

Direzione: AMBIENTE

Area:

DETERMINAZIONE *(con firma digitale)*

N. G17258 **del** 21/12/2023

Proposta n. 53054 **del** 21/12/2023

Oggetto:

Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. 152/06 sul progetto di intervento di realizzazione di impianto fotovoltaico a terra della potenza di 25 MWp in AC e 33,77 MWp in DC e delle relative opere di connessione alla rete RTN, denominato "EG NATURA", nel Comune di Tuscania, località Castel Ghezzeo e allaccio nel Comune di Montalto di Castro, Provincia di Viterbo Proponente: EG NATURA S.r.L. Registro elenco progetti: n. 52/2021.

Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. 152/06 sul progetto di intervento di realizzazione di impianto fotovoltaico a terra della potenza di 25 MWp in AC e 33,77 MWp in DC e delle relative opere di connessione alla rete RTN, denominato "EG NATURA", nel Comune di Tuscania, località Castel Ghezzeo e allaccio nel Comune di Montalto di Castro, Provincia di Viterbo

Proponente: EG NATURA S.r.L.

Registro elenco progetti: n. 52/2021.

II DIRETTORE DELLA DIREZIONE REGIONALE AMBIENTE

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;

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. G12430 del 20 settembre 2022, che modifica e organizza le strutture di base denominate "Aree", "Uffici" e "Servizi" della Direzione Regionale Ambiente";

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";

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. 0388587 in data 01/05/2021, con la quale la EG NATURA S.r.L. ha depositato presso l’Area V.I.A. il progetto di intervento di realizzazione di impianto fotovoltaico a terra della potenza di 25 MWp in AC e 33,77 MWp in DC e delle relative opere di connessione alla rete RTN, denominato “EG NATURA”, nel Comune di Tuscania, località Castel Ghezzeo e allaccio nel Comune di Montalto di Castro, Provincia di Viterbo

Progetto

- 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 150kV SSE RTN
- AT13 - Sezioni STAZIONE UTENTE-AT13
- ELENCO ELABORATI
- All A1 Relazione illustrativa
- All A2 Dati tecnici impianto
- All B DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
- All C1 Relazione tecnica-elettrica
- All E Calcoli preliminari di dimensionamento strutture e impianti
- All F Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici
- All G Particolare di impianto
- All H1 COMPUTO METRICOESTIMATIVO
- ALL H2 COMPUTO SICUREZZA
- All H3 COMPUTO DISMISSIONE E RIPRISTINO
- 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
- All S1 relazione agrovegetazionale
- All S2 progetto di mitigazione
- All X PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO PPE
- All Z Relazione dati, quantitativi, volumi e superfici EG NATURA
- CV01a - TRACCIATO LINEA MT

- CV01b - TRACCIATO LINEA MT
- CV02a - LAYOUT ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA
- CV02b - LAYOUT ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA
- CV03a Piante prospetti e sezioni cabine elettriche e control room
- CV03b Piante prospetti e sezioni cabine elettriche e control room
- CV05a - TRACCIATO LINEE BT E MT
- CV05b - SEZIONI CAVIDOTTI - VOLUMI DI SCAVO
- EL01 Planimetria generale Schema elettrico
- EL02 Planimetria quadri di campo e canalizzazioni
- EL03 Schema unifilare tipo
- EL04a Unifilari quadri tipo BT
- EL04b Unifilari quadri tipo MT
- EL05 Particolari cabina inverter
- T01 INQUADRAMENTO LAYOUT IMPIANTO SU ORTOFOTO
- T02 INQUADRAMENTO IMPIANTO, CAVIDOTTO, SOTTOSTAZIONE SU CTR
- T03 INQUADRAMENTO BASE CATASTALE
- T04 INQUADRAMENTO CAVIDOTTO E OPERE DI RETE SU BASE CATASTALE
- T05A INQUADRAMENTO IMPIANTO SU TAVOLE PTPR TAVOLA A
- T05B INQUADRAMENTO IMPIANTO SU TAVOLE PTPR TAVOLA B
- T06A RILIEVO PLANOALTIMETRICO
- T06B PROFILI
- T06C PROFILI
- T09 LAYOUT DI IMPIANTO
- T10 PARTICOLARI ACCESSI, RECINZIONI, VIABILITA'
- T11 PLANIMETRIA AREA CANTIERE
- V1 Sintesi Non Tecnica
- V2 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
- V3 Relazione Geologica
- V4 KMZ EG NATURA
- All1 SIA CTReFOTO
- All2 SIA CTR
- All3 SIA IGM
- All4 SIA PAI
- All5 SIA PRG
- All6 SIA PTPE1
- All7 SIA PTPE3
- All8 SIA PTPR TAVOLA A
- All9 SIA PTPR TAVOLA B
- All10 SIA PTPR TAVOLA C
- All11 SIA IDRO

Integrazioni

Acquisite con prot. n. 0576769 del 02/07/2021:

- All Q Viarch
- All Y Relazione Acustica
- EG NATURA 2021041212553600
- EG NATURA PROT2021041212553600
- Tav Q1 Tavola 1 Preesistenze
- Tav Q2 Tavola 2 Uso dei suoli
- Tav Q3 Tavola 3 Visibilità
- Tav Q4 Tavola 4 Rischio Archeologico
- Tav Q5 Tavola 5 Cavidotto

Acquisite con prot. n. 0595523 del 08/07/2021:

- Lettera di trasmissione integrazioni documentali 08 07 2021.pdf
- Elenco documentazione integrativa 08 07 2021
- CONSEGNA Certificato Antincendio Progetto e Stazione Utente EG NATURA.
- ALL 02 RELAZIONE LAVAGGIO PANNELLI

- All 01 ANALISI DELL' USO E DELLA VULNERABILITA' DEL SUOLO.

