

Direzione: AMBIENTE

Area:

DETERMINAZIONE *(con firma digitale)*

N. G12710 **del** 23/09/2022

Proposta n. 37559 **del** 23/09/2022

Oggetto:

Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ex art. 27 bis del D.Lgs. 152/06 sul progetto di intervento di realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra denominato Montalto Sole della potenza di di 55,23 MWp a fronte degli richiesti 80,01 MWp su una superficie recintata di 57 ha a fronte degli originari 95 ha circa connesso alla RTN, nel Comune di Montalto di Castro, Provincia di Viterbo, in località Puntone Proponente: ATON 21 SRL., Registro elenco progetti: n. 124/2020.

Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ex art. 27 bis del D.Lgs. 152/06 sul progetto di intervento di realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra denominato Montalto Sole della potenza di **55,23 MWp** a fronte degli richiesti 80,01 MWp su una superficie recintata di **57 ha** a fronte degli originari 95 ha circa connesso alla RTN, nel Comune di Montalto di Castro, Provincia di Viterbo, in località Puntone

Proponente: ATON 21 SRL.

Registro elenco progetti: n. 124/2020.

II 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";

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. 1060798 del 05/12/2020, con la quale la Società ATON 21 srl ha depositato presso l'Area V.I.A. il progetto di "Intervento di realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra denominato "Montalto Sole" della potenza di 84 MWp connesso alla RTN, nel Comune di Montalto di Castro, Provincia di Viterbo, in località Puntone"

Progetto

DOCUMENTAZIONE VIA

- PSR-MNT-SNT Sintesi non Tecnica
- PSR-MNT-SIA Studio Impatto Ambientale
- PSR-MNT-RP Relazione Paesaggistica
- PSR-MNT-RN Relazione Naturalistica
- PSR-MNT-RGID Relazione Geologica, Idrogeologica e Idrologica

RELAZIONI

- PSR-MNT-RGI Relazione Generale Illustrativa
- PSR-MNT-DTI Dati tecnici d'impianto - parte impianto e allacciamento
- PSR-MNT-RTE Relazione tecnica-impianti elettrici - parte impianto e allacc.
- PSR-MNT-RIE Relazione Campi Elettromagnetici
- PSR-MNT-REP Relazione Elettrica di Produzione dell'impianto FV
- PSR-MNT-CDS Calcoli preliminari di dimensionamento strutture
- PSR-MNT-DT Disciplinare tecnico - parte impianto e allacciamento
- PSR-MNT-PPI Piano particellare impianto
- PSR-MNT-PPE Piano particellare d'esproprio in MT e AT
- PSR-MNT-PPEA Piano particellare d'esproprio parte allacciamento
- PSR-MNT-CMEG Computo metrico estimativo generale, elenco prezzi (PSR-MNT-EPG), analisi prezzi (PSR-MNT-APG) e quadro economico (PSR-MNT-QEG).
- PSR-MNT-CR Cronoprogramma - parte impianto e parte allacciamento
- PSR-MNT-PDR Piano di dismissione e ripristino
- PSR-MNT-CMED Computo metrico di dismissione, elenco prezzi dismissione (PSR-MNT-EPD), analisi prezzi dismissione (PSR-MNT-APD) e quadro economico dismissione (PSR-MNT-QED).
- PSR-MNT-RTS Piano preliminare utilizzo terre e rocce da scavo
- PSR-MNT-RTC Relazione tecnica sui cavidotti
- PSR-MNT-ARS Analisi ricadute socio occupazionali
- PSR-MNT-RIA Relazione impatto acustico
- PSR-MNT-RVS Relazione dati quantitativi volumi e superfici
- PSR-MNT-VIARCH Relazione Archeologica comprendente:

