

REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA
ASSESSORATO DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE
DIPARTIMENTO DELL'AMBIENTE

L'ASSESSORE

- VISTO** il testo coordinato dello Statuto speciale della Regione Siciliana;
- VISTA** la legge regionale 29/12/1962, n. 28 “Ordinamento del Governo e dell'Amministrazione centrale della Regione Siciliana” e ss.mm.ii.;
- VISTA** la legge regionale 10/04/1978, n. 2 “Nuove norme per l'ordinamento del Governo e dell'Amministrazione della Regione” e ss.mm.ii.;
- VISTO** il D.P.Reg. 28/02/1979, n. 70 “Approvazione del testo unico delle leggi sull'ordinamento del Governo e dell'Amministrazione della Regione Siciliana”;
- VISTA** la legge regionale 03/12/2003, n. 20 e in particolare l'art. 11 “Misure urgenti per la funzionalità dell'Amministrazione della Regione Siciliana”;
- VISTA** la legge regionale 16/12/2008, n. 19 “Norme per la riorganizzazione dei Dipartimenti regionali. Ordinamento del Governo e dell'Amministrazione della Regione” e ss.mm.ii.;
- VISTO** il Decreto Presidenziale n.777/Area 1/S.G. del 15/11/2022, di costituzione del Governo della Regione Siciliana, con il quale la dott.ssa Elena Pagana è stata designata Assessore preposto all'Assessorato regionale del Territorio e dell'Ambiente;
- VISTA** la legge regionale 12/08/2014, n. 21 e ss.mm.ii. e in particolare l'art. 68 “Norme in materia di trasparenza e di pubblicità dell'attività amministrativa”;
- VISTO** il D.P.reg. 05/04/2022 n. 9 recante l'emanazione del Regolamento di attuazione del Titolo II della legge regionale n. 19/2008 e ss.mm.ii., con il quale è stato approvato tra gli altri il nuovo funzionigramma del Dipartimento Regionale dell'Ambiente (nel seguito D.R.A.);
- VISTO** il D.D.G. 22/06/2022 n. 579, con il quale è stato approvato il nuovo organigramma del D.R.A.;
- VISTO** il D.P.Reg. 13/02/2023 n. 450 con il quale, in esecuzione della deliberazione di G.R. n. 94 del 10/02/2023, è stato conferito l'incarico di Dirigente Generale del D.R.A. alla Dott.ssa Patrizia Valenti;
- VISTO** il D.D.G. 15/06/2022, n. 563, con il quale è stato conferito l'incarico di Dirigente Responsabile del Servizio 1 “Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali” del D.R.A. al Dott. Antonio Patella;
- VISTA** la Direttiva 92/43/CEE del Consiglio del 21/05/1992, relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche;
- VISTA** la Direttiva 2009/147/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 30/11/2009; concernente la conservazione degli uccelli selvatici;
- VISTA** la Direttiva 2011/92/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 13/12/2011, come modificata dalla Direttiva 2014/52/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 16/04/2014, concernente la valutazione dell'impatto ambientale di determinati progetti pubblici e privati;
- VISTA** la Direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE;
- VISTA** la Direttiva 2018/2001/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 11/12/2011, concernente la promozione dell'energia da fonti rinnovabili;
- VISTA** la legge 22/04/1994, n. 146 “Disposizioni per l'adempimento di obblighi derivanti dall'appartenenza dell'Italia alle Comunità europee - legge comunitaria 1993”;
- VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica 08/09/1997, n. 357 “Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli Habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatica” e ss.mm.ii.;
- VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica 12/03/2003, n. 120 recante modifiche ed integrazioni al suddetto D.P.R. 357/1997, n. 357;
- VISTO** il decreto legislativo 29/12/2003, n. 387 “Attuazione della Direttiva 2001/77/CE relativo alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità”;

- VISTO** il decreto legislativo 22/01/2004, n. 42 “Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell’art. 10 della legge 6/07/2002, n. 137” e ss.mm.ii.;
- VISTO** il decreto legislativo 03/04/2006, n. 152 “Norme in materia ambientale” (nel seguito D. Lgs. 152/2006) e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTO** il decreto ministeriale 17/10/2007 recante criteri minimi uniformi per la definizione di misure di conservazione relative a Zone Speciale di Conservazione (ZSC) e a Zone di Protezione Speciale (ZPS), successivamente modificate dal D.M. 22 gennaio 2009;
- VISTO** il decreto 10/09/2010 del Ministero dello Sviluppo Economico “Linee guida per l’autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili”;
- VISTO** il decreto legislativo 06/09/2011, n. 159 recante “Codice delle leggi antimafia e delle misure di prevenzione, nonché nuove disposizioni in materia di documentazione antimafia, a norma degli articoli 1 e 2 della legge 13/08/2010, n. 136”;
- VISTO** il decreto legislativo 03/03/2011, n. 28, recante “Attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell’uso dell’energia da fonti rinnovabili” e successive modifiche e integrazioni;
- VISTO** il decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 15/03/2012 “Definizione e quantificazione degli obiettivi regionali in materia di fonti rinnovabili e definizione delle modalità di gestione dei casi di mancato raggiungimento degli obiettivi da parte delle regioni e delle province autonome (c.d. Burden Sharing)”;
- VISTO** il decreto dell’11/05/2015 del Ministero dello Sviluppo Economico, attuativo dell’articolo 40 comma 5 del D.Lgs. 28/2011, con il quale viene assegnato al Gestore Servizi Energetici (GSE) il compito del monitoraggio annuale degli obiettivi stabiliti con il decreto 15 /03/2012;
- VISTA** la legge 22/05/2015, n. 68 “Disposizioni in materia di delitti contro l’ambiente”;
- VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica 13/01/2017, n. 120 “Regolamento recante la disciplina semplificata della gestione delle terre e rocce da scavo, ai sensi dell’art. 8 del decreto legge 12/09/2014, n. 133, convertito con modificazioni dalla legge 11/11/2014, n. 164”;
- VISTO** il Piano Nazionale Integrato per l’Energia e il Clima (PNIEC), predisposto dal Ministero dello Sviluppo Economico con il Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, con cui sono stabiliti gli obiettivi nazionali al 2030 sull’efficienza energetica, sulle fonti rinnovabili e sulla riduzione delle emissioni di CO2, nonché gli obiettivi in tema di sicurezza energetica, interconnessioni, mercato unico dell’energia e competitività, sviluppo della mobilità sostenibile;
- VISTO** il decreto legislativo 08/11/2021, n. 199, recante “Attuazione della direttiva (UE) 2018/2001 del Parlamento europeo e del Consiglio dell’11 dicembre 2018, sulla promozione dell’uso dell’energia da fonti rinnovabili” e successive modifiche e integrazioni;
- VISTA** la legge regionale 03/05/2001, n. 6 e ss.mm.ii. ed in particolare l’art. 91 “Norme sulla valutazione d’impatto ambientale”, con il quale, tra l’altro, l’Assessorato Regionale del Territorio e dell’Ambiente è stato individuato quale Autorità Competente in materia di valutazione di impatto ambientale di competenza regionale;
- VISTO** il decreto assessoriale A.R.T.A. 17/05/2006, n. 11142 “Criteri relativi ai progetti per la realizzazione di impianti per la produzione di energia mediante lo sfruttamento del sole”;
- VISTO** il decreto assessoriale A.R.T.A. 30/03/2007 “Prime disposizioni d’urgenza relative alle modalità di svolgimento della valutazione di incidenza ai sensi dell’art. 5, comma 5, del D.P.R. 8 settembre 1997, n. 357 e successive modifiche ed integrazioni” e ss.mm.ii.;
- VISTO** il decreto assessoriale A.R.T.A. 22/10/2007 “Disposizioni in materia di valutazione di incidenza attuative dell’articolo 1 della legge regionale 8 maggio 2007, n. 13”;
- VISTE** le Linee Guida Nazionali per la Valutazione di Incidenza approvate dalla Conferenza Stato Regioni nel corso della seduta del 28 novembre 2019 e pubblicate sulla G.U. del 28 dicembre 2019 n. 303;
- VISTO** il Piano energetico ambientale regionale siciliano (PEARS) approvato con deliberazione di Giunta regionale n. 1 del 3/2/2009, emanata con DPRS 9/3/2009, pubblicato nella GURS n. 13 del 27/3/2009, nonché il relativo aggiornamento, approvato con deliberazione di Giunta regionale n. 67 del 12/2/2022 ed emanato con decreto del Presidente della Regione Siciliana 24/3/2022, n. 4, reg. dalla Corte dei Conti in data 8/6/2022 al n. 6;
- VISTO** il D.P.Reg. 18/07/2012, n. 48 “Regolamento recante norme di attuazione dell’art. 105, comma 5 della legge regionale 12/05/2010, n. 11”;
- VISTA** la legge regionale del 12/08/2014, n. 21, ed in particolare l’articolo 68 comma 4 che stabilisce che i decreti assessoriali, contemporaneamente alla pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana, in forma di avviso, devono essere pubblicati per esteso nel sito internet della Regione Siciliana;

- VISTA** la deliberazione di Giunta Regionale n. 48 del 26/02/2015 “Competenze in materia di rilascio dei provvedimenti di valutazione ambientale strategica (VAS), di valutazione d’impatto ambientale (VIA) e di valutazione di incidenza ambientale (VINCA)”, con la quale l’Assessorato Regionale del Territorio e dell’Ambiente è stato individuato quale Autorità Unica Ambientale, fatta eccezione per l’emanazione dei provvedimenti conclusivi relativi alle istruttorie di cui all’art. 1 comma 6 della l.r. n. 3/2013;
- VISTA** la nota prot. n. 12333 del 16/03/2015 del Dirigente Generale D.R.A., recante disposizioni operative in attuazione della deliberazione di Giunta Regionale n. 48 del 26/02/2015;
- VISTA** la legge regionale 07/05/2015, n. 9 e in particolare l’art. 91 “Norme in materia di autorizzazioni ambientali di competenza regionale”, come integrato dall’art. 44 la legge regionale 17/03/2016, n. 3 e l’art. 98 “Norme in materia di trasparenza e di pubblicità dell’attività amministrativa”;
- VISTA** la deliberazione della Giunta Regionale n. 189 del 21/07/2015 “Commissione Regionale per le Autorizzazioni Ambientali di cui all’art. 91 della legge regionale 7 maggio 2015, n. 9 - Criteri per la costituzione - approvazione”, con la quale la Giunta Regionale, in conformità alla proposta dell’Assessore Regionale del Territorio e dell’Ambiente di cui alla nota n. 4648 del 13 luglio 2015 (Allegato “A” alla delibera), ha approvato i criteri per la costituzione della citata Commissione per il rilascio delle autorizzazioni ambientali;
- VISTA** la legge regionale 20/11/2015, n. 29 recante “Norme in materia di tutela delle aree caratterizzate da vulnerabilità ambientale e valenze ambientali e paesaggistiche”
- VISTO** il decreto assessoriale n. 207/Gab del 17/05/2016 con il quale, ai sensi dell’art. 91 della legge regionale n. 9/2015 come integrato dall’art. 44 della legge regionale n. 3/2013, nonché in conformità ai criteri fissati dalla deliberazione della Giunta Regionale n.189 del 21/07/2015, è stata istituita la “Commissione Tecnica Specialistica per le autorizzazioni ambientali di competenza regionale” (di seguito “C.T.S.”);
- VISTI** i provvedimenti di nomina e/o di revoca dei componenti della C.T.S., dati *in primis* dal decreto assessoriale n. 230/Gab del 27/05/2016, dal decreto assessoriale n. 6/Gab del 13/01/2023 ed in ultimo dal decreto assessoriale n. 333/Gab del 02/10/2023;
- VISTO** il decreto legislativo 16/06/2017, n. 104 recante “Attuazione della direttiva 2014/52/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16/04/2014, che modifica la direttiva 2011/92/UE, concernente la valutazione dell’impatto ambientale di determinati progetti pubblici e privati, ai sensi degli articoli 1 e 14 della legge 9/07/2015, n.114” che ha introdotto al D. Lgs. 152/2006 l’art. 27-*bis* riguardante il Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (nel seguito P.A.U.R.);
- VISTA** la nota protocollo n. 23797 del 09/04/2019 del Dirigente Generale del DRA con la quale sono state diramate le prime “linee di indirizzo in materia di procedimento per il rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale, di cui all’art. 27-bis del D. Lgs. 152/2006”;
- VISTA** la legge regionale 22/02/2019, n. 1 ed in particolare l’art. 36 “Spettanze dovute ai professionisti per il rilascio di titoli abilitativi o autorizzativi”;
- VISTA** la legge regionale 21/05/2019, n. 7 “Disposizioni per i procedimenti amministrativi e la funzionalità dell’azione amministrativa”;
- VISTA** la delibera di Giunta di Governo n. 239 del 27/06/2019 con la quale, è stato approvato il Regolamento di attuazione della riorganizzazione dei Dipartimenti Regionali, a seguito della quale è stata attribuita al Servizio 1 - ora denominato “Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali” - del Dipartimento Regionale dell’Ambiente, anche la competenza del P.A.U.R., di cui all’art. 27-bis del D. Lgs. 152/2006;
- VISTO** il decreto assessoriale n. 295/Gab del 28/06/2019, con il quale è stata approvata la “Direttiva per la corretta applicazione delle procedure di valutazione ambientale dei progetti”;
- VISTA** la deliberazione di Giunta Regionale n. 307 del 20/07/2020 “Competenze in materia di rilascio dei provvedimenti di valutazione ambientale strategica (V.A.S.), di valutazione d’impatto ambientale (V.I.A.) e di valutazione di incidenza ambientale (V.Inc.A.)” con la quale, a parziale modifica di quanto statuito con la deliberazione di Giunta Regionale n. 48 del 26/02/2015, il D.R.A. è stato individuato quale Autorità competente all’adozione dei provvedimenti di verifica di assoggettabilità a V.I.A. ex art 19 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., verifica assoggettabilità a V.A.S. ex art. 12 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., screening di valutazione di incidenza ex art. 5 del D.P.R. n. 357/1997 e ss.mm.ii. e valutazione preliminare ex art. 6 comma 9 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.;
- VISTO** il decreto Interassessoriale del 18/08/2020, n. 234/Gab/A.R.T.A. di questo Assessorato e dell’Assessorato Regionale dell’Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità, con il quale questo Assessorato è stato individuato quale struttura regionale competente a presidiare le attività inerenti al rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.) ex art. 27-bis del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. ed è stato altresì definito il pertinente iter procedurale;
- VISTA** la legge regionale 15/04/2021, n. 9 e in particolare l’art. 73 rubricato “Commissione Tecnica Specialistica per il

supporto allo svolgimento delle istruttorie per il rilascio di tutte le autorizzazioni ambientali di competenza regionale”, con cui è stato disposto sia di aumentare da 30 a 60 il numero di commissari della C.T.S., sia di articolare la medesima C.T.S. in tre Sottocommissioni distinte per materia;

- VISTA** la deliberazione di Giunta Regionale n. 266 del 17/06/2021 “Attuazione della legge regionale 15 aprile 2021, n. 9, articolo 73. Commissione Tecnica Specialistica per il supporto allo svolgimento delle istruttorie per il rilascio di tutte le autorizzazioni ambientali di competenza regionale”, con cui sono state disciplinate sia l’articolazione della C.T.S. in tre Sottocommissioni distinte per materia (Ambiente - Energia - Pianificazione Territoriale), sia l’organizzazione e la gestione interna delle attività e le modalità di distribuzione dei carichi di lavoro della medesima C.T.S.;
- VISTO** il decreto assessoriale n. 194/Gab del 31/05/2023 che revoca il D.A. n. 265/Gab del 15/12/2021 e attualizza l’organizzazione della CTS in linea con le previsioni delle recenti modifiche normative e in conformità alle direttive della Giunta Regionale;
- VISTO** il decreto assessoriale n. 36/Gab del 14/02/2022 “Adeguamento del quadro normativo regionale a quanto disposto dalle Linee guida Nazionali sulla Valutazione d’incidenza (V.INC.A.), approvate in conferenza Stato-Regioni in data 28 novembre 2019 e pubblicate sulla G.U.R.I. del 28 dicembre 2019, n. 303”;
- VISTO** il decreto assessoriale n. 237/Gab del 29/06/2023 recante “procedure per la Valutazione di Incidenza” che ha modificato ed integrato il D.A. n. 36/Gab del 14/02/2022;
- VISTO** l’Accordo Interdipartimentale D.I.D. n. 403 del 11/05/2022, tra il Dipartimento dell’Ambiente e il Dipartimento dell’Agricoltura, con il quale viene stabilito “l’iter procedurale da adottarsi con riferimento ai progetti sottoposti all’acquisizione del parere del Dipartimento dell’Agricoltura nell’ambito della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) e per i quali è previsto il procedimento finalizzato all’emissione del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR) disciplinato dall’art. 27 bis del D.Lgs. 152/2006”;
- VISTA** la nota acquisita al prot. DRA n. 25068 del 11/04/2022 con la quale la Società VOLTALIA ITALIA s.r.l. (P.I. 05983740969) con sede legale in viale Monte Nero n. 32, Milano (MI) CAP 20135 - P.E.C. voltaliaitalia@pec.it (nel seguito Proponente) ha depositato attraverso il Portale Ambientale istanza per l’ottenimento del provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell’art. 23 del D. Lgs. 152/2006, nell’ambito del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale, ai sensi dell’art. 27-bis del D. Lgs. 152/2006, per il “*Progetto per la costruzione e l’esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaico della potenza nominale pari a 9.880,00 kw ed una potenza di immissione pari a 7.650 kW da realizzarsi nel Comune di Santa Croce Camerina (RG)*”;
- VISTA** la documentazione tecnica/amministrativa del progetto definitivo depositata, dal proponente sul Portale Ambientale nella Sezione “Documentazione Depositata” e “Integrazioni” identificata al Codice Procedura 1885 - Classifica RG_010_IF01885;
- VISTA** la documentazione probante l’avvenuto pagamento degli oneri istruttori per il provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell’art. 23 del D. Lgs. 152/2006, ai sensi dell’art. 91 della legge regionale 9/2015;
- VISTA** la nota prot. DRA n. 26299 del 14/04/2022 con la quale il Servizio 1 DRA, esaminata la documentazione depositata dal proponente, ha formalizzato la comunicazione di procedibilità dell’istanza, (unitamente all’allegata documentazione) e la successiva pubblicazione dell’avviso del 24/05/2022 sul portale SI-VVI di questo Assessorato ai sensi del comma 1 dell’art. 23 del D. Lgs 152/2006 e ss.mm.ii., nonché la comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 9 e 10 della legge regionale 7/2019;
- VISTA** la nota prot. DRA n. 56942 del 28/07/2022 con la quale il Servizio 1 DRA ha notificato al Proponente il Parere Istruttorio Intermedio (P.I.I.) n. 145/2022 del 22/07/2022 della CTS, nel quale sono state evidenziate le criticità riscontrate nella documentazione presentata, assegnando allo stesso 30 (trenta) giorni per le opportune contro deduzioni;
- VISTA** la nota assunta al prot. DRA n. 58170 del 02/08/2022 con la quale il proponente ha richiesto la sospensione dei termini per la presentazione della documentazione integrativa e controdeduzioni richieste nel suddetto Parere Interlocutorio Intermedio del CTS, per un periodo di giorni 180 giorni, vista la complessità delle integrazioni richieste;
- VISTA** la nota prot. DRA n. 58563 del 03/08/2022 con la quale il Servizio 1 DRA ha concesso la proroga di 150 giorni per dare riscontro alle richieste presenti nel P.I.I. n. 145/2022;
- VISTA** la nota prot. DRA n. 6573 del 01/02/2023 del Proponente, con la quale ha trasmesso n. 79 elaborati progettuali ad integrazione dei precedenti, in riscontro ai chiarimenti contenuti nel P.I.I. n. 145/2022 del 22/07/2022 della CTS;
- CONSIDERATO** che con nota prot. n. 20049 del 22/03/2023 del Servizio 1 DRA è stata indetta e convocata per il giorno 04/04/2023 la Conferenza di Servizi, ai sensi dell’art. 27-bis comma 7 del decreto legislativo 152/2006 con le

modalità dell'art. 14-ter della legge 241/90 e ss.mm.ii., ai fini del rilascio del P.A.U.R.;

RICHIAMATI integralmente i verbali della Conferenza di Servizi istruttoria del 04/04/2023 e del 04/07/2023 nel corso delle quali sono pervenuti pareri/nulla osta/autorizzazioni;