All'interno della cartella CBLN:

- Relazione sugli attraversamenti
- TAV A RELAZIONE IDRAULICA
- TAV B REL IDRAULICA RISCHIO INONDAZIONI
- TAV.1 IDR-NATURA ATTRAVERSAMENTI CORSI D'ACQUA
- TAV.2 IDR-NATURA STUDIO INVARIANZA IDRAULICA
- TAV.3 IDR-NATURA STUDIO AREE RISCHIO INONDAZIONE
- V3 Relazione Geologica
- D11 DOC SOCIETA PROPONENTE VISURA CAMERALE
- D12 DOC IDENTITA PROPONENTE
- D23 PROCURA
- LETTERA DI MANLEVA CBLN

Acquisite con prot. n. 0662265 del 06/07/2022:

- Richiesta Livello Regionale
- EG Natura kmz
- Relazione tecnico economica agrovoltaico EG Natura
- AVVISO PUBBLICO
- Certificato CDU Castel ghezzo
- CV06 Particolari tracker Modulo Trina 590-A1
- EL01 Planimetria generale schema elettrico
- EL02 Planimetria quadri di campo e cavidotti
- EL03 - SLD - Schema Unifilare central inverter (Terna)-A1
- EL05 Particolari cabina central inverter-1
- EL05 Particolari cabina central inverter-2
- EL05 Particolari string inverter-1
- EL05 Particolari string inverter-2
- T01 Layout impianto su ortofoto A1 A
- T01 Layout impianto su ortofoto A1 B
- T01 Layout impianto su ortofoto A1 C
- T01 Layout impianto su ortofoto A1
- T06 Rilievo planoaltimetrico A1
- T09 Particolari costruttivi accessi recinzione e viabilità Rev01-A1
- T10 Layout area cantiere A1
- T11 Opere di mitigazione a verde
- CV01 Tracciato linee MT
- CV02 Layout videosorveglianza
- CV03 Piante prospetti e sezioni cabine elettriche e control room-1
- CV03 Piante prospetti e sezioni cabine elettriche e control room-2
- CV05 Tracciato linee BT e MT sezione cavidotti
- Studio di Impatto Ambientale EG NATURA

Acquisite con prot. n. 1043320 del 21/10/2022:

- All A1 Relazione illustrativa rev01
- All A2 Dati tecnici impianto rev01
- All B Relazione tecnica elettrica rev01
- All C Relazione sottostazione elettrica di utenza rev01
- All D Relazione campi elettromagnetici rev01
- All E Calcoli preliminari di dimensionamento strutture e impianti rev01
- All L Cronoprogramma rev01
- All M Piano di dismissione e ripristino rev01
- All P Cavidotti rev01
- All S Relazione vegetazionale studio flora e fauna rev01
- All T Relazione Tecnica Antincendio rev01
- All F Disciplinare Prestazionale rev01
- All N Piano di cantierizzazione rev01
- All O Piano preliminare rocce scavo rev01
- All R Relazione geologica rev01

- AllR1 Relazione idraulica rev01
- CV01 Tracciato linee MT
- CV02 Layout videosorveglianza
- CV03 Piante prospetti e sezioni cabine elettriche e control room-1
- CV03 Piante prospetti e sezioni cabine elettriche e control room-2
- CV05 Tracciato linee BT e MT sezione cavidotti
- CV06 Particolari tracker Modulo Canadian N-type 650-A1
- EL01 Planimetria generale schema elettrico
- EL02 Planimetria quadri di campo e cavidotti
- EL03 - SLD - Schema Unifilare central inverter (Terna)-A1
- EL05 Particolari cabina central inverter-1
- EL05 Particolari cabina central inverter-2
- EL05 Particolari string inverter-1
- EL05 Particolari string inverter-2
- T01 Layout impianto su ortofoto A1
- T01A inq linea e impianto su ortofoto rev01
- T01B inq impianto su ortofoto rev01
- T02A inq linea e impianto su ctr 10000 rev01
- T02B inq impianto su CTR 5000 rev01
- T05A inq linea e impianto su tavA PTPR rev01
- T05B inq linea e impianto su tavB PTPR rev01
- T05C inq linea e impianto su tavC PTPR rev01
- T06 Rilievo planoaltimetrico A1
- T08 Layout di impianto A1
- T09 Particolari costruttivi accessi recinzione e viabilità Rev01-A1
- T10 Layout area cantiere A1
- T11 Opere di mitigazione a verde

Acquisite con prot. n. 1117317 del 09/11/2022:

- EG Natura rev01
- Attestazione cavo cordato elica EG NATURA signed
- All P Cavidotti rev01
- F richiesta riduzione canone
- natura ATTRAVERSAMENTI fiora
- T02A inq linea e impianto su ctr 10000 rev01
- T04 Inquadramento impianto e linea su fogli catastali
- All A1 Relazione illustrativa rev01
- ATTR Relazione Tecnica attraversamento 1 AT TOC
- Dichiarazione sugli attraversamenti
- Dichiarazione sugli attraversamenti signed
- Impegno sottoscrizione disciplinare concessione signed
- istanza conc fossi
- T03 catasto attr fossi
- T05A attr fossi
- T05B attr fossi
- T13 PRG attr fossi
- T14 attraversamenti 3-7
- 2022.11.03 assolvimento marca da bollo EG NATURA signed
- 2022.11.03 spese istruttoria autorizzazione attraversamento fossi ricevuta pagoPA
- ATTR particolari attraversamento 1 cavo AT TOC
- 20210602. Accordo Condivisione Amendment signed by Enfinity copia
- GRUPPO TERNA.P20220053624-21.06.2022
- 024.20.03.W07 Rev01 - Pianta catastale con DPA
- 024.20.03.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.W11 - Sezioni stallo linea 150 kV
- 024.20.03.W12 Rev01 - Sezione parallelo 150kV

- 024.20.03.W13 - Sezione stallo 380kV
- 024.20.03.W14 - Fabbricato MT TLC
- 024.20.03.W15 - Edificio integrato
- 024.20.03.W16 - Chiosco
- 024.20.03.W17 - Recinzione
- 024.20.03.W18 - Torre faro
- 024.20.03.W19 - Cancelli
- 024.20.03.W20 - Studio planoaltimetrico
- 024.20.03.W21 Rev01 - SE esistente - Pianta e sezione elettromeccanica - Stallo 380 kV
- 024.20.03.W22 - Raccordi AT - Profili Longitudinali
- 024.20.03.W24 - Tipici attraversamenti
- 024.20.03.R01 Rev01- Ampliamento Stazione Esistente - Rel. Tec.r02docx
- 024.20.03.R02 - Ampliamento stazione esistente e cavidotto AT - Elenco ditte
- 024.20.03.R03 - Elettrodotta AT - Particolari costruttivi
- 024.20.03.R23 - Elettrodotta AT - Tabelle di Picchettazione
- 024.20.03.R25 - Relazione campi elettromagnetici
- 024.20.03.W04 - Corografia 25k
- 024.20.03.W05 Rev01 - Posizionamento su CTR
- 024.20.03.W06 Rev01 - Pianta catastale con API
- AT12 - Planimetria, sezioni e unifilare Stazione di Utenza 30-150 kV
- AT13 - Assieme Opere di Connessione - Inquadramento su Ortofoto
- AT14 - Opere di Connessione - Inquadramento territoriale
- AT9 - Opere di Connessione - Corografia
- AT10 - Opere di Connessione - Relazione stazione utente
- AT11 - Opere di Connessione - Relazione elettrodotta 150kV
- Computo dismissione EG Natura Comune di Montalto di Castro
- Computo dismissione EG Natura Comune di Tuscania
- Dichiarazione Antimafia EG NATURA
- Attestazione esclusione iter ENAC
- D22B Dichiarazione MIT USTIF
- T02B inq impianto su CTR 5000 rev01
- T03 Inquadramento impianto su fogli catastali
- T04 Inquadramento impianto e linea su fogli catastali
- T05A inq linea e impianto su tavA PTPR rev01
- T05B inq linea e impianto su tavB PTPR rev01
- T05C inq linea e impianto su tavC PTPR rev01
- T06 Rilievo planoaltimetrico A1
- T08 layout di impianto
- T08A layout di impianto campo A
- T08B layout di impianto campo B
- T08C layout di impianto campo C
- T09 Particolari costruttivi accessi recinzione e viabilità Rev01-A1
- T10 Layout area cantiere A1
- T11 opere di mitigazione al perimetro
- T12 Documentazione Fotografica rev01
- All A1 Relazione illustrativa rev01
- All A2 Dati tecnici impianto rev01
- All B Relazione tecnica elettrica rev01
- All C Relazione sottostazione elettrica di utenza rev01
- All D Relazione campi elettromagnetici rev01
- All E Calcoli preliminari di dimensionamento strutture e impianti rev01
- All E1 Stima producibilità rev01
- All F Disciplinare Prestazionale rev01
- All G Piano particellare rev01
- All H1 Computo Metrico Estimativo rev01
- All H2 Computo sicurezza rev01
- All I Relazione Sistema di accumulo rev01
- All L Cronoprogramma rev01

