

Direzione: AMBIENTE

Area:

DETERMINAZIONE *(con firma digitale)*

N. G06523 **del** 15/05/2023

Proposta n. 18441 **del** 15/05/2023

Oggetto:

Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. 152/06 sul progetto di "realizzazione Impianto di produzione di energia da fonte fotovoltaica - Potenza Nominale 100MW" nel Comune di Montalto di Castro, Provincia di Viterbo, alle località Mezzagnone, Fosso del Sasso e Grascetelle". Proponente ITS Montalto Srl Registro elenco progetti: n. 90/2020.

Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. 152/06 sul progetto di "realizzazione Impianto di produzione di energia da fonte fotovoltaica - Potenza Nominale 100MW", nel Comune di Montalto di Castro, Provincia di Viterbo, alle località Mezzagnone, Fosso del Sasso e Grascetelle".

Proponente ITS Montalto Srl

Registro elenco progetti: n. 90/2020.

IL 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. 0894848 del 20/10/2020, con la quale la Società ITS Montalto Srl ha depositato presso l’Area V.I.A. il progetto di “realizzazione Impianto di produzione di energia da fonte fotovoltaica - Potenza Nominale 100MW”, nel Comune di Montalto di Castro, Provincia di Viterbo, alle località Mezzagnone, Fosso del Sasso e Grascetelle”.

Progetto

- ITS MDC3 A12c2 PARTICOLARE RECINZIONE CANCELLI PALO TLC STAZIONE UTENTE
- ITS MDC3 A13 VIA1 CARTA DEI SISTEMI ED USO DEL SUOLO
- ITS MDC3 A13 VIA2a CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PERICOLOSITA ALLUVIONI
- ITS MDC3 A13 VIA2b CARTA DEI VINCOLI DELL AREA RISCHIO ALLUVIONI
- ITS MDC3 A13 VIA2c CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PTPR TAV B
- ITS MDC3 A13 VIA2d CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PTPR TAV C
- ITS MDC3 A13 VIA2e CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PTP
- ITS MDC3 A13 VIA2f CARTA DEI VINCOLI DELL AREA VINCOLO IDROGEOLOGICO
- ITS MDC3 A13 VIA3 RETICOLO IDROGRAFICO
- ITS MDC3 A13 VIA4 CARTA CAPACITA USO DEL SUOLO
- ITS MDC3 A13 VIA5 CARTA DEI SISTEMI AMBIENTALI
- ITS MDC3 A13 VIA6 CARTA DEI TIPI DI PAESAGGIO
- ITS MDC3 A13 VIA7 CARTA DELLE ALTIMETRIE
- ITS MDC3 A13 VIA8 CARTA DEL RISCHIO E PERICOLOSITA PAI
- ITS MDC3 A13 VIA9 MAPPA INTERVISIBILITA IMPIANTO
- ITS MDC3 TAV1 RTN STAZIONE E CABINA DI UTENZA
- ITS MDC3 A12a1 INQUADRAMENTO AREA
- ITS MDC3 A12a2 INQUADRAMENTO AREA SU STRUMENTO URBANISTICO
- ITS MDC3 A12a3 COROGRAFIA GENERALE
- ITS MDC3 A12a4a CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PAI
- ITS MDC3 A12a4a1 CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PERICOLOSITA ALLUVIONI
- ITS MDC3 A12a4a2 CARTA DEI VINCOLI DELL AREA RISCHIO ALLUVIONI
- ITS MDC3 A12a4b CARTA DEI VINCOLI E CARATTERISTICHE DELL AREA PTPR TAV A
- ITS MDC3 A12a4c CARTA DEI VINCOLI E CARATTERISTICHE DELL AREA PTPR TAV B
- ITS MDC3 A12a4d CARTA DEI VINCOLI E CARATTERISTICHE DELL AREA PTPR TAV C
- ITS MDC3 A12a4e CARTA DEI VINCOLI E CARATTERISTICHE DELL AREA PTPR TAV D
- ITS MDC3 A12a4f CARTA DEI VINCOLI E CARATTERISTICHE DELL AREA PTP
- ITS MDC3 A12a4g CARTA DEI VINCOLI DELL AREA VINCOLO IDROGEOLOGICO
- ITS MDC3 A12a5 CARTA CON LOCALIZZAZIONE GEOREFERENZIATA
- ITS MDC3 A12a6 PLANIMETRIA IMPIANTO
- ITS MDC3 A12a7 PLANIMETRIA CON UBICAZIONE INDAGINI GEOGNOSTICHE DA REALIZZARE
- ITS MDC3 A12a8 CARTA GEOLOGICA
- ITS MDC3 A12a9 CARTA GEOMORFOLOGICA
- ITS MDC3 A12a10 CARTA IDROGEOLOGICA
- ITS MDC3 A12a11 PROFILO GEOLOGICO
- ITS MDC3 A12a12 CARTOGRAFIA DEI BACINI IDROGRAFICI
- ITS MDC3 A12a13 TAV A PLANIMETRIA AREA IMPIANTO SEZIONI LONGITUDINALI
- ITS MDC3 A12a13 TAV B PLANIMETRIA AREA IMPIANTO CON SEZIONI TRASVERSALI
- ITS MDC3 A12a14 PLANIMETRIA AREA IMPIANTO CON CALCOLO SUPERFICI E VOLUMI

- ITS MDC3 A12a15 PLANIMETRIA GENERALE AREA CON CURVE DI LIVELLO 5M STATO DI FATTO
- ITS MDC3 A12a16 PLANIMETRIA CATASTALE STATO DI FATTO
- ITS MDC3 A12a17 SEZIONI TIPO
- ITS MDC3 A12a18 PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO GENERALE
- ITS MDC3 A12a18a PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO TAVOLA A
- ITS MDC3 A12a18b PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO TAVOLA B
- ITS MDC3 A12a20 PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE INTERFERENZE
- ITS MDC3 A12a21 PLANIMETRIA DELLA SISTEMAZIONE FINALE DEL SITO
- ITS MDC3 A12b1 PLANIMETRIA IMPIANTO
- ITS MDC3 A12b2 PANNELLO FOTOVOLTAICO
- ITS MDC3 A12b3 SCHEMA COLLEGAMENTO ALLA RTN
- ITS MDC3 A12b4 LAYOUT IMPIANTO
- ITS MDC3 A12b5 PLANIMETRIA RETI ELETTRICHE
- ITS MDC3 A12b6 SCHEMI ELETTRICI IMPIANTO FOTOVOLTAICO
- ITS MDC3 A12b7 PARTICOLARI PANNELLI E SISTEMI DI ANCORAGGIO
- ITS MDC3 A12b8 CABINA DI CAMPO E CABINA DI CONSEGNA
- ITS MDC3 A12c1 STAZIONE E CABINA DI UTENZA
- MTC3 004
- MTC3 005
- MTC3 006
- MTC3 007
- MTC3 008
- MTC3 009
- MTC3 010
- MTC3 011
- MTC3 012
- MTC3 013
- MTC3 014
- MTC3 015
- MTC3 016
- MTC3 017
- MTC3 018
- REGIS FOTO ok
- MTC3 001
- MTC3 002
- MTC3 003
- MDC3
- ITS MDC3 A4 Tav 1 Carta dei siti noti e della viabilità antica
- ITS MDC3 A4 Tav 2 Carta della visibilità archeologica
- ITS MDC3 A4 Tav 3 Carta del potenziale archeologico
- ITS MDC3 A5 RELAZIONE TECNICA IMPIANTO FOTOVOLTAICO
- ITS MDC3 A6 RELAZIONE TECNICA OPERE ARCHITETTONICHE
- ITS MDC3 A7 RELAZIONE PRELIMINARE SULLE STRUTTURE
- ITS MDC3 A8 RELAZIONE TECNICA SPECIALISTICA IMPATTO ELETTROMAGNETICO
- ITS MDC3 A9 PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO DESCRITTIVO
- ITS MDC3 A10 Cronoprogramma
- ITS MDC3 A11 DISCIPLINARE TECNICO DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE DEGLI ELEMENTI TECNICI
- ITS MDC3 A13 VIA A SINTESI NON TECNICA
- ITS MDC3 A13 VIA B STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
- ITS MDC3 A14 PIANO MANUTENZIONE E GESTIONE IMPIANTO
- ITS MDC3 A15 PROGETTO DI DISMISSIONE DELL'IMPIANTO
- ITS MDC3 A16 RELAZIONE IDROLOGICA
- ITS MDC3 A17 RELAZIONE SUGLI IMPATTI CUMULATIVI
- ITS MDC3 A18 Allegato1 alla relazione pedoagronomica-signed
- ITS MDC3 A18 Relazione Pedoagronomica -signed
- ITS MDC3 A19 PIANO DI CARATTERIZZAZIONE AMBIENTALE PRELIMINARE
- ITS MDC3 A20 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO REALIZZAZIONE IMPIANTO