VISTA la nota acquisita al prot. DRA n. 24421 del 05/04/2023 con la quale il Proponente ha depositato nel Portale Valutazioni Ambientali l'autorizzazione paesaggistica prot. n. 20220068194 del 31/08/2022 della Soprintendenza per i BB.CC.AA. di Ragusa resa con condizioni, ai sensi del D.Lgs. n. 42/2004;

VISTA la nota prot. n. 72595 del 23/05/2023 (prot. DRA n. 40985 del 05/06/2023) con la quale l'Ufficio del Genio Civile di Ragusa ha espresso parere favorevole di fattibilità delle opere ai sensi del D.M. 17/01/2018;

VISTO il provvedimento prot. n. 12928 del 25/05/2023 (prot. DRA n. 41220 del 05/06/2023) con il quale l'Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia ha rilasciato l'Autorizzazione Idraulica Unica ai sensi del R.D. n. 523/1904 e delle norme di attuazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico, con le modalità di cui al Decreto del Segretario Generale n. 187 del 23/06/2022;

ACQUISITO il Parere istruttorio conclusivo (P.I.C.) n. 550/2023 rilasciato dalla C.T.S. nella seduta del 04/10/2023, trasmesso da quest'ultima al Servizio I D.R.A. con nota prot. n. 75700 del 16/10/2023, con il quale, è stato espresso "parere favorevole" riguardo alla compatibilità ambientale del Progetto in parola a condizione che si ottemperi alle prescrizioni ambientali riportate nel parere medesimo;

VISTO il proprio D.A. n. 398/GAB del 22/11/2023, con il quale è stato rilasciato *giudizio positivo di compatibilità ambientale (VIA)*, ai sensi dell'art. 25 del D. Lgs. 152/2006, per il "*Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaico della potenza nominale pari a 9.880,00 kw ed una potenza di immissione pari a 7.650 kW da realizzarsi nel Comune di Santa Croce Camerina (RG)*";

RICHIAMATO il verbale della Conferenza di Servizi *conclusiva* del 06/02/2024 (**Allegato A**), notificato con nota prot. DRA n. 7919 del 07/02/2024, nel corso della quale sono, tra l'altro, pervenuti i seguenti ulteriori pareri/nulla osta/autorizzazioni:

- nota prot. DRA n. 7526 del 06/02/2024 con la quale il Proponente ha caricato sul Portale Valutazioni Ambientali il D.R.S. n. 186 del 05/02/2024 con cui il Dipartimento Regionale dell'Energia ha autorizzato la Società Voltalia Italia S.r.L., ai sensi dell'art. 12, comma 3 del D.Lgs. 29/12/2003, n. 387 e s.m.i., a realizzare ed esercitare un impianto fotovoltaico denominato "Magma01" della potenza di 7,65 MWp e delle relative opere ed infrastrutture connesse, da realizzare nel comune di S. Croce Camerina (RG), contrada Spinazza, al catasto Foglio 18 particelle 100, 102, 104, 105, 132, 133, 134 e 135 - Foglio 17 particella 269;
- nota prot. n. 2434 del 06/02/2024 (prot. DRA n. 7603 del 06/02/2024) con la quale il Sindaco del Comune di Santa Croce Camerina, in riferimento alla procedura in oggetto, ha espresso parere favorevole alla realizzazione dell'opera, "*previa accettazione piena e incondizionata, da parte della Società proponente, della realizzazione di opere di carattere ambientale e/o territoriale, a favore del proprio Comune, che consentono di compensare l'enorme impatto con il territorio in relazione alla dimensione e all'ubicazione dell'impianto, nonché al cumulo che lo stesso determina con gli altri impianti fotovoltaici presenti nel territorio camarinense, attuando di fatto una concentrazione di infrastrutture di rilevante impatto. L'importo per la realizzazione di tali misure ed interventi, dovrà essere pari al 3% (tre per cento) dei proventi, comprensivi degli incentivi vigenti, derivanti dalla valorizzazione dell'energia elettrica prodotta dall'Impianto, e in relazione alla potenza nominale e al previsto periodo di vita dell'impianto. Pertanto sarà inviata apposita proposta con indicazione delle opere compensative, in linea con quanto già richiesto in sede precedenti Conferenze dei Servizi per altri impianti fotovoltaici nel rispetto di quanto previsto dalle "Linee Guida per l'Autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili". Le misure di compensazione dovranno essere: - oggetto di apposita Convenzione indicante le opere da realizzare e i relativi importi oltre IVA; - garantite da apposita fideiussione; - essere eseguite contestualmente alla realizzazione degli impianti in questione. Infine il Comune di Santa Croce Camerina ribadisce che sia valutata con la società E-distribuzione spa e il Libero Consorzio Comunale di Ragusa, che venga creata un'unica infrastruttura per l'alloggiamento dei cavi di collegamento con la cabina primaria, tra gli impianti fotovoltaici già autorizzati e quelli in fase di autorizzazione, tale da ottimizzare gli scavi e ridurre continui problemi viabilistici a Santa Croce Camerina*";
- in sede di conferenza l'amministratore della Società ha confermato che "*la Società accetta la richiesta presentata dal Comune di Santa Croce Camerina e conferma l'impegno a realizzare opere di carattere ambientale e territoriale, pari al 3% (tre per cento) dei proventi del progetto*";

sulla base dei suddetti titoli abilitativi richiamati nel verbale della suddetta Conferenza di servizi conclusiva, attestante la *posizione motivata favorevole unitaria* espressa dagli Enti/Amministrazioni partecipanti alla

Conferenza di Servizi tramite i rispettivi rappresentanti, è stata comunicata dal Responsabile del Procedimento, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 19 comma 6 della legge regionale n. 7/2019 e ss.mm.ii. (art. 14-*quater* della legge n. 241/1990 e ss.mm.ii.) la *conclusione favorevole della Conferenza di Servizi*;

VISTA la nota prot. DRA n. 9222 del 13/02/2024 con cui il Proponente ha trasmesso la seguente documentazione:

- copia della ricevuta di pagamento della Tassa di Concessione Governativa Regionale prevista dal D.P.R. n. 641 del 26/10/1972;
- dichiarazione di non coniugio ai sensi del punto 14 del Piano triennale di prevenzione della corruzione 2021-2023 della Regione Siciliana resa ai sensi del D.P.R. 445/200;
- dichiarazione da parte dei professionisti sottoscrittori degli elaborati progettuali, ai sensi dell'art. 36 comma 2 della legge regionale 1/2019, attestante il pagamento delle correlate spettanze professionali;

RITENUTO per quanto sopra di potere rilasciare il Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale, ex art. 27-*bis* del decreto legislativo 152/2006, per il progetto denominato “*Progetto per la costruzione e l’esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaico della potenza nominale pari a 9.880,00 kw ed una potenza di immissione pari a 7.650 kW da realizzarsi nel Comune di Santa Croce Camerina (RG)*”, proposto dalla Società VOLTALIA ITALIA S.r.L. (P.I. 05983740969) con sede legale in viale Monte Nero n. 32, Milano (MI) CAP 20135 - P.E.C. voltaliaitalia@pec.it sulla base delle posizioni *favorevoli unitarie* espresse dalle Amministrazioni partecipanti ai lavori della Conferenza di Servizi conclusiva del 06/02/2024, tramite i rispettivi rappresentanti;

FATTI SALVI i vincoli e gli obblighi derivanti da ogni altra disposizione di legge e senza pregiudizio di eventuali diritti di terzi;

A TERMINE delle vigenti disposizioni;

DECRETA

Articolo 1

Di adottare, ai sensi e per gli effetti degli articoli 19 e 20 della legge regionale n. 7/2019 e ss.mm.ii. (articoli 14-*ter* e 14-*quater* della legge n. 241/1990 e ss.mm.ii.), la *determinazione motivata favorevole* sulla base delle *posizioni prevalenti* della Conferenza di Servizi conclusiva del 06/02/2024 (**Allegato A nelle premesse del decreto**), ai fini del rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.) ex art. 27-*bis* del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. per il progetto denominato “*Progetto per la costruzione e l’esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaico della potenza nominale pari a 9.880,00 kw ed una potenza di immissione pari a 7.650 kW da realizzarsi nel Comune di Santa Croce Camerina (RG)*”, proposto dalla Società VOLTALIA ITALIA S.r.L. (P.I. 05983740969) con sede legale in viale Monte Nero n. 32, Milano (MI) CAP 20135 - P.E.C. voltaliaitalia@pec.it - classifica RG_010_IF01885, codice procedura 1885;

Articolo 2

Di rilasciare, per il progetto di cui all'art. 1, il Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.) ex art. 27-*bis* del D.Lgs. n.152/2006 e ss.mm.ii., comprendente i seguenti titoli abilitativi rilasciati per la realizzazione e l’esercizio del Progetto, che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente decreto:

- **provvedimento prot. n. 20220068194 del 31/08/2022** (prot. DRA n. 24421 del 05/04/2023) della **Soprintendenza per i BB.CC.AA. di Ragusa** di autorizzazione paesaggistica, ai sensi del D.Lgs. n. 42/2004, “*visto il parere endoprocedimentale della Sezione per i Beni Archeologici del 27/08/2022 che approva progetto con condizioni*” (**Allegato B**);
- nota prot. n. 72595 del 23/05/2023 (prot. DRA n. 40985 del 05/06/2023) con la quale l'**Ufficio del Genio Civile di Ragusa** ha espresso parere favorevole di fattibilità delle opere ai sensi del D.M. 17/01/2018 (**Allegato C**);
- **provvedimento prot. n. 12928 del 25/05/2023** (prot. DRA n. 41220 del 05/06/2023) con il quale l'**Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia** ha rilasciato l'*Autorizzazione Idraulica Unica* ai sensi del R.D. n. 523/1904 e delle norme di attuazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico, con le modalità di cui al Decreto del Segretario Generale n. 187 del 23/06/2022 (**Allegato D**);
- **D.A. n. 398/GAB del 22/11/2023**, notificato con nota prot. DRA n. 85703 del 24/11/2023, con il quale questo **Assessorato del Territorio e dell'Ambiente** ha espresso “*giudizio positivo di compatibilità ambientale (VIA)*”, ai sensi dell'art. 25 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., con condizioni ambientali, relativamente al “*Progetto per la realizzazione e l’esercizio di un impianto a tecnologia fotovoltaica avente potenza fotovoltaica ed in immissione pari a 7.650 kW, denominato MAGMA01, sito nel Comune di Santa Croce Camerina (RG) in*

Contrada Spinazza: Foglio 18 Particelle 100-101-102-104-105-132-133-134-135” (Allegato E);

- **D.R.S. n. 186 del 05/02/2024** con il quale il **Dipartimento Regionale dell’Energia** ha autorizzato la Società **Volitalia Italia S.r.L.**, ai sensi dell’art. 12, comma 3 del D.lgs. 29/12/2003 n. 387 e s.m.i., a realizzare ed esercire un impianto fotovoltaico denominato “Magma01” della potenza di 7,65 MWp e delle relative opere ed infrastrutture connesse, da realizzare nel comune di S. Croce Camerina (RG), contrada Spinazza, al catasto Foglio 18 particelle 100, 102, 104, 105, 132, 133, 134 e 135 - Foglio 17 particella 269 (**Allegato F**).

Articolo 3

L’efficacia e la durata dei termini di tutti i titoli abilitativi elencati all’art. 2 decorrono dalla data di notifica del presente provvedimento, a mezzo pec, al Proponente ed agli Enti/Amministrazioni competenti come indicati dallo stesso proponente.

Articolo 4

Ai sensi dell’art. 27-bis comma 9 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., le condizioni e le misure supplementari relative ai titoli abilitativi contenute nel presente provvedimento sono rinnovate e riesaminate, controllate e sanzionate con le modalità previste dalle relative disposizioni di settore da parte delle amministrazioni competenti per materia.

Articolo 5

Il presente provvedimento sarà pubblicato integralmente nel sito istituzionale di questo Assessorato e per estratto nella G.U.R.S., ai sensi dell’art. 68 comma 4 della l.r. n. 21/2014 e ss.mm.ii..

Il presente provvedimento sarà inoltre pubblicato integralmente, unitamente alla documentazione afferente al procedimento, nella Sezione Pubblica del Portale Regionale Valutazioni Ambientali (rif. <https://si-vvi.regione.sicilia.it/viavas> - Codice Procedura 1885), ai sensi dell’art. 27-bis del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii..

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale dinanzi al Tribunale Amministrativo Regionale (TAR) entro il termine di giorni 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione nella G.U.R.S. o, in alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Regione Siciliana entro il termine di giorni 120 (centoventi) dalla medesima data di pubblicazione.

Palermo, 17 aprile 2024

F.to
L’Assessore
Elena Pagana



Regione Siciliana
Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento dell'Ambiente
Servizio 1 "Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali"
U.O. S.1.2 "Valutazione Impatto Ambientale"
tel. 091.7077247 - fax 091.7077877
pec dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it
Via Ugo La Malfa n. 169, 90146 Palermo

Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale
(art. 27-bis del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.)

Progetto: "Progetto per la costruzione ed esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica della potenza nominale e di immissione pari a 7.650 kW da realizzarsi nel Comune di Santa Croce Camerina (RG) in contrada Spinazza"

Proponente: Voltalia Italia S.r.L.

ID Proc.: RG_010_IF01885

Cod. Proc. 1885

Verbale Conferenza dei Servizi conclusiva del 06 febbraio 2024

L'anno 2024, il giorno 06 del mese di febbraio, alle ore 11:30 si è svolta in **via telematica e in modalità audio/video tramite Skype**, la riunione della Conferenza di Servizi *conclusiva*, convocata dal Servizio 1 di questo Dipartimento, con nota prot. n. 4707 del 24/01/2024, ai sensi dell'art. 27-bis, comma 7, del decreto legislativo n. 152/2006 con le modalità dell'art. 19 della legge regionale n. 7/2019 e ss.mm.ii (ex art 14-*quater* della legge n. 241/1990 e ss.mm.ii.), per il rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.), ai sensi dell'art. 27-bis del decreto legislativo 152/2006 e ss.mm.ii. come introdotto dal decreto legislativo 104/2017, comprendente il Provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.) ex art. 25 del D.lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., e tutti gli altri titoli abilitativi necessari alla realizzazione e all'esercizio del progetto, di cui all'istanza del 11/04/2022 (prot. DRA n. 25068 del 11/04/2022), presentata dalla Sig.ra Alessandra Brioschi, nella qualità di Amministratore Delegato della Società **Voltalia Italia S.r.L.** (P.IVA 05983740969) per il progetto in esame.

Presiede i lavori dell'odierna Conferenza di Servizi l'Arch. Antonino Polizzi, Funzionario Direttivo P.O. di Servizio 1 e svolge le funzioni di segretario verbalizzante la Dott. Tiziana La Rosa, Funzionario Direttivo del Servizio 1. Partecipa alla riunione il Geom. Renato De Luca, Funzionario Direttivo del Servizio 1.

Risultano presenti in video collegamento

Per il Dipartimento dell'Ambiente:

| | |
|------------------|---|
| Antonino Polizzi | Funzionario Direttivo P.O. Servizio 1 – DRA |
| Tiziana La Rosa | Funzionario Direttivo Servizio 1 – DRA |
| Renato De Luca | Funzionario Direttivo Servizio 1 – DRA |

Per il Proponente:

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Alessandra Brioschi | Amministratore della Società |
| Gaia Lucca | Responsabile del progetto |
| Caterina Casula | Responsabile del progetto |
| Antonio Vaccaro | Project Manager della Società |

Per le Amministrazioni interessate:

Gaudenzio Occhipinti Responsabile del III Dipartimento del Comune di Santa Croce Camerina

Risultano assenti:

Libero Consorzio Comunale di Ragusa
Settore IV – Lavori Pubblici e Patrimonio
Settore V – Pianificazione Territoriale
Settore VI – Ambiente e Geologia

Dipartimento Regionale dell'Energia
Servizio 3 – Autorizzazioni e Concessioni
Servizio 6 – Distretto Minerario di Catania
Servizio 8 – U.R.I.G.

Dipartimento dello Sviluppo Rurale e Territoriale
Servizio 5 – Gestione del Demanio forestale, trazzerale e usi civici
U.O.1 Demanio trazzerale

Dipartimento Regionale dell'Agricoltura
Servizio 3 – Multifunzionalità e diversificazione in agricoltura – LEADER

Dipartimento Regionale Tecnico
Servizio 10 – Ufficio Regionale del Genio Civile

Servizio del Genio Civile di Ragusa

Soprintendenza BB.CC.AA. di Ragusa

Autorità di Bacino Distretto Idrografico della Sicilia

Dipartimento Regionale Attività Sanitarie e Osservatorio Epidemiologico
Comitato tecnico regionale di radioprotezione

Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Ragusa

Ministero delle Imprese e del Made in Italy
Direzione Generale per i servizi di comunicazione elettronica, di radiodiffusione e postale
Divisione XIV – Ispettorato Territoriale Sicilia
Settore 3^ – Reti e servizi di comunicazione elettronica nel settore telefonico

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Direzione Generale Territoriale del Sud
Ansfisa U.O.T. di Bari – Sezione di Catania

Agenzia delle Dogane e dei Monopoli
Ufficio delle Dogane di Siracusa

R.F.I. Rete Ferroviaria Italiana
Direzione Territoriale Produzione Palermo

Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Ragusa

Consorzio di Bonifica 8 Ragusa

ARPA Sicilia

ASP di Ragusa

ENAC Direzione Operazioni Napoli
c/o Blocco Tecnico ENAV – CAAV Napoli

ENAV S.p.A.
Area operativa progettazione spazi aerei

E Distribuzione S.p.A.

A.N.A.S. S.p.A. – Coordinamento Territoriale Sicilia

SNAM Rete Gas – Distretto Sicilia

Comando Marittimo Sicilia
Ufficio Infrastrutture/Demanio – Sezione Demanio

Comando Militare Esercito “Sicilia”
SM – Ufficio Logistico, Demanio, Servitù Militari e C3I

Aeronautica Militare – Comando Scuole dell’A.M./3[^] R.A.
Ufficio Territorio e Patrimonio

La Dott. **La Rosa** alle ore 11:30, essendosi attivato il collegamento skipe, verificata l’identità dei partecipanti in video collegamento e l’assenza dei soggetti sopra richiamati, apre l’odierna Conferenza di Servizi comunicando che il Dipartimento dell’Ambiente eseguirà la registrazione audio/video dei lavori che verrà utilizzata da parte del Servizio 1 ai fini interni dall’Amministrazione e che non sarà divulgata in attività esterne, pertanto se ne richiede l’autorizzazione da parte dei partecipanti.

I partecipanti autorizzano alla suddetta registrazione audio/video.