- All M Piano di dismissione e ripristino rev01
- All N Piano di cantierizzazione rev01
- All O Piano preliminare rocce scavo rev01
- All P Cavidotti rev01
- All Q Piano particellare di esproprio PPE rev01
- All R Relazione geologica rev01
- All R1 Relazione idraulica rev01
- All S Relazione vegetazionale studio flora e fauna rev01
- All S1 Relazione sugli interventi di mitigazione al perimetro
- All T Relazione Tecnica Antincendio rev01
- All U Schede Tecniche rev01
- All V Valutazione prev impatto acustico rev01
- All Z Relazione dati, quantitativi, volumi e superfici eg natura
- CV01 Tracciato linee MT
- CV02 Layout videosorveglianza
- CV03 Piante prospetti e sezioni cabine elettriche e control room-1
- CV03 Piante prospetti e sezioni cabine elettriche e control room-2
- CV05 Tracciato linee BT e MT sezione cavidotti
- CV06 Particolari tracker Modulo Canadian N-type 650-A1
- EL01 Planimetria generale schema elettrico
- EL02 Planimetria quadri di campo e cavidotti
- EL03 - SLD - Schema Unifilare central inverter (Terna)-A1
- EL05 Particolari cabina central inverter-1
- EL05 Particolari cabina central inverter-2
- EL05 Particolari string inverter-1
- EL05 Particolari string inverter-2
- SIA01 Studio Impatto Ambientale rev01
- SIA02 Relazione su intervisibilità rev01
- SIA03 VPIA rev01
- SIA04 Relazione agrovoltaiico rev01
- SIA05 Sintesi non tecnica rev01
- T01A inq linea e impianto su ortofoto rev01
- T01B inq impianto su ortofoto rev01
- T02A inq linea e impianto su ctr 10000 rev01
- T002 CUMULO SU ORTOFOTO
- piano particellare A3 in scala 1 2000
- relazione stima
- visure comune di Montalto di Castro
- visure comune di Toscana
- VT 2020
- elenco ditte
- istanza esproprio eg natura signed
- piano particellare 10000
- MISE.TAV01 - Progetto di rete
- MISE.TAV02 - Schema elettrico Fibra Ottica
- REL - Relazione descrittiva della rete
- Allegato 17 DLgs 259 2003 signed
- Modello 1a
- Modello 1b EG Natura
- AT10 - Stazione utenza - Rel. Tec EG NAT
- AT11 - Collegamento alla RTN - Rel. Tec EG NAT
- AT13 - Assieme opere di connessione EG NAT
- AT14 - Inquadramento territoriale 25k EG NAT
- MISE AT IDENTITA PROPONENTE
- MISE AT richiesta nulla osta eg natura signed
- MISE AT VISURA CAMERALE
- T04 Inquadramento su fogli catastali EG NAT
- assolvimento bollo NO condutture EG NATURA signed

- AT Dichiarazione-di-impegno EG NATURA
- SEU Rel strada di accesso e recinzione
- SP105 INT T03 fiancheggiamento
- T04 Inquadramento impianto e linea su fogli catastali
- AT33 - Diramazione, accesso a nuova SE utente

Acquisite con prot. n. 0114750 del 01/02/2023:

- All 03B Tavola tipologie elettrodotti
- All 14 tipologia strade attraversate
- Risposta note Dogana
- SIA01 Studio Impatto Ambientale rev02
- T08 Layout di impianto rev01
- T14 inquadramento strade e competenze
- All 02 Relazione lavaggio pannelli
- All 03A Relazione tipologie elettrodotti
- Relazione Tecnica Sistema Accumulo - EG Natura
- SIA04 Relazione agrovoltaiico rev02
- Datasheet safeTrackHorizon-H4
- INGECON SUN 3825TL C640 Inverter Datasheet - EN 2022-03
- Sungrow ST3440KWH-3150UD-MV Energy Storage System Products IEC 2020-2021 V1.1 EN
- CSI-Datasheet-BiHiKu7 CS7N-MB-AG v1.5 EN 635-655
- D06 DICHIARAZIONE 131 LETTERA J
- Dichiarazione Inamovibilità Opere EGN
- SIA02.1 Relazione intervisibilità Castel Ghezzo
- T08A layout di impianto campo A sovrapp
- T08B layout di impianto campo B sovrapp
- T08C layout di impianto campo C sovrapp
- DettaglioEsitoPagamento 10-11-2022 09-24
- All S3 Analisi Territoriale EG NATURA.pdf
- All R1 Relazione idraulica rev01
- All S Relazione vegetazionale studio flora e fauna rev01
- campo A scheda notizie
- campo B scheda notizie
- campo C scheda notizie
- Certificato CDU
- istanza vincolo idrogeologico egn
- T02B inq impianto su CTR 5000 rev01
- T03 Inquadramento impianto su fogli catastali
- T04 Inquadramento impianto e linea su fogli catastali
- T12 Documentazione Fotografica rev01
- TAVOLA IGM
- TAVOLA pai
- TAVOLA vincolo idrogeologico
- 2022.11.03 spese istruttoria vincolo idrogeologico EG NATURA ricevuta pagoPA
- 01200261266943 marca istanza vincolo idrogeologico EG DA VINCI
- All O Piano preliminare rocce scavo rev01
- All P Cavidotti rev01
- All R Relazione geologica rev01

Acquisite con prot. n. 0269668 del 09/03/2023:

- Planimetria catastale accesso SE SP105
- Relazione apertura accesso SE SP105
- D11 DOC SOCIETA PROPONENTE VISURA CAMERALE
- D12 DOC IDENTITA PROPONENTE
- D23 PROCURA
- LETTERA DI MANLEVA CBLN
- oneri istruttori CBLN EG NATURA
- postacert.eml (9.20 MB)
- RELAZIONE IDROGEOLOGICA E VERIFICA IDRAULICA EG NATURA