- PSR-MNT-EE Elenco elaborati

TAVOLE TECNICHE DI PROGETTO

- PSR-MNT-IE-01 Schema elettrico unifilare impianto fotovoltaico
- PSR-MNT-IE-02 Schema elettrico unifilare cabina di smistamento
- PSR-MNT-IE-03 Schema elettrico unifilare di connessione alla RTN
- PSR-MNT-IE-04 Planimetria, pianta, prospetto, sezioni longitudinale e trasversale della cabina di smistamento
- PSR-MNT-IE-05A Planimetria, pianta, prospetto, sezioni longitudinale e trasversale della cabina inverter tipo-2 inverter da 2500 kW
- PSR-MNT-IE-05B Planimetria, pianta, prospetto, sezioni longitudinale e trasversale della cabina inverter tipo-1 inverter da 2500 kW
- PSR-MNT-IE-06 Planimetria, pianta, prospetto, sezioni longitudinale e trasversale della Control room
- PSR-MNT-IE-07 Tipico strutture moduli
- PSR-MNT-IE-08 Tracciato Linee BT e MT - Sezione cavidotti - Volumi di scavo - calcolo superfici e volumi-QPS
- PSR-MNT-IE-09 Piante-prospetti-sezioni fondazione vasca raccolta olio trasformatore MT/AT
- PSR-MNT-IE-10 Planimetria, pianta, prospetto, sezioni longitudinale e trasversale della stazione utente
- PSR-MNT-IE-11 Planimetria generale schema elettrico impianto
- PSR-MNT-IE-12 Inquadramento su CTR delle opere di connessione alla RTN
- PSR-MNT-IE-13 Tracciato Linea MT esterna - Sezioni cavidotto - Volumi di scavo-Interferenze
- PSR-MNT-IE-14 Inquadramento su catastale delle opere di connessione alla RTN
- PSR-MNT-IE-15 Profilo e sezione dello stallo dedicato nella Stazione Satellite RTN
- PSR-MNT-IE-16 Inquadramento su IGM e Ortofoto delle opere di connessione alla RTN
- PSR-MNT-LO-PP01 Piano particellare grafico d'esproprio-cavidotto MT
- PSR-MNT-LO-PP02 Piano particellare grafico d'esproprio-cavidotto AT 150 kV

TAVOLE AMBIENTALI

- PSR-MNT-LO-01 Layout impianto e SST su ortofoto e IGM 25k
- PSR-MNT-LO-02 Layout impianto su CTR e ortofoto 10k
- PSR-MNT-LO-03 Layout impianto su ortofoto e catastale 5k
- PSR-MNT-LO-04 Inquadramento urbanistico 5k e 10k
- PSR-MNT-LO-05 Sezioni impianto e morfologia terreno
- PSR-MNT-LO-06 Inquadramento paesaggistico-PTP e vincolo idrogeologico 25K
- PSR-MNT-LO-07 Inquadramento paesaggistico -PTPR: TAV. A-B 25K
- PSR-MNT-LO-08 Inquadramento paesaggistico -PTPR: TAV. C-D 25K
- PSR-MNT-LO-09 Carta uso suolo su base catastale 5k
- PSR-MNT-LO-10 Analisi di intervisibilità 25k
- PSR-MNT-LO-11 Layout di cumulo su ortofoto 10k
- PSR-MNT-LO-12 Opere di mitigazione
- PSR-MNT-LO-13 Particolari costruttivi: Strutture-Recinzione-Cancello
- PSR-MNT-LO-14 Layout viabilità, recinzione, videosorveglianza
- PSR-MNT-LO-15 Documentazione fotografica e fotoinserimenti (render)

TAVOLE NUOVO SATELLITE

- PSR-MNT-IE-17 Corografia 1:25000-Stazione Satellite RTN
- PSR-MNT-IE-18 Posizionamento su CTR-Stazione Satellite RTN
- PSR-MNT-IE-19 Pianta Catastale con API-Stazione Satellite RTN
- PSR-MNT-IE-20 Pianta Catastale con DPA-Stazione Satellite RTN
- PSR-MNT-IE-21 Planimetria elettromeccanica-Stazione Satellite RTN
- PSR-MNT-IE-22 Schema elettrico unifilare-Stazione Satellite RTN
- PSR-MNT-IE-23 Sezione sbarre 150 kV-Stazione Satellite RTN
- PSR-MNT-IE-24 Sezione stallo linea 150 kV-Stazione Satellite RTN
- PSR-MNT-IE-25 Sezione parallelo 150 kV-Stazione Satellite RTN
- PSR-MNT-IE-26 Sezione stallo 380 kV-Stazione Satellite RTN
- PSR-MNT-IE-27 Fabbricato MT_TLC-Stazione Satellite RTN
- PSR-MNT-IE-28 Edificio integrato-Stazione Satellite RTN
- PSR-MNT-IE-29 Chiosco-Stazione Satellite RTN
- PSR-MNT-IE-30 Recinzione-Stazione Satellite RTN
- PSR-MNT-IE-31 Torre faro-Stazione Satellite RTN
- PSR-MNT-IE-32 Cancello d'ingresso-Stazione Satellite RTN
- PSR-MNT-IE-33 Studio plano-altimetrico-Stazione Satellite RTN

- PSR-MNT-IE-34 Pianta sezione elettromeccanica – Stallo 380 kV
- PSR-MNT-IE-35 Raccordi AT – Profili longitudinali
- PSR-MNT-IE-36 Tipici attraversamenti

RELAZIONI NUOVO SATELLITE

- PSR-MNT-RTSA Relazione tecnica ampliamento stazione esistente RTN
- PSR-MNT-IV_AT Inquadramento vincolistico nuovo satellite RTN
- PSR-MNT-PCE Elettrodotta AT - Particolari
- PSR-MNT-RIE Relazione campi elettromagnetici in AT
- PSR-MNT-TPE Planimetria elettromeccanica-Stazione Satellite RTN
- PSR-MNT-CME_AT Computo metrico estimativo AT
- PSR-MNT-ED Elenco ditte

Integrazioni

Acquisite con prot. n. 0138301 del 12/02/2021:

- PSR-MNT-PPGI-Piano Particellare Grafico Impianto;
- Trasmissione integrazione – Montalto Sole n. 124 2020 – Aton 21;
- PSR-MNT-EE-Elenco Elaborati.