- ITS MDC3 A21 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO DISMISSIONE IMPIANTO
- ITS MDC3 A22 COMPUTO SICUREZZA
- ITS MDC3 A23 ELENCO PREZZI UNITARI
- ITS MDC3 RTN01 RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA OPERE RTN
- ITS MDC3 A1 RELAZIONE GENERALE
- ITS MDC3 A2 RELAZIONE GEOLOGICA
- ITS MDC3 A3 RELAZIONE ARCHEOLOGICA
- ITS MDC3 A4 Tav 1 Carta dei siti noti e della viabilità antica
- ITS MDC3 A4 Tav 2 Carta della visibilità archeologica

Integrazioni

Acquisite con prot. n. 1036057 del 26/11/2020:

- ITS MDC A16a20 1 Planimetria interferenza cavidotto MT Metanodotto SNAM
- ITS MDC A24 RELAZIONE TECNICA ATTRAVERSAMENTO METANDOTTO
- 201124 ITS MDC03 Verbale Sopralluogo Picchettamento QI SNAM

Acquisite con prot. n. 1053459 del 03/12/2021:

- 0 MDC03 Int Cons Relazione Idrologica e idraulica
- 1 ITS MDC03 Tav01 Int Cons Bon Punti scatto foto
- 2 MDC03 Int Cons Dichiarazione manleva
- 4 ITS MDC03 Lettera di incarico ai professionisti
- 5 C id Macqueron Emmanuel
- 6 ITS MDC03 A0 13 Piano Particellare Impianto Visure catastali e titoli sulle aree
- 7 ITS MDC03 Ricevuta pagamento oneri
- 201201 MDC03 Integr Consorzio di Bonifica Litorale Nord

Acquisite con prot. n. 1075319 del 11/12/2021:

- ITS MDC03 A12a4c1 Particolare CARTA DEI VINCOLI E CARATTERISTICHE DELL'AREA PTPR TAV. B
- 201210 MDC03 Integrazione Reg Lazio Uff Urbanistica
- ITS MDC03 Comune Montalto di Castro CdU Fogli 21 33

Acquisite con prot. n. 0397475 del 04/05/2021:

- ITS MDC A0 1 ISTANZA VIA
- ITS MDC ELENCO ELABORATI PRIMA CONSEGNA
- 210503 ITS MDC Trasmissione istanza PAUR UNIFICATA
- ITS MDC A0 1 ISTANZA VIA
- ITS MDC A0 2 SCHEDA DI SINTESI DEL PROGETTO
- ITS MDC A0 3 AVVISO PUBBLICO PER LA PROCEDURA DI VIA ALLEGATO D
- ITS MDC A0 4 ELENCO ENTI COINVOLTI ALLEGATO A
- ITS MDC A0 5 DICHIARAZIONE PROGETTISTI VIA ALLEGATO B
- ITS MDC A0 6 DICHIARAZIONE COSTO DELL OPERA ALLEGATO C
- ITS MDC A0 7 A0 8 ONERI ISTRUTTORIA CONTABILE BONIFICO
- ITS MDC A0 9 DOCUMENTAZIONE SOCIETA PROPONENTE VISURA CAMERALE
- ITS MDC A0 10 DOCUMENTAZIONE SOCIETA PROPONENTE DOCUMENTO IDENTITA LEGALE RAPPRESENTANTE
- ITS MDC A0 11 DOCUMENTI IDENTITA PROGETTISTI
- ITS MDC A0 12 DISPONIBILITA DELL AREA DICHIARAZIONE DI ATTO NOTORIO ATTESTANTE LA DISPONIBILITA DEI TERRENI
- ITS MDC A0 13 PIANO PARTICELLARE IMPIANTO VISURE CATASTALI E TITOLI SULLE AREE
- ITS MDC A0 14 CERTIFICATO DI DESTINAZIONE URBANISTICA
- ITS MDC A0 15 RICHIESTA DI CONNESSIONE ALLA RTN
- ITS MDC A0 16 SOLUZIONE TECNICA MINIMA GENERALE STMG
- ITS MDC A0 17 ACCETTAZIONE PREVENTIVO STMG
- ITS MDC A0 18 AUTOCERTIFICAZIONE CASELLARIO GIUDIZIARIO CARICHI PENDENTI
- ITS MDC A0 19 DICHIARAZIONE E DOCUMENTAZIONE ANTIMAFIA
- ITS MDC A0 20 DICHIARAZIONE ATTESTAZIONE VERIDICITA CONTENUTI ISTANZA
- ITS MDC A0 21 IMPEGNO PRESENTAZIONE FIDEJUSSIONE PER LA DISMISSIONE DELL IMPIANTO
- ITS MDC A0 22 IMPEGNO PRESENTAZIONE CERTIFICAZIONE MODULI FTV

- ITS MDC A0 23 IMPEGNO PRESENTAZIONE CERTIFICATI DECADIMENTO MODULI FTV
- ITS MDC A1 RELAZIONE GENERALE
- ITS MDC A2 RELAZIONE GEOLOGICA
- ITS MDC A3 CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO RELAZIONE ARCHEOLOGICA
- ITS MDC A4 Tav 1 Carta dei siti noti e della viabilità antica
- ITS MDC A4 Tav 2 Carta della visibilità archeologica
- ITS MDC A4 Tav 3 Carta del potenziale archeologico
- ITS MDC A5 RELAZIONE TECNICA IMPIANTO FOTOVOLTAICO
- ITS MDC A6 RELAZIONE TECNICA DELLE OPERE ARCHITETTONICHE
- ITS MDC A7 RELAZIONE PRELIMINARE SULLE STRUTTURE
- ITS MDC A8 RELAZIONE TECNICA IMPATTO ELETTROMAGNETICO
- ITS MDC A9 PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO DESCRITTIVO
- ITS MDC A10 CRONOPROGRAMMA
- ITS MDC A11 DISCIPLINARE TECNICO DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE DEGLI ELEMENTI
- ITS MDC A13 VIA A SINTESI NON TECNICA
- ITS MDC A13 VIA B STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
- ITS MDC A14 PIANO DI MANUTENZIONE E GESTIONE IMPIANTO
- ITS MDC A15 ROGETTO DI DISMISSIONE IMPIANTO
- ITS MDC A16 RELAZIONE IDROLOGICA
- ITS MDC A17 RELAZIONE SUGLI IMPATTI CUMULATIVI
- ITS MDC A18 RELAZIONE PEDOAGRONOMICA
- ITS MDC A18 ALLEG ALLEGATO 1 ALLA RELAZIONE PEDOAGRONOMICA
- ITS MDC A19 PIANO DI CARATTERIZZAZIONE AMBIENTALE
- ITS MDC A20 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO REALIZZAZIONE IMPIANTO
- ITS MDC A21 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO DISMISSIONE IMPIANTO
- ITS MDC A22 COMPUTO SICUREZZA
- ITS MDC A23 ELENCO PREZZI UNITARI
- ITS MDC RTN01 RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA OPERE RTN
- ITS MDC A12a1 INQUADRAMENTO AREA
- ITS MDC A12a2 INQUADRAMENTO AREA SU STRUMENTO URBANISTICO
- ITS MDC A12a3 COROGRAFIA GENERALE
- ITS MDC A12a4a CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PAI
- ITS MDC A12a4a1 CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PERICOLOSITA ALLUVIONI
- ITS MDC A12a4a2 CARTA DEI VINCOLI DELL AREA RISCHIO ALLUVIONI
- ITS MDC A12a4b CARTA DEI VINCOLI E CARATTERISTICHE DELL AREA PTPR Tav A
- ITS MDC A12a4c CARTA DEI VINCOLI E CARATTERISTICHE DELL AREA PTPR Tav B
- ITS MDC A12a4d CARTA DEI VINCOLI E CARATTERISTICHE DELL AREA PTPR Tav C
- ITS MDC A12a4e CARTA DEI VINCOLI E CARATTERISTICHE DELL AREA PTPR Tav D
- ITS MDC A12a4f CARTA DEI VINCOLI E CARATTERISTICHE DELL AREA PTP
- ITS MDC A12a4g CARTA DEI VINCOLI DELL AREA CARTA IDROGEOLOGICA
- ITS MDC A12a5 CARTA CON LOCALIZZAZIONE GEOREFERENZIATA
- ITS MDC A12a6 PLANIMETRIA IMPIANTO
- ITS MDC A12a7 PLANIMETRIA DELLE INDAGINI GEOGNOSTICHE DA REALIZZARE
- ITS MDC A12a8 CARTA GEOLOGICA
- ITS MDC A12a9 CARTA GEOMORFOLOGICA
- ITS MDC A12a10 CARTA IDROGEOLOGICA
- ITS MDC A12a11 PROFILI GEOLOGICI
- ITS MDC A12a12 CARTOGRAFIA DEI BACINI
- ITS MDC A12a13 TAV A PLANIMETRIA AREA IMPIANTO PROFILI LONGITUDINALI
- ITS MDC A12a13 TAV B PLANIMETRIA AREA IMPIANTO PROFILI TRASVERSALI
- ITS MDC A12a14 PLANIMETRIA AREA IMPIANTO CON CALCOLO SUPERFICI E VOLUMI
- ITS MDC A12a15 PLANIMETRIA GENERALE AREA CON CURVE DI LIVELLO 5M STATO DI FATTO
- ITS MDC A12a16 PLANIMETRIA CATASTALE AREA OGGETTO DELL INTERVENTO STATO DI FATTO
- ITS MDC A12a16 PLANIMETRIA CATASTALE STATO DI FATTO
- ITS MDC A12a17 SEZIONI TIPO
- ITS MDC A12a18 PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO GENERALE
- ITS MDC A12a18a PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO TAVOLA A
- ITS MDC A12a18b PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO TAVOLA B