- Computo Metrico EG Natura rev02
- EG Natura Layout di confronto
- CV01 Tracciato Linee MT rev01
- CV02 Layout videosorveglianza rev01
- CV05 Tracciato Linee BT e MT sezione cavidotti rev01
- EL02 Planimetria quadri di campo e cavidotti rev01
- EL03 SLD Schema Unifilare rev01
- T01B inq impianto su ortofoto rev02
- T06 Rilievo planoaltimetrico rev01
- T08 Layout di impianto rev02
- T10 Layout area cantiere rev01
- T11 Opere di mitigazione a verde rev01
- EL01 Planimetria generale schema elettrico rev01
- 380 Dic bollo MISE
- 380 Dichiarazione-di-impegno
- AT9 - Corografia-Corografia
- AT10 - Posizionamento su CTR-Posizionamento su CTR
- AT11 - Pianta catastale con DPA-Catastale con DPA
- Atto di sottomissione EG Natura
- D11 DOC SOCIETA PROPONENTE VISURA CAMERALE
- D12 DOC IDENTITA PROPONENTE
- D21 CERTIFICATO CASELLARIO GIUDIZIALE
- D22 DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA ANTIMAFIA
- D23 PROCURA
- richiesta nulla osta 380
- Attestazione MISE Cavi Elicordati su Carta intestata EG Natura
- SIA01 Studio Impatto Ambientale rev03
- SIA05 Sintesi non tecnica rev03
- PI003 - Particolare cabina INGECOM SUN FSK 3550 C Series
- PIN1 2023 Valutazione Progetto FV
- Ricevuta di accettazione
- Ricevuta di consegna
- PI001 Relazione Tecnica Antincendio
- PI002 - Planimetria generale e ubicazione attività

Acquisite con prot. n. 0289610 del 15/03/2023:

- Benestare EG Natura

Acquisite con prot. n. 0295901 del 16/03/2023:

- RELAZIONE IDROGEOLOGICA E VERIFICA IDRAULICA EG NATURA

Acquisite con prot. n. 0336657 del 27/03/2023:

- Lettera accompagnatoria
- progetto agrivoltaico eg natura
- rev RELAZIONE IDROGEOLOGICA E VERIFICA IDRAULICA EG NATURA lotto A
- ALLEGATO INVARIANZA IDRAULICA PARTICOLAREGGIATA LOTTO A
- ALLEGATO INVARIANZA IDRAULICA PARTICOLAREGGIATA LOTTO C
- RELAZIONE IDROGEOLOGICA E VERIFICA IDRAULICA EG NATURA lotto C
- Computo dismissione EG Natura Comune di Montalto di Castro
- Computo dismissione EG Natura Comune di Tuscania rev01
- Inquadramento Catastale Trincea MV
- Inquadramento Ortofoto Trincea MV
- Marca da Bollo Concessione Cavidotto EG Natura
- Mod21 richiesta
- Sezione Trincea MV
- All A1 Relazione illustrativa rev02
- All A2 Dati tecnici impianto rev02
- All B Relazione tecnica elettrica rev02
- All E Calcoli preliminari rev02

- All G Piano particellare rev02
- All P Cavidotti rev02
- All T Relazione Tecnica Antincendio rev02
- All U Schede Tecniche rev02
- All Z Relazione dati rev02
- All F Disciplinare Prestazionale rev02
- Computo Metrico EG Natura rev03
- CV01 Tracciato linee MT
- CV02 Layout videosorveglianza
- CV05 Tracciato linee BT e MT sezione cavidotti
- CV06 Particolari tracker Modulo Canadian N-type 690-A1
- EL01 Planimetria generale schema elettrico
- EL02 Planimetria quadri di campo e cavidotti
- EL03 - SLD - Schema Unifilare central inverter-A1
- Relazione Tecnica Sistema Accumulo - EG Natura
- SIA01 Studio Impatto Ambientale rev04
- SIA02 Relazione su intervisibilità rev03
- SIA05 Allegati al SIA rev02
- SIA05 Sintesi non tecnica rev04
- T01 Layout impianto su ortofoto rev01
- T01A inq linea e impianto su ortofoto rev02
- T01B inq impianto su ortofoto rev02
- T02A inq impianto su CTR 10000 rev02
- T02B inq impianto su CTR 5000 rev02
- T03 Inquadramento impianto su fogli catastali rev02
- T04 Inquadramento impianto e linea su fogli catastali rev02
- T05A inq linea e impianto su tavA PTPR rev02
- T05B inq linea e impianto su tavB PTPR rev02
- T05C inq linea e impianto su tavC PTPR rev02
- T06 Rilievo planoaltimetrico rev01
- T08 Layout di impianto rev01
- T08A layout di impianto campo A rev04
- T08C layout di impianto campo C rev04
- T10 Layout area cantiere rev01
- T11 Opere di mitigazione a verde rev01
- T12 Documentazione Fotografica rev02

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 16/12/2022 prima seduta, 07/02/2023 seconda seduta e 16/03/2023 e 31/03/2023 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. 0293403 del 16/03/2023, dai quali trarre le prescrizioni disponibili in formato digitale al seguente link: <https://regionelazio.box.com/v/VIA-052-2021>;

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. 0137210 del 06/02/2023, 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 del Ministero della Cultura - Direzione Generale Archeologia Belle Arti e Paesaggio - Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per la Provincia di Viterbo e l'Etruria Meridionale, acquisito in conferenza dei servizi;

PRESO ATTO del parere favorevole con condizioni del Consorzio di Bonifica Litorale Nord prot. n. 11886 del 30/06/2023, acquisito con prot. n. 0718723 del 03/07/2023;

CONSIDERATA la modifica in riduzione, che raccoglie le osservazioni emerse durante le sedute della Conferenza dei Servizi, per una potenza nominale definitiva di **33,77 MWp in DC e 25 MWp in AC** su una superficie recintata comprensiva di mitigazione è di **51,86 ha** a fronte dei 79 ha richiesti, saranno installati moduli da 695 Wp a fronte dei 590 Wp originari, l'interasse sarà di 10 m a fronte degli 12,5 originari. La porzione direttamente interessata dall'installazione dei pannelli è di 15,1 ha a fronte dei 16,2 ha originari circa, le cabine occupano 1769 mq che comprende le cabine per il sistema di accumulo bidirezionale di 33,7 MWp.