Acquisite con prot. n. 0456016 del 21/05/2021:

- PSR-MNT-VT-03-Sinottico attraversamenti corsi d'acqua demaniali;
- PSR-MNT-VT-04-Dettaglio attraversamenti Demanio Idrico Parte 1;
- PSR-MNT-VT-05-Dettaglio attraversamenti Demanio Idrico Parte 2;
- Dichiarazione impegno sottoscrizione disciplinare;
- Dichiarazione sostitutiva del richiedente antimafia;
- Domanda per autorizzazione concessione di opere idrauliche sui corsi d'acqua;
- Dichiarazione sostitutiva del richiedente carichi pendenti;
- Proposta canone;
- Attestazione modalità posa in opera attraversamenti;
- AT21 CR04;
- AT21 CR01;
- Allegato 1 – Scheda riepilogativa attraversamenti;
- PSR-MNT-VT-01-Dettaglio percorso cavidotto MT e AT su SP105;
- Scheda notizie;
- PSR-MNT-VIDR-Relazione Tecnica Vincolo Idrogeologico;
- PSR-MNT-VT-02 Opere di progetto su Vincolo Idrogeologico;
- AT21 CR02;
- AT21 CR03;
- Dettaglio strade interessate;
- PSR-MNT-LO-10 rev. 01;
- PSR-MNT-LO-11 rev. 01;
- PSR-MNT-LO-12 rev. 01;
- PSR-MNT-LO-03 rev. 01;
- Aton 21 Montalto Sole;
- PSR-MNT-EE- Elenco Elaborati;
- Trasmissione integrazioni post Tavolo Tecnico Montalto Sole n. 124 2020 – Aton 21 Srl.

Acquisite con prot. n. 0560331 del 25/06/2021:

- PSR-MNT-PP-01 – Particellare d'esproprio del cavidotto in MT;
- PSR-MNT-PP-02 – Particellare d'esproprio del cavidotto in AT e SU;
- PSR-MNT-PPE – Piano particellare d'esproprio descrittivo;
- PSR-MNT- Elenco soggetti interessati vincolo esproprio – cavidotto MT, AT, SU;
- PSR-MNT- Elenco soggetti interessati vincolo esproprio – connessione SE RTN;
- PSR MNT – Istanza dichiarazione pubblica utilità e apposizione vincolo preordinato all'esproprio.

Acquisite con prot. n. 0646939 del 27/07/2021:

- F19 P131;
- F4 P90;
- F4 P85;

- F4 P95;
- F4 P86;
- F4 P80;
- F4 P23;
- F4 P40;
- F4 P84;
- F4 P82;
- F4 P144;
- F4 P107;
- F40 P85;
- F4 P152;
- F4 P146;
- F40 P84;
- F40 P278;
- F40 P5;
- F40 P83;
- F40 P82;
- F30 P91;
- F30 P88;
- F30 P489;
- F30 P92;
- F30 P484;
- F30 P180;
- F30 P178;
- F30 P477;
- F30 P177;
- F30 P179;
- F30 P153;
- F30 P175;
- F30 P168;
- F30 P156;
- F30 P173;
- F19 P140;
- F30 P144;
- F19 P115;
- F19 P133;
- F19 P120;
- F19 P119;
- F19 P125;
- F19 P129;
- F19 P127;
- F19 P107;
- F18 P64;
- F19 P110;
- F19 P106;
- F19 P103;
- F18 P58;
- F18 P56;
- F18 P61;
- F18 P60;
- F11 P99;
- F11 P93;
- F11 P95;
- F11 P96;
- F11 P94;
- F11 P98;
- F11 P92;
- F11 P89;

