste integrazioni

- Nota del Comune di Montalto di Castro – Servizi Urbanistica – Edilizia Privata – Gestione del Territorio, acquisita con prot. n. 0393967 del 04/05/2021;
- Nota di Terna S.p.A. prot. n. 35574 del 03/05/2021, acquisita con prot. n. 0392793 del 03/05/2021.
- Nota dell’Autorità di Bacino Distrettuale dell’Appennino Centrale – Settore VIA, VAS e Pareri acquisita con prot. 0559069 del 25/06/2021.
- Nota del MISE – Direzione Generale per le Attività Territoriali – Divisione XIII – Ispettorato Territoriale Lazio e Abruzzo prot. n. 0108547 del 12/07/2021, acquisita con prot. n. 0602555 del 12/07/2021;
- Nota del Consorzio di Bonifica Litorale Nord, acquisita con prot. n. 0702896 del 07/09/2021;

Pareri ambientali

- Nota del Comune di Montalto di Castro – Urbanistica – Edilizia Privata – Gestione del Territorio, acquisita con prot. n. 0693817 del 01/09/2021;
- Nota del Comune di Montalto di Castro – Urbanistica – Edilizia Privata – Gestione del Territorio, acquisito con prot. n. 1069978 del 23/12/2021;
- Nota della Direzione Regionale per le Politiche Abitative e la Pianificazione Territoriale, Paesistica e Urbanistica – Area Urbanistica, Copianificazione e Programmazione Negoziata: Provv. di FR, LT, RI e VT prot. n. 0046908 del 18/01/2022;
- Parere negativo del Ministero della Cultura – Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la Provincia di Viterbo e per l’Etruria Meridionale prot. n. 745-P del 20/01/2022, acquisito con prot. n. 0057060 del 20/01/2022;
- Parere unico regionale prot. n. 0065639 del 24/01/2022 che annulla e sostituisce il parere prot. n. 0061114 del 21/01/2022 con i seguenti allegati:
 - Nota della Direzione Regionale per le Politiche Abitative e la Pianificazione Territoriale, Paesistica e Urbanistica – Area Urbanistica, Copianificazione e Programmazione Negoziata: Provv. di FR, LT, RI e VT prot. n. 0046908 del 18/01/2022;

- Nota della Direzione Regionale Lavori Pubblici, Stazione Unica Appalti, Risorse Idriche e Difesa del Suolo – Area Tutela del Territorio prot. n. 0019175 del 11/01/2022;
- Nota della Direzione Regionale Agricoltura, Promozione della Filiera della Cultura del Cibo, Caccia e Pesca, Foreste prot. n. 0703042 del 07/09/2021;
- Nota della Direzione Regionale Lavori Pubblici, Stazione Unica Appalti, Risorse Idriche e Difesa del Suolo – Area Vigilanza e Bacini Idrografici prot. n. 0626573 del 20/07/2021;
- Nota di Arpalazio, acquisita con prot. n. 0411201 del 07/05/2021;
- Nota di Arsal prot. n. 429 del 21/01/2022 acquisita con prot. n. 0629963 del 20/07/2022.
- Nota di Arsal prot. n. 429 del 21/01/2022 acquisita con prot. n. 0062419 del 24/01/2022.

Pareri

- Nota della Marina Militare Comando Marittimo Sud – Ufficio Infrastrutture e Demanio – Sezione Demanio prot. n. 0006131 del 22/02/2021, acquisita con prot. n. 0167341 del 22/02/2021;
- Nota dell'Aeronautica Militare Comando Scuole dell'A.M./3^a Regione Aerea – Ufficio Territorio e Patrimonio prot. n. 19597 del 23/04/2021, acquisita con prot. n. 0368704 del 24/04/2021;
- Nota del Comando Militare della Capitale SM – Ufficio Logistico, Infrastrutture e Servizi Militari prot. n. 24038 del 29/04/2021, acquisita con prot. n. 0385027 del 29/04/2021;
- Parere Interforze – Aeronautica Militare Comando Scuole dell'A.M./3^a Regione Aerea – Ufficio Territorio e Patrimonio prot. n. 23413 del 17/05/2021, acquisita con prot. n. 0436457 del 17/05/2021.

Note

- Nota di Terna prot. n. 19160 del 09/03/2021, acquisita con prot. n. 0214530 del 09/03/2021;
- Decreto della Provincia di Viterbo n. 101 del 01/06/2021 di nomina dell'Avv. Francesca Manili n.q. di Dirigente dell'Unità di Progetto Tutela del Territorio, quale Rappresentante Unico Provinciale legittimato ad esprimere la posizione della Provincia di Viterbo nelle conferenze di servizi ex art. 14-ter L.241/1990 indette e convocate ai sensi dell'art. 27-bis co. 7 del D.Lgs.152/2006 e DGR n. 132/2018 nell'ambito delle procedure di Valutazione di Impatto Ambientale di competenza regionale – Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale – sui progetti definitivi di impianti citati in premessa, con possibilità di delega della funzione ai responsabili di servizio dell' Unità di progetto Tutela del Territorio secondo le specifiche competenze prevalenti;
- Nota di Arpalazio acquisita con prot. n. 0411201 del 07/05/2021.
- Nota della Direzione Regionale per lo Sviluppo Economico e le Attività Produttive – Ufficio Rappresentante Unico e Ricostruzione, Conferenze di Servizi prot. n. 0597860 del 09/07/2021 con la quale individua il rappresentante unico regionale (RUR) nella figura del Dirigente dell'Area Interventi in Materia di Energia e Coordinamento delle Politiche sulla Mobilità della Direzione regionale Infrastrutture e Mobilità, quale struttura che cura l'interesse prevalente nell'ambito della conferenza di servizi decisoria in oggetto;
- Nota della Direzione Regionale Lavori Pubblici, Stazione Unica Appalti, Risorse Idriche e Difesa del Suolo – Area Tutela del Territorio prot. n. 0624468 del 19/07/2021;
- Nota della Direzione Generale – Ufficio Rappresentante Unico e Ricostruzione, Conferenze di Servizi prot. n. 062571 del 19/07/2021 con la quale notifica l'Atto di Organizzazione G09629 del 16/07/2021 col quale si nomina rappresentante unico

regionale (RUR) l'Ing Silvio Cicchelli, Dirigente dell'Area Interventi in Materia di Energia e Coordinamento delle Politiche sulla Mobilità della Direzione Regionale Infrastrutture e Mobilità;

- Nota del RUR prot. n. 0629963 del 20/07/2021;
- Nota dello Studio Legale Guerri & Partners, acquisita con prot. n. 0691037 del 31/08/2021;
- Nota del RUR prot. n. 1066046 del 22/12/2021;
- Nota di Arsial prot. n. 429 del 21/01/2022 acquisita con prot. n. 0062419 del 24/01/2022.
- Nota del Comune di Montalto acquisita con prot. n. 0067513 del 25/01/2022.

Verbali della Conferenza di Servizi a norma dell'art. 27 bis, comma 7 del D.Lgs. 152/06 svolti:

- In data 09/07/2021, prima seduta;
- In data 09/09/2021 e 23/12/2021, seconda seduta;
- In data 25/01/2021 terza ed ultima seduta.

Parere di VIA favorevole con prescrizioni espresso con determinazione n. G02075 del 25/02/2021 della Direzione Regionale Ambiente della Regione Lazio.

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. 990 del 05/05/2022, acquisita con protocollo n. 00458520 del 11/05/2022.