L'impianto è suddiviso in due sottocampi, a nord ovest il sottocampo A di 16.31 MWp, a nord est e a sud il sottocampo C di 17,47 MWp, il sottocampo B è stato stralciato.

I sottocampi sono collegati da un elettrodotto in MT interrato su strada vicinale di 1,8 km.

Il percorso del cavidotto in MT, interrato su strada lungo è 13,6 km, l'allaccio è previsto al costruendo ampliamento della stazione di TERNA di Montalto di Castro comprensivo di innalzamento di due nuovi tralici per realizzare un entra esci su elettrodotto 150 kV della linea "Montalto-Tarquinia" esistente. 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 che intercetta parzialmente una fascia di rispetto dei fossi da PTPR.

Il progetto prevede un piano agrosolare che prevede l'utilizzo di aree libere a pascolo per un totale di 36,75 ha. La producibilità annua presunta è 61131,73 MWh.

Il layout definitivo è stato acquisito con prot. n. 0336657 del 27/03/2023.

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 del Comune di Tuscania favorevole con condizioni e prescrizioni
- parere del Rappresentante Unico Regionale favorevole con prescrizioni
- parere di VIA favorevole con prescrizioni
- parere del Rappresentante Unico della Provincia di Viterbo favorevole con condizioni e prescrizioni

- parere del MIC 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 Montalto di Castro;

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 **33,77 MWp in DC e 25 MWp in AC** su una superficie recintata comprensiva di mitigazione è di **51,86 ha** a fronte dei 79 ha richiesti, saranno installati moduli da 695 Wp a fronte dei 590 Wp originari, l'interasse sarà di 10 m a fronte degli 12,5 originari. La porzione direttamente interessata dall'installazione dei pannelli è di 15,1 ha a fronte dei 16,2 ha originari circa, le cabine occupano 1769 mq che comprende le cabine per il sistema di accumulo bidirezionale di 33,7 MWp.

L'impianto è suddiviso in due sottocampi, a nord ovest il sottocampo A di 16.31 MWp, a nord est e a sud il sottocampo C di 17,47 MWp, il sottocampo B è stato stralciato.

I sottocampi sono collegati da un elettrodotto in MT interrato su strada vicinale di 1,8 km.

Il percorso del cavidotto in MT, interrato su strada lungo è 13,6 km, l'allaccio è previsto al costruendo ampliamento della stazione di TERNA di Montalto di Castro comprensivo di innalzamento di due nuovi tralici per realizzare un entra esci su elettrodotto 150 kV della linea "Montalto-Tarquinia" esistente. 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 che

intercetta parzialmente una fascia di rispetto dei fossi da PTPR.

Il progetto prevede un piano agrosolare che prevede l'utilizzo di aree libere a pascolo per un totale di 36,75 ha. La producibilità annua presunta è 61131,73 MWh.

Il layout definitivo è stato acquisito con prot. n. 0336657 del 27/03/2023.

PRESO ATTO del parere di VIA favorevole con prescrizioni espresso con determinazione n. G09815 del 17/07/2023 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. 2812 del 07/12/2023, acquisita con protocollo n. 1466212 del 18/12/2023.

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-052-2021> 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;

DETERMINA

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 **33,77 MWp in DC e 25 MWp in AC** su una superficie recintata comprensiva di mitigazione è di **51,86 ha** a fronte dei 79 ha richiesti, saranno installati moduli da 695 Wp a fronte dei 590 Wp originari, l'interasse sarà di 10 m a fronte degli 12,5 originari. La porzione direttamente interessata dall'installazione dei pannelli è di 15,1 ha a fronte dei 16,2 ha originari circa, le cabine occupano 1769 mq che comprende le cabine per il sistema di accumulo bidirezionale di 33,7 MWp.

L'impianto è suddiviso in due sottocampi, a nord ovest il sottocampo A di 16,31 MWp, a nord est e a sud il sottocampo C di 17,47 MWp, il sottocampo B è stato stralciato.

I sottocampi sono collegati da un elettrodotto in MT interrato su strada vicinale di 1,8 km.

Il percorso del cavidotto in MT, interrato su strada lungo è 13,6 km, l'allaccio è previsto al costruendo ampliamento della stazione di TERNA di Montalto di Castro comprensivo di innalzamento di due nuovi tralici per realizzare un entra esci su elettrodotto 150 kV della linea "Montalto-Tarquinia" esistente. 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 che intercetta parzialmente una fascia di rispetto dei fossi da PTPR.

Il progetto prevede un piano agrosolare che prevede l'utilizzo di aree libere a pascolo per un totale di 36,75 ha. La producibilità annua presunta è 61131,73 MWh.

Il layout definitivo è stato acquisito con prot. n. 0336657 del 27/03/2023.