- F11 P90;
- F11 P123;
- F11 P91,
- F11 P130;
- F11 P101;
- F11 P102;
- F11 P103;
- PSR-MNT-PP-01-Particellare d'esproprio del cavidotto in MT;
- PSR-MNT-PP-02-Particellare d'esproprio del cavidotto in AT e SU;
- PSR-MNT-PPE-Piano particellare d'esproprio descrittivo;
- PSR-MNT-Istanza apposizione vincolo preordinato all'esproprio;
- PSR-MNT-Elenco soggetti interessati vincolo esproprio – cavidotto MT, AT, SU;
- PSR-MNT-Elenco soggetti interessati vincolo esproprio – connessione SE RTN;
- Dichiarazione sostitutiva marca da bollo – Esproprio;
- PSR-MNT-RCQ.1-Relazione trattamento acque stazione utente;
- PSR-MNT-RCQ.2-Tavola trattamento acque stazione utente;
- PSR-MNT-RCQ.AT.1-Ampliamento Stazione Esistente-Trattamento acque;
- Autocertificazione scarichi provinciaVT;
- PSR-MNT-NO UNMIG;
- PSR-MNT-VT-01-Dettaglio su SP105 su mappa catastale rev01;
- Visura F40 P278;
- PSR-MNT-SP105-Relazione accessi su SP105;
- Visura F30 P88;
- Dichiarazione sostitutiva marca da bollo;
- COIIGVV16 mod 1 domanda accessi occupazioni;
- PSR-MNT-AGR-Relazione agronomica;
- Ricevuta AR;
- Modello 4b MyTerna;
- Modella 4 a MyTerna;
- Accordo di condivisione;
- Benestare al progetto con accordo di condivisione;
- PSR-MNT-RTN.20-Pianta catastale con DPA;
- PSR-MNT-RTN.28-Edificio integrato
- PSR-MNT-RTN.5 - Cronoprogramma Stazione RTN
- PSR-MNT-RTN.35-Tipici attraversamenti
- PSR-MNT-RTN.37-Schema antincendio
- PSR-MNT-RTN.34-Raccordi AT-Profili longitudinali
- PSR-MNT-RTN.36-Schema antintrusione edif.integrato
- PSR-MNT-RTN.33-Studio planoaltimetrico
- PSR-MNT-RTN.31-Torre faro
- PSR-MNT-RTN.32-Cancello
- PSR-MNT-RTN.27-Fabbricato MT-TLC
- PSR-MNT-RTN.22-Schema unifilare nuovo satellite
- PSR-MNT-RTN.25-Sezione parallelo sbarra a 150 kV
- PSR-MNT-RTN.14 - Relazione acustica
- PSR-MNT-RTN.24-Sezioni stallo linea a 150 kV
- PSR-MNT-RTN.23-Sezione sbarre a 150 kV
- PSR-MNT-RTN.26-Sezione stallo a 380 kV
- PSR-MNT-RTN.29-Chiosco
- PSR-MNT-RTN.30-Recinzione
- PSR-MNT-RTN.11 - Tabelle di picchettazione linea AT
- PSR-MNT-RTN.1 - Relazione antincendio
- PSR-MNT-RNT.19 - Pianta catastale con API
- PSR-MNT-RTN.10 - Particolari costruttivi linea AT
- PSR-MNT-RTN.12 - Relazione campi elettromagnetici
- PSR-MNT-RTN.13 - Relazione illuminazione
- PSR-MNT-RTN.17-Corografia_1_25000
- 024.20.03.W22 - Raccordi AT - Profili Longitudinali

- 024.20.03.W24 - Tipici attraversamenti
- 024.20.03.W05_Rev02 - Posizionamento su CTR
- 024.20.03.W08_Rev01 - Planimetria elettromeccanica SE satellite_r04
- 024.20.03.W10_Rev01 - Sezione sbarre 150kV
- 024.20.03.R01_Rev01- Ampliamento Stazione Esistente - Rel. Tec.r02docx
- 024.20.03.W09_Rev01 - Unifilare stazione RTN
- 024.20.03.W12_Rev01 - Sezione parallelo 150kV
- 024.20.03.W11 - Sezioni stallo linea 150 kV
- 024.20.03.W16 - Chiosco
- 024.20.03.W13 - Sezione stallo 380kV
- 024.20.03.W06_Rev02 - Pianta catastale con API
- 024.20.03.W07_Rev02 - Pianta catastale con DPA
- 024.20.03.W18 - Torre faro
- 024.20.03.W17 - Recinzione
- 024.20.03.W15 - Edificio integrato
- 024.20.03.W19 - Cancelli
- PSR-MNT-Al.12-Calcolo Strutturale
- PSR-MNT-Al.11-Calcolo Fondazioni
- PSR-MNT-RCQ.1-Relazione trattamento acque stazione utente
- PSR-MNT-RCQ.2-Tavola trattamento acque stazione utente
- PSR-MNT-Al.9-Schema a blocchi antincendio produttore;
- PSR-MNT-Al.14-Piano preliminare coordinamento e sicurezza
- PSR-MNT-Al.8-Schema a blocchi antintrusione produttore;
- PSR-MNT-Al.15-Strada accesso e recinzione
- PSR-MNT-Al.7-Pianta e prospetti del fabbricato di stazione
- PSR-MNT-Al.6-Plan. Catastale
- PSR-MNT-Al.16-Relazione illuminotecnica
- PSR-MNT-Al.10-Relazione campi elettromagnetici
- PSR-MNT-Al.13-Relazione Antincendio
- PSR-MNT-EL.4-Assieme opere di connessione
- PSR-MNT-EL.1-Relazione tecnica Stazione Utente
- PSR-MNT-EL.5-Inquadramento territoriale su IGM 25K
- PSR-MNT-EL.3-Planimetria elettromeccanica della stazione utente e schema unifilare
- PSR-MNT-EL.2-Relazione di connessione alla RTN
- PSR-MNT-EL.0-Elenco elaborati stazione utente e connessione alla RTN
- PSR-MNT-LO-03-Layout di progetto su base ortofoto e catastale rev.02
- PSR-MNT-SIA-Studio di Impatto Ambientale rev.01
- PSR-MNT-LO-10-Analisi di intervisibilità rev.02
- PSR-MNT-LO-11-Layout cumulo su base ortofoto rev.02
- PSR-MNT-IE-07-Strutture moduli rev.01