- ITS MDC A12a19 PLANIMETRIA TRACCIATO CAVIDOTTO CON INDICAZIONE CURVE DI LIVELLO 1M
- ITS MDC A12a20 PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE INTERFERENZE
- ITS MDC A12a21 PLANIMETRIA DELLA SISTEMAZIONE FINALE DEL SITO
- ITS MDC A12b1 PLANIMETRIA IMPIANTO SU ORTOFOTO
- ITS MDC A12b2 PANNELLO FOTOVOLTAICO
- ITS MDC A12b3 SCHEMA COLLEGAMENTO ALLA RTN
- ITS MDC A12b4 LAYOUT IMPIANTO
- ITS MDC A12b5 PLANIMETRIA RETI ELETTRICHE
- ITS MDC A12b6 SCHEMI ELETTRICI IMPIANTO FOTOVOLTAICO
- ITS MDC A12b7 PARTICOLARI PANNELLI E SISTEMI DI ANCORAGGIO
- ITS MDC A12b8 CABINE ELETTRICHE
- ITS MDC A12c1 STAZIONE E CABINA DI UTENZA
- ITS MDC A12c2 PARTICOLARE RECINZIONE CANCELLI PALO TLC STAZIONE UTENTE
- ITS MDC A13 VIA1 CARTA DEI SISTEMI ED USO DEL SUOLO
- ITS MDC A13 VIA2 CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PTPR TAV A
- ITS MDC A13 VIA2a CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PPTR TAV B
- ITS MDC A13 VIA2b CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PPTR TAV C
- ITS MDC A13 VIA2c CARTA DEI VINCOLI DELL AREA CARTA IDROGEOLOGICA
- ITS MDC A13 VIA2d CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PERICOLOSITA ALLUVIONI
- ITS MDC A13 VIA2e CARTA DEI VINCOLI DELL AREA RISCHIO ALLUVIONI
- ITS MDC A13 VIA2f CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PTP
- ITS MDC A13 VIA3 RETICOLO IDROGRAFICO
- ITS MDC A13 VIA4 CARTA CAPACITA USO DEL SUOLO
- ITS MDC A13 VIA5 CARTA DEI SISTEMI AMBIENTALI
- ITS MDC A13 VIA6 CARTA DEI TIPI DI PAESAGGIO
- ITS MDC A13 VIA7 CARTA DELLE ALTIMETRIE
- ITS MDC A13 VIA8 CARTA DEL RISCHIO E PERICOLOSITA GEOMORFOLOGICA
- ITS MDC A13 VIA9 MAPPA INTERVISIBILITA IMPIANTO
- ITS MDC A13 VIA10 FOTOMODELLAZIONE
- ITS MDC TAV1 RTN STAZIONE E CABINA DI UTENZA

Acquisite con prot. n. 0692513 del 01/09/2021:

- 210806 MDC Trasmissione integrazioni
- ITS MDC A0 14 CERTIFICATO DI DESTINAZIONE URBANISTICA
- ITS MDC A0 24 PIANO PARTICELLARE IMPIANTO E CAVIDOTTO
- ITS MDC A12a22 PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DEGLI ACCESSI
- ITS MDC A13 VIA4 CARTA CAPACITA' USO DEL SUOLO REV 01
- ITS MDC A19 PIANO DI CARATTERIZZAZIONE AMBIENTALE
- ITS MDC Richiesta Certificato aree percorse o danneggiate dal fuoco Comune Montalto

Acquisite con prot. n. 0705589 del 08/09/2021:

- 210907 MDC Trasm integr Consorzio Bonifica Litorale Nord
- 210908 MDC Ricevuta invio raccomandata A R
- 210907 MDC Trasm integr Consorzio Bonifica Litorale Nord
- ITS MDC A2 RELAZIONE GEOLOGICA
- ITS MDC DOC01 Int Cons Bon PPE impianto Visure catastali Titoli sulle aree
- ITS MDC DOC02 Int Cons Bon Dichiarazione manleva
- ITS MDC DOC03 Int Cons Bon Lettera di incarico ai professionisti
- ITS MDC DOC04 Int Cons Bon Doc identita legale rappresentante
- ITS MDC DOC05 Int Cons Bon Ricevuta pagamento
- ITS MDC REL01 Int Cons Bon Relazione idrologica e idraulica
- ITS MDC TAV01 Int Cons Bon Plan con indicazione interferenze
- ITS MDC TAV02 Int Cons Bon Sezioni e particolari costruttivi

Acquisite con prot. n. 0941966 del 17/11/2021:

- 211116 ITS MDC Trasm Il integr Consorzio Bonifica Litorale Nord;
- 211117 ITS MDC Ricevuta invio RaccomandaTa A R;
- ITS MDC DOC01 Int Cons Bon Ricevuta pagamento;
- ITS MDC REL01 Int2 Cons Bon Relazione idrologica e idraulica;

- ITS MDC TAV02 Int2 Cons Bon Sezioni e particolari costruttivi.

Acquisite con prot. n. 0027409 del 13/01/2022:

- 024.20.03.R.30 - Relazione antincendio;
- 024.20.03.R.34 - CME Stazione RTN;
- 024.20.03.R.35 - CME Cavo 380 kV;
- 024.20.03.R.36 - Cronoprogramma Stazione RTN;
- 024.20.03.R.37 - Ampliamento Stazione Esistente - trattamento acque;
- 024.20.03.R.39 - Stazione utenza - Rel. strada di accesso e recinzione;
- 024.20.03.R00 Rev03 - Elenco elaborati completo;
- 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.R26 - Relazione Illuminazione;
- 024.20.03.R27 - Relazione Geologica;
- 024.20.03.R28 - Relazione Acustica;
- 024.20.03.R29 - Calcolo fondazioni Rel.Tec.;
- 024.20.03.R31 - PSC;
- 024.20.03.W04 - Corografia 25k;
- 024.20.03.W05 Rev02 - Posizionamento su CTR;
- 024.20.03.W06 Rev02 - Pianta catastale con API;
- 024.20.03.W07 Rev02 - 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.W22 - Raccordi AT - Profili Longitudinali;
- 024.20.03.W24 - Tipici attraversamenti;
- 024.20.03.W32 - Schema antintrusione ed. integrato;
- 024.20.03.W33 - Schema antincendio;
- 024.20.03.W38 - Diramazione e accesso ad ampliamento stazione esistente;
- 024.20.03.W41 Rev01 - Trattamento acque di scarico;
- 220112 MDC Trasmissione integrazioni;
- DATASHEET INVERTER;
- DATASHEET PANNELLI FOTOVOLTAICI;
- DATASHEET STORAGE;
- ITS MDC A013 PIANO PARTICELLARE IMPIANTO VISURE CATASTALI E TITOLI SULLE AREE;
- ITS MDC A9 PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO DESCRITTIVO (1);
- ITS MDC A12a18 PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO GENERALE ;
- ITS MDC A12a18a PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO TAV A ;
- ITS MDC A12a18b PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO TAV B;
- ITS MDC A12a18c PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO TAV C;
- ITS MDC A12a18d PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO TAV D;
- ITS MDC A12a23 Planimetria con individuazione attraversamento corsi d'acqua su CTR;
- ITS MDC A12a25 Trattamento acque di scarico;
- ITS MDC A12a27 PLANIMETRIA INDICAZIONE INGRESSO USCITA CAVIDOTTO SU STRADA PUBBLICA GENERALE;