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 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 ed 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 soprарichiamati, disponibili in formato digitale al seguente link <https://regionelazio.box.com/v/VIA-052-2021> e depositati presso questa Autorità competente, parte integrante del presente atto.

Iter istruttorio:

- Presentazione istanza acquisita con prot. n. 0388587 in data 01/05/2021;
- Comunicazione di avvio del procedimento a norma dell'art. 27 bis, commi 2 e 3 del D.Lgs. 152/06 prot. n. 0409869 del 07/05/2021.
- Richiesta integrazioni per completezza documentale a norma dell'art. 27 bis, comma 3 del D.Lgs. 152/06 prot. n. 0516338 del 11/06/2021;
- Acquisizione delle integrazioni in data 02/07/2021;
- Comunicazione di avviso al pubblico a norma dell'art. 27-bis, comma 4 del D.Lgs. 152/06 e della D.G.R. n.132, prot. e convocazione tavolo tecnico prot. n. 0613183. del 14/07/2021.
- Tavolo Tecnico svolto in data 21/07/2022;
- Richiesta integrazioni a norma dell'art. 27 bis, comma 5 del D.Lgs. 152/06 prot. n. 0746772 del 22/09/2021;
- Richiesta proroga per la consegna delle integrazioni a norma dell'art. 27 bis, comma 5 del D.Lgs. 152/06 di cui alla nota prot. n. 0746772 del 22/09/2021, acquisita con nota prot., 0744884 del 21/09/2022;
- Concessione proroga per la consegna delle integrazioni prot., 0784883 del 01/10/2022;
- Richiesta riattivazione a seguito di delocalizzazione, acquisita con nota prot. n. 0662265 del 06/07/2022 con allegato il nuovo progetto;
- Comunicazione di avviso al pubblico a norma dell'art. 27-bis, comma 4 del D.Lgs. 152/06 e della D.G.R. n.132, prot. e convocazione tavolo tecnico prot. n. 0787756 del 10/08/2022.
- Tavolo Tecnico svolto in data 19/09/2022;
- Richiesta integrazioni bis a norma dell'art. 27 bis, comma 5 del D.Lgs. 152/06 prot. n. 0991150 del 11/10/2022;
- Acquisizione delle integrazioni in data 09/11/2022;
- Ripubblicazione delle integrazioni a norma dell'art. 27 bis, comma 5 del D.Lgs. 152/06 dal 10/11/2022 al 25/11/2022.
- Convocazione della prima seduta di Conferenza di Servizi a norma dell'art. 27 bis, comma 7 del D.Lgs. 152/06 con nota prot. n. 1208082 del 29/11/2022.
- Prima seduta di conferenza di servizi tenutasi in data 16/12/2022
- Seconda seduta di conferenza di servizi tenutasi in data 07/02/2023
- Prima parte della terza seduta di conferenza di servizi tenutasi in data 16/03/2023
- Seconda parte della terza seduta di Conferenza di Servizi tenutasi in data 31/03/2023

Richieste documentali

- Nota del Rappresentante Unico Regionale (RUR) di trasmissione prot. n. 0610069 del 09/07/2020 del contributo:
 - 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;
- Nota del Consorzio di Bonifica Litorale Nord, acquisita con prot. n. 0443673 del 18/05/2021;
- 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 prot. n. 0471316 del 26/05/2021.

Richieste integrazioni

- Nota dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Centrale – Settore VIA, VAS e Pareri acquisita con prot. 0522397 del 14/06/2021.
- Nota di Terna S.p.A., acquisita con prot. n. 0535245 del 17/06/2021.
- Nota della Provincia di Viterbo - Unità di Progetto Tutela del Territorio prot. n. 31192 del 03/10/2022, acquisita con prot. n. 0952482 del 03/10/2022.
- Nota del Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e Difesa Civile – Comando Vigili del Fuoco di Viterbo prot. n. 17143 del 15/12/2022, acquisita con prot. n. 1284222 del 16/12/2022.
- Nota del Consorzio di Bonifica Litorale Nord prot. n. 19143 del 26/01/2022, acquisita con prot. n. 1287672 del 16/12/2022.
- Nota del MIMI – Direzione Generale per i Servizi di Comunicazione Elettronica, di Radiodiffusione e Postali – Divisione XVIII – Ispettorato Territoriale Lazio e Abruzzo prot. n. 6394 del 12/01/2023, acquisita con prot. n. 0039181 del 13/01/2023.
- Nota del Consorzio di Bonifica Litorale Nord, acquisita con prot. n. 0136565 del 06/02/2023;
- Nota del Consorzio di Bonifica Litorale Nord, acquisita con prot. n. 0267221 del 09/03/2023;
- Nota del Consorzio di Bonifica Litorale Nord, acquisita con prot. n. 0321687 del 22/03/2023;