La Dott. **La Rosa** avvia i lavori della Conferenza di Servizi richiamando i verbali ed i relativi pareri, autorizzazioni, nulla osta, etc. delle Amministrazioni e degli Enti competenti, in essi contenuti, di cui alla:

- *prima* Conferenza di Servizi, tenutasi in **04 aprile 2023**, di cui al relativo verbale di pari data, notificato dal Servizio di questo Dipartimento dell’Ambiente con nota prot. n. 26806 del 14/04/2023, nel corso della quale sono stati resi i seguenti ulteriori pareri/nulla osta/autorizzazioni:
 - ✓ nota prot. n. 155/DI.SIC/RU/PUZ/EAM 48306 del 28/04/2022 (prot. DRA n. 29391 del 18/02/2022) con la quale la Società **SNAM Rete Gas** ha comunicato che le opere da realizzare non interferiscono con impianti di proprietà della scrivente Società;
 - ✓ nota prot. n. 279359 del 02/05/2022 (prot. DRA n. 31018 del 03/05/2022) con la quale la Società **ANAS S.p.A.** ha comunicato che le opere da realizzare non interferiscono con la viabilità statale di competenza della scrivente Società, pertanto non è tenuta ad esprimere alcun parere a riguardo;
 - ✓ nota prot. n. 0005680 del 25/05/2022 (prot. DRA n. 38472 del 26/05/2022) con la quale il **Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Ragusa** ha comunicato che l’impianto non è soggetto a norme prevenzione incendi di cui al D.P.R. 151/2011, salvo attività ricompresa nella suddetta norma;
 - ✓ nota prot. n. 17402 del 27/05/2022 (prot. DRA n. 38975 del 27/05/2022) con la quale il **Servizio X – Attività Tecniche e Risorse Minerarie del Dipartimento Regionale dell’Energia** ha rilasciato il proprio nulla osta per quanto attiene ai soli aspetti minerari relativi ad attività di estrazione, ai sensi e

per gli effetti degli art. 112 e 120 del R.D. 11/12/1933, n.1775;

- ✓ nota prot. n. 18360 del 07/06/2022 (prot. DRA n. 41791 del 07/06/2022) con la quale il **Servizio 8 – U.R.I.G. del Dipartimento Regionale dell’Energia** ha rilasciato il proprio nulla osta per quanto attiene ai soli aspetti minerari relativi ad attività di estrazione, ai sensi e per gli effetti degli art. 112 e 120 del R.D. 11.12.1933, n.1775, con la prescrizione di richiedere a Snam Rete Gas S.p.A. il preliminare nulla-osta ai lavori, in relazione all’eventuale presenza di metanodotti;
- ✓ nota prot. n. 51977 del 15/06/2022 (prot. DRA n. 44801 del 15/06/2022) con la quale il **Dipartimento Regionale dello Sviluppo Rurale e Territoriale – Servizio 5 – U.O. 1** ha rilasciato il nulla osta alla realizzazione del progetto;
- ✓ nota prot. n. 27770 del 03/08/2022 (prot. DRA n. 58629 del 03/08/2022) con la quale il **Dipartimento Attività Sanitarie e l’Osservatorio Epidemiologico** ha comunicato che il Comitato Tecnico per la Radioprotezione, nella seduta del 27/06/2022, ha ritenuto non esaustivo quanto presentato poiché all’interno dell’allegato denominato “Relazione campi elettromagnetici” non risultava presente tale documentazione; si chiede pertanto di integrare la documentazione con le Relazioni inerenti la valutazione dell’esposizione a campi elettromagnetici per la tutela della popolazione, in applicazione al DPCM del 08/07/2003 e dell’esposizione dei lavoratori che opereranno sull’impianto e la loro possibile esposizione, in applicazione al D.lgs. 159/2016, a cui il **Proponente** ha dato riscontro con nota del 14/09/2022 (prot. DRA n. 73436 del 10/10/2022);
- ✓ nota prot. n. 20262 del 09/08/2022 (prot. DRA n. 60655 del 10/08/2022) con la quale il **Comando Marittimo Sicilia** per quanto di competenza e relativamente ai soli aspetti di natura demaniale, ha rilasciato nulla osta al progetto in esame;
- ✓ nulla osta prot. n. 1050 del 16/08/2022 (prot. DRA n. 24421 del 05/04/2023) rilasciato dalla Società **R.F.I. S.p.A.**;
- ✓ autorizzazione paesaggistica prot. n. 20220068194 del 31/08/2022 (prot. DRA n. 24421 del 05/04/2023) rilasciata dalla **Soprintendenza per i BB.CC.AA. di Ragusa**, ai sensi del D.Lgs. n. 42/2004, visto il parere endoprocedimentale della Sezione per i Beni Archeologici del 27/08/2022 che approva progetto con condizioni;
- ✓ in data 31/01/2023 (prot. DRA n. 6573 del 01/02/2023) il **Proponente**, ha dato riscontro alle integrazioni richieste con il P.I.I. n. 145/2022, accogliendo la richiesta della Commissione Tecnica Specialistica, di modificare la struttura di supporto dei moduli, non più fissa, bensì ad inseguimento, che ha comportato una riduzione sia della potenza installata, oggi pari a 7,65 MW e l’eliminazione della cabina di sezionamento (la cui ubicazione era identificata catastalmente al foglio 17 particella n. 269 del Comune di Santa Croce Camerina, posizionata lungo il tracciato, che non ha subito modifiche. Tale modifica ha comportato altresì la riduzione della superficie fotovoltaica interessata. Il suddetto progetto è conforme alla STMG di cui al codice 339681927, di cui all’accettazione del 26/01/2023 da parte di E-Distribuzione, a seguito del quale con nota prot. n. 39712 del 30/05/2023 il **Servizio 1** di questo Dipartimento Ambiente ha provveduto alla pubblicazione del nuovo avviso al pubblico ai sensi dell’art. 27-bis, comma 5 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.;
- ✓ nota prot. n. 25941 del 24/03/2023 (prot. DRA n. 20932 del 27/03/2023) con la quale l’**Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Ragusa** ha riconfermato il contenuto della nota prot. n. 35175 del 20/03/2022, con la quale si comunica che i siti interessati dagli interventi progettuali non ricadono nelle aree sottoposte a vincolo idrogeologico ai sensi del R.D. n. 3267/1923;
- ✓ in sede di Conferenza di Servizi il rappresentante dell’**ASP di Ragusa** ha rilasciato “parere favorevole” a condizione che i campi elettromagnetici emessi dall’impianto rientrino nei limiti del

D.Lgs. n. 08/07/2003, e fatte salve le norme di igiene e sicurezza sul lavoro; il rappresentante del **Comune di Santa Croce Camerina** ha preso atto della documentazione inerente il presente procedimento ed in particolare delle modifiche comunicate circa la potenza nominale d'impianto ed in merito al tracciato interessato con la cabina Enel fa presente che è necessario valutare di poter apportare più alloggiamenti in un'unica infrastruttura per evitare interferenze con altri sottoservizi ed evitare continui interruzioni e problemi alla viabilità, pertanto si riserva di esprimere parere di competenza;

- *seconda* Conferenza di Servizi, tenutasi in **04 luglio 2023**, di cui al relativo verbale di pari data, notificato dal Servizio di questo Dipartimento dell'Ambiente con nota prot. n. 51436 del 05/07/2023, nel corso della quale sono stati resi i seguenti ulteriori pareri/nulla osta/autorizzazioni:
 - ✓ nota prot. n. 10922 del 04/04/2023 (prot. DRA n. 24107 del 05/04/2023) con la quale il **Servizio 3 del Dipartimento Regionale dell'Energia** ha comunicato la procedibilità dell'istanza ai sensi dell'art. 12 comma 3 del D.Lgs. n. 387/2003 e ss.mm.ii.;
 - ✓ nota prot. n. 0017612 del 04/04/2023 (prot. DRA n. 24215 del 05/04/2023) con la quale **ARPA Sicilia**, ha comunicato che la U.O.C. Agenti Fisici dell'Agenzia ha prodotto il parere endoprocedimentale prot. n. 42199 del 10/08/2022 con il quale si valuta la compatibilità del progetto in ordine alle fasce di rispetto ed alle D.P.A., rinviando al Comune competente per Legge la valutazione dell'impatto acustico; relativamente al Piano di Monitoraggio Ambientale si chiede di eseguire una revisione del PMA ai fini dell'approvazione da parte della scrivente Agenzia, per le materie di competenza;
 - ✓ nota prot. n. mimit.AOO_COM.REGISTRO UFFICIALE.U.0083527 del 26/04/2023 (prot. DRA n. 31543 del 04/05/2023) con la quale il **Ministero delle Imprese e del Made in Italy** ha rilasciato il nulla osta alla costruzione delle opere in progetto;
 - ✓ nota prot. n. 72595 del 23/05/2023 (prot. DRA n. 40985 del 05/06/2023) con la quale l'**Ufficio del Genio Civile di Ragusa** ha espresso parere favorevole di fattibilità delle opere ai sensi del D.M. 17/01/2018;
 - ✓ nota prot. n. 12928 del 25/05/2023 (prot. DRA n. 41220 del 05/06/2023) con la quale l'**Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia** ha rilasciato l'autorizzazione Idraulica Unica ai sensi del R.D. n. 523/1904 e delle norme di attuazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico, con le modalità di cui al Decreto del Segretario Generale n. 187 del 23/06/2022;
 - ✓ nota prot. n. 11099 del 30/05/2023 (prot. DRA n. 39345 del 30/05/2023) con la quale il **Libero Consorzio Comunale di Ragusa** ha espresso "parere favorevole" con condizioni per quanto di competenza e relativamente alla procedura di Valutazione di Impatto Ambientale;
 - ✓ nota prot. n. 34928 del 03/07/2023 (prot. DRA n. 50672 del 04/07/2023) con la quale **ARPA Sicilia** ha esaminato il documento aggiornato ed approva il Progetto di Monitoraggio Ambientale (RS06PMC0001S3 – Piano di monitoraggio ambientale – Rev. Giugno 2023") ai fini del rilascio del Provvedimento di Compatibilità Ambientale;
 - ✓ nota prot. n. 73845 del 08/06/2023 (prot. DRA n. 42591 del 08/06/2023) con la quale la Società **ENAC S.p.A.** ha comunicato che al fine dell'ottenimento del parere-nulla osta, è necessario che venga attivata la procedura sul sito dell'Ente alla sezione "Ostacoli e pericoli alla navigazione aerea", accertando preliminarmente, tramite un tecnico abilitato, se vi siano le condizioni per l'avvio dell'iter valutativo;
 - ✓ nota prot. n. 230704 del 03/07/2023 con la quale il **Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di**

Ragusa ha comunicato che l'attività di impianto fotovoltaico non rientra fra le attività soggette alle norme di Prevenzione Incendi elencate nel D.P.R. n. 151 del 01.08.2011, salvo nei casi in cui l'attività è inserita in locali o ambienti già soggetti ai controlli di prevenzione incendi; si fa presente che i componenti dell'impianto che potrebbero comunque costituire attività soggetta ai controlli di prevenzione incendi secondo l'allegato I del citato DPR sono i seguenti:

- • gruppo di trasformazione, qualora presenti le seguenti caratteristiche: macchina elettrica fissa con presenza di liquidi isolanti combustibili in quantitativi superiori 1 mc (attività 48.1.B);

in tale circostanza, al fine di esprimere il parere di competenza, il titolare dell'attività o chi per esso dovrà presentare a questo Comando l'istanza ai sensi dell'art. 4 del D.P.R. 151/2011 con allegata la documentazione prevista dal D.M. 07/08/2012; con la presente inoltre si corregge il refuso relativo alla precedente comunicazione prot. n. 5680 del 25/05/2022 che riportava un errato codice di procedura

- ✓ in sede di Conferenza di Servizi il rappresentante del **Comune di Santa Croce Camerina** ha rappresentato la necessità che sia valutata l'opportunità di creare un'unica infrastruttura per l'alloggiamento dei cavi di collegamento tra l'impianto e la cabina primaria, tale soluzione dovrà essere condivisa tra il Libero Consorzio Comunale di Ragusa, E-distribuzione e l'Autorità di Bacino. Situazione analoga riguarda il ponte che attraversa il torrente San Giovanni nel tratto della SP 37 ex SP 110. Pertanto, in via preliminare esprime "parere favorevole", fermo restando l'accettazione da parte del Proponente del 3% massimo di opere compensative sulla potenza nominale; il rappresentante dell'**Ufficio del Genio Civile di Ragusa** ha confermato il parere reso con nota prot. n. 72595 del 23/05/2023 con la quale ha espresso parere favorevole di fattibilità geomorfologica al progetto in esame ed ha espresso "parere favorevole" sulle linee elettriche ai sensi del R.D. 1775/1933, fermo restando che la relativa relazione istruttoria verrà trasmessa al Dipartimento Regionale; il **tecnico della ditta** in riferimento alla recente nota prot. n. 230704 del 03/07/2023 con la quale il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Ragusa, ribadisce quanto dichiarato in sede di prima Conferenza di Servizi del 04/04/2023, ovvero "che non ci saranno attività rientranti fra le attività soggette alle norme di Prevenzione Incendi elencate nel D.P.R. 151 del 01/08/2011". Inoltre in riferimento alla nota prot. n. 73845 del 08/06/2023 di ENAC la Società ha dichiarato di avere provveduto ad effettuare la verifica sul Portale in data 15/03/2023 prot. DRA n. 18077 inoltrata tramite pec del 14/03/2023 ad ENAC per l'esclusione dall'iter valutativo del suddetto Ente;

In riferimento all'odierna Conferenza di Servizi pervengono le seguenti note e/o pareri:

- nota del 22/09/2023 (prot. DRA 70588 del 25/09/2023) con la quale il **Proponente** ha sollecitato la CTS ad emettere quanto prima possibile il Parere Istruttorio Conclusivo;
- in data **04 ottobre 2023** la **Commissione Tecnica Specialistica** ha emanato il P.I.C. n. 550/2023 con il quale si esprime parere favorevole di Valutazione Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D. Lgs 152/2006 alla *costruzione e l'esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaico della potenza nominale pari a 9,98 MW ed una potenza d'immissione pari a 7,65 MW da realizzarsi nel comune di Santa Croce Camerina (RG)*;
- **D.A. n. 398/GAB del 22/11/2023**, notificato con nota prot. DRA n. 85703 del 24/11/2023, con il quale questo **Assessorato del Territorio e dell'Ambiente** ha espresso *giudizio positivo con condizioni di compatibilità ambientale (VIA)*, ai sensi dell'art. 25 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., relativamente al "*Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto a tecnologia fotovoltaica avente potenza fotovoltaica ed in immissione pari a 7.650 kW, denominato MAGMA01, sito nel Comune di Santa Croce Camerina (RG) in Contrada Spinazza: Foglio 18 Particelle 100-101-102-104-105-132-133-134-135*";
- nota del 12/12/2023 (prot. DRA n. 89847 del 12/12/2023) con la quale il **Proponente** ha inoltrato al Servizio 3 del Dipartimento Regionale dell'Energia la documentazione necessaria per il rilascio

- dell'Autorizzazione unica ai sensi del D.Lgs. n. 387/2003: RS06ADD0069A0- Contratto terreno registrato e trascritto; RS06ADD0070A0- Dichiarazione antimafia; RS06ADD0001S1-Dichiarazione sostitutiva e certificato camerale; RS06ADD0071A0-Dichiarazione disponibilità terreni; RS06ADD0072A0-Tassa concessione governativa; RS06ADD0073A0-Patto di integrità AU;
- nota del 08/01/2024 (prot. DRA n. 5725 del 29/01/2024) con la quale il **Proponente** ha comunicato a E-distribuzione che i lavori di realizzazione dell'impianto di produzione di energia elettrica non sono iniziati nei termini previsti dall'art. 31.1. Delibera ARG/elt n. 125/10, a causa della mancata conclusione del procedimento autorizzativo: Procedimento Autorizzativo Unico Regionale;
 - nota prot. DRA n. 7526 del 06/02/2024 con la quale il **Proponente** ha caricato al Portale Ambientale il **D.R.S. n. 186 del 05/02/2024** con cui il Dipartimento Regionale dell'Energia ha autorizzato la Società Voltalia Italia S.r.L., ai sensi dell'art. 12, comma 3 del D.Lgs. 29/12/2003 n. 387 e s.m.i., a realizzare ed esercire un impianto fotovoltaico denominato "Magma01" della potenza di 7,65 MWp e delle relative opere ed infrastrutture connesse, da realizzare nel comune di S. Croce Camerina (RG), contrada Spinazza, al catasto Foglio 18 particelle 100, 102, 104, 105, 132, 133, 134 e 135 - Foglio 17 particella 269;
 - nota prot. n. 2434 del 06/02/2024 (prot. DRA n. 7603 del 06/02/2024) con la quale il **Sindaco del Comune di Santa Croce Camerina**, in riferimento alla procedura in oggetto indica e agli elaborati inerenti la realizzazione dell'impianto fotovoltaico in questione. Visto l'allegato 2 al DM 10/09/2010, che stabilisce i "criteri per l'eventuale fissazione di misure compensative", nello specifico al comma 2, lettera h) il quale dispone che "....le eventuali misure di compensazione ambientale e territoriale definite nel rispetto dei criteri di cui alle lettere precedenti non può comunque essere superiore al 3 per cento dei proventi, comprensivi degli incentivi vigenti, derivanti dalla valorizzazione dell'energia elettrica prodotta annualmente dall'impianto". Comunica di esprimere parere Favorevole previa accettazione piena e incondizionata, da parte della Società proponente, della realizzazione di opere di carattere ambientale e/o territoriale, a favore del proprio Comune, che consentono di compensare l'enorme impatto con il territorio in relazione alla dimensione e all'ubicazione dell'impianto, nonché al cumulo che lo stesso determina con gli altri impianti fotovoltaici presenti nel territorio camarinense, attuando di fatto una concentrazione di infrastrutture di rilevante impatto. L'importo per la realizzazione di tali misure ed interventi, dovrà essere pari al 3% (tre per cento) dei proventi, comprensivi degli incentivi vigenti, derivanti dalla valorizzazione dell'energia elettrica prodotta dall'Impianto, e in relazione alla potenza nominale e al previsto periodo di vita dell'impianto. Pertanto sarà inviata apposita proposta con indicazione delle opere compensative, in linea con quanto già richiesto in sede precedenti Conferenze dei Servizi per altri impianti fotovoltaici nel rispetto di quanto previsto dalle "Linee Guida per l'Autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili". Le misure di compensazione dovranno essere: - oggetto di apposita Convenzione indicante le opere da realizzare e i relativi importi oltre IVA; - garantite da apposita fideiussione; - essere eseguite contestualmente alla realizzazione degli impianti in questione. Infine il Comune di Santa Croce Camerina ribadisce che sia valutata con la società E-distribuzione spa e il Libero Consorzio Comunale di Ragusa, che venga creata un'unica infrastruttura per l'alloggiamento dei cavi di collegamento con la cabina primaria, tra gli impianti fotovoltaici già autorizzati e quelli in fase di autorizzazione, tale da ottimizzare gli scavi e ridurre continui problemi viabilistici a Santa Croce Camerina.;

Prende la parola la Dott. **Brioschi** la quale conferma che la Società accetta la richiesta presentata dal Comune di Santa Croce Camerina e conferma l'impegno a realizzare opere di carattere ambientale e territoriale, pari al 3% (tre per cento) dei proventi del progetto.

L'Arch. **Occhipinti** prende atto di quanto comunicato dalla Dott. Brioschi e di quanto rappresentato dal Sindaco di Santa Croce Camerina, agli atti della presente Conferenza di Servizi.

Per tutto quanto sopra rappresentato, l'**Arch. Polizzi** acquisito in data odierna il D.R.S. n. 186 del 05/02/2024 con cui il Dipartimento Regionale dell'Energia ha autorizzato la Società Voltalia Italia S.r.L., ai sensi dell'art. 12, comma 3 del D.lgs. 29/12/2003 n. 387 e s.m.i., a realizzare ed esercire un impianto fotovoltaico denominato "Magma01" della potenza di 7,65 MWp e delle relative opere ed infrastrutture connesse, da realizzare nel comune di S. Croce Camerina (RG), contrada Spinazza, al catasto Foglio 18 particelle 100, 102, 104, 105, 132, 133, 134 e 135 - Foglio 17 particella 269 e preso atto, dal sito unico della Regione Siciliana, che lo stesso è stato pubblicato in data odierna 06 febbraio 2024, in ottemperanza agli obblighi di pubblicazione di cui all'art. 98 della legge regionale 9/2015, passa quindi al riepilogo dei titoli abilitativi per la realizzazione e l'esercizio del progetto, rilasciati nel corso della Conferenza di Servizi, ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs. n. 152/2006, consistenti in:

- provvedimento prot. n. 20220068194 del 31/08/2022 (prot. DRA n. 24421 del 05/04/2023) della **Soprintendenza per i BB.CC.AA. di Ragusa** di autorizzazione paesaggistica, ai sensi del D.Lgs. n. 42/2004, "*visto il parere endoprocedimentale della Sezione per i Beni Archeologici del 27/08/2022 che approva progetto con condizioni*";
- nota prot. n. 72595 del 23/05/2023 (prot. DRA n. 40985 del 05/06/2023) con la quale l'**Ufficio del Genio Civile di Ragusa** ha espresso parere favorevole di fattibilità delle opere ai sensi del D.M. 17/01/2018;
- nota prot. n. 12928 del 25/05/2023 (prot. DRA n. 41220 del 05/06/2023) con la quale l'**Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia** ha rilasciato l'Autorizzazione Idraulica Unica ai sensi del R.D. n. 523/1904 e delle norme di attuazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico, con le modalità di cui al Decreto del Segretario Generale n. 187 del 23/06/2022;
- **D.A. n. 398/GAB del 22/11/2023**, notificato con nota prot. DRA n. 85703 del 24/11/2023, con il quale questo **Assessorato del Territorio e dell'Ambiente** ha espresso *giudizio positivo con condizioni di compatibilità ambientale (VIA)*, ai sensi dell'art. 25 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., relativamente al "*Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto a tecnologia fotovoltaica avente potenza fotovoltaica ed in immissione pari a 7.650 kW, denominato MAGMA01, sito nel Comune di Santa Croce Camerina (RG) in Contrada Spinazza: Foglio 18 Particelle 100-101-102-104-105-132-133-134-135*";
- **D.R.S. n. 186 del 05/02/2024** con il quale il **Dipartimento Regionale dell'Energia** ha autorizzato la Società Voltalia Italia S.r.L., ai sensi dell'art. 12, comma 3 del D.lgs. 29/12/2003 n. 387 e s.m.i., a realizzare ed esercire un impianto fotovoltaico denominato "Magma01" della potenza di 7,65 MWp e delle relative opere ed infrastrutture connesse, da realizzare nel comune di S. Croce Camerina (RG), contrada Spinazza, al catasto Foglio 18 particelle 100, 102, 104, 105, 132, 133, 134 e 135 - Foglio 17 particella 269.