- ITS MDC A12a27a PLANIMETRIA INDICAZIONE INGRESSO USCITA CAVIDOTTO SU STRADA PUBBLICA TAV A;
- ITS MDC A12a27b PLANIMETRIA INDICAZIONE INGRESSO USCITA CAVIDOTTO SU STRADA PUBBLICA TAV B;
- ITS MDC A12a28 PLANIMETRIA CON INDICAZIONE ACCESSI DA STRADE PUBBLICHE GENERALE;
- ITS MDC A12a28a PLANIMETRIA CON INDICAZIONE ACCESSI DA STRADE PUBBLICHE TAV A;
- ITS MDC A12a28b PLANIMETRIA CON INDICAZIONE ACCESSI DA STRADE PUBBLICHE TAV B;
- ITS MDC A13 VIA B STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE rev01;
- ITS MDC A13 VIA1 CARTA DEI SISTEMI ED USO DEL SUOLO;
- ITS MDC A13 VIA2 CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PTPR TAV A;
- ITS MDC A13 VIA2a CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PPTR TAV B;
- ITS MDC A13 VIA2b CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PPTR TAV C;
- ITS MDC A13 VIA2c CARTA DEI VINCOLI DELL AREA CARTA IDROGEOLOGICA;
- ITS MDC A13 VIA2d CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PERICOLOSITA ALLUVIONI;
- ITS MDC A13 VIA2e CARTA DEI VINCOLI DELL AREA RISCHIO ALLUVIONI;
- ITS MDC A13 VIA2f CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PTP;
- ITS MDC A13 VIA3 RETICOLO IDROGRAFICO;
- ITS MDC A13 VIA4 CARTA CAPACITA USO DEL SUOLO;
- ITS MDC A13 VIA4 CARTA CAPACITA USO DEL SUOLO REV 01;
- ITS MDC A13 VIA5 CARTA DEI SISTEMI AMBIENTALI;
- ITS MDC A13 VIA6 CARTA DEI TIPI DI PAESAGGIO;
- ITS MDC A13 VIA7 CARTA DELLE ALTIMETRIE;
- ITS MDC A13 VIA8 CARTA DEL RISCHIO E PERICOLOSITA GEOMORFOLOGICA;
- ITS MDC A13 VIA9 MAPPA INTERVISIBILITA IMPIANTO;
- ITS MDC A13 VIA10 FOTOMODELLAZIONE;
- ITS MDC A21 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO DISMISSIONE IMPIANTO;
- ITS MDC Asseverazione Esclusione Iter Verifica Ostacoli Navigazione Aerea;
- ITS MDC Assolvimento Marca da Bollo;
- ITS MDC Attestazione dei tecnici responsabili della progettazione;
- ITS MDC Bonifico Provincia di Viterbo oneri istruttori DLgs387;
- ITS MDC Dichiarazione ASSEVERATA USTIF MIT;
- ITS MDC Dichiarazione di non interferenza con attivita minerarie;
- ITS MDC Indirizzi Esproprio;
- ITS MDC INDIRIZZI ESPROPRIO;
- ITS MDC INDIRIZZI PROPRIETARI DEI BENI COINVOLTI;
- ITS MDC Istanza apposizione vincolo preordinato esproprio;
- ITS MDC PLANIMETRIA IMPIANTO;
- ITS MDC REL01 Int2 Cons Bon Relazione idrologica e idraulica;
- ITS MDC Ricevuta consegna PEC istanza esproprio;
- ITS MDC Tabella riepilogativa;
- ITS MDC TAV02 Int2 Cons Bon Sezioni e particolari costruttivi;
- ITS MDC VISURE DEI BENI COINVOLTI

Acquisite con prot. n. 0169711 del 18/02/2022:

- 0 220217 ITS MDC Ricevuta Raccomandata MiSE
- 1 220107 ITS MDC Trasm Richiesta NO AT
- 2 220107 ITS MDC Richiesta NO linea AT

Acquisite con prot. n. 0169712 del 18/02/2022:

- 1 220107 ITS MDC Trasm Attestazione conformita linee MT
- 2 220107 ITS MDC Attestazione conformita linee MT
- 3 220107 ITS MDC Dichiarazione fase realizzativa linee MT
- 4 ITS MDC A12a3 COROGRAFIA GENERALE
- 5 ITS MDC A12a17 SEZIONI TIPO
- 6 220107 ITS MDC Atto sottomissione NO linee AT

Acquisite con prot. n. 0169713 del 18/02/2022:

- 220218 MDC Lettere Trasmissione Conferme Invio Richieste Benestare Terna
- 220218 MDC Trasmissione integrazioni Richiesta Benestare Terna

Acquisite con prot. n. 0321083 del 31/03/2022:

- 220329 MDC Trasmissione integrazioni
- ITS MDC A12a29 PARTICOLARI FIANCHEGGIAMENTO E ATTRAVERSAMENTO SR 312 CASTRENSE
- ITS MDC A12a30 PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DISTANZE STRADALI
- ITS MDC DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA PROGETTISTI

Acquisite con prot. n. 0321084 del 31/03/2022:

- 220330 MDC Trasmissione integrazioni
- ITS MDC A12a26 SCHEMA COLLEGAMENTO FIBRA OTTICA
- ITS MDC A12a26a PROGETTO DI RETE FIBRA OTTICA
- ITS MDC A26 Relazione Descrittiva della Rete
- ITS MDC Allegato 17 DLgs 259 2003 MISE Fibra Ottica
- ITS MDC contributo annuo MISE Fibra Ottica
- ITS MDC Spese Istruttoria MISE Fibra Ottica

Acquisite con prot. n. 0339299 del 06/04/2022:

- 0 220405 ITS MDC RicevutaRaccomandata MiSE AAT
- 1 220404 ITS MDC Trasm Richiesta NO AAT
- 2 220404 ITS MDC Richiesta NO linea AAT
- 3 ITS MDC Versamento oneri istruttori NO Linee AAT
- 4 024.20.03.R01 Relazione descrittiva
- 5 220107 ITS MDC Atto sottomissione NO linee AT
- 6 220404 ITS MDC Dich impegno linee AAT
- 7 220404 ITS MDC Autocertificazione interferenze linee TLC impianto AAT
- 8 024.20.03.W04 Corografia 25k
- 9 024.20.03.W05 Rev02 Posizionamento su CTR
- 10 024.20.03.W06 Rev02 Pianta catastale con API
- 11 024.20.03.W07 Rev02 Pianta catastale con DPA
- 12 024.20.03.W24 Tipici attraversamenti

Acquisite con prot. n. 0384765 del 20/04/2022:

- ITS MDC ELENCO ELABORATI
- 220419 MDC Trasmissione integrazioni riduzione Layout
- ITS MDC A0 2 SCHEDE DI SINTESI DEL PROGETTO
- ITS MDC A0 9 DOCUMENTAZIONE SOCIETA PROPONENTE VISURA CAMERALE
- ITS MDC A0 10 DOCUMENTAZIONE SOCIETA PROPONENTE DOCUMENTO IDENTITA LEGALE RAPPRESENTANTE
- ITS MDC A0 11 DOCUMENTI IDENTITA PROGETTISTI
- ITS MDC A0 12 DISPONIBILITA DELL AREA DICHIARAZIONE DI ATTO NOTORIO ATTESTANTE LA DISPONIBILITA DEI TERRENI (1)
- ITS MDC A0 13 PIANO PARTICELLARE IMPIANTO VISURE CATASTALI E TITOLI SULLE AREE
- ITS MDC A0 14 CERTIFICATO DI DESTINAZIONE URBANISTICA completo
- ITS MDC A0 15 RICHIESTA DI CONNESSIONE ALLA RTN
- ITS MDC A0 16 SOLUZIONE TECNICA MINIMA GENERALE STMG
- ITS MDC A0 17 ACCETTAZIONE PREVENTIVO STMG
- ITS MDC A0 18 AUTOCERTIFICAZIONE CASELLARIO GIUDIZIARIOCARICHI PENDENTI
- ITS MDC A0 19 DICHIARAZIONE E DOCUMENTAZIONE ANTIMAFIA
- ITS MDC A0 20 DICHIARAZIONE ATTESTAZIONE VERIDICITA CONTENUTI ISTANZA
- ITS MDC A0 21 IMPEGNO PRESENTAZIONE FIDEJUSSIONE PER LA DISMISSIONE DELL IMPIANTO
- ITS MDC A0 22 IMPEGNO PRESENTAZIONE CERTIFICAZIONE MODULI FTV
- ITS MDC A0 23 TESTATA IMPEGNO PRESENTAZIONE CERTIFICATI DECADIMENTO MODULI FTV COMPLETO
- ITS MDC A0 24 PIANO PARTICELLARE IMPIANTO E CAVIDOTTO
- ITS MDC A13 VIA10 Fotoinserimenti
- ITS MDC A10 Cronoprogramma
- ITS MDC A11 Disciplinare Tecnico e Prestazionale
- ITS MDC A14 Piano di Manutenzione e Gestione Impianto
- ITS MDC A15 Progetto Dismissione Impianto
- ITS MDC A17 Relazione Sugli Impatti Cumulativi
- ITS MDC A20 Computo Metrico estimativo Realizzazione impianto
- ITS MDC A21 Computo metrico estimativo Dismissione impianto