Acquisite con prot. n. 0812925 del 11/10/2021:

- Trasmissione integrazioni 3 CDS - Montalto Sole n. 124 2020 - Aton 21;
- Autocertificazione Trattamento acque scarico - SEU;
- Autocertificazione Trattamento acque scarico - Stazione ampliamento RTN;
- Hi-MO-N-Propelling-the-transformation-with-N-type-Energy-2021;
- PSR-MNT-CMED-Computo metrico estimativo dismissione_rev.01;
- PSR-MNT-LO-03-ORTOFOTO E CATASTALE_rev02;
- PSR-MNT-LO-10-ANALISI INTERVISIBILITA'_ rev03;
- PSR-MNT-LO-11-CUMULO_rev03;
- PSR-MNT-RCQ.2-Tavola trattamento acque stazione utente_rev.01;
- PSR-MNT-RCQ.AT.2-Stazione ampliamento RTN - Planimetria trattamento acque;
- PSR-MNT-SIA_rev02;
- Risposta contributi tecnici Toscana - Montalto Sole n.124_2020 - Aton 21.

Acquisite con prot. n. 0835503 del 18/10/2021:

- Attestazione conformità art95 Dlgs 259 06
- Dichiarazione a corredo
- Lettera di trasmissione documentazione

- Psaier Eugen Ausweis
- PSR.MNT-Planimetria MT
- 18 10 2021

Acquisite con prot. n. 0840194 del 19/10/2021:

- Trasmissione ulteriori integrazioni 3 CdS - Montalto Sole n.124 2020 - Aton 21
- PSR-MNT-CBLN-02-Dettaglio attraversamenti demanio 1
- PSR-MNT-CBLN-03-Dettaglio attraversamenti demanio 2
- PSR-MNT-CBLN-Relazione tecnica compatibilità idraulica
- PSR-MNT-Relazione tecnica - Autorità di Bacino Appennino Centrale
- PSR-MNT-CBLN-01-Sinottico attraversamenti demanio
- PSR-MNT-IE.01-Schema unifilare impianto FV
- PSR-MNT-IE.02-Schema unifilare cabina di smistamento
- PSR-MNT-IE.03-Schema unifilare di connessione alla RTN
- ASSEVERAZIONE DI ESCLUSIONE DA ITER AUTORIZZATIVO ENAC
- ATON 21 S.r.l. Progetto FV Montalto Sole - Nota Vigili del Fuoco
- DICHIARAZIONE ASSEVERATIVA USTIF
- PSR-MNT-RTN.8-Relazione tecnica descrittiva
- PSR-MNT-RTN.10 - Particolari costruttivi linea AT
- ricevuta protocollo AT
- Richiesta NO in bollo
- Dichiarazione DImpegno 3 classe
- PSR.MNT-MIS-01-Dettaglio cavidotto AT
- PSR-MNT-EL.2-Relazione di connessione alla RTN
- PSR-MNT-EL.4-Assieme opere di connessione
- ricevuta protocollo FO
- All 17 DLgs 259 2003
- PSR.MNT-VT-IE-FO -Planimetria cavidotti in AT, AAT e fibra ottica
- PSR-MNT-RFO-Relazione tecnica rete in fibra ottica
- ricevuta protocollo MT
- ricevuta di ritorno invio progetto Terna

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 09/07/2021 prima seduta, 04/08/2021 seconda seduta e 07/09/2021 e 19/12/2021 terza seduta;