Pareri ambientali

- Nota prot. 30305 del 03/10/2022 del Comune di Montalto, acquisita con prot. n. 0954895 del 03/10/2022.
- 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 prot. n. 0137210 del 06/02/2023.
- Parere negativo prot. 4066 del 15/03/2023 del Ministero della Cultura – Direzione Generale Archeologia, Belle Arti e Paesaggio, Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la provincia di Viterbo e per l'Etruria meridionale, acquisito con prot. n. 0293046 del 16/03/2023;
- Parere unico Regionale favorevole con con prescrizioni, raccomandazioni e indicazioni prot. n. 0293403 del 16/03/2023, con i seguenti allegati:
 - 01 CDSVIA056 2023 0171633 Parere su 52-2021 Area concessioni
 - 02 CDSVIA056 2023 0171625 Parere su 52-2021 ARSIAL
 - 03 CDSVIA056 2022 0170264 Parere su 52-2021 Area Vigilanza e BI
 - 04 CDSVIA056 2023 0155386 Parere su 52-2021 DR Agricoltura Verifiche svil rurale
 - 05 Parere su 52-2021 Area Urbanistica prot 0137210 del 06-02-2023
 - 06 Parere su 52-2021 Area tutela del territorio prot 0818594 del 29-08-2022
 - 07 Parere su 52-2021 Arpalazio prot 0661933-2021

Pareri

- Nota della Marina Militare Comando Marittimo Sud – Ufficio Infrastrutture e Demanio prot. n. 0015709 del 13/05/2021, acquisita con prot. n. 0430948 del 13/05/2021;
- Nota del Comando Militare della Capitale SM – Ufficio Logistico, Infrastrutture e Servizi Militari prot. n. 43087 del 29/07/2021, acquisita con prot. n. 0659748 del 29/07/2021;
- Parere interforze con nota dell'Aeronautica Militare Comando Scuole dell'A.M./3° Regione Aerea – Ufficio Territorio e Patrimonio prot. n. 0037649 del 04/08/2022, acquisito con prot. n. 0693125 del 01/09/2021.
- Parere favorevole con indicazioni della Direzione Regionale Lavori Pubblici, Stazione Unica Appalti, Risorse Idriche e Difesa del Suolo – Area Concessioni prot. n. 0171633 del 15/02/2023.

Note

- Nota di SNAM prot. EAM33420 del 12/05/2021, acquisita con prot. n. 0426826 del 13/05/2021;
- 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 della Direzione Regionale Lavori Pubblici, Stazione Unica Appalti, Risorse Idriche e Difesa del Suolo Area Tutela del Territorio prot. n. 0579555 del 05/07/2021;
- Nota di ARPALAZIO prot. 50873 del 30/07/2021, acquisita con prot. n. 0661931 del 30/07/2021;
- Nota della Direzione Regionale Lavori Pubblici, Stazione Unica Appalti, Risorse Idriche e Difesa del Suolo Area Tutela del Territorio prot. n. 0818594 del 29/08/2022;
- Nota di Terna S.p.A., acquisita con prot. n. 0890949 del 19/09/2021.
- Nota della Direzione Generale – Area Coordinamento Autorizzazioni, PNRR e Supporto Investimenti, Ufficio Rappresentante Unico e Ricostruzione, Conferenze di Servizi prot. n. 1214556 del 30/11/2022 con la quale si indice la Conferenza di Servizi interna tra le strutture competenti e si individua quale rappresentante unico regionale (RUR) il Dirigente dell'Area Transizione Energetica della Direzione Regionale Infrastrutture e Mobilità.
- Nota della Direzione Generale – Area Coordinamento Autorizzazioni, PNRR e Supporto Investimenti, Ufficio Rappresentante Unico e Ricostruzione, Conferenze di Servizi prot. n. 1220130 del 01/12/2022 con la quale si indice la Conferenza di Servizi interna tra le strutture competenti e si individua quale rappresentante unico regionale (RUR) il Dirigente dell'Area Transizione Energetica della Direzione Regionale Infrastrutture e Mobilità.
- Nota della Direzione Generale – Area Coordinamento Autorizzazioni, PNRR e Supporto Investimenti, Ufficio Rappresentante Unico e Ricostruzione, Conferenze di Servizi prot. n. 12230939 del 05/12/2022 con la quale notifica l'Atto di Organizzazione G11713 del 03/12/2022 col quale si nomina rappresentante unico regionale (RUR) l'Ing Luigi Palestini, Dirigente dell'Area Transizione Energetica della Direzione Regionale Infrastrutture e Mobilità.
- Nota del RUR prot. n. 1296859 del 19/12/2022.
- Nota di ARSIAL prot. n. 1306 del 13/02/2023, acquisita con prot. n. 0172160 del 13/02/2023
- Nota del MIMI – Direzione Generale per i Servizi di Comunicazione Elettronica, di Radiodiffusione e Postali – Divisione XVIII – Ispettorato Territoriale Lazio e Abruzzo, acquisita con prot. n. 0310191 del 20/03/2023.
- Nota prot. 4500 del 22/03/2023 del Ministero della Cultura – Direzione Generale Archeologia, Belle Arti e Paesaggio, Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la provincia di Viterbo e per l'Etruria meridionale, acquisito con prot. n. 0319885 del 22/03/2023;
- Nota prot. n. 7301 del 31/03/2023 di individuazione del Ing. Maurizio Morgantini quale rappresentante unico del Comune di Tuscania ai sensi della L. 241/90, acquisita con prot. n. 0362632 del 31/03/2023.

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

- In data 16/12/2022, prima seduta;

- In data 07/02/2023, seconda seduta;
- In data 16/03/2023 e 31/03/2023 terza ed ultima seduta.

Parere di VIA favorevole con prescrizioni espresso con determinazione n. G09815 del 17/07/2023 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. 2812 del 07/12/2023, acquisita con protocollo n. 1466212 del 18/12/2023.