- ITS MDC A22 Computo Sicurezza
- ITS MDC A23 Elenco prezzi unitari
- ITS MDC A24 Relazione Agrivoltaico e bilancio
- ITS MDC RTN01 Relazione Tecnica Illustrativa Opere RTN
- ITS MDC A1 Relazione Generale
- ITS MDC A5 Relazione tecnica impianto fotovoltaico
- ITS MDC A6 RELAZIONE TECNICA DELLE OPERE ARCHITETTONICHE
- ITS MDC A7 RELAZIONE PRELIMINARE SULLE STRUTTURE
- ITS MDC A8 Relazione Impatto Elettromagnetico
- ITS MDC A13 VIA5 CARTA DEI SISTEMI AMBIENTALI
- ITS MDC A13 VIA6 CARTA DEI TIPI DI PAESAGGIO
- ITS MDC A13 VIA7 CARTA DELLE ALTIMETRIE
- ITS MDC A13 VIA8 CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PAI
- ITS MDC A13 VIA9 MAPPA INTERVISIBILITA
- ITS MDC A13 VIA10 Fotoinserimenti
- ITS MDC A13 VIA11 Vedute esemplificative impianto
- ITS MDC A13 VIA12 Confronto Layout ante-post CdS 220404
- ITS MDC A13 VIA13 Mitigazione
- ITS MDC A13 VIA14 Calcolo Superfici destinate ad Agrivoltaico
- ITS MDC A13 VIA A SINTESI NON TECNICA
- ITS MDC A13 VIA B STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
- ITS MDC A13 VIA1 CARTA DEI SISTEMI ED USO DEL SUOLO
- ITS MDC A13 VIA2 CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PPTR TAV A
- ITS MDC A13 VIA2a CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PPTR TAV B
- ITS MDC A13 VIA2b CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PPTR TAV C
- ITS MDC A13 VIA2c CARTA DEI VINCOLI DELL AREA CARTA IDROGEOLOGICA
- ITS MDC A13 VIA2d CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PERICOLOSITA ALLUVIONI
- ITS MDC A13 VIA2e CARTA DEI VINCOLI DELL'AREA RISCHIO ALLUVIONI
- ITS MDC A13 VIA2f CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PTP
- ITS MDC A13 VIA3 RETICOLO IDROGRAFICO
- ITS MDC A13 VIA4 CARTA CAPACITA USO DEL SUOLO
- ITS MDC A12a30 PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DISTANZE STRADALI
- ITS MDC A12a31 PARTICOLARI FIANCHEGGIAMENTO SP 105
- ITS MDC A12a32 ACCESSO AD AMPLIAMENTO STAZIONE RTN
- ITS MDC A12b1 PLANIMETRIA IMPIANTO SU ORTOFOTO
- ITS MDC A12b2 PANNELLO FOTOVOLTAICO
- ITS MDC A12b3 SCHEMA COLLEGAMENTO ALLA RTN
- ITS MDC A12b4 LAYOUT IMPIANTO
- ITS MDC A12b5 PLANIMETRIA RETI ELETTRICHE
- ITS MDC A12b6 SCHEMI ELETTRICI IMPIANTO FOTOVOLTAICO
- ITS MDC A12b7 PARTICOLARI PANNELLI E SISTEMI DI ANCORAGGIO
- ITS MDC A12b8 CABINE ELETTRICHE
- ITS MDC A12c1 STAZIONE CABINA DI UTENZA
- ITS MDC A12c2 PARTICOLARE RECINZIONE, CANCELLI E PALO TLC STAZIONE UTENTE
- ITS MDC A12a1 INQUADRAMENTO AREA
- ITS MDC A12a2 INQUADRAMENTO AREA SU STRUMENTO URBANISTICO
- ITS MDC A12a3 COROGRAFIA GENERALE
- ITS MDC A12a4a CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PAI
- ITS MDC A12a4a1 CARTA DEI VINCOLI DELL AREA PERICOLOSITA ALLUVIONI
- ITS MDC A12a4a2 CARTA DEI VINCOLI DELL AREA RISCHIO ALLUVIONI
- ITS MDC A12a4b CARTA DEI VINCOLI E CARATTERISTICHE DELL AREA PTPR TAV A
- ITS MDC A12a4c CARTA DEI VINCOLI E CARATTERISTICHE DELL AREA PTPR TAV B
- ITS MDC A12a4d CARTA DEI VINCOLI E CARATTERISTICHE DELL AREA PTPR TAV C
- ITS MDC A12a4e CARTA DEI VINCOLI E CARATTERISTICHE DELL AREA PTPR TAV D
- ITS MDC A12a4f CARTA DEI VINCOLI E CARATTERISTICHE DELL AREA PTP
- ITS MDC A12a4g CARTA DEI VINCOLI DELL AREA CARTA IDROGEOLOGICA
- ITS MDC A12a5 CARTA CON LOCALIZZAZIONE GEOREFERENCEZIATA
- ITS MDC A12a6 PLANIMETRIA IMPIANTO

- ITS MDC A12a7 PLANIMETRIA DELLE INDAGINI GEOGNOSTICHE DA ESEGUIRE
- ITS MDC A12a8 CARTA GEOLOGICA
- ITS MDC A12a9 CARTA GEOMORFOLOGICA
- ITS MDC A12a10 CARTA IDROGEOLOGICA
- ITS MDC A12a11 PROFILO GEOLOGICO
- ITS MDC A12a12 BACINI IDROGRAFICI
- ITS MDC A12a13 TAV A PLANIMETRIA AREA IMPIANTO PROFILI LONGITUDINALI
- ITS MDC A12a13 TAV B PLANIMETRIA AREA IMPIANTO PROFILI TRASVERSALI
- ITS MDC A12a14 PLANIMETRIA AREA IMPIANTO CON CALCOLO SUPERFICI E VOLUMI
- ITS MDC A12a15 PLANIMETRIA GENERALE AREA CON CURVE DI LIVELLO 5M STATO DI FATTO
- ITS MDC A12a16 PLANIMETRIA CATASTALE STATO DI FATTO
- ITS MDC A12a17 SEZIONI TIPO
- ITS MDC A12a18 PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO GENERALE
- ITS MDC A12a18a PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO TAVOLA A
- ITS MDC A12a18b PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO TAVOLA B
- ITS MDC A12a19 PLANIMETRIA TRACCIATO CAVIDOTTO CON INDICAZIONE CURVE DI LIVELLO 1M
- ITS MDC A12a20 PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE INTERFERENZE
- ITS MDC A12a22 PLANIMETRIA DELLA SISTEMAZIONE FINALE DEL SITO
- ITS MDC A12a23 Planimetria con individuazione attraversamento corsi d'acqua su CTR
- ITS MDC A12a23a Planimetria con individuazione attraversamento corsi d'acqua su Catastale Generale
- ITS MDC A12a23b Planimetria con individuazione attraversamento corsi d'acqua su Catastale TAV A
- ITS MDC A12a23c Planimetria con individuazione attraversamento corsi d'acqua su Catastale TAV B
- ITS MDC A12a24 Planimetria con individuazione Buffer 10 m dal ciglio alto di sponda dei corsi d'acqua
- ITS MDC A12a25 Trattamento acque di scarico
- ITS MDC A12a27 PLANIMETRIA INDICAZIONE INGRESSO USCITA CAVIDOTTO SU STRADA PUBBLICA GENERALE
- ITS MDC A12a27a PLANIMETRIA INDICAZIONE INGRESSO USCITA CAVIDOTTO SU STRADA PUBBLICA TAV A
- ITS MDC A12a27b PLANIMETRIA INDICAZIONE INGRESSO USCITA CAVIDOTTO SU STRADA PUBBLICA TAV B
- ITS MDC A12a28 PLANIMETRIA CON INDICAZIONE ACCESSI DA STRADE PUBBLICHE GENERALE
- ITS MDC A12a28a PLANIMETRIA CON INDICAZIONE ACCESSI DA STRADE PUBBLICHE TAV A
- ITS MDC A12a28b PLANIMETRIA CON INDICAZIONE ACCESSI DA STRADE PUBBLICHE TAV B
- ITS MDC A12a29 PARTICOLARI FIANCHEGGIAMENTO E ATTRAVERSAMENTO SR312 CASTRENSE
- ITS MDC A1 Relazione Generale
- ITS MDC A12a32 ACCESSO AD AMPLIAMENTO STAZIONE RTN
- ITS MDC Confronto superficie pannelli Agri
- ITS MDC A12a25 Trattamento acque di scarico
- ITS MDC A12a23a Planimetria con individuazione attraversamento corsi d'acqua su Catastale Generale
- ITS MDC A12a23b Planimetria con individuazione attraversamento corsi d'acqua su Catastale TAV A
- ITS MDC A12a23c Planimetria con individuazione attraversamento corsi d'acqua su Catastale TAV B
- ITS MDC A12a24 Planimetria con individuazione Buffer 10 m dal ciglio alto di sponda dei corsi d'acqua
- ITS MDC A12a23 Planimetria con individuazione attraversamento corsi d'acqua su CTR
- DATASHEET INVERTER
- DATASHEET PANNELLI FOTOVOLTAICI
- ITS MDC A21 Computo metrico estimativo Dismissione impianto
- 0 220405 ITS MDC Ricevuta Raccomandata MiSE AAT
- 1 220404 ITS MDC Trasm Richiesta NO AAT
- 2 220404 ITS MDC Richiesta NO linea AAT
- 3 ITS MDC Versamento oneri istruttori NO Linee AAT
- 4 024.20.03.R01 Relazione descrittiva
- 5 220107 ITS MDC Atto sottomissione NO linee AT
- 6 220404 ITS MDC Dich impegno linee AAT
- 7 220404 ITS MDC Autocertificazione interferenze linee TLC impianto AAT
- 8 024.20.03.W04 Corografia 25k
- 9 024.20.03.W05 Rev02 Posizionamento su CTR
- 10 024.20.03.W06 Rev02 Pianta catastale con API
- 11 024.20.03.W07 Rev02 Pianta catastale con DPA
- 12 024.20.03.W24 Tipici attraversamenti
- 201023 ITS MDC01 02 Verbale Sopralluogo Picchettamento QI SNAM