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

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

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

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

PRESO ATTO dei contributi espressi dalle competenti Aree Regionali allegati, tra l'altro quali atti endoprocedimentali al parere unico regionale protocolli n. 0698425 del 03/09/2021 e 0835128 del 18/10/2021, dai quali trarre le prescrizioni disponibili in formato digitale al seguente link: <https://regionelazio.box.com/v/VIA-124-2020>;

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

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. 0695176 del 02/09/2021, 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 - Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la Provincia di Viterbo e per l'Etruria Meridionale prot. n. 9296 del 12/10/2021, acquisito con prot. n. 0818067 del 12/10/2021;

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

CONSIDERATA la modifica in riduzione, che raccoglie le osservazioni emerse durante le sedute della Conferenza dei Servizi, per una potenza nominale definitiva di **55,23 MWp** a fronte degli 84,01 MWp richiesti, su una superficie recintata di **57 ha** a fronte dei 95 ha circa originari, l'impianto è suddiviso in tre sottocampi recintati indipendentemente. La superficie a disposizione è di 169 ha. Saranno installati moduli da 570 Wp fissi e mobili. La parte interessata dalla installazione dei pannelli è di 23,1 ha a fronte degli originari 37,9 ha, le cabine occupano 400 mq circa. Il percorso del cavidotto in MT, interrato e su viabilità esistente in parte asfaltata e in parte bianca, è lungo 9,9 Km circa. L'allaccio è previsto al costruendo ampliamento della stazione di TERNA di Montalto di Castro. L'allaccio alla RTN è previsto, tramite cavidotto interrato su strada in AT di 750 m di cui 400 m su strada, al costruendo ampliamento della stazione di TERNA di Montalto di Castro. 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 1,063 km. I tre sottocampi

la stazione elevazione utenza, l'ampliamento della stazione TERNA e i tre cavidotti citati fanno parte delle opere per le quali si è attivato il PAUR.

Il layout definitivo è stato acquisito con prot. n. 0812925 del 11/10/2021;

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

- parere negativo del rappresentante del Ministero della Cultura.

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 **55,23 MWp** a fronte degli 84,01 MWp richiesti, su una superficie recintata di **57 ha** a fronte dei 95 ha circa originari, l'impianto è suddiviso in tre sottocampi recintati indipendentemente. La superficie a disposizione è di 169 ha. Saranno installati moduli da 570 Wp fissi e mobili. La parte interessata dalla installazione dei pannelli è di 23,1 ha a fronte degli originari 37,9 ha, le cabine occupano 400 mq circa. Il percorso del cavidotto in MT, interrato e su viabilità esistente in parte asfaltata e in parte bianca, è lungo 9,9 Km circa. L'allaccio è previsto al costruendo ampliamento della stazione di TERNA di Montalto di Castro. L'allaccio alla RTN è previsto, tramite cavidotto interrato su strada in AT di 750 m di cui 400 m su strada, al costruendo ampliamento della stazione di TERNA di Montalto di Castro. 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 1,063 km. I tre sottocampi la stazione elevazione utenza, l'ampliamento della stazione TERNA e i tre cavidotti citati fanno parte delle opere per le quali si è attivato il PAUR.

Il layout definitivo è stato acquisito con prot. n. 0812925 del 11/10/2021;

PRESO ATTO del parere di VIA favorevole con prescrizioni espresso con determinazione n. G14105 del 15/11/2021 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. 1117 del 17/05/2022, acquisita con protocollo n. 0537917 del 31/05/2022.

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-124-2020>

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 **55,23 MWp** a fronte degli 84,01 MWp richiesti, su una superficie recintata di **57 ha** a fronte dei 95 ha circa originari, l'impianto è suddiviso in tre sottocampi recintati indipendentemente. La superficie a disposizione è di 169 ha. Saranno installati moduli da 570 Wp fissi e mobili. La parte interessata dalla installazione dei pannelli è di 23,1 ha a fronte degli originari 37,9 ha, le cabine occupano 400 mq circa. Il percorso del cavidotto in MT, interrato e su viabilità esistente in parte asfaltata e in parte bianca, è lungo 9,9 Km circa. L'allaccio è previsto al costruendo ampliamento della stazione di TERNA di Montalto di Castro. L'allaccio alla RTN è previsto, tramite cavidotto interrato su strada in AT di 750 m di cui 400 m su strada, al costruendo ampliamento della stazione di TERNA di Montalto di Castro. 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 1,063 km. I tre sottocampi la stazione elevazione utenza, l'ampliamento della stazione TERNA e i tre cavidotti citati fanno parte delle opere per le quali si è attivato il PAUR.