L'**Arch. Polizzi**, sulla base dei suddetti titoli abilitativi attestanti la *posizione motivata favorevole e unitaria* espresse dagli Enti/Amministrazioni partecipanti alla Conferenza di Servizi prevista dal comma 7 dell'art. 27-bis del D.Lgs. 152/2006, tramite i rispettivi rappresentanti, la **conclusione favorevole della Conferenza di Servizi**, ai sensi e per gli effetti dell'art. 19 comma 6 della legge regionale n. 7/2019 e ss.mm.ii. (art. 14-ter comma 7 della legge n. 241/1990 e ss.mm.ii.), il cui verbale verrà adottato dall'Autorità Unica Ambientale ai fini del rilascio del P.A.U.R. ex art. 27-bis del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. per il progetto in argomento.

Si ritiene acquisito l'assenso senza condizioni delle Amministrazioni il cui rappresentante non abbia partecipato alla Conferenza di Servizi ovvero, pur partecipandovi, non abbia espresso ai sensi del comma 7 dell'art. 14-ter della legge n. 241/1990 e ss.mm.ii. la propria posizione, ovvero abbia espresso un dissenso non motivato o riferito a questioni che non costituiscono oggetto della Conferenza.

Ai fini del rilascio del PAUR, si chiede alla Società Voltalia Italia SRL di trasmettere:

- copia dell'avvenuto versamento della Tassa di Concessione Governativa Regionale, prevista dal D.P.R. n. 641 del 26/10/1972 nonché dall'art. 6 della Legge Regionale n. 24/1993 secondo le modalità indicate dall'Assessorato al Bilancio – Dipartimento Finanze e Credito con la nota prot. 4572 del 01/03/2022;
- la dichiarazione “di non avere rapporti di coniugio...” ai sensi del punto 4.12 del “Piano triennale per la prevenzione della corruzione e per la trasparenza - Aggiornamento 2022-2024, in applicazione dell'art. 1 comma 9 lettera e) della legge n. 190/2012 e ss.mm.ii., da rendere ai sensi del D.P.R. 445/2000;
- la dichiarazione da parte dei professionisti incaricati, ai sensi dell'art. 36 della L.R. 1 del 22/02/2019, di avere ricevuto da parte della Società Proponente il pagamento delle competenze dovute per la redazione del progetto e studi correlati.

Non si richiedono le informazioni antimafia di cui al D.Lgs. n. 159/2011 in quanto richieste dal Dipartimento Regionale dell'Energia prot. n. PR_MIUTG_Ingresso_0117667_20230412 del 12/04/2023, del Sistema di rilascio automatizzato delle certificazioni antimafia (SI.Ce.Ant.) attraverso consultazione della Banca dati nazionale unica della documentazione antimafia, previa immissione dei dati forniti dalla Società con apposita dichiarazione, ai sensi dell'art. 99 comma 2-bis del Codice antimafia, così come riportato nell'Autorizzazione Unica ex art. 12 co. 3 del D.Lgs. n. 387/2003, giusto D.R.S. n. 186 del 05/02/2024 con la considerazione che *“il termine di trenta giorni previsto dall'art. 92, comma 2, del suddetto Codice, è spirato in data 12/05/2024 e, pertanto, il provvedimento di autorizzazione, in mancanza di ulteriori elementi ostativi, deve essere adottato salvo revoca del medesimo nonché dell'A.U. in caso di successiva eventuale acquisizione di informazione antimafia interdittiva da parte del Prefetto”*.

L'Arch. **Polizzi** chiede ai singoli partecipanti di dichiarare la loro approvazione del presente verbale, il quale verrà trasmesso via PEC a tutti i soggetti competenti, nonché pubblicato unitamente alla documentazione afferente al procedimento nella Sezione Pubblica del Portale Regionale Valutazioni Ambientali (rif. <https://si-vvi.regione.sicilia.it/viavas> - Codice Procedura **1885**). Avendo acquisito l'approvazione dei presenti del contenuto del verbale, **alle ore 12:30** non avendo nient'altro da discutere si chiude il collegamento video.

Il Presidente
(Antonio Polizzi)



Il Funzionario Direttivo

(Tiziana La Rosa)



Il Funzionario Direttivo

(Renato De Luca)





Data Avviso 31/08/2022

Oggetto: 6) Autorizzazione paesaggistica

AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA

| | |
|--------------------|---|
| Descrizione | Impianto fotovoltaico di potenza pari a 9,98 MW con cavidotto MT e cabina di sezionamento |
| Ubicazione | nd, Spinazza |
| Istanza n. | 16692 |
| Protocollo | 20220062237 |

Al Committente Amministratore Delegato
c/o il suo delegato Alessandra Brioschi
al Sindaco / S.U.E. del Comune di Santa Croce Camerina

Con riferimento all'istanza in oggetto

- visto il Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio (D.L.vo n. 42 del 22.01.2004 e ss.mm.ii.);
esaminata la documentazione allegata all'istanza;

Visto il parere endoprocedimentale dell'U.O.03 Sezione per i Beni Archeologici di questa Soprintendenza del 27/08/2022;

Questa Soprintendenza, ai fini della tutela per quanto di stretta competenza, rilascia l'autorizzazione e APPROVA l'accluso progetto che restituisce munito del "visto" di competenza, alle seguenti condizioni:

a) Parere paesaggistico: 1) sul lotto oggetto di intervento, venga realizzata una schermatura con alberi ad alto fusto (carrubo o ulivo), di almeno 5 anni, di varietà autoctone debitamente certificate, a quinconce e con sesto 5x5, completa di impianto d'irrigazione idoneo a garantire all'attecchimento e il mantenimento degli alberi piantumati; 2) dovranno essere presentate le certificazioni degli alberi piantati; tutte le porzioni di suolo non coperte dai pannelli fotovoltaici ed i corridoi di servizio dovranno essere coltivati con leguminose; 3) per i primi cinque anni la ditta avrà l'obbligo di produrre adeguata documentazione fotografica, con planimetria riportante i coni ottici, idonea a dimostrare l'attecchimento degli alberi e la coltivazione delle leguminose; 4) dovranno essere mantenuti eventuali alberi esistenti, è fatto divieto di movimentare terra vegetale e dovranno essere mantenuti i livelli originari del terreno e il mantenimento dei muri a secco.

b) Parere archeologico: ai soli fini della tutela archeologica, visti gli esiti della relazione di Verifica dell'Interesse Archeologico predisposta dalla società proponente; esaminata nel dettaglio la cartografia e la relazione di cui alla VPIA; visto che le indagini finora condotte, stando ai riscontri ottenuti dalle ricerche bibliografiche e d'archivio e dalle indagini ricognitive sul campo, hanno appurato che nei siti di progetto ed in particolare nelle UU.RR. destinate alla realizzazione dell'impianto che il Rischio Archeologico Relativo è per lo più Basso; considerato che non si può escludere la presenza di emergenze archeologiche, posto che le aree di progetto non sono distanti da aree di interesse archeologico ai sensi dell'art. 142, lett. "m" del D.Lgs 42/2004, nell'interesse della piena attuazione del progetto, nonché ai sensi dell'art. 25 del D. Lgs. n. 50/2016, la società proponente, dovrà predisporre a sua cura la costante sorveglianza archeologica su tutte le opere di escavazione relative allo stesso, cavidotto compreso dove esso esorbita dalle strade comunali e/o provinciali. Atteso che il coordinamento di tutte le attività progettuali che afferiscono alla tutela archeologica e quindi alla sorveglianza di cui sopra si attestano agli archeologi di questa Soprintendenza, la società proponente ai fini degli stessi, dovrà individuare, a suo carico, un archeologo qualificato come al citato art. 25 del D.L.vo 50/2016, di comprovata esperienza ed iscritto negli elenchi del Ministero della Cultura che dovrà costantemente esperire in cantiere la sorveglianza archeologica di cui sopra, che dovrà



372fff97-0349-452b-b015-01515f9f5aef



immediatamente avvertire questa Soprintendenza di eventuali ritrovamenti archeologici e che , entro 30 giorni dalla conclusione dei lavori, dovrà produrre alla U.O. 03: Sezione per i beni archeologici, bibliografici e archivistici ampia e dettagliata relazione su quanto svolto e provvedere alla conservazione e alla consegna di eventuali reperti archeologici rinvenuti in corso d'opera in appositi contenitori corredati da scheda di cassetta. Per quanto sopra , la società proponente, con congruo anticipo (almeno quindici giorni prima), rispetto alla data d'inizio dei lavori, comunicare, per iscritto, a questa Soprintendenza ed in particolare alla U.O. 03: Sezione per i beni archeologici, bibliografici e archivistici, il nominativo con il relativo curriculum dell'archeologo a quanto sopra delegato che dovrà mettersi in contatto con gli archeologi della predetta Sezione ai fini della predisposizione della sorveglianza archeologica ivi prescritta. Nel caso in cui durante i lavori dovessero rinvenirsi strutture o manufatti di interesse archeologico, la cui tutela risultasse incompatibile con le opere da realizzare, fermo restando gli obblighi di cui all'art. 90 del D.lgs 42/04, dalla cui osservanza discendono le sanzioni di cui agli art. 161 e 175 del D.Lgs 42/2004, questa Soprintendenza si riserva di richiedere una variante al progetto. Approvato da Saverio Scerra in data 27/08/22 9.04.

Viene di seguito riportato l'elenco dei documenti allegati all'istanza ed acquisiti dal sistema informatico "Paesaggistica" della Regione Siciliana.

- A01 - RS06EPD0002A0_signed.pdf
SHA256: 9e971c47c63e161f467bc463736ec91a09a73d47a27a11ee5a5b19c4dc9d5be2
- A01 - RS06EPD0003A0_signed.pdf
SHA256: f2fc991a5239daa64eed838946d40218d7947bd68929936cce1a08f6fc8b112e
- A01 - RS06EPD0004A0_signed.pdf
SHA256: a7f34ba00cb752d36ca46c27141b8cb7ece2f50d7a1eaca7716c71bfd60a1cf3
- A01 - RS06EPD0005A0_signed.pdf
SHA256: 5a5211fc8b1a28c9d9d34b5f9525f4e68c1c1bd758eba79f900f9c8e2e8ec3e1
- A01 - RS06EPD0006A0_signed.pdf
SHA256: 44480ed0a20e6ac2e78589e88cd2cff3be5ed53b643332928815e10483bd02a3
- A01 - RS06EPD0007A0_signed.pdf
SHA256: 8147338634af113279d3340f9c64fadae949c86fd15a84938af7ea72b8f7761b
- A01 - RS06EPD0008A0_signed.pdf
SHA256: c5acb0024de883abccc987a49aa8e31f951c4b7bdc587dec4f66ec20a1e681e9
- A01 - RS06EPD0009S1_signed.pdf
SHA256: e48e6da82e5ecb30dc6a686700a382e0edb67758d89fa099bd90a4a117f542ad
- A01 - RS06EPD0009A0_signed.pdf
SHA256: 15f3473eef0695b66926eeebcfa32d48b27d141e1f5abb87ce1fbdf06d0a81ac
- A01 - RS06EPD0010A0_signed.pdf
SHA256: 7c52f0cc83eda12bacad0094d84064806a5a85de9985222ec79b0672db57593d
- A01 - RS06EPD0011A0_signed.pdf
SHA256: f81f2f4706d537e3460417fed532cfafe5cd0601c79c89728994fba4f02c46a
- A01 - RS06EPD0012A0_signed.pdf
SHA256: c0564dfb53b09f410904daeebf756d5c415d3734a6e7096a30c87ea9a3045721
- A01 - RS06EPD0013A0_signed.pdf
SHA256: 490488afd2e8cac7d8addaacd86adeebddf9ac0ac1e7f94ae0c30677527546bd
- A01 - RS06EPD0014A0_signed.pdf
SHA256: 406ba8f678a58923c7556c1809e02d500c85f0a7f417607ffe07e78bd68170a



372fff97-0349-452b-b015-01515f9f5aef



- A01 - RS06EPD0015S1_signed.pdf
SHA256: 4eb1055fb9300ad09d1ee6314be436953f822a008a2efc0519baea65b40a1775
- A01 - RS06EPD0016A0_signed.pdf
SHA256: a87e7bd9c96881477227b31c3dd6dba282076e0030e44f16ac449d5ff3307af4
- A01 - RS06EPD0017S1_signed.pdf
SHA256: d659b626fa01058f09981826ecc1f481fdb043f1c6a773487af061dff56285c8
- A01 - RS06EPD0018S1_signed.pdf
SHA256: 6e945922114a25c7eb266a0fb6f0165ac2908a0fe02cd9c08c6ca38847bcbfd9
- A01 - RS06EPD0019A0_signed.pdf
SHA256: 1f8d9748a685cb9777a9ccd16ad97dcd3e33fb5a942eb22a074f70c9ad77c91
- A01 - RS06EPD0020A0_signed.pdf
SHA256: b2f8c92634e4060f10f8cbf03b18077dff64c632b39856d9ecc17e71d982055e
- A01 - RS06EPD0021A0_signed.pdf
SHA256: 934c1720aefc558b7c11028c0baefd113cdf47e9621f74dfb1b1aec943a64b44
- A01 - RS06EPD0022A0_signed.pdf
SHA256: 23fa18bd3fb3238f6638eff9e94c2a3e99d20559d879e793aa4e98dd30a88b8c
- A01 - RS06EPD0023A0_signed.pdf
SHA256: 62951b68e1226b8d1245d9d5c9805decd2d52944d29c4bbff2e8dec6844a758c
- A01 - RS06EPD0024A0_signed.pdf
SHA256: 12004f8f63a94b2f4b1485b4d670c80242b0c947d372d4d0037ebe7e4f76184f
- A01 - RS06EPD0025A0_signed.pdf
SHA256: bb04823710d3e1258752d566e6d8eef63f990ddbe51604a55640f4f19396329d
- A01 - RS06EPD0026A0-signed.pdf
SHA256: 05027cfc430a7533aef02c8a21f96ad7f6e23228ae000f3ab33d2eef575564ab
- A02 - RS06EPD0027A0_signed.pdf
SHA256: f59c770a27b813d9de5e91be680a06c3fd20b95edb34911fa672160bf5a06a16
- A02 - RS06EPD0028A0_signed.pdf
SHA256: 986b9e6d6b0f8b832cbf1389880a4ee20936893f61c5cff06c6def8403e7aaec
- A02 - RS06EPD0029A0_signed.pdf
SHA256: d2faf817c1d35d61b8ea1876811dff4864369e3ce8b64fa20d3086a500d60d7e
- A02 - RS06EPD0030A0_signed.pdf
SHA256: d92ef7128a1a4b57b67a019d714a23304d1f17f61fcb95492160d801170fbc37
- A02 - RS06EPD0031A0_signed.pdf
SHA256: 6f6ef81f62323f2a25bb113486287fdddab58ebae2378a211ea84d589ada9cc0
- A02 - RS06EPD0032A0_signed.pdf
SHA256: 7dc26843279b0b45c71b582f408408787ebcbd6f0966509c1e5a7690809b9723
- A02 - RS06EPD0033A0_signed.pdf
SHA256: 7b44ffa50cba99f53f23eb440655c69241d4aa79cc62fb6facd5f5e57281228f
- A02 - RS06EPD0034A0_signed.pdf
SHA256: 36cf7a718fba62119bd9825d902f7dbb120672033e60882287c2cef44d2331c8



372fff97-0349-452b-b015-01515f9f5aef



- A02 - RS06EPD0035A0_signed.pdf
SHA256: 9c54f50f7851180b17a9d6ff02f1dad5bfceea95966eb765f2aed97f2531f44a
- A02 - RS06EPD0036A0_signed.pdf
SHA256: ac0ae1d160184cb0f06310210627edafaa5d38e807e150274ce7643d6d1b9a78
- A02 - RS06EPD0037A0_signed.pdf
SHA256: 0d122c0b7127e3f59aeca999a2805295b81cbc59137c99db448f34ef2d55e9a
- A02 - RS06EPD0038A0_signed.pdf
SHA256: f324f8d6e377b7d4ca393b4e29f410310b8afc24302cd16f52da33cf199a9591
- A02 - RS06EPD0039S1_signed.pdf
SHA256: 9bef0fac32b265a5b7a4d8f3278ab87d9d783194c0c1fad78d523ce24896fd1a
- A02 - RS06EPD0040A0_signed.pdf
SHA256: 95fc937b456a6bc26bfa5a085b767cc240e2e2ac4aa6cbd94e1b4206a0bc19e
- A03 - RS06REL0001S1_signed.pdf
SHA256: 0011b9f43680f4146b0e2b71ae3700a5dec4a21cddb87706fba7b4e62155463f
- A11 - RS06REL0005A0_signed.pdf
SHA256: 176736b10eadd9fc4def64f654c81ca37b0393f15b80c2ff00cf7c758f4d99
- A05 - RS06REL0003A0-signed.pdf.p7m
SHA256: c4803742b18eda9382fb51420ce858f797fe90985256df1411c26ed644bdc2b6
- A22 - RS06REL0003A0-signed.pdf.p7m
SHA256: c4803742b18eda9382fb51420ce858f797fe90985256df1411c26ed644bdc2b6
- A09 - RS06EPD0001A0_signed.pdf
SHA256: 85258af6263f0f9384847f244acb93abb71a8bc2b5a1d232ebdf2e26efa47077
- A10 - RS06EPD0029A0_signed.pdf
SHA256: d2faf817c1d35d61b8ea1876811dff4864369e3ce8b64fa20d3086a500d60d7e
- A10 - RS06REL0004A0_signed.pdf
SHA256: f12ca3012cfb624c4094216699d02e1a5d4865a2d6a4f35ce63274ae7a3d20a3
- A12 - RS06ADD0002A0.pdf
SHA256: 9269dc13f93b03f5cad28ad99e74fa54d80deb78452e9aad24ca59e3cee67e8
- A98 - RS06ADD0008A0_signed.pdf
SHA256: 132dedfa317d2f292688710185cfb5788c9e8ff5925431a2de654d6fc0cfaac6
- A98 - RS000BB0009A0-signed.pdf
SHA256: 795eba025ce973ee3885f74bec43eabec94001856a8229b7fb086b56a9489788
- A98 - RS06ADD0005A0-signed.pdf
SHA256: 5d30c3e3b48e572011c6dbdbb4ec9e8db3f196e7b453d9f7b00355374f36d4c7
- A98 - Lettera conferimento incarico drone -signed.pdf
SHA256: f325a040b01032d8f3f4a2da486738a772900835d5d8a6b8bc0482386b95fd78
- A98 - Lettera conferimento incarico Arc (1).pdf
SHA256: 082d19e2fb88e844078c8e26537a74e57707ce90133ff67f322d62b42692b5f9
- A99 - Richiesta proroga integrazioni soprintendenza_Prot. N. 20220049283-signed.pdf
SHA256: f9a6c09191948aa0e35b8e539128326e02b57b1a677f4ccdb522a8798d50bf74



372fff97-0349-452b-b015-01515f9f5aef



- A98 - RS06ADD0022A0.p7m
SHA256: c9cb1c1895ed8755dca7801d3c4cbd95c527c49353299e8ecac34bca4ff4da45
- A98 - RS06ADD0023A0.p7m
SHA256: 3c59f984a8d2686fd80bdf124c742b3e2ba23350f3b385d31fdd17ff6cde49e
- A98 - RS06ADD0024A0-signed.pdf
SHA256: cf7f82790733040dfc1b75f532a898e3758e2448654eaf2aaec3649230554924
- A98 - RS06ADD0025A0-signed.pdf
SHA256: b8ac85992eb7c93c2ad0aa9e6d9727b7b37712870b39b5fe552eb09fd0c61421
- A98 - RS06ADD0026A0-signed.pdf
SHA256: b55a21de9678d5ed6f47dfb95bbdf4600392b117fee0f54a1c5df51a491da462
- A98 - RS06ADD0027A0-signed.pdf
SHA256: 12a5eb7345c6785bccb6240463d988fadbeb4fe10dc535acbb79301dd8012162
- A98 - RS06ADD0028A0-signed.pdf
SHA256: 8597243cd7beddec71d1335eef806efe71f9923f83911f992930e6f02e571cce
- A98 - RS06ADD0029A0-signed.pdf
SHA256: fb200dbe4ee66c883c361a38448a5e0116f2198fc2463215361f398749b92cc0
- A99 - RS06EPD0041A0-signed.pdf
SHA256: 0c89de1eb2287b5311cbd82fe724fe76047a4442b41f52157e22e6b0ee0e02f1
- A99 - RS06IST0003A0-signed.pdf
SHA256: d726a97b696476d30a4695c5b91744693467817ea01513645d8371a64f02a079
- A99 - RS06IST0004A0-signed.pdf
SHA256: 8fa764c2734adffc4ce594c16ef9bd5acc84eb6cb6c61df24be3ff2bf8f62c36
- A99 - RS06REL0013A0-signed.pdf
SHA256: 4c1fb0a97b35e6816813729f0c407cec23b6c2e67a3619f67c57ce23efd78f77
- A99 - RS06REL0014A0-signed.pdf
SHA256: b7a2ec185a5a62e7cb0fcc5a0687137f8b12c3f06e223e5dcadde6a2c4c8391f

La presente autorizzazione:

- costituisce atto autonomo e presupposto rispetto al permesso di costruire o agli altri titoli legittimanti l'intervento, e pertanto sarà cura di codesto Comune valutare la compatibilità dell'opera sotto il profilo urbanistico-edilizio;

- ha la validità temporale di anni cinque.