- 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.W32 - Schema antintrusione ed. integrato
- 024.20.03.W33 - Schema antincendio
- 024.20.03.W38 - Diramazione e accesso ad ampliamento stazione esistente
- 024.20.03.W40 - Planimetria di dettaglio raccordi aerei per entra - esce linea a 150 kV
- 024.20.03.R.30 - Relazione antincendio
- 024.20.03.R.34 - CME Stazione RTN
- 024.20.03.R.35 - CME Cavo 380 kV
- 024.20.03.R.36 - Cronoprogramma Stazione RTN
- 024.20.03.R.37 - Ampliamento Stazione Esistente - trattamento acque
- 024.20.03.R.39 - Stazione utenza - Rel. strada di accesso e recinzione
- 024.20.03.R00 Rev03 - Elenco elaborati completo
- 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.R26 - Relazione Illuminazione
- 024.20.03.R27 - Relazione Geologica
- 024.20.03.R28 - Relazione Acustica
- 024.20.03.R29 - Calcolo fondazioni Rel.Tec.
- 024.20.03.R31 - PSC
- 024.20.03.W04 - Corografia 25k
- 024.20.03.W05 Rev02 - Posizionamento su CTR
- 024.20.03.W06 Rev02 - Pianta catastale con API
- 024.20.03.W07 Rev02 - 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
- ITS MDC1 Lettera trasmissione Richiesta Benestare Terna
- 220208 ITS Montalto Baywa Accordo condivisione stallo Allegati Firmato
- Connessione alla RTN - Codice Pratica 201901530 Progettazione
- ITS MDC1 Bonifico Corrispettivo Benestare Terna
- ITS MDC1 Lettera trasmissione Richiesta Benestare Terna
- ITS MDC1 Modello 4b MyTerna FIRMATO
- ITS MDC1 T00 Relazione Tecnica descrittiva delle opere di utente per la connessione
- ITS MDC1 T01 Corografia generale opere di utente e di RTN
- ITS MDC1 T02 Planimetria Impianti utente e di RTN
- ITS MDC1 T03 Sezione degli impianti di utente e di RTN
- ITS MDC1 T04 Schema elettrico unifilare degli impianti di rete e di RTN
- ITS MDC A12a27b PLANIMETRIA INDICAZIONE INGRESSO USCITA CAVIDOTTO SU STRADA PUBBLICA TAV B
- ITS MDC A12a28 PLANIMETRIA CON INDICAZIONE ACCESSI DA STRADE PUBBLICHE GENERALE
- ITS MDC A12a28a PLANIMETRIA CON INDICAZIONE ACCESSI DA STRADE PUBBLICHE TAV A
- ITS MDC A12a28b PLANIMETRIA CON INDICAZIONE ACCESSI DA STRADE PUBBLICHE TAV B
- ITS MDC A12a29 PARTICOLARI FIANCHEGGIAMENTO E ATTRAVERSAMENTO SR312 CASTRENSE
- ITS MDC A12a30 PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DISTANZE STRADALI

- ITS MDC A12a31 PARTICOLARI FIANCHEGGIAMENTO SP 105
- ITS MDC A12a27 PLANIMETRIA INDICAZIONE INGRESSO USCITA CAVIDOTTO SU STRADA PUBBLICA GENERALE
- ITS MDC A12a27a PLANIMETRIA INDICAZIONE INGRESSO USCITA CAVIDOTTO SU STRADA PUBBLICA TAV A
- ITS MDC A13 VIA10 Fotoinserimenti
- ITS MDC A13 VIA11 Vedute esemplificative impianto
- ITS MDC A13 VIA12 Confronto Layout ante-post CdS 220404
- ITS MDC A13 VIA13 Mitigazione
- ITS MDC A13 VIA9 MAPPA INTERVISIBILITA
- ITS MDC A13 VIA14 Calcolo Superfici destinate ad Agrivoltaico
- ITS MDC A24 Relazione Agrivoltaico e bilancio
- ITS MDC A0 24 PIANO PARTICELLARE IMPIANTO E CAVIDOTTO
- ITS MDC Layout 220404 Aree interessate dai pannelli
- ITS MDC Layout 220404 Aree NON interessate dai pannelli
- ITS MDC A13 VIA10 Fotoinserimenti
- ITS MDC A13 VIA11 Vedute esemplificative impianto
- ITS MDC A13 VIA12 Confronto Layout ante-post CdS 220404
- ITS MDC A13 VIA13 Mitigazione
- ITS MDC A13 VIA9 MAPPA INTERVISIBILITA
- ITS MDC A13 VIA14 Calcolo Superfici destinate ad Agrivoltaico
- ITS MDC A24 Relazione Agrivoltaico e bilancio

Acquisite con prot. n. 0425927 del 03/05/2022:

- 220502 MDC Trasmissione integrazioni
- 201901530 ITS MONTALTO SRL Benestare al progetto
- 701-VT Parere favorevole AAT
- AOO COM.REGISTRO UFFICIALE.2022.0034637

Acquisite con prot. n. 0457952 del 11/05/2022:

- 220503ITSMDCSaldoperistruttoriaconsorziodiBonifica
- 220510ITSMDCTrasmpagamentosaldoperparereidraulico

Acquisite con prot. n. 0501689 del 22/05/2022:

- 220520MDCTrasmissioneintegrazioni
- P3.1ante.jpg"
- P3.1post.png"
- P3.2ante.jpg"
- P3.2post.png"
- ITSMDC A13 VIA10 Fotoinserimenti rev01
- ITSMDC A12a25 TRATTAMENTO ACQUE DI SCARICO
- ITSMDC A12b6 SCHEMI ELETTRICI IMPIANTO FOTOVOLTAICO
- ITSMDC A13 VIA ASINTESI NON TECNICA rev01
- ITSMDC A21 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO DI SMISIONE IMPIANTO
- ITSMDC DICHIARAZIONE ACQUE DI SCARICO
- 024.20.03.W21 Rev01 - SE esistente - Pianta e sezione elettromeccanica - Stallo 380 kV
- ITSMDC A5 Relazione Tecnica Impianto Fotovoltaico

Acquisite con prot. n. 0501691 del 22/05/2022:

- 220517MDC CONCFIORA Trasmissione Istanza Concessione
- ITSMDC CONCFIORA01MOD Domanda Concessione 2021
- ITSMDC CONCFIORA02PAGAMENTO SPESE ISTRUTTORIE
- ITSMDC CONCFIORA03AUTOCERTIFICAZIONE CASELLARIO GIUDIZIARIO E CARICHI PENDENTI
- ITSMDC CONCFIORA04DICHIARAZIONE E DOCUMENTAZIONE ANTIMAFIA
- ITSMDC CONCFIORA05Relazione tecnico descrittiva
- ITSMDC CONCFIORA06A PLANIMETRIA GEOREFERENZIATA SU CTR
- ITSMDC CONCFIORA06B PLANIMETRIA GEOREFERENZIATA SU CATASTALE
- ITSMDC CONCFIORA06C PARTICOLARE TOC
- ITSMDC CONCFIORA07Relazione intervento
- ITSMDC CONCFIORA A5 Relazione tecnica impianto fotovoltaico

- ITSMDCCONCFIORAQuadro economico
- ITSMDCCONCFIORAVisura camerale societa
- Verbale 1°parte III^CdS del 03.05.2022 Montalto Grascetelle 090-2020
- 220517MDCCONCFIORARichiesta Riduzione Canone
- 220517MDCCONCFIORATrasmissione Istanza Concessione

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 21/02/2022 prima seduta, 04/04/2022 seconda seduta e 03/05/2022 e 13/12/2022 terza seduta;

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

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

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

VALUTATO che il modesto impatto segnalato sulla componente Atmosfera e Qualità dell'aria è attenuabile con specifiche prescrizioni;

PRESO ATTO dei contributi espressi dalle competenti Aree Regionali allegati, tra l'altro, quali atti endoprocedimentali al parere unico regionale protocollo n. 0424349 del 02/05/2022, dai quali trarre le prescrizioni disponibili in formato digitale al seguente link: <https://regionelazio.box.com/v/VIA-090-2020>;

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. 0413885 del 28/04/2021, 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 - Direzione Generale Archeologia Belle Arti e Paesaggio - Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per la Provincia di Viterbo e l'Etruria Meridionale espresso in sede di C.d.S

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

CONSIDERATA la modifica in riduzione, che raccoglie le osservazioni emerse durante le sedute della Conferenza dei Servizi, per una potenza nominale definitiva di **50 MWp** (la potenza nominale è 56,99 MWp) a fronte dei 100 MWp richiesti, con moduli da 665 Wp su una superficie recintata comprensiva di è di **103,59 ha** a fronte dei 166 ha originari. La parte direttamente interessata da pannelli è di **29,11 ha** a fronte degli 80 ha originari, le cabine occupano 122,5 mq circa.