Il layout definitivo è stato acquisito con prot. n. 0812925 del 11/10/2021;

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 BUR 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 soprарichiamati, disponibili in formato digitale al seguente link <https://regionelazio.box.com/v/VIA-124-2020> e depositati presso questa Autorità competente, parte integrante del presente atto.

Iter

- Presentazione istanza acquisita con prot. n. 1060798 del 05/12/2020;
- Comunicazione a norma dell'art. 27 bis, commi 2 e 3 del D.Lgs. 152/06 prot. n.1085113 del 14/12/2020;
- Richiesta integrazioni per completezza documentale a norma dell'art. 27 bis, comma 3 del D.Lgs. 152/06 prot. n. 0062693 del 22/01/2021;
- Acquisizione delle integrazioni documentali in data 12/02/2021.
- Comunicazione, 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. 0164216 del 22/02/2021;
- Tavolo Tecnico in data 24/03/2021;
- Richiesta integrazioni a norma dell'art. 27 bis, comma 5 del D. Lgs. 152/06 con nota prot. n. 0356877 del 21/04/2021;
- Integrazioni acquisite il 21/05/2021;
- Convocazione delle tre sedute di Conferenza di Servizi a norma dell'art. 27 bis, comma 7 del D.Lgs. 152/06 con nota prot. n. 0507702 del 09/06/2021,
- Prima seduta di Conferenza di Servizi in data 09/07/2021;
- Seconda seduta di Conferenza di Servizi in data 04/08/2021;
- Prima parte della terza seduta di Conferenza di Servizi in data 07/09/2021.
- seconda parte della terza seduta di Conferenza di Servizi in data 19/12/2021.

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.

Richieste integrazioni

- Nota della Provincia di Viterbo – Unità di Progetto Tutela del Territorio – Servizio Amministrativo UdP Tutela del Territorio, acquisita con prot. n. 0271038 del 26/03/2021;
- Nota di Terna S.p.A. prot. n. 27102 del 31/03/2021, acquisita con prot. n. 0282676 del 31/03/2021;
- Nota del MISE – Direzione Generale per le Attività Territoriali – Divisione XIII – Ispettorato Territoriale Lazio e Abruzzo prot. n. 91299 del 10/06/2021, acquisita con prot. n. 0514992 del 10/06/2021;
- Nota del Consorzio di Bonifica Litorale Nord acquisita con prot. n. 0518192 del 11/06/2021.
- Nota dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Centrale – Settore VIA, VAS e Pareri acquisita con prot. 0559022 del 25/06/2021;

- Nota della Regione Toscana – Direzione Ambiente ed Energia – Settore Valutazione Impatto Ambientale – Valutazione Ambientale Strategica, acquisita con prot. n. 0598281 del 09/07/2021;
- Nota del Ministero dell'Interno – Dipartimento dei Vigili del Fuoco – Comando Provinciale di Viterbo – Ufficio Prevenzione prot. n. 9382 del 19/07/2021, acquisita con prot. n. 0624191 del 19/07/2021;
- Nota della Regione Toscana – Direzione Ambiente ed Energia – Settore Valutazione Impatto Ambientale – Valutazione Ambientale Strategica, acquisita con prot. n. 0658405 del 29/07/2021;
- Nota del Comune di Manciano – Area Urbanistica Territorio Ambiente LL. PP. prot. n. 12795 del 03/08/2021, acquisita con prot. n. 0691953 con i seguenti allegati:
 - Allegato TAV UNICA QUADRO DI UNIONE FV MANCIANO MONTALTO;
 - Documento istanze FV Montalto Manciano osservazioni 03082021.
- Nota della Regione Toscana – Direzione Ambiente ed Energia – Settore Valutazione Impatto Ambientale – Valutazione Ambientale Strategica, acquisita con prot. n. 0703081 del 07/09/2021 con i seguenti allegati:
 - 01 Comune Manciano;
 - 02 Provincia Grosseto;
 - 03 Settore Paesaggio.