Ogni progetto di variante a quello approvato con il presente provvedimento dovrà essere sottoposto a nuova autorizzazione della scrivente prima della esecuzione, anche parziale, delle opere; in caso contrario le stesse saranno considerate abusive.



372fff97-0349-452b-b015-01515f9f5aef



Contro il presente provvedimento è ammesso ricorso gerarchico all'Assessorato Regionale dei Beni Culturali ed Ambientali e dell'Identità Siciliana entro trenta giorni dall'acquisita conoscenza, o al Tribunale Amministrativo Regionale entro sessanta giorni.

L'eventuale ricorso gerarchico, debitamente sottoscritto e regolarizzato in bollo, dovrà riportare le generalità del ricorrente, comprensive di indirizzo di posta elettronica certificata, cui effettuare comunicazioni e notifiche relative al procedimento.

Il soprintendente

Firmato digitalmente

Nel rispetto di quanto prescritto dalla L. 241/1990 e ss. mm. ii. e della L.R. 7/2019, si comunica che, per il presente procedimento amministrativo,

- le Unità Operative che si occupano di provvedimenti autorizzativi in materia di Beni Culturali nelle Soprintendenze dell'Isola, ognuna per le proprie competenze, rappresentano l'unità organizzativa responsabile del procedimento sotto il profilo tecnico-scientifico e di ogni atto procedimentale interlocutorio;

- responsabile dell'adozione del provvedimento finale è il Soprintendente;

- ai fini dell'eventuale richiesta di esercizio dei poteri sostitutivi, il responsabile della correttezza e della celerità è il Dirigente Generale del Dipartimento Beni Culturali e dell'Identità Siciliana.

Responsabile della piattaforma telematica è il Dott. Mario Parlavecchio (mparlavecchio@regione.sicilia.it).

Il titolare del trattamento, definito dall'articolo 4, n. 7 del GDPR - Regolamento generale sulla protezione dei dati (UE/2016/679), è il Dipartimento Beni Culturali e dell'Identità Siciliana.

Responsabili del trattamento, definito all'articolo 4, n.8 del GDPR - Regolamento generale sulla protezione dei dati (UE/2016/679), sono le Soprintendenze di Agrigento, Caltanissetta, Catania, Enna, Messina, Palermo, Ragusa, Siracusa, Trapani, e la Soprintendenza del Mare.




372fff97-0349-452b-b015-01515f9f5aef

Firmato
digitalmente da

Alessandra
Brioschi

Dipartimento Terr. e Amb. prot. 40985 del 05/06/2023


 Regione Siciliana
 Assessorato Regionale delle Infrastrutture
 e della Mobilità
 Dipartimento Regionale Tecnico
 Ufficio Regionale del Genio Civile
 Servizio di Ragusa

Allegato C

Prot. n. 0072595 del 23 MAG 2023

OGGETTO: RG10_IF1885 (Cod. Procedura 1885) - Pratica 897 L.E. - Ditta Voltalia Italia s.r.l. - "Progetto per la costruzione ed esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaico denominato "Magma 1" della potenza nominale e di immissione pari a 7650 kW da realizzarsi nel Comune di Santa Croce Camerina (RG) in contrada Spinazza, nei terreni censiti al C.T al foglio di mappa 18 particelle nn. 100-102-104-105-132-133-134-135" - Procedura di Valutazione d'Impatto Ambientale (V.I.A.) nell'ambito del Provvedimento autorizzatorio unico regionale (P.A.U.R.) ai sensi dell'art. 27-bis del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. - Parere del Genio Civile Fattibilità del progetto ai sensi del D.M. 17/01/2018 cap.6 punti 12 e 12.1 - Note DRT prot. n. 112363 del 09/07/21 e prot. n. 103963 del 19/07/22

Regione Siciliana
 Assessorato territorio ed Ambiente
 Dipartimento dell'Ambiente
 Servizio 1 "Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali"
dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it

Ditta Voltalia Italia s.r.l.
voltaliaitalia@pec.it

In relazione al progetto e al procedimento in oggetto Codesto ufficio ha proceduto all'istruttoria e alla verifica dei documenti caricati dalla Ditta Proponente sul Portale valutazioni ambientali della Regione Siciliana (cod. rif. 1885 raggiungibile al seguente link):

https://svi.regione.sicilia.it/viavas/index.php/it/component/fabrik/list/28?integrazioni__id_integrazioni_raw=1885&limitstart28=0&resetfilters=1

Premesso quanto segue:

1. Con comunicazione nota prot. 20049 del 22/03/23 il Servizio 1 "Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali" del Dipartimento Regionale dell'Ambiente ha notificato l'indizione e convocazione della prima Conferenza per il giorno 04/04/2023 in modalità simultanea e sincrona e per via telematica relativa alla procedura in oggetto.

2. Tenuto conto del documento presente sul portale delle valutazioni ambientali della Regione Siciliana (cod. rif. 1885) raggiungibili al link: https://svi.regione.sicilia.it/viavas/index.php/it/component/fabrik/list/54?lista_integrazioni__id_procedura_raw=1885&limitstart54=0&resetfilters=1 denominato "Avviso al Pubblico del progetto revisionato" contenente le caratteristiche del progetto revisionato a seguito delle prescrizioni contenute nel Parere Istruttorio Intermedio della CTS n. 145/2022 del 22/07/2022.

3. A seguito di interlocuzioni con codesto ufficio, in data 16/05/2023 con prot. n. 68777, è prevenuta, tramite pec, da parte dei progettisti per conto del Proponente del progetto, una nota documentale e degli allegati di progetto ad integrazione degli studi e delle previsioni delle opere idrauliche necessarie a garantire il principio dell'invarianza idraulica.

Visti i contenuti dei pareri finora espressi;

Preso atto dei contenuti dell'ultima elaborazione progettuale di cui ai precedenti punti 2 e 3 e dei contenuti dell'intero progetto, **questo ufficio** esprime

parere favorevole

di fattibilità ai sensi del D.M. 17/01/2018 (art. 6 par. 12 - fattibilità di opere su grandi aree) al progetto in argomento nell'ambito della Procedura di VIA.

Si evidenzia che:

l'autorizzazione del progetto esecutivo ai sensi degli Artt. 17 e 18 della Legge 64/74 (ovvero degli Artt. 93 e 94 D.P.R. 380/2001 e artt. 1 e 65 della L.R.16/2016), che integra il presente provvedimento sulla VIA ai fini del PAUR, potrà avvenire con le modalità di cui al D.D.G. n. 8/2020 del DRT (allegato A), accedendo alla piattaforma telematica "Sismica Sicilia": inserendo il progetto in esame integrato con quanto di seguito in elenco:

A.1. una copia del presente provvedimento, che dovrà trovare evidenza immediata per avere in piattaforma sismica un rapporto biunivoco, evidente all'istruttore, tra il progetto esecutivo e il progetto oggetto del presente parere

A.2. le previsioni della relazione idrologico-idraulica, che garantiscono il rispetto del principio dell'invarianza idraulica e recepite nel progetto sia nella parte descrittiva che in specifiche e dedicate tavole progettuali, devono essere oggetto di progettazione esecutiva che contempli comparti di cattura del trasporto solido prima dello sversamento nella struttura di laminazione e la possibilità di svuotamento di quest'ultimo (preferibilmente per gravità) entro le 48 ore successive all'evento meteorico critico, e devono prevedere il piano di manutenzione delle opere da realizzare, incluso quello dei sistemi vegetati utilizzati per la laminazione e l'infiltrazione delle acque di scorrimento

A.3. tutte le verifiche e gli elaborati necessari a configurare il progetto come "esecutivo" ai sensi del D.M. 17/01/2018, comprendendo nel progetto anche i manufatti in terra e le verifiche idrauliche (progettazione geotecnica: cap. 6 dell'NTC) relative alle opere di regimazione e dello smaltimento controllato delle acque di ruscellamento superficiale

Inoltre:

B. Gli interventi per la gestione controllata delle acque meteoriche e quelli compresi in una fascia di 10 m dalle sponde dovranno essere preventivamente autorizzati dall'Autorità di Bacino attraverso l'Autorizzazione Idraulica Unica – con provvedimento rilasciato ai sensi del R.D. n.

523/1904 e delle norme di attuazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico e del Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni e con le modalità di cui ai Decreti del Segretario Generale n. 55 del 07/08/2019, n. 68 del 12/09/2019 e n. 118 del 11/11/2019;

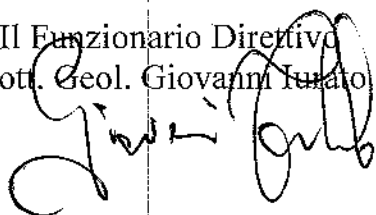
C. Nessuna richiesta di indennizzo potrà essere rivendicata dalla ditta nel caso di allagamenti e processi geomorfologici che creino danni ai manufatti di progetto;

D. La ditta dovrà fornire garanzie che eventuali disfunzioni del sistema idrologico-idraulico i fini dell'invarianza idraulica venga riparato ed eventualmente integrato, laddove la realtà dell'esercizio testimonierà condizioni anomale e fenomeni non previsti in questa fase progettuale;

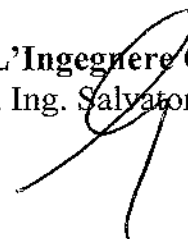
Le procedure di cui ai precedenti punti A.1, A.2 e A.3, B, C, e D, costituiscono adempimenti, garanzie e prescrizioni necessari per dare compiutezza e valore sostanziale e formale ai titoli abilitativi riguardanti la L. 64/74 (ovvero degli Artt. 93 e 94 D.P.R. 380/2001 e artt. 1 e 65 della L.R.16/2016) e i relativi decreti attuativi di competenza di questo Ufficio ai fini del PAUR.

Sono fatti salvi i diritti di terzi e le eventuali ulteriori limitazioni e prescrizioni conferiti da altri soggetti competenti, frutto dell'applicazione più cautelativa del quadro normativo di prevenzione del rischio idrogeologico declinato nell'ambito della procedura di V.I.A.

Il Funzionario Direttivo
Dott. Geol. Giovanni Iurato



L'Ingegnere Capo
Dott. Ing. Salvatore Caruso





Allegato D

Imposta di bollo di € 16,00 assolta in modo virtuale mediante annullamento della marca id. n. 01220426891662 del 05/04/2023, come da dichiarazione rilasciata in data 15/05/2023

Protocollo n. 12928 del 25/05/2023

Voltalia Italia s.r.l.
voltaliaitalia@pec.it

Dipartimento Regionale dell' Ambiente
Servizio 1 "Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali"
dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it

e p. c. Comune di Santa Croce Camerina
protocollo@pec.comune.santa-croce-camerina.rg.it

On. Presidente della Regione Siciliana
presidente@certmail.regione.sicilia.it

Responsabile Unico per la pubblicazione sul sito
dell' Autorità di Bacino
Sede

OGGETTO: AUTORIZZAZIONE IDRAULICA UNICA

Provvedimento rilasciato ai sensi del R.D. n. 523/1904 e delle norme di attuazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico, con le modalità di cui al Decreto del Segretario Generale n. 187 del 23/06/2022.

*****AIU a favore della Voltalia Italia s.r.l. – Lavori nel Comune di Santa Croce Camerina (RG)*****

- **Lavori:** Costruzione ed esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica della potenza nominale pari a 9.980,00 kWp ed una potenza di immissione pari a 7.650kW da realizzarsi nel Comune di Santa Croce Camerina (RG) in contrada Spinazza.
PAUR 1885 – RG_010_IF01885
- **Richiedente:** Voltalia Italia s.r.l – Sede legale: Viale Monte Nero 32, 20135 Milano – cod. fisc. / partita IVA 05983740969.

**IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO 6
DELL'AUTORITÀ DI BACINO DEL DISTRETTO IDROGRAFICO DELLA SICILIA**

VISTO il "Testo Unico delle disposizioni di legge intorno alle opere idrauliche delle diverse categorie" di cui al R.D. 25/07/1904 n. 523 e in particolare il Capo IV "Degli argini ed altre opere che riguardano il regime delle acque pubbliche" e il Capo VII "Polizia delle acque pubbliche";

VISTA la L. 05/01/1994 n. 37 "Norme per la tutela ambientale delle aree demaniali dei fiumi, dei torrenti, dei laghi e delle altre acque pubbliche";

VISTE le norme di attuazione del "Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico" della Regione Siciliana, approvate con Decreto del Presidente della Regione 6 maggio 2021;

VISTE le norme di attuazione del "Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni" della Regione Siciliana approvato con Deliberazione della Giunta Regionale n. 274 del 25/07/2018 e con D.P.C.M. 07/03/2019;

VISTE le “*Linee Guida per l’espletamento dell’attività di Polizia Idraulica*” predisposte da questo Ufficio, apprezzate dalla Giunta Regionale con deliberazione n. 446 del 22/10/2020 e adottate dalla Conferenza Istituzionale Permanente di questa Autorità di Bacino con deliberazione n. 18 del 02/12/2020;

VISTO il Decreto del Segretario Generale di questa Autorità di Bacino n. 71 del 29/03/2022 con il quale sono state approvate le “*Direttive tecniche per la verifica di compatibilità idraulica di ponti e attraversamenti*” redatte ai sensi dell’art. 7 delle Norme di attuazione del vigente PGRA;

VISTO il Decreto del Segretario Generale di questa Autorità di Bacino n. 187 del 23/06/2022 con il quale è stato approvato il documento che disciplina l’Autorizzazione Idraulica Unica istituita da questa Autorità;

VISTA la disposizione del Segretario Generale di questa Autorità prot.n. 11357 del 28/06/2022 in materia di adozione degli atti resi all’esterno, con la quale, a far data dal 28/06/2022 sono delegati i Dirigenti dei servizi territoriali di Palermo, Agrigento, Messina e Catania all’adozione degli atti afferenti alle proprie competenze, incluso le Autorizzazioni Idrauliche Uniche, di cui al DSG n.187 del 23/06/2022;

VISTA la nota del Servizio 1/D.R.A, prot. n. 20049 del 22/03/2023, assunta al protocollo di questa Autorità di Bacino al n. 6935 del 23/03/2023, con la quale viene indetta per il 04/04/2023 la prima Conferenza dei Servizi per il rilascio del P.A.U.R. ex art. 27-bis del D.lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.; nella stessa nota viene comunicato che la relativa documentazione è consultabile sul sito del Dipartimento Ambiente – Aree Tematiche – VIA VAS “Portale Valutazioni Ambientali VIA – VAS” al link: <https://si-vvi.regione.sicilia.it>;

VISTA la nota prot. n. 7885/AdB del 31/03/2023 con la quale viene chiesto alla società proponente di formalizzare l’istanza di Autorizzazione Idraulica Unica (AIU) integrata con documentazione pertinente agli aspetti di competenza della scrivente Autorità;

VISTA la nota del Servizio 1/D.R.A, prot. n. 26806 del 14/04/2023, assunta al protocollo di questa Autorità di Bacino al n. 9131 del 17/04/2023, con la quale viene trasmesso il verbale della C.d.S. del 04/04/2023 e convocata la seconda C.d.S. per il giorno 31/05/2023;

VISTA la nota assunta al protocollo di questa Autorità n. 11835 in data 15/04/2023, con la quale la società in oggetto generalizzata ha chiesto l’Autorizzazione Idraulica Unica per l’attraversamento del corso d’acqua denominato “Vallone San Giovanni” ad opera dell’elettrodotto in MT di connessione alla rete; in allegato la società proponente ha trasmesso la dichiarazione relativa alla regolarizzazione del pagamento dei bolli previsti e la documentazione prevista dai commi 1 e 2 dell’art. 36 della L.R. 22/02/2019 n. 1 (*Spettanze dovute ai professionisti per il rilascio di titoli abilitativi o autorizzativi*);

ESAMINATI i contenuti degli elaborati progettuali trasmessi;

CONSIDERATO che:

- l’impianto fotovoltaico dimensionato per una potenza nominale di 9,98 MWp in DC e potenza in immissione di 7,65MWp in AC, denominato MAG MARINA si estende in contrada Spinazza in territorio di Santa Croce Camerina, per una superficie complessiva di 13,80 Ha su un’area subpianeggiante, della quale circa 3,32Ha saranno occupati dai pannelli fotovoltaici, installati su tracker ad inseguimento monoassiale infissi al suolo con pali senza utilizzo di cls; l’energia prodotta sarà trasportata tramite un cavidotto interrato lungo le strade provinciali SP36, SP124, SP110 e SP60, di lunghezza complessiva di circa 4.350m, per il collegamento alla cabina di consegna alla rete elettrica di distribuzione di media tensione in corrente alternata nel territorio dello stesso Comune;
- per garantire il principio dell’invarianza idraulica, le acque meteoriche saranno disperse sul terreno per infiltrazione attraverso un sistema di drenaggio e smaltimento che prevede la realizzazione di un volume di invaso di compensazione pari a circa 3.000m³ mediante vasche di laminazione impermeabili con scarico tarato;
- nella realizzazione del cavidotto è previsto l’attraversamento mediante trivellazione orizzontale controllata (TOC) del corso d’acqua “Vallone San Giovanni”;

CONSIDERATO che con riferimento al R.D. 25/07/1904 n. 523 le opere e/o le attività sopra descritte necessitano di autorizzazione ai sensi degli articoli 93 e seguenti;

CONSIDERATO che per gli aspetti relativi al Piano Stralcio di Bacino per l’Assetto Idrogeologico il

tracciato dell'elettrodotto in progetto attraversa il *sito di attenzione idraulica*, censito nel PAI vigente con codice 081-S-7SC-E03, nella zona a est dell'abitato di Santa Croce Camerina, a causa delle piene del *Vallone San Giovanni*, pertanto secondo gli artt. 15.3, 26.3.f e 26.3.i delle Norme di Attuazione del P.A.I. gli interventi in progetto sono subordinati alla verifica di compatibilità prevista dall'art. 17 delle stesse norme;

CONSIDERATO che relativamente all'interferenza con il suddetto sito di attenzione idraulica censito nel PAI vigente, le opere risultano interrato e pertanto non modificano i parametri idraulici nelle aree di intervento, mantengono invariate le caratteristiche del contesto, le sezioni idrauliche e le arginature; sono disponibili pompe in cantiere per la rimozione di eventuali acque da allagamento e sono previste limitazioni sia nel caso di eventi meteorici di notevole entità che nel caso di eventi di pioggia improvvisi; per l'attraversamento del corso d'acqua è prevista una TOC eseguita ad una profondità di 2m al di sotto del piano di deflusso delle acque per garantire l'opera da fenomeni erosivi;

CONSIDERATO che i lavori di cui al progetto in esame interessano l'alveo del seguente corso d'acqua:

- *Vallone San Giovanni* che nei tratti interessati scorre su aree demaniali e risulta inserito al n. 32 dell'elenco dei corsi d'acqua pubblica della provincia di Ragusa e al n. 1432 dei corsi d'acqua transitati al Demanio della Regione Siciliana con D.P.R. 16/12/1970 n. 1503.