Nei 103,59 ha di progetto sono lasciati completamente liberi dall'installazione di pannelli 50 ha circa. La potenza di immissione è pari a 50 MW.

Il cavidotto interrato su strada in MT ha lunghezza di circa 8 km, intercetta fasce di rispetto di corsi d'acqua e collega il campo alla stazione elevazione utenza allocata in località Camposcala.

L'allaccio è previsto al costruendo ampliamento della stazione di TERNA di Montalto di Castro.

La sottostazione sarà presso la costruenda stazione di TERNA e sarà ad essa collegata con un cavidotto in AT interrato di 750 m di cui 400 m su strada. La realizzazione dell'ampliamento della stazione TERNA fa parte del progetto e comprende il cavidotto di connessione con la stazione esistente in AAT interrato lungo circa 1,064 km che intercetta parzialmente una fascia di rispetto dei fossi, da PTPR.

Il progetto si configura come un agrovoltaico in quanto prevede lo sfruttamento delle superfici per l'allevamento di ovini con esclusione delle strade di servizio e delle aree di pertinenza delle cabine.

Specifica che il progetto prevedeva tre STMG distinte, a valle della riduzione esposta si utilizzerà esclusivamente la STMG da 50 MW. La parte del progetto relativa allo storage è stata stralciata.

La producibilità annua presunta è 122.122 Mwh.

Il layout definitivo è stato acquisito con prot. n. 0384765 del 20/04/2022

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 Montalto di Castro favorevole con 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 prescrizioni.

- parere del Ministero della Cultura negativo

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 **50 MWp** (la potenza nominale è 56,99 MWp) a fronte dei 100 MWp richiesti, con moduli da 665 Wp su una superficie recintata comprensiva di **è di 103,59 ha** a fronte dei 166 ha originari. La parte direttamente interessata da pannelli è di **29,11 ha** a fronte degli 80 ha originari, le cabine occupano 122,5 mq circa.

Nei 103,59 ha di progetto sono lasciati completamente liberi dall'installazione di pannelli 50 ha circa. La potenza di immissione è pari a 50 MW.

Il cavidotto interrato su strada in MT ha lunghezza di circa 8 km, intercetta fasce di rispetto di corsi d'acqua e collega il campo alla stazione elevazione utenza allocata in località Camposcala.

L'allaccio è previsto al costruendo ampliamento della stazione di TERNA di Montalto di Castro.

La sottostazione sarà presso la costruenda stazione di TERNA e sarà ad essa collegata con un cavidotto in AT interrato di 750 m di cui 400 m su strada. La realizzazione dell'ampliamento della stazione TERNA fa parte del progetto e comprende il cavidotto di connessione con la stazione esistente in AAT interrato lungo circa 1,064 km che intercetta parzialmente una fascia di rispetto dei fossi, da PTPR.

Il progetto si configura come un agrovoltaiico in quanto prevede lo sfruttamento delle superfici per l'allevamento di ovini con esclusione delle strade di servizio e delle aree di pertinenza delle cabine.

Specifico che il progetto prevedeva tre STMG distinte, a valle della riduzione esposta si utilizzerà esclusivamente la STMG da 50 MW. La parte del progetto relativa allo storage è stata stralciata.

La producibilità annua presunta è 122.122 Mwh.

Il layout definitivo è stato acquisito con prot. n. 0384765 del 20/04/2022

PRESO ATTO del parere di VIA favorevole con prescrizioni espresso con determinazione n. G00724 del 23/01/2023 della Direzione Regionale Ambiente della Regione Lazio.

PRESO ATTO della Autorizzazione 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. 894 del 30/04/2023, acquisita con protocollo n. 0493707 del 08/05/2023.

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-090-2020> 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;

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 **50 MWp** (la potenza nominale è 56,99 MWp) a fronte dei 100 MWp richiesti, con moduli da 665 Wp su una superficie recintata comprensiva di è di **103,59 ha** a fronte dei 166 ha originari. La parte direttamente interessata da pannelli è di **29,11 ha** a fronte degli 80 ha originari, le cabine occupano 122,5 mq circa.

Nei 103,59 ha di progetto sono lasciati completamente liberi dall'installazione di pannelli 50 ha circa. La potenza di immissione è pari a 50 MW.

Il cavidotto interrato su strada in MT ha lunghezza di circa 8 km, intercetta fasce di rispetto di corsi d'acqua e collega il campo alla stazione elevazione utenza allocata in località Camposcala.

L'allaccio è previsto al costruendo ampliamento della stazione di TERNA di Montalto di Castro.

La sottostazione sarà presso la costruenda stazione di TERNA e sarà ad essa collegata con un cavidotto in AT interrato di 750 m di cui 400 m su strada. La realizzazione dell'ampliamento della stazione TERNA fa parte del progetto e comprende il cavidotto di connessione con la stazione esistente in AAT interrato lungo circa 1,064 km che intercetta parzialmente una fascia di rispetto dei fossi, da PTPR.

Il progetto si configura come un agrovoltatico in quanto prevede lo sfruttamento delle superfici per l'allevamento di ovini con esclusione delle strade di servizio e delle aree di pertinenza delle cabine.

Specifica che il progetto prevedeva tre STMG distinte, a valle della riduzione esposta si utilizzerà esclusivamente la STMG da 50 MW. La parte del progetto relativa allo storage è stata stralciata.

La producibilità annua presunta è 122.122 Mwh.

Il layout definitivo è stato acquisito con prot. n. 0384765 del 20/04/2022

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

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

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

Di precisare che la Provincia di Viterbo è tenuta a vigilare sul rispetto delle prescrizioni di cui sopra così come recepite nel provvedimento di autorizzazione e a segnalare tempestivamente all'Area V.I.A. eventuali inadempimenti ai sensi e per gli effetti dell'art. 29 del D.lgs.152/06;

Di stabilire che il progetto esaminato dovrà essere realizzato entro 5 anni dalla data di pubblicazione del PAUR emesso ai sensi dell'art. 27 bis del D.lgs. 152/06 sul BUR. Trascorso tale periodo, fatta salva la proroga concessa su istanza del proponente, la procedura di impatto ambientale dovrà essere reiterata;

Di stabilire che l'efficacia temporale di tutte le autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assenzi comunque denominati è definita per i diversi provvedimenti dalle specifiche norme di settore;

Di stabilire che gli allegati alla presente determinazione, di seguito riportati, costituiscono parte integrante e sostanziale del presente PAUR;

La presente determinazione verrà pubblicata sul BURL della Regione Lazio nonché sul sito web www.regione.lazio.it.

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

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al TAR entro sessanta giorni secondo le modalità di cui al citato D.lgs. 2 luglio 2012, n. 104, ovvero ricorso al Capo dello Stato entro cento venti giorni dalla data di pubblicazione sul BUR.

Il Direttore
Dott. Vito Consoli

pareri, verbali, note e comunicazioni soprарichiamati, disponibili in formato digitale al seguente link <https://regionelazio.box.com/v/VIA-090-2020> e depositati presso questa Autorità competente, parte integrante del presente atto.