Pareri ambientali

- Nota della Direzione Regionale per le Politiche Abitative e la Pianificazione Territoriale, Paesistica e Urbanistica – Area Urbanistica, Copianificazione e Programmazione Negoziata: Provv FR-LT-RI-VT prot. n. 0695176 del 02/09/2021;
- Parere unico favorevole prot. n. 0698425 del 03/09/2021 con i seguenti allegati:
 - Nota ARSIAL – Valutazione componente suolo 2;
 - Nota Urbanistica;
 - Nota ARSIAL – Valutazione componente suolo 1;
 - Nota ARSIAL – Analisi interferenze su prodotti agricoli di qualità 1;
 - Nota ARPA;
 - Nota ARSIAL – Analisi interferenze su prodotti agricoli di qualità 2;
 - Nota ARSIAL – Allegato Analisi interferenze su prodotti agricoli di qualità 1;
 - Nota Area Vigilanza e Bacini Idrografici;
 - Nota ARSIAL – Allegato Analisi interferenze su prodotti agricoli di qualità 2;
 - Nota Area Programmazione Comunitaria, Monitoraggio e Sviluppo Rurale;
 - Allegato 1 – Riepilogo impegni PSR – Area Programmazione Comunitaria;
 - Allegato 2 – Impegni agroambientali – Area Programmazione Comunitaria.
- Parere negativo del Ministero della Cultura – Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la Provincia di Viterbo e per l'Etruria Meridionale prot. n. 9296 del 12/10/2021, acquisito con prot. n. 0818067 del 12/10/2021;
- Parere unico favorevole – integrazione prot. n. 0835128 del 18/10/2021 con il seguente allegato:
 - Nota Area Tutela del Territorio.

Pareri

- Nota della Marina Militare Comando Marittimo Sud – Ufficio Infrastrutture e Demanio, prot. n. 0002656 del 25/01/2021, acquisita con prot. n. 0072598 del 26/01/2021;
- Nota del Comando Militare della Capitale SM – Ufficio Logistico, Infrastrutture e Servizi Militari, prot. n. 0005912 del 02/02/2021, acquisita con prot. n. 0103092 del 03/02/2021,

- Nota dell'Aeronautica Militare Comando Scuole dell'A.M./3^ Regione Aerea – Ufficio Territorio e Patrimonio prot. n. 15541 del 30/03/2021, acquisita con prot. n. 0279836 del 30/03/2021.
- Parere interforze dell'Aeronautica Militare Comando Scuole dell'A.M./3^ Regione Aerea – Ufficio Territorio e Patrimonio prot. n. 32723 del 07/07/2021, acquisita con prot. n. 0590325 del 07/07/2021

Note

- Nota di Terna, acquisita con prot. n. 0085130 del 28/01/2021;
- Nota di Arpalazio, acquisita con prot. n. 0210348 del 08/03/2021;
- Nota del Comune di Montalto di Castro – Servizi Urbanistica – Edilizia Privata – Gestione del Territorio acquisita con prot. n. 0475929 del 27/05/2021.
- 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 Generale – Ufficio Rappresentante Unico e Ricostruzione, Conferenze di Servizi prot. n. 0520720 del 14/06/2021 con la quale notifica l'Atto di Organizzazione G07182 del 11/06/2021 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 della Regione Toscana – Direzione Ambiente ed Energia – Settore Valutazione Impatto Ambientale – Valutazione Ambientale Strategica acquisita con prot. n. 0539667 del 18/06/2021;
- Nota della Direzione Regionale Infrastrutture e Mobilità – Area Interventi in Materia di Energia e Coordinamento delle Politiche sulla Mobilità prot. n. 0601352 del 12/07/2021;
- Nota della Direzione Regionale Agricoltura, Promozione della Filiera della Cultura del Cibo, Caccia e Pesca, Foreste – Area Programmazione Comunitaria, Monitoraggio e Sviluppo Rurale prot. n. 0653533 del 28/07/2021 con i seguenti allegati:
 - Allegato 1 – Riepilogo impegni PSR;
 - Allegato 2 – Impegni agroambientali.
- Nota di Arsiat – Area Tutela risorse e vigilanza sulle produzioni di qualità prot. n. 5833 del 28/07/2021, acquisita con prot. n. 0657051 del 29/07/2021;
- Nota Arsiat – Area Tutela risorse e vigilanza sulle produzioni di qualità prot. n. 5834 del 28/07/2021, acquisita con prot. n. 0657079 del 29/07/2021 con il seguente allegato:
 - ALL. 5834 Estratto nota.
- Nota del RUR prot. n. 0682350 del 25/08/2021, acquisita con prot. n. 0682604 del 25/08/2021;
- Nota della Direzione Regionale Lavori Pubblici, Stazione Unica Appalti, Risorse Idriche e Difesa del Suolo – Area Tutela del Territorio prot. n. 0689082 del 30/08/2021;
- Nota della Proponente, acquisita con prot. n. 0703064 del 07/09/2021;

- Nota della Regione Toscana – Direzione Ambiente ed Energia – Settore Valutazione Impatto Ambientale – Valutazione Ambientale Strategica, acquisita con prot. 0825023 del 14/10/2021.

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 04/08/2021, seconda seduta;
- In data 07/09/2021 e 19/12/2021 terza ed ultima seduta.

Parere di VIA favorevole con prescrizioni espresso con determinazione n. G14105 del 15/11/2021 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. 1117 del 17/05/2022, acquisita con protocollo n. 0537917 del 31/05/2022.