RILASCIA

a *Volitalia Italia s.r.l* in oggetto meglio specificato,

- **“nulla osta idraulico”** ai sensi degli artt. 93 e seguenti del R.D. n. 523/1904 sul progetto per la realizzazione delle opere (e/o attività) in premessa descritti;
- **“autorizzazione all'accesso all'alveo”** del *Vallone San Giovanni* **“e alla realizzazione degli interventi”** di cui al progetto di che trattasi;

Il presente provvedimento è rilasciato con le raccomandazioni e le prescrizioni di seguito riportate:

- le opere dovranno essere realizzate secondo quanto riportato negli elaborati progettuali trasmessi ed esaminati da questa Autorità di Bacino;
- nei tratti in corrispondenza del sito di attenzione idraulica, gli scavi siano effettuati per stadi successivi di avanzamento e colmati nel più breve tempo possibile;
- il dimensionamento delle opere per la regimazione delle acque meteoriche deve soddisfare i requisiti minimi dettati dalla direttiva AdB prot. 6834 11/10/2019 e al successivo DDG n.102 DRU/AdB del 23/6/2021, per quanto attiene il dimensionamento del volume minimo di invaso per la laminazione, che per le modalità di scarico;
- vengano programmati con cadenze adeguate, con oneri a carico della Società richiedente questa A.I.U. conformemente ai contenuti della Direttiva n. 5750 del 17/09/2019, gli interventi di pulizia e manutenzione del sistema di raccolta e smaltimento delle acque meteoriche;
- venga individuato il soggetto responsabile dell'attuazione della manutenzione programmata;
- i lavori devono essere realizzati durante il periodo di magra del corso d'acqua;
- dovrà essere garantito in permanenza il libero deflusso degli impluvi naturali, significando che nel corso dell'esecuzione dei lavori non dovranno in nessun modo essere interessati da depositi di materiale e/o attrezzature varie;
- vengano adottate in fase di cantiere le precauzioni e gli accorgimenti che garantiscano condizioni di sicurezza idraulica sui luoghi di lavoro a tutela della pubblica e privata incolumità;
- venga nominato un soggetto responsabile che disponga la sospensione dei lavori in caso di avvisi di allerta meteo-idrogeologico diramati dal Dipartimento Regionale di Protezione Civile o quando vengono dettate prescrizioni/avvisi dal bollettino meteorologico del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica Militare;
- questa Autorità si riserva la facoltà di ordinare modifiche all'opera autorizzata a cura e spese del soggetto autorizzato o anche di procedere alla revoca della presente autorizzazione nel caso in cui si rendesse necessario intervenire nel corso d'acqua in corrispondenza delle opere in argomento;
- la ditta esecutrice si dovrà fare carico di tutti i danni a persone e/o cose che la realizzazione delle opere in questione possa produrre in ordine ad aspetti di natura idrogeologica;
- l'Amministrazione Regionale deve essere sollevata da qualsiasi molestia, azione e/o danno che ad essa potessero derivare da parte di terzi in conseguenza del provvedimento in argomento.

Sono fatti salvi tutti gli altri pareri, visti, nulla osta o atti di assenso comunque denominati,

eventualmente necessari per la realizzazione delle opere in argomento e da rilasciarsi da parte di altre Amministrazioni.

Il progetto in esame prevede la realizzazione di opere che comportano l'utilizzo o l'occupazione stabile di aree demaniali come sopra evidenziato. Per tale motivo, l'inizio dei lavori di che trattasi è subordinato all'avvenuta presentazione dell'istanza di concessione per l'utilizzo delle aree demaniali interessate dal progetto, da inoltrare a questa Autorità di Bacino.

L'inizio dei lavori, del quale dovrà essere data preventiva comunicazione a questa Autorità di Bacino, dovrà avvenire entro novanta (90) giorni dalla data della presente Autorizzazione. Oltre tale termine l'inizio dei lavori dovrà essere accompagnato da dichiarazione di un tecnico abilitato all'esercizio della professione il quale dovrà verificare e attestare che non siano mutati il regime normativo e quello vincolistico. In ogni caso l'ultimazione dei lavori dovrà avvenire entro tre (3) anni dal loro inizio, decorsi i quali questa Autorizzazione Idraulica Unica perderà di efficacia e dovrà essere nuovamente richiesta.

Al termine dei lavori, entro trenta (30) giorni dalla loro ultimazione, dovrà essere trasmessa a questa Autorità di Bacino apposita comunicazione, accompagnata da una attestazione che le opere realizzate sono del tutto conformi a quelle oggetto della presente A.I.U. e da una planimetria con la georeferenziazione delle opere realizzate e/o delle attività eseguite.

Il presente provvedimento sarà pubblicato per esteso sul sito istituzionale dell'Autorità di Bacino, nella pagina "Aree tematiche" → "Siti tematici" → "Demanio Idrico Fluviale e Polizia Idraulica" → "Elenco Autorizzazione idraulica unica".

Avverso il presente provvedimento è possibile presentare ricorso al TAR entro 60 giorni dalla data di pubblicazione sul sito istituzionale di questa Autorità ovvero al Presidente della Regione entro 120 giorni dalla suddetta data.

Per gli aspetti strettamente legati al Testo Unico di cui al Regio Decreto 25/07/1904 n. 523 può altresì essere proposto ricorso giurisdizionale entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla data del presente provvedimento al Tribunale Superiore delle Acque Pubbliche, ai sensi del combinato disposto del Titolo IV (artt. 138-210) del Testo Unico di cui al R.D. 11/12/1933 n. 1775 e del D.Lgs. 02/07/2010 n. 104 e ss.mm.ii.

Il Funzionario Direttivo

Giuseppe Rago

"Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del d.lgs n.39/93"

Il Dirigente del Servizio 6

Carmelo Cali



Documento
firmato da:
CARMELO CALI'
25.05.2023 06:
57:09 UTC

REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA

ASSESSORATO del TERRITORIO e dell'AMBIENTE

DIPARTIMENTO dell'AMBIENTE

L'ASSESSORE

- VISTO** lo Statuto della Regione Siciliana;
- VISTO** la legge regionale 29/12/1962, n. 28 "Ordinamento del Governo e dell'Amministrazione centrale della Regione Siciliana" e ss.mm.ii.;
- VISTA** la legge regionale 10/04/1978, n. 2 "Nuove norme per l'ordinamento del Governo e dell'Amministrazione della Regione" e ss.mm.ii.;
- VISTO** il decreto del Presidente della Regione Siciliana n. 70 del 28/02/1979 "Approvazione del testo unico delle leggi sull'ordinamento del Governo e dell'Amministrazione della Regione Siciliana";
- VISTA** la legge regionale 03/12/2003, n. 20 e in particolare l'art. 11 recante misure urgenti per la funzionalità dell'Amministrazione della Regione Siciliana;
- VISTO** la legge regionale 16/12/2008, n. 19 "Norme per la riorganizzazione dei Dipartimenti Regionali Ordinamento del Governo e dell'Amministrazione della Regione" e ss.mm.ii.;
- VISTO** il Decreto Presidenziale n.777/Area 1/S.G. del 15 novembre 2022, di costituzione del Governo della Regione Siciliana, con il quale la Dott.ssa Elena Pagana è stata designata Assessore preposto all'Assessorato regionale del Territorio e dell'Ambiente;
- VISTO** il decreto del Presidente della Regione Siciliana n. 9 del 05/04/2022 recante l'emanazione del Regolamento di attuazione del Titolo II della legge regionale n. 19/2008 e ss.mm.ii., con il quale è stato approvato tra gli altri il nuovo funzionigramma del Dipartimento Regionale dell'Ambiente (nel seguito D.R.A.);
- VISTO** il D.D.G. n. 579 del 22/06/2022, con il quale è stato approvato il nuovo organigramma del D.R.A.;
- VISTO** il decreto del Presidente della Regione Siciliana n. 450 del 13/02/2023 con il quale, in esecuzione della deliberazione di Giunta Regionale n. 94 del 10/02/2023, è stato conferito l'incarico di Dirigente Generale del D.R.A. alla Dott.ssa Patrizia Valenti;
- VISTO** il D.D.G. n. 563 del 15/06/2022, con il quale è stato conferito l'incarico di Dirigente Responsabile del Servizio 1 D.R.A. al Dott. Antonio Patella;
- VISTA** la Direttiva 92/43/CEE del Consiglio del 21/05/1992, relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche;
- VISTA** la Direttiva 2009/147/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 30/11/2009; concernente la conservazione degli uccelli selvatici;
- VISTA** la Direttiva 2011/92/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 13/12/2011, come modificata dalla Direttiva 2014/52/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 16/04/2014, concernente la valutazione dell'impatto ambientale di determinati progetti pubblici e privati;
- VISTA** la Direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE;
- VISTA** la Direttiva 2018/2001/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 11/12/2011, concernente la promozione dell'energia da fonti rinnovabili;
- VISTA** la legge 22/04/1994, n. 146 "Disposizioni per l'adempimento di obblighi derivanti dall'appartenenza dell'Italia alle Comunità europee - legge comunitaria 1993";
- VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica 08/09/1997, n. 357 "Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli Habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatica" e ss.mm.ii.;
- VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica 12/03/2003, n. 120 recante modifiche ed integrazioni al suddetto D.P.R. 357/1997, n. 357;
- VISTO** il decreto legislativo 29/12/2003, n. 387 "Attuazione della Direttiva 2001/77/CE relativo alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità";
- VISTO** il decreto legislativo 22/01/2004, n. 42 "Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'art. 10 della legge 6/07/2002, n. 137" e ss.mm.ii.;

- VISTO** il decreto legislativo 03/04/2006, n. 152 “Norme in materia ambientale” (nel seguito D. Lgs. 152/2006) ed in particolare la parte seconda “Procedure per la Valutazione Ambientale Strategica (V.A.S.), per la Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.) e per l’Autorizzazione Integrata Ambientale (A.I.A.)” e ss.mm.ii.;
- VISTA** la legge regionale 03/05/2001, n. 6 e ss.mm.ii. e in particolare l’art. 91 “Norme sulla valutazione d’impatto ambientale”, con il quale, tra l’altro, l’Assessorato Regionale del Territorio e dell’Ambiente è stato individuato quale Autorità Competente in materia di valutazione di impatto ambientale di competenza regionale;
- VISTO** il decreto ministeriale 17/10/2007 recante criteri minimi uniformi per la definizione di misure di conservazione relative a Zone Speciale di Conservazione (ZSC) e a Zone di Protezione Speciale (ZPS), successivamente modificate dal D.M. 22 gennaio 2009;
- VISTO** il decreto 10/09/2010 del Ministero dello Sviluppo Economico, recante “Linee guida per l’autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili”;
- VISTO** il decreto legislativo 03/03/2011, n. 28, recante “Attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell’uso dell’energia da fonti rinnovabili”;
- VISTO** il decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 15/03/2012, recante “Definizione e quantificazione degli obiettivi regionali in materia di fonti rinnovabili e definizione delle modalità di gestione dei casi di mancato raggiungimento degli obiettivi da parte delle regioni e delle province autonome (c.d. Burden Sharing)”;
- VISTO** il decreto del Ministero dello Sviluppo Economico dell’11/05/2015, attuativo dell’articolo 40 comma 5 del D.Lgs. 28/2011, con il quale viene assegnato al Gestore Servizi Energetici (GSE) il compito del monitoraggio annuale degli obiettivi stabiliti con il decreto 15 marzo 2012;
- VISTA** la legge 22/05/2015, n. 68 “Disposizioni in materia di delitti contro l’ambiente”;
- VISTO** il decreto legislativo 16/06/2017, n. 104 recante “Attuazione della direttiva 2014/52/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 16/04/2014 che modifica la direttiva 2011/92/UE concernente la valutazione dell’impatto ambientale di determinati progetti pubblici e privati, ai sensi degli articoli 1 e 14 della legge 09/07/2015, n. 114, che ha introdotto al D.Lgs. 152/2006, l’articolo 27-bis riguardante il Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (nel seguito P.A.U.R.);
- VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica 13/01/2017, n. 120 “Regolamento recante la disciplina semplificata della gestione delle terre e rocce da scavo, ai sensi dell’art. 8 del decreto legge 12/09/2014, n. 133, convertito con modificazioni dalla legge 11/11/2014, n. 164;
- VISTO** il decreto legislativo 08/11/2021, n. 199 “Attuazione della direttiva (UE) 2018/2001 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell’11 dicembre 2018, sulla promozione dell’uso dell’energia da fonti rinnovabili”;
- VISTO** il decreto assessoriale A.R.T.A. 17/05/2006, n. 11142 “Criteri relativi ai progetti per la realizzazione di impianti per la produzione di energia mediante lo sfruttamento del sole”;
- VISTA** la deliberazione di Giunta Regionale n. 67 del 12 febbraio 2022 “Aggiornamento del Piano Energetico Ambientale Regionale Siciliano- P.E.A.R.S.”, con la quale è stato approvato l’aggiornamento del Piano Energetico Ambientale Regionale Siciliano – P.E.A.R.S. 2030, corredato di Rapporto Ambientale, Sintesi non tecnica e Dichiarazione di Sintesi, comprendente il programma di misure per il monitoraggio ambientale, in conformità alla nota prot. n. 9731/Gab del 10/12/2021 e relativi atti acclusi dell’Assessore regionale per l’energia e per i servizi di pubblica utilità;
- VISTO** il decreto del Presidente della Regione Siciliana 18/07/2012, n. 48 “Regolamento recante norme di attuazione dell’art. 105, comma 5 della legge regionale 12/05/2010, n. 11”;
- VISTA** la legge regionale del 12/08/2014, n. 21, ed in particolare l’articolo 68 comma 4 che stabilisce che i decreti assessoriali, contemporaneamente alla pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana, in forma di avviso, devono essere pubblicati per esteso nel sito internet della Regione Siciliana;
- VISTA** la deliberazione di Giunta Regionale n. 48 del 26/02/2015 “Competenze in materia di rilascio dei provvedimenti di valutazione ambientale strategica (VAS), di valutazione d’impatto ambientale (VIA) e di Valutazione di Incidenza Ambientale (VINCA)”, con la quale l’Assessorato Regionale del Territorio e dell’Ambiente è stato individuato quale Autorità Unica Ambientale, fatta eccezione per l’emanazione dei provvedimenti conclusivi relativi alle istruttorie di cui all’art. 1 comma 6 della l.r. n. 3/2013;
- VISTA** la nota prot. n. 12333 del 16/03/2015 del Dirigente Generale D.R.A., recante disposizioni operative in attuazione della deliberazione di Giunta Regionale n. 48 del 26/02/2015;
- VISTA** la legge regionale del 20/11/2015 n. 29 recante “Norme in materia di tutela delle aree caratterizzate da vulnerabilità ambientale e valenze ambientali e paesaggistiche”;
- VISTA** la legge regionale 22/02/2019, n. 1 ed in particolare l’art. 36 “Spettanze dovute ai professionisti per il rilascio di titoli abilitativi o autorizzativi”;

- VISTA** la nota protocollo n. 23797 del 09/04/2019 del Dirigente Generale del DRA con la quale sono state diramate le prime linee di indirizzo in materia di procedimento per il rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale di cui all'art. 27-bis del D. Lgs. 152/2006;
- VISTA** la legge regionale 21/05/2019, n. 7 "Disposizioni per i procedimenti amministrativi e la funzionalità dell'azione amministrativa" come modificata dall'art. 1 della L.R. 07/07/2020, n. 13;
- VISTO** il decreto assessoriale n. 295/Gab del 28/06/2019, con il quale è stata approvata la "Direttiva per la corretta applicazione delle procedure di valutazione ambientale dei progetti";
- VISTA** la legge regionale 07/05/2015, n. 9 e in particolare l'art. 91 "Norme in materia di autorizzazioni ambientali di competenza regionale", come integrato dall'art. 44 la legge regionale 17/03/2016, n. 3 e l'art. 98 "Norme in materia di trasparenza e di pubblicità dell'attività amministrativa";
- VISTA** la deliberazione della Giunta Regionale n. 189 del 21/07/2015 "Commissione Regionale per le Autorizzazioni Ambientali di cui all'art. 91 della legge regionale 7 maggio 2015, n. 9 - Criteri per la costituzione - approvazione", con la quale sono stati approvati i criteri per la costituzione della Commissione tecnica specialistica per il supporto allo svolgimento delle istruttorie per il rilascio di tutte le autorizzazioni ambientali di competenza regionale (nel seguito "C.T.S.") di cui all'art. 91 della l.r. n. 9/2015;
- VISTO** il decreto assessoriale n. 194/Gab del 31/05/2023 in vigore dal 01/08/2023 con il quale si è provveduto all'attualizzazione dell'organizzazione della CTS in precedenza regolamentata dal Decreto Assessoriale n. 265/Gab del 15/12/2021 oggi abrogato;
- VISTI** i provvedimenti di nomina e/o di revoca dei componenti della C.T.S., dati *in primis* dal decreto assessoriale n. 230/Gab del 27/05/2016 ed in ultimo dal decreto assessoriale n. 333/Gab del 02/10/2023;
- VISTO** il decreto assessoriale n. 36 del 14/02/2022, di adeguamento del quadro normativo regionale alle "Linee guida Nazionali sulla Valutazione di Incidenza" pubblicate nella G.U.R.I. n. 303 del 28 dicembre 2019, che ha, tra l'altro, abrogato il decreto assessoriale A.R.T.A. 30/03/2007 recante "Prime disposizioni d'urgenza relative alle modalità di svolgimento della valutazione di incidenza ai sensi dell'art. 5, comma 5, del D.P.R. 8 settembre 1997 n. 357 e ss.mm.ii." e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTO** il D.D.G. del 26/03/2020, n. 195 con il quale è stato approvato il Protocollo di Intesa ed il suo Allegato Tecnico, sottoscritto in data 06/02/2020 dal Direttore Generale di ARPA Sicilia e dal Dirigente Generale del D.R.A., finalizzato all'espletamento della Verifica di Ottemperanza delle condizioni ambientali contenute nei provvedimenti di Valutazione Ambientale di competenza regionale;
- VISTO** il decreto interassessoriale n. 234/Gab ARTA del 18/08/2020 tra l'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente e l'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità, con il quale questo Assessorato è stato individuato quale struttura regionale competente a presidiare le attività inerenti al rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.) ex art. 27-bis del D.lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. ed è stato altresì definito il pertinente iter procedurale;
- VISTO** l'Accordo Interdipartimentale D.I.D. n. 403 del 11/05/2022, tra il Dipartimento dell'Ambiente e il Dipartimento dell'Agricoltura, con il quale viene stabilito "l'iter procedurale da adottarsi con riferimento ai progetti sottoposti all'acquisizione del parere del Dipartimento dell'Agricoltura nell'ambito della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) e per i quali è previsto il procedimento finalizzato all'emissione del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR) disciplinato dall'art. 27 bis del D.Lgs. 152/2006";
- VISTA** la nota acquisita al prot. DRA n. 25068 del 11/04/2022, con la quale la Sig.ra Alessandra Brioschi nella qualità di Amministratore Delegato della Società Voltalia Italia S.r.L. (*nel seguito* Proponente) con sede legale in Viale Monte Nero, n. 32, 20135 Milano (MI) (C.F. e P.I 05983740969 e P.E.C. voltaliaitalia@pec.it) ha presentato istanza per l'attivazione della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D. Lgs. 152/2006, nell'ambito del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale, ai sensi dell'art. 27-bis del predetto D. Lgs. 152/2006, e di tutti i titoli abilitativi necessari per il "*Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto a tecnologia fotovoltaica avente potenza fotovoltaica ed in immissione pari a 7.650 kW, denominato MAGMA01, sito nel Comune di Santa Croce Camerina (RG) in Contrada Spinazza: Foglio 18 Particelle 100-101-102-104-105-132-133-134-135*";
- VISTA** la documentazione e gli elaborati progettuali trasmessi dal Proponente di cui all'elenco prodotto, e depositati nel Portale Ambientale (<https://si-vvi.regione.sicilia.it>) con n. id. da 83705 a 83784, con assegnazione Codice procedura 1885 - Classifica RG_010_IF_1885;
- VISTA** la documentazione probante l'avvenuto pagamento degli oneri istruttori, ai sensi dell'art. 91 della legge regionale 9/2015, per il provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006;
- VISTA** la nota prot. DRA n. 26299 del 14/04/2022 con la quale il Servizio I, esaminata la documentazione trasmessa, ha comunicato al Proponente, alla C.T.S. ed a tutti gli Enti e alle Amministrazioni potenzialmente interessati la procedibilità dell'istanza e l'avvenuta pubblicazione in pari data, sul portale ambientale SI-VVI di questo

Assessorato, dello studio d'Impatto Ambientale, della Sintesi non Tecnica, dell'Avviso al pubblico di cui all'art. 23 comma 1 lett. e) del D. Lgs. 152/2006 e della relativa documentazione progettuale allegata (Classifica RG_010_IF_1885 – Cod. Procedura 1885);

PRESO ATTO che nei termini previsti dall'art. 27-bis comma 4 del D. Lgs. 152/2006 non sono pervenute osservazioni e/o opposizioni da parte del pubblico o di Enti Pubblici;

VISTO il Parere Istruttorio Intermedio (P.I.I.) della C.T.S. n. 145/2022 approvato nella seduta plenaria del 22/07/2022;

VISTA la nota prot. DRA n. 56942 del 28/07/2022 con la quale il Servizio 1 DRA ha assegnato alla società giorni 30 al fine di poter riscontrare le richieste della CTS contenute nel P.I.I. n. 145/2022 del 22/07/2022;

VISTA la nota prot. DRA n. 58170 del 02/08/2022 con la quale la società Proponente ha richiesto una proroga di 180 giorni al fine di riscontrare le richieste di cui al superiore P.I.I. n. 145/2022;

VISTA la nota prot. DRA n. 58563 del 03/08/2022 con la quale il Servizio 1 DRA ha concesso alla società la proroga di 150 giorni al fine di poter riscontrare le richieste della CTS contenute nel P.I.I. n. 145/2022 del 22/07/2022;

VISTA la nota prot. DRA n. 6573 del 01/02/2023 con la quale la società Proponente ha riscontrato le richieste di cui al superiore P.I.I. n. 145/2022;

VISTO il verbale della *prima* Conferenza di Servizi svoltasi in data 04/04/2023 in modalità audio-video, notificato con la nota prot. n. 26806 del 14/04/2023 dal Servizio 1 DRA nel corso della quale il rappresentante dell'ASP di Ragusa ha rilasciato "parere favorevole" a condizione che i campi elettromagnetici emessi dall'impianto rientrino nei limiti del D.Lgs. n. 08/07/2003, e fatte salve le norme di igiene e sicurezza sul lavoro, e sono stati altresì richiamati i seguenti pareri, nulla osta acquisiti alla data della "CdS":

- nota prot. n. 155/DI.SIC/RU/PUZ/EAM 48306 del 28/04/2022 (prot. DRA n. 29391 del 18/02/2022) con la quale la Società SNAM Rete Gas ha comunicato che le opere da realizzare non interferiscono con impianti di proprietà della scrivente Società;
- nota prot. n. 279359 del 02/05/2022 (prot. DRA n. 31018 del 03/05/2022) con la quale la Società ANAS S.p.A. ha comunicato che le opere da realizzare non interferiscono con la viabilità statale di competenza della scrivente Società, pertanto non è tenuta ad esprimere alcun parere a riguardo;
- nota prot. n. 0005680 del 25/05/2022 (prot. DRA n. 38472 del 26/05/2022) con la quale il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Ragusa ha comunicato che l'impianto non è soggetto a norme prevenzione incendi di cui al D.P.R. 151/2011, salvo attività ricompresa nella suddetta norma;
- nota prot. n. 17402 del 27/05/2022 (prot. DRA n. 38975 del 27/05/2022) con la quale il Servizio X – Attività Tecniche e Risorse Minerarie del Dipartimento Regionale dell'Energia ha rilasciato il proprio nulla osta per quanto attiene ai soli aspetti minerari relativi ad attività di estrazione, ai sensi e per gli effetti degli art. 112 e 120 del R.D. 11.12.1933, n.1775;
- nota prot. n. 18360 del 07/06/2022 (prot. DRA n. 41791 del 07/06/2022) con la quale il Servizio 8 – U.R.I.G. del Dipartimento Regionale dell'Energia ha rilasciato il proprio nulla osta per quanto attiene ai soli aspetti minerari relativi ad attività di estrazione, ai sensi e per gli effetti degli art. 112 e 120 del R.D. 11.12.1933, n.1775, con la prescrizione di richiedere a Snam Rete Gas S.p.A. il preliminare nulla-osta ai lavori, in relazione all'eventuale presenza di metanodotti;
- nota prot. n. 51977 del 15/06/2022 (prot. DRA n. 44801 del 15/06/2022) con la quale il Dipartimento Regionale dello Sviluppo Rurale e Territoriale – Servizio 5 – U.O. 1 ha rilasciato il nulla osta alla realizzazione del progetto;
- nota prot. n. 20262 del 09/08/2022 (prot. DRA n. 60655 del 10/08/2022) con la quale il Comando Marittimo Sicilia per quanto di competenza e relativamente ai soli aspetti di natura demaniale, ha rilasciato nulla osta al progetto in esame;
- nota prot. n. 25941 del 24/03/2023 (prot. DRA n. 20932 del 27/03/2023) con la quale l'Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Ragusa ha riconfermato il contenuto della nota prot. n. 35175 del 20/03/2022, con la quale comunica che i siti interessati dagli interventi progettuali non ricadono nelle aree sottoposte a vincolo idrogeologico ai sensi del R.D. n. 3267/1923;
- autorizzazione paesaggistica prot. n. 20220068194 del 31/08/2022 (prot. DRA n. 24421 del 05/04/2023) rilasciata dalla Soprintendenza per i BB.CC.AA. di Ragusa, ai sensi del D.Lgs. n. 42/2004, visto il parere endoprocedimentale della Sezione per i Beni Archeologici del 27/08/2022 che approva progetto con condizioni;
- nulla osta prot. n. 1050 del 16/08/2022 (prot. DRA n. 24421 del 05/04/2023) rilasciato dalla Società R.F.I. S.p.A.;
- nota prot. n. 5680 del 25/05/2022 (prot. DRA n. 24421 del 05/04/2023) con la quale il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Ragusa ha comunicato che l'impianto non è soggetto a norme prevenzione incendi di cui al D.P.R. 151/2011, salvo attività ricompresa nella suddetta norma;

VISTO il verbale della seconda Conferenza di Servizi svoltasi in data 04/07/2023 in modalità audio-video, notificato con la nota prot. DRA n. 51436 del 05/07/2023 dal Servizio 1 nel corso della quale il rappresentante del Comune di Santa Croce Camerina (RG) ha espresso in via preliminare parere favorevole; il rappresentante dell'Ufficio del Genio Civile di Ragusa ha confermato il parere favorevole di fattibilità geomorfologica al progetto in esame reso con nota prot. n. 72595 del 23/05/2023 ed ha espresso parere favorevole sulle linee elettriche ai sensi del R.D. 1775/1933, fermo restando che la relativa relazione istruttoria verrà trasmessa al Dipartimento Regionale dell'Energia entro breve tempo; il tecnico della Ditta, in riferimento alla recente nota prot. n. 230704 del 03/07/2023 con la quale il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Ragusa, ha ribadito quanto dichiarato in sede di prima Conferenza di Servizi del 04/04/2023, ovvero *“che non ci saranno attività rientranti fra le attività soggette alle norme di Prevenzione Incendi elencate nel D.P.R. 151 del 01/08/2011”*, ed in riferimento alla nota prot. n. 73845 del 08/06/2023 di ENAC la Società dichiara di avere provveduto ad effettuare la verifica sul Portale in data 15/03/2023 prot. DRA n. 18077 inoltrata tramite pec del 14/03/2023 ad ENAC per l'esclusione dall'iter valutativo del suddetto Ente, e sono stati richiamati i seguenti pareri, nulla osta acquisiti/resi alla data della “Cds” e durante la stessa:

- nota prot. n. 10922 del 04/04/2023 (prot. DRA n. 24107 del 05/04/2023) con la quale il Servizio 3 del Dipartimento Regionale dell'Energia ha comunicato la procedibilità dell'istanza ai sensi dell'art. 12 comma 3 del D.Lgs. n. 387/2003 e ss.mm.ii.;
- nota prot. n. 0017612 del 04/04/2023 (prot. DRA n. 24215 del 05/04/2023) con la quale ARPA Sicilia, ha comunicato che la U.O.C. Agenti Fisici dell'Agenzia ha prodotto il parere endoprocedimentale prot. n. 42199 del 10.08.2022 con il quale si valuta la compatibilità del progetto in ordine alle fasce di rispetto ed alle D.P.A., rinviando al Comune competente per Legge la valutazione dell'impatto acustico; relativamente al Piano di Monitoraggio Ambientale si chiede di eseguire una revisione del PMA ai fini dell'approvazione da parte della scrivente Agenzia, per le materie di competenza;
- nota prot. n. mimit.AOO_COM.REGISTRO UFFICIALE.U.0083527 del 26-04-2023 (prot. DRA n. 31543 del 04/05/2023) con la quale il Ministero delle Imprese e del Made in Italy ha rilasciato il nulla osta alla costruzione delle opere in progetto;
- nota prot. n. 72595 del 23/05/2023 (prot. DRA n. 40985 del 05/06/2023) con la quale l'Ufficio del Genio Civile di Ragusa ha espresso parere favorevole di fattibilità delle opere ai sensi del D.M. 17/01/2018, confermato in sede di conferenza di servizi;
- nota prot. n. 12928 del 25/05/2023 (prot. DRA n. 41220 del 05/06/2023) con la quale Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia ha rilasciato l'autorizzazione Idraulica Unica ai sensi del R.D. n. 523/1904 e delle norme di attuazione del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico, con le modalità di cui al Decreto del Segretario Generale n. 187 del 23/06/2022;
- nota prot. n. 11099 del 30/05/2023 (prot. DRA n. 39345 del 30/05/2023) con la quale il Libero Consorzio Comunale di Ragusa ha espresso parere favorevole con condizioni per quanto di competenza e relativamente alla procedura di Valutazione di Impatto Ambientale;
- nota prot. n. 34928 del 03/07/2023 (prot. DRA n. 50672 del 04/07/2023) con la quale ARPA Sicilia ha esaminato il documento aggiornato ed approva il Progetto di Monitoraggio Ambientale (RS06PMC0001S3 – Piano di monitoraggio ambientale – Rev. Giugno 2023”) ai fini del rilascio del Provvedimento di Compatibilità Ambientale;
- nota prot. n. 73845 del 08/06/2023 (prot. DRA n. 42591 del 08/06/2023) con la quale la Società ENAC S.p.A. ha comunicato che al fine dell'ottenimento del parere-nulla osta, è necessario che venga attivata la procedura sul sito dell'Ente alla sezione “Ostacoli e pericoli alla navigazione aerea”, accertando preliminarmente, tramite un tecnico abilitato, se vi siano le condizioni per l'avvio dell'iter valutativo;
- nota prot. n. 230704 del 03/07/2023 con la quale il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Ragusa ha comunicato che l'attività di impianto fotovoltaico non rientra fra le attività soggette alle norme di Prevenzione Incendi elencate nel D.P.R. n. 151 del 01.08.2011, salvo nei casi in cui l'attività è inserita in locali o ambienti già soggetti ai controlli di prevenzione incendi; si fa presente che i componenti dell'impianto che potrebbero comunque costituire attività soggetta ai controlli di prevenzione incendi secondo l'allegato I del citato DPR sono i seguenti:
 - gruppo di trasformazione, qualora presenti le seguenti caratteristiche: macchina elettrica fissa con presenza di liquidi isolanti combustibili in quantitativi superiori 1 mc (attività 48.1.B);e in tale circostanza, al fine di esprimere il parere di competenza, il titolare dell'attività o chi per esso dovrà presentare a questo Comando l'istanza ai sensi dell'art. 4 del D.P.R. 151/2011 con allegata la documentazione prevista dal D.M. 07/08/2012; con la presente inoltre si corregge il refuso relativo alla precedente comunicazione prot. n. 5680 del 25/05/2022 che riportava un errato codice di procedura;

ACQUISITO il Parere istruttorio conclusivo (P.I.C.) n. 550/2023 rilasciato dalla C.T.S. nella seduta del 04/10/2023, trasmesso al Servizio 1 D.R.A. con nota prot. n. 75700 del 16/10/2023, con il quale è stato espresso parere favorevole riguardo alla compatibilità ambientale ai sensi dell'art. 23 del D. Lgs 152/2006 per il "Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto a tecnologia fotovoltaica avente potenza fotovoltaica ed in immissione pari a 7.650 kW, denominato MAGMA01, sito nel Comune di Santa Croce Camerina (RG) in Contrada Spinazza: Foglio 18 Particelle 100-101-102-104-105-132-133-134-135", a condizione che si ottemperi alle prescrizioni ambientali riportate nello stesso parere;

RITENUTO, sulla base di quanto esposto, di poter concludere con esito favorevole il procedimento di Valutazione d'Impatto Ambientale, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., per il "Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto a tecnologia fotovoltaica avente potenza fotovoltaica ed in immissione pari a 7.650 kW, denominato MAGMA01, sito nel Comune di Santa Croce Camerina (RG) in Contrada Spinazza: Foglio 18 Particelle 100-101-102-104-105-132-133-134-135", proposto dalla Società Voltalia Italia S.r.L. classifica RG_010_IF1885 codice procedura 1885, alle condizioni ambientali ivi contenute;

FATTI SALVI i vincoli e gli obblighi derivanti da ogni altra disposizione di legge e senza pregiudizio di eventuali diritti di terzi;

A TERMINE delle vigenti disposizioni;

DECRETA

Articolo 1

Si esprime **giudizio positivo di compatibilità ambientale (V.I.A.)** ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., relativamente al "Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto a tecnologia fotovoltaica avente potenza fotovoltaica ed in immissione pari a 7.650 kW, denominato MAGMA01, sito nel Comune di Santa Croce Camerina (RG) in Contrada Spinazza: Foglio 18 Particelle 100-101-102-104-105-132-133-134-135", proposto dalla Società **Voltalia Italia S.r.L.** (C.F. e P.I **05983740969** e P.E.C. **voltaliaitalia@pec.it**) classifica RG_010_IF1885, codice procedura 1885, a condizione che vengano ottemperate le seguenti prescrizioni ambientali:

| Condizione Ambientale | n. 1 |
|--|---|
| Macrofase | <i>Ante operam</i> |
| Fase | Progettazione esecutiva |
| Ambito di applicazione | Aspetti progettuali |
| Oggetto della prescrizione | <p>a) Dovrà essere trasmessa copia del progetto esecutivo rielaborato in funzione delle condizioni/prescrizioni ambientali impartite dal presente parere. Il progetto esecutivo dovrà inoltre contenere tutte le misure di mitigazione contenute nello Studio di Impatto Ambientale e nella documentazione di progetto ed integrativa esaminata non in contrasto con le seguenti prescrizioni.</p> <p>b) Si dovrà prevedere la realizzazione di un impianto agrovoltaiico con uno specifico piano aziendale di coltivazione compatibile con l'area rurale di intervento e le caratteristiche del paesaggio;</p> <p>c) Il progetto dovrà essere adeguato alle eventuali prescrizioni di tutti gli Enti intervenuti nel procedimento. In sede di ottemperanza a ciascuna fase dell'intervento, dovrà essere trasmessa all'Autorità Ambientale della Regione Siciliana idonea documentazione rilasciata dagli Enti coinvolti nella procedura PAUR attestante l'avvenuta ottemperanza alle condizioni dagli stessi formulate nei pareri di rispettiva competenza.</p> <p>d) In particolare, il Proponente dovrà adeguare il progetto alle prescrizioni/condizioni contenute nel parere espresso dalla Soprintendenza BB.CC.AA. di Ragusa prot. n. 20220068194 del 31/08/2022</p> <p>e) Il Proponente dovrà chiarire i dubbi sorti in merito:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ai dati ed ai rilievi posti in riferimento ad un impianto denominato MAGMA01; • alle zone non edificabili (<i>in corrispondenza del limite tra terreni di eterogenea struttura</i>) individuate dal PRG e ricadenti nell'area di intervento |
| Termine Avvio Verifica di Ottemperanza | In fase di progettazione esecutiva |
| Ente vigilante | Autorità Ambientale della Regione Siciliana |
| Ente coinvolto | |
| Condizione ambientale | n. 2 |

| | |
|--|--|
| Macrofase | <i>Ante Operam</i> |
| Fase | Progettazione esecutiva |
| Ambito di Applicazione | Mitigazioni Vegetazione-Fauna |
| Oggetto della prescrizione | <p>In sede di Progetto Esecutivo dovranno essere redatti gli elaborati di dettaglio (relazioni, grafici a scala non superiore al rapporto 1:2000 e stralci 1:500 oltre a computi e stime) per dare evidenza degli interventi di mitigazione, delle specie e delle tecniche utilizzate. Inoltre:</p> <ol style="list-style-type: none"> Relativamente alla fascia arborea perimetrale il Proponente dovrà presentare gli elaborati tecnici di dettaglio dai quali sia possibile evincere la modalità di impianto con l'indicazione planimetrica, a scala adeguata, della disposizione degli elementi arborei e arbustivi caratteristici della macchia mediterranea; Le fasce perimetrali dovranno avere un'ampiezza di almeno 10 metri e con un sesto di impianto tale da realizzare una fascia coprente; La fascia di mitigazione dovrà essere effettuata prima della messa in esercizio dei pannelli fotovoltaici; Dovranno essere previste e realizzate adeguate fasce tagliafuoco, a ridosso delle fasce arboree, al fine di evitare che gli alberi possano diventare un veicolo di propagazione di incendi dall'esterno verso l'area dell'impianto; Dovranno essere previsti, ogni 5 metri l'uno dall'altro, dei varchi creati nelle recinzioni della dimensione minima di 30x30 cm, a livello del terreno, per consentire il passaggio della piccola fauna; Le stradelle di servizio dovranno essere realizzate in terra battuta e/o stabilizzata. Dovrà inoltre essere ridotto e razionalizzato il sistema delle stradelle di servizio all'interno dell'impianto; È fatto divieto di alterare la naturale pendenza dei terreni e l'assetto idrogeologico dei suoli. Dovranno essere evitati spietramenti, e interventi di compattazione del suolo (ad esclusione delle stradelle di servizio); La recinzione prevista dovrà essere posizionata tra gli interventi a verde delle opere di mitigazione ed il parco fotovoltaico al fine di migliorare l'inserimento paesaggistico del progetto. La recinzione dovrà essere realizzata con una struttura leggera metallica in grigliato infissa al suolo. |
| Termine Avvio Verifica di Ottemperanza | Progettazione esecutiva |
| Ente vigilante | Autorità Ambientale della Regione Siciliana |
| Ente coinvolto | |
| Condizione ambientale | n. 3 |
| Macrofase | <i>Ante Operam</i> |
| Fase | Progettazione esecutiva |
| Ambito di Applicazione | Vegetazione |
| Oggetto della prescrizione | <p>Dovrà prevedersi la realizzazione di un impianto agrovoltaiico in cui:</p> <ol style="list-style-type: none"> Si dovrà prevedere esclusivamente l'uso di specie vegetali autoctone o storicizzate e/o colture legnose-agrarie, coerenti con il contesto pedoclimatico e paesaggistico dell'area. Nel caso di utilizzo di colture agrarie, queste dovranno essere alternate con specie vegetali caratteristiche della macchia mediterranea. In particolare, dovrà essere previsto l'uso di specie con dimensioni minime delle piante in vaso da cm 30-40 e/o minimo di anni 5 d'età. È fatto divieto utilizzare specie aventi carattere invasivo; Si dovrà prevedere esclusivamente l'uso di specie vegetali autoctone, o da vivai in possesso di licenza ai sensi dell'art 4 del Dlgs 386/03 rilasciata dal Comando Corpo Forestale della Regione Siciliana (avendo così certezza del germoplasma autoctono) ad eccezione delle specie erbacee coltivate per le quali è ammesso l'uso di sementi di origine commerciale di provenienza fuori situ; Tra le specie erbacee e arbustive facenti parte del progetto a verde si dovranno prevedere anche specie atte a fornire un'alta diversità entomologica, grazie alla presenza di fioriture dilazionate nell'arco dell'anno. Per la componente avifaunistica si dovrà prevedere la presenza di specie arboree e arbustive che possano offrire sia rifugio che fonti alimentari; Gli interventi a verde dovranno essere mantenuti in uno stato ottimale per tutto il periodo di vita dell'impianto; a tali fini, in sede di presentazione del progetto esecutivo, dovrà essere presentato un idoneo Piano di manutenzione. Le cure colturali dovranno essere effettuate fino al completo affrancamento della vegetazione e comunque ripetute con frequenze idonee per un periodo non inferiore ai cinque anni successivi all'ultimazione dei lavori; Dovrà essere previsto un piano colturale con specifica indicazione delle specie che verranno utilizzate, tecniche di impianto e cure colturali al fine di mantenere e migliorare il livello della fertilità dei suoli. Dovranno essere mantenuti in sito e non potranno essere espianati gli alberi esistenti |

| | |
|---|--|
| | all'interno dell'area di progetto. |
| Termine Avvio Verifica di Ottemperanza | Progettazione esecutiva |
| Ente vigilante | Autorità Ambientale della Regione Siciliana |
| Ente coinvolto | |
| Condizione ambientale | n. 4 |
| Macrofase | <i>Ante Operam</i> |
| Fase | Progettazione esecutiva |
| Ambito di Applicazione | Fauna/paesaggio |
| Oggetto della prescrizione | Compatibilmente con le esigenze di sicurezza dell'impianto l'illuminazione sul perimetro dell'impianto deve attivarsi solo in caso di necessità mediante sensori tarati per percepire movimenti di entità significativa (non devono accendersi al passaggio di mammiferi di piccola taglia). L'impianto deve essere realizzato con elementi rivolti verso il basso e nell'ottica del minor consumo di energia. |
| Termine Avvio Verifica di Ottemperanza | In fase di progettazione esecutiva |
| Ente vigilante | Autorità Ambientale della Regione Siciliana |
| Ente coinvolto | |
| Condizione ambientale | n. 5 |
| Macrofase | <i>Ante Operam</i> |
| Fase | Progettazione esecutiva |
| Ambito di Applicazione | Interventi di mitigazione Paesaggio-Patrimonio culturale |
| Oggetto della prescrizione | A tutela delle componenti e dei beni paesaggistici dell'area di progetto si dispone: a) il recupero del manufatto rurale delle aree di pertinenza prevedendo adeguate fasce di rispetto della profondità di ml 10 anche con impianti a verde, e che tali fasce presentino analoghe caratteristiche della fascia mitigativa a verde già proposta lungo il confine delle aree di impianto; b) Il mantenimento e tutela dei muretti a secco prevedendo fasce di rispetto della profondità di ml 5 anche con impianti a verde; c) prevedere un allineamento regolare del margine delle strutture dei pannelli senza che questi assumano l'aspetto di reliquati, seguendo le linee e le forme naturali delle aree e gli assetti culturali; d) Prevedere una fascia di rispetto di 5 metri dai cumuli di pietre eventualmente presenti nell'area di impianto o nell'intervento di mitigazione in progetto. |
| Termine Avvio Verifica di Ottemperanza | In fase di progettazione esecutiva |
| Ente vigilante | Autorità Ambientale della Regione Siciliana |
| Ente coinvolto | |
| Condizione Ambientale | n. 6 |
| Macrofase | <i>Ante Operam</i> |
| Fase | Progettazione esecutiva |
| Ambito di applicazione | Mitigazione – impatti cumulativi –vegetazione e fauna |
| Oggetto della prescrizione | Al fine di assicurare il mantenimento della biodiversità animale e vegetale e le connessioni ecologiche con l'eventuale rete naturale locale e l'incremento di possibili aree di rifugio sia ai fini riproduttivi che trofici, a vantaggio della fauna locale occorre prevedere fasce "cuscinetto" di profondità almeno pari a 10 ml tra l'impianto in progetto e l'impianto esistente al fine di mantenere la connettività ecologica dell'area. In detta fascia dovrà essere implementata la vegetazione arborea, arbustiva ed erbacea esistente. |
| Termine Avvio Verifica di Ottemperanza | In fase di progettazione esecutiva |
| Ente vigilante | Autorità Ambientale della Regione Siciliana |
| Ente coinvolto | |

| | |
|--|--|
| Condizione Ambientale | n.7 |
| Macrofase | <i>Ante Operam</i> |
| Fase | Progettazione esecutiva |
| Ambito di applicazione | Compensazioni ambientali |
| Oggetto della prescrizione | In merito alle opere di compensazione, dovrà essere trasmesso il piano degli interventi di compensazione ambientale che verrà concordato con il Comune di Santa Croce Camerina ai sensi del D.M. 10/09/2010 con allegato il cronoprogramma degli interventi. Gli interventi dovranno essere finalizzati al recupero o al miglioramento ambientale del contesto territoriale in oggetto. |
| Termine Avvio Verifica di Ottemperanza | In fase di progettazione esecutiva |
| Ente vigilante | Autorità Ambientale della Regione Siciliana |
| Ente coinvolto | |
| Condizione Ambientale | n. 8 |
| Macrofase | <i>Ante Operam</i> |
| Fase | Fase di progettazione esecutiva |
| Ambito di applicazione | Suolo/paesaggio |
| Oggetto della prescrizione | Tutti i manufatti (comprese Cabina Inverter/Trasformatori) che verranno realizzati nell'ambito dell'intervento ivi comprese eventuali strutture mobili: a) devono essere tinteggiati con colori adatti al contesto naturalistico dei luoghi; b) ove previsto in relazione alla tipologia di manufatto, dotati di impianto antincendio; c) ove destinati ad attività che possono determinare il rischio di sversamenti inquinanti, devono essere realizzati su un basamento impermeabilizzato al fine di prevenire ogni forma di riversamento di inquinanti sul terreno. |
| Termine Avvio Verifica di Ottemperanza | In fase di progettazione esecutiva |
| Ente vigilante | Autorità Ambientale della Regione Siciliana |
| Ente coinvolto | |
| Condizione Ambientale | n. 9 |
| Macrofase | <i>Ante operam</i> |
| Fase | Progettazione esecutiva |
| Ambito di applicazione | Suolo-Sottosuolo |
| Oggetto della prescrizione | Dovranno essere presentati in fase di progettazione esecutiva adeguati elaborati progettuali al fine di dimostrare che non viene alterata la morfologia dei luoghi e l'attuale pendenza dei terreni. Dovranno essere evitati gli interventi di compattazione del suolo (ad esclusione delle stradelle di servizio). |
| Termine Avvio Verifica di Ottemperanza | In fase di progettazione esecutiva |
| Ente vigilante | Autorità Ambientale della Regione Siciliana |
| Ente coinvolto | |
| Condizione Ambientale | n. 10 |
| Macrofase | <i>Ante operam</i> |
| Fase | Progettazione esecutiva |
| Ambito di applicazione | Suolo |
| Oggetto della prescrizione | In fase di progettazione esecutiva, dovranno essere indicati in maniera dettagliata tutte le misure di mitigazione che verranno attuate al fine di mantenere l'equilibrio idrogeologico e l'invarianza idraulica dell'area sulla base di appositi e specifici studi di dettaglio. |
| Termine Avvio Verifica di Ottemperanza | In fase di progettazione esecutiva |
| Ente vigilante | Autorità Ambientale della Regione Siciliana |
| Ente coinvolto | |

| | |
|--|---|
| Condizione Ambientale | n. 11 |
| Macrofase | <i>Ante operam</i> |
| Fase | Progettazione esecutiva |
| Ambito di applicazione | Aspetti progettuali |
| Oggetto della prescrizione | In fase di progettazione esecutiva, si dovranno quantificare i fabbisogni idrici dell'impianto nelle fasi di cantiere ed esercizio ed identificare le soluzioni impiantistiche, opportunamente dimensionate, per il recupero ed il riutilizzo delle acque meteoriche. |
| Termine Avvio Verifica di Ottemperanza | In fase di progettazione esecutiva |
| Ente vigilante | Autorità Ambientale della Regione Siciliana |
| Ente coinvolto | |
| Condizione Ambientale | n. 12 |
| Macrofase | Ante operam |
| Fase | Fase di progettazione esecutiva |
| Ambito di applicazione | Rifiuti |
| Oggetto della prescrizione | In fase di progettazione esecutiva, il Proponente dovrà redigere una stima dei rifiuti prodotti in fase di cantiere dell'impianto avendo cura di specificare la quantità per ciascuna tipologia di rifiuto. |
| Termine Avvio Verifica di Ottemperanza | In fase di progettazione esecutiva/Prima dell'inizio dei lavori |
| Ente vigilante | ARPA Sicilia |
| Ente coinvolto | |
| Condizione Ambientale | n. 13 |
| Macrofase | Ante operam |
| Fase | Progettazione esecutiva/Prima dell'inizio dei lavori |
| Ambito di applicazione | Terre e rocce da scavo |
| Oggetto della prescrizione | Il Piano gestione terre e rocce da scavo, da redigere secondo quanto previsto dal D.P.R. 120 del 13/06/2017, dovrà essere adeguato alle modifiche progettuali derivanti dalle condizioni ambientali del presente parere. Le eventuali terre in esubero dovranno essere conferite in impianti di recupero escludendo il trasporto in discarica del terreno agrario. |
| Termine Avvio Verifica di Ottemperanza | In fase di progettazione esecutiva/Prima dell'inizio dei lavori |
| Ente vigilante | Autorità Ambientale della Regione Siciliana |
| Ente coinvolto | |
| Condizione Ambientale | n. 14 |
| Macrofase | <i>Ante Operam</i> |
| Fase | Progettazione esecutiva/prima dell'inizio delle attività |
| Ambito di applicazione | Mitigazioni / Cantierizzazione |
| Oggetto della prescrizione | Prima dell'inizio dei lavori dovrà essere redatto un <i>Piano di Cantierizzazione</i> con la dislocazione planimetrica delle aree interessate dal cantiere, che preveda tra l'altro le misure di mitigazione da applicare in tale fase, ed in particolare: <ul style="list-style-type: none"> a. in corrispondenza delle fasi di scavo e/o movimentazione terre prevedere tutti gli accorgimenti tecnici atti a ridurre la produzione e la propagazione di polveri (es. costante bagnatura delle piste, lavaggio delle ruote dei mezzi in uscita dall'area di cantiere, copertura dei mezzi che trasportano terre con opportuni teli, ecc); b. durante i lavori dovranno essere adottati tutti gli accorgimenti tecnici e di gestione del cantiere al fine di prevenire possibili inquinamenti del suolo e delle acque superficiali e sotterranee; c. durante i lavori dovranno essere adottate specifiche misure di mitigazione per la salvaguardia della fauna; d. dovrà essere prodotto cronoprogramma dettagliato delle fasi di impianto (di cantiere, di |

| | |
|--|--|
| | esercizio e di dismissione. |
| Termine Avvio Verifica di Ottemperanza | Progettazione esecutiva/prima dell'inizio delle attività |
| Ente vigilante | Autorità Ambientale della Regione Siciliana |
| Ente coinvolto | |
| Condizione Ambientale | n. 15 |
| Macrofase | <i>Corso Operam</i> |
| Fase | In fase di cantiere |
| Ambito di applicazione | Suolo Acqua – Atmosfera - Rumore |
| Oggetto della prescrizione | <p>a) I macchinari usati per le trivellazioni, i serbatoi utilizzati per lo stoccaggio del combustibile o altri mezzi potenzialmente inquinanti, dovranno prevedere opportuni sistemi di contenimento di sversamenti accidentali e dovranno essere localizzati in zone distanti da punti di deflusso delle acque meteoriche.</p> <p>b) Durante la fase di esecuzione delle operazioni di cantiere e di dismissione, dovranno essere adottati tutti gli accorgimenti necessari a evitare la produzione di polveri aero-disperse, rumore ed emissioni in atmosfera</p> |
| Termine avvio Verifica Ottemperanza | In fase di cantiere |
| Ente vigilante | Arpa Sicilia |
| Ente coinvolto | |
| Condizione Ambientale | n. 16 |
| Macrofase | <i>Corso Operam</i> |
| Fase | Fase di cantiere |
| Ambito di applicazione | Cantiere |
| Oggetto della prescrizione | Prima dell'avvio dei lavori di realizzazione dei Parchi fotovoltaici, e successivamente alle opere di recinzione, dovranno essere realizzati tutti gli interventi di mitigazione con le fasce vegetate. Gli interventi dovranno avvenire secondo quanto descritto in progetto. Il proponente in merito dovrà presentare una relazione con dettagliata documentazione fotografica sugli interventi di mitigazione realizzati. |
| Termine avvio Verifica Ottemperanza | Fase di cantiere |
| Ente vigilante | Autorità Ambientale della Regione Siciliana |
| Ente coinvolto | |
| Condizione Ambientale | n. 17 |
| Macrofase | <i>Ante Operam- Corso Opera –Post Operam</i> |
| Fase | Progettazione esecutiva – in fase di cantiere – in fase di esercizio |
| Ambito di applicazione | Monitoraggio Ambientale Aria, rumore, acqua e suolo. |
| Oggetto della prescrizione | <p>Il PMA definitivo dovrà essere concordato con ARPA Sicilia. Il PMA dovrà definire durata, modalità delle attività di monitoraggio per le componenti suolo, acqua, aria e rumore e la frequenza di restituzione dei dati, in modo da consentire ad ARPA Sicilia, qualora necessario, di indicare, in tempo utile, ulteriori misure di mitigazione da adottare. Dovranno essere resi pubblici e accessibili tutti i dati rilevati dai monitoraggi prescritti, in relazione alle determinazioni stabilite da ARPA Sicilia.</p> <p>Per la componente suolo il monitoraggio dovrà essere effettuato secondo le modalità indicate nelle "Linee guida per il monitoraggio del suolo su superfici agricole destinate ad impianti fotovoltaici a terra" Regione Piemonte D.D. 27 settembre 2010, n. 1035</p> |
| Termine Avvio Verifica di Ottemperanza | Fase di progettazione esecutiva, Fase di cantiere, Fase di esercizio |
| Ente vigilante | ARPA Sicilia |
| Ente coinvolto | |
| Condizione Ambientale | n. 18 |
| Macrofase | <i>Ante Operam-in Corso Opera –Post Operam</i> |

| | |
|--|---|
| Fase | Progettazione esecutiva – in fase di cantiere – in fase di esercizio |
| Ambito di applicazione | Monitoraggio Ambientale vegetazione, fauna terrestre, avifauna e paesaggio. |
| Oggetto della prescrizione | Dovrà essere presentato un Piano di Monitoraggio Ambientale (P.M.A) annuale, della durata di almeno 5 anni, su vegetazione, fauna terrestre, avifauna e paesaggio, che preveda rilievi sia nelle aree esterne che nelle aree interne all'impianto, riferito a tutte le macro-fasi (ante-operam, corso d'opera, post-operam) con riferimento anche agli interventi di mitigazione e compensazione. Il PMA dovrà definire durata, modalità delle attività di monitoraggio per ciascuna componente e la frequenza di restituzione dei dati, in modo da consentire, qualora necessario, di indicare, in tempo utile, ulteriori misure di mitigazione da adottare. Il PMA dovrà essere preventivamente approvato dall' Autorità Ambientale della Regione Siciliana |
| Termine Avvio Verifica di Ottemperanza | Fase di progettazione esecutiva, Fase di cantiere, Fase di esercizio |
| Ente vigilante | Autorità Ambientale della Regione Siciliana |
| Ente coinvolto | |

| | |
|--|---|
| Condizione Ambientale | n. 19 |
| Macrofase | <i>Ante Operam</i> |
| Fase | Prima dell'avvio dei lavori |
| Ambito di applicazione | Piano aziendale di coltivazione |
| Oggetto della prescrizione | Dovrà essere presentato prima dell'avvio dei lavori di costruzione dell'impianto, uno specifico Piano aziendale di coltivazione, dettagliando la tipologia di azienda agricola che si intende attivare, nonché integrare gli elaborati progettuali con le indicazioni dei contratti stipulati relativi all'uso di infrastrutture necessarie per la conduzione del fondo agricolo quali a titolo di esempio depositi, ricoveri, ecc. |
| Termine Avvio Verifica di Ottemperanza | Fase di progettazione esecutiva, Fase di cantiere, Fase di esercizio |
| Ente vigilante | Autorità Ambientale della Regione Siciliana |
| Ente coinvolto | |

| | |
|--|--|
| Condizione Ambientale | n. 20 |
| Macrofase | <i>Corso Operam – Post Operam</i> |
| Fase | In fase di cantiere ed in fase di esercizio |
| Ambito di applicazione | Suolo – Sottosuolo |
| Oggetto della prescrizione | <ul style="list-style-type: none"> a) Il sopra-suolo dovrà essere mantenuto costantemente coperto da vegetazione, anche attraverso tecniche di inerbimento e l'opera di decespugliamento dovrà essere realizzata solo per la creazione di passaggi per gli addetti ai lavori, al fine di permettere una maggiore continuità di habitat. È fatto in ogni caso espresso divieto di utilizzare diserbanti chimici. b) È fatto divieto di utilizzare detergenti chimici per il lavaggio dei pannelli. Sarà possibile utilizzare esclusivamente prodotti eco-compatibili certificati. c) Per ogni sostanza potenzialmente idonea a causare contaminazioni del suolo, sottosuolo, acque sotterranee ed atmosfera, il cui utilizzo è contemplato per le attività di cantiere e di esercizio dell'impianto, dovranno essere previsti tutti gli utili accorgimenti in ordine di priorità ad evitare/contenere ordinari e/o accidentali fenomeni di rilascio, istruendo procedure operative per la prevenzione e gestione dei rischi potenziali di inquinamento per le sorgenti presenti. |
| Termine Avvio Verifica di Ottemperanza | In fase di cantiere ed in fase di esercizio |
| Ente vigilante | ARPA Sicilia |
| Ente coinvolto | |

| | |
|------------------------------|---|
| Condizione Ambientale | n. 21 |
| Macrofase | Post operam |
| Fase | Prima dell'entrata in esercizio |
| Ambito di applicazione | Ripristino aree di cantiere |
| Oggetto della prescrizione | Al termine dei lavori, il Proponente dovrà provvedere al ripristino morfologico e vegetazionale di tutte le aree soggette a movimento di terra, ripristino della viabilità pubblica e privata, utilizzata ed eventualmente danneggiata in seguito alle lavorazioni. Prima della messa in esercizio dovrà essere trasmessa adeguata documentazione fotografica di quanto realizzato, con allegata planimetria con i punti di ripresa e attestazione da parte del |

| | |
|--|---|
| | direttore dei lavori dell'avvenuta ottemperanza a tutto quanto prescritto. |
| Termine avvio Verifica Ottemperanza | Prima dell'entrata in esercizio |
| Ente vigilante | Autorità Ambientale della Regione Siciliana |
| Ente coinvolto | |
| Condizione Ambientale | n. 22 |
| Macrofase | Post operam |
| Fase | Prima dell'entrata in esercizio |
| Ambito di applicazione | Difesa del territorio (prevenzione rischio antincendio) |
| Oggetto della prescrizione | Prima dell'entrata in esercizio dell'impianto il Proponente dovrà collocare in cima a ciascuna torre, assicurando anche adeguata manutenzione, una telecamera termica con capacità di visualizzazione a 360 gradi e operativa h 24, collegata attraverso ausili telematici con le centrali operative del Dipartimento Regionale della Regione e del Corpo Forestale Regionale, al fine di monitorare e segnalare eventuali incendi |
| Termine avvio Verifica Ottemperanza | Prima dell'entrata in esercizio |
| Ente vigilante | Autorità Ambientale della Regione Siciliana |
| Ente coinvolto | |
| Condizione Ambientale | n. 23 |
| Macrofase | <i>Post Operam</i> |
| Fase | Prima dell'entrata in esercizio |
| Ambito di applicazione | Dismissione |
| Oggetto della prescrizione | Prima dell'avvio dell'attività dovrà essere presentato: <ul style="list-style-type: none"> a) Il piano di disattivazione e smantellamento dell'impianto a fine esercizio e il progetto di ripristino ambientale dell'area, assicurando l'utilizzo di elementi vegetali con altezze di tronco pari ad almeno un metro e mezzo. Il progetto deve prevedere la rinaturazione di tutta l'area interessata dall'impianto o il ripristino con colture legnose agrarie. Il progetto di recupero ambientale dovrà essere integrato con un puntuale cronoprogramma e con un piano di manutenzione delle aree verdi. b