- Presentazione istanza acquisita con prot. n. 0894848 del 20/10/2020;
- Richiesta integrazioni per completezza documentale a norma dell'art. 27 bis, comma 3 del D.Lgs. 152/06 prot. n. 1064150 del 07/12/2021;
- Acquisizione delle integrazioni documentali in data 04/05/2021 con la contestuale richiesta di riattivare la fase di avvio del procedimento a norma dell'art. 27 bis, commi 2 e 3 del D.Lgs. 152/06 per una modifica sostanziale del progetto;
- Comunicazione di avvio del procedimento a norma dell'art. 27 bis, commi 2 e 3 del D.Lgs. 152/06 prot. n. 0419390 del 11/05/2021;
- Richiesta integrazioni per completezza documentale a norma dell'art. 27 bis, comma 3 del D.Lgs. 152/06 prot. n. 0595978 del 08/07/2021;
- Acquisizione delle integrazioni documentali in data 01/09/2021;
- 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. 0816766 del 12/10/2021;
- Tavolo Tecnico svolto in data 18/10/2021;
- Richiesta integrazioni a norma dell'art. 27 bis, comma 5 del D.Lgs. 152/06 prot. n. 1027935 del 13/12/2021;
- Acquisizione delle integrazioni in data 13/01/2022;
- 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. 0100698 del 02/02/2022;
- Prima Conferenza di Servizi tenutasi in data 21/02/2022;
- Seconda Conferenza di Servizi tenutasi in data 04/04/2022;
- Prima parte della terza Conferenza di Servizi tenutasi in data 03/05/2022;
- Convocazione della seconda parte della terza seduta di Conferenza di Servizi a norma dell'art. 27 bis, comma 7 del D.Lgs. 152/06 con nota prot. n. 1215753 del 01/12/2022;
- Seconda parte della terza seduta di Conferenza di Servizi tenutasi in data 13/12/2022;

Richieste documentali

- Nota del Rappresentante Unico Regionale (RUR) di trasmissione prot. n. 0610069 del 09/07/2020 del contribuuto:
 - 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 della Direzione Regionale per le Politiche Abitative e la Pianificazione Territoriale, Paesistica e Urbanistica - Urbanistica e Copianificazione Comunale negoziata Provv. FR-LT-RI-VT prot. n. 0477297 del 28/05/2021

Richieste integrazioni

- Nota del Comune di Montalto di Castro – Servizi Urbanistica, Edilizia Privata, Gestione del Territorio, acquisita con prot. n. 0835335 del 18/10/2021;
- Nota del Consorzio di Bonifica Litorale Nord, acquisita con prot. n. 0836631 del 18/10/2021;
- Nota della Provincia di Viterbo – Unità di Progetto Tutela del Territorio prot. n. 28994 del 18/10/2021, acquisita con prot. n. 0836840 del 18/10/2021.
- Nota di ASTRAL prot. n. 0002689 del 09/02/2022, acquisita con prot. n. 0128307 del 09/02/2022;

- Nota del MISE – Direzione Generale per le Attività Territoriali – Divisione XIII – Ispettorato Territoriale Lazio e Abruzzo prot. n. 0021755 del 14/02/2021, acquisita con prot. n. 0147210 del 14/02/2021;
- Nota del RUR prot. n. 0345594 del 07/04/2022.

Pareri ambientali

- Nota del Consorzio di bonifica Litorale Nord, acquisita con prot. n. 0413699 del 28/04/2022
- Nota della Direzione Regionale per le Politiche Abitative e la Pianificazione Territoriale, Paesistica e Urbanistica - Urbanistica e Copianificazione Comunale negoziata Provv. FR-LT-RI-VT prot. n. 0413885 del 28/04/2021
- Parere Unico Regionale Prot. n. 0424349 del 02/05/2022 con i seguenti allegati:
 - 1 Parere urbanistica
 - 2 Parere Area Tutela del Territorio
 - 3 Parere Area Prog Comunitaria
 - 4 Parere Consorzio Bonifica LN
 - 5 Parere Arpa Lazio
 - 6 Parere ASTRAL
 - 7 Parere ARSIAL
- parere negativo prot. n. 5754-P del 03/05/2022 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. 0428085 del 03/05/2022.
- parere favorevole con prescrizioni prot. n. 5821 del 06/06/2022 dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Centrale, acquisito con prot. n. 0555077 del 06/06/2022.

Pareri

- Nota del Comando Militare della Capitale SM – Ufficio Logistico, Infrastrutture e Servizi Militari prot. n. 0062164 del 11/12/2020, acquisita con prot. n. 1078106 del 11/12/2020;
- Nota della Marina Militare Comando Marittimo Sud – Ufficio Infrastrutture e Demanio prot. n. 0036035 del 17/12/2020, acquisita con prot. n. 1105380 del 18/12/2021;
- Nota dell'Aeronautica Militare Comando Scuole A.M./3° Regione Aerea – Ufficio Territorio e Patrimonio prot. n. 0010995 del 04/03/2021, acquisita con prot. n. 0202139 del 04/03/2021;
- Parere Interforze con nota dell'Aeronautica Militare Comando Scuole A.M./3° Regione Aerea – Ufficio Territorio e Patrimonio prot. n. 0012588 del 15/03/2021, acquisita con prot. n. 0229894 del 15/03/2021;
- Nota della Marina Militare Comando Marittimo Sud – Ufficio Infrastrutture e Demanio prot. n. 0016448 del 19/05/2021, acquisita con prot. n. 0449956 del 20/05/2021.
- Nota del MISE – Direzione Generale per le Attività Territoriali – Divisione XIII – Ispettorato Territoriale Lazio e Abruzzo prot. n. 0040129 del 18/03/2021, acquisita con prot. n. 0274711 del 18/03/2021;
- Nota di ASTRAL prot. n. 0007803 del 05/04/2021, acquisita con prot. n. 0338834 del 07/04/2022.
- Nota prot. n. 0034637 del 29/04/2022 del MISE – Direzione Generale per le Attività Territoriali – Divisione XVIII – Ispettorato Territoriale Lazio e Abruzzo, acquisita con prot. n. 0419246 del 29/04/2021;

Note

- Nota di Arpalazio, acquisita con prot. n. 0077997 del 27/01/2021;
- 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. 0579724 del 05/07/2021;
- Nota della Proponente, acquisita con prot. n. 0691800 del 01/09/2021;
- Nota della Marina Militare Comando Marittimo Sud - Ufficio Infrastrutture e Demanio prot. n. 35002 del 20/10/2021, acquisita con prot. n. 0847219 del 20/10/2021;
- Nota della Proponente, acquisita con prot. n. 0027405 del 13/01/2022.
- Nota della Direzione Generale - Area Coordinamento delle Autorizzazioni, PNRR e Progetti Speciali, Ufficio Rappresentante Unico e Ricostruzione, Conferenze di Servizi prot. n. 0104435 del 02/02/2022 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 Sostenibilità Energetica della Direzione Regionale Infrastrutture e Mobilità;
- Nota della Direzione Generale - Area Coordinamento delle Autorizzazioni, PNRR e Progetti Speciali, Ufficio Rappresentante Unico e Ricostruzione, Conferenze di Servizi prot. n. 0120503 del 07/02/2022 con la quale notifica l'Atto di Organizzazione G01114 del 04/02/2022 col quale si nomina rappresentante unico regionale (RUR) l'Ing Silvio Cicchelli, Dirigente dell'Area Sostenibilità Energetica della Direzione regionale Infrastrutture e Mobilità.
- Nota della Proponente, acquisita con prot. n. 0333354 del 04/04/2022.
- Nota del RUR prot. n. 0343629 del 06/04/2022.
- Nota del Comune di Montalto di Castro prot. n. 10218 del 07/04/2022, acquisita con prot. n. 0350029 del 08/04/2022.
- Nota del Comune di Montalto di Castro prot. n. 10219 del 07/04/2022, acquisita con prot. n. 0350032 del 08/04/2022.
- Nota del Comune di Montalto di Castro prot. n. 10221 del 07/04/2022, acquisita con prot. n. 0350034 del 08/04/2022.
- Nota di ARSIAL prot. n. 0380172 del 18/04/2022.
- Nota del Consorzio di bonifica Litorale Nord prot. n. 6393 del 28/04/2022, acquisita con prot. n. 0413697 del 28/04/2022
- Nota della Provincia di Viterbo - Unità di Progetto Tutela del Territorio prot. n. 13440 del 29/04/2022, acquisita con prot. n. 0417462 del 29/04/2022.
- Nota del Comune di Montalto di Castro, acquisita con prot. n. 0428092 del 03/05/2022.
- Osservazioni acquisite con prot. n. 0472003 del 13/05/2022
 - osservazioni avv greco per azienda petretti
 - relazione fagioli ambrosio allegata osservazioni avv greco per azienda petretti
- Nota della Proponente, acquisita con prot. n. 0641582 del 30/06/2022 con i seguenti allegati:
 - 220621 ITS MDC Risposta Osservazioni Peruzzi Paola

- Nota della Proponente, acquisita con prot. n. 0641507 del 30/06/2022 con i seguenti allegati:
 - 220621 ITS MDC Risposta osservazione esproprio AZ. Agr. Petretti
 - A.2.a CONTRODEDUZIONI SUGLI ASPETTI GEOLOGICI E GEOTECNICI
- Nota della Proponente, acquisita con prot. n. 0967813 del 05/10/2022.
- Nota della Proponente, acquisita con prot. n. 1203318 del 29/11/2022.
- Nota della Provincia di Viterbo prot. n. 38470 del 29/11/2022, acquisita con prot. n. 1207024 del 29/11/2022.

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

- In data 21/02/2022, prima seduta;
- In data 04/04/2022, seconda seduta;
- In data 03/05/2022 e 13/12/2022 terza ed ultima seduta.

Parere di VIA favorevole con prescrizioni espresso con determinazione n. G00724 del 23/01/2023 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. 894 del 30/04/2023, acquisita con protocollo n. 0493707 del 08/05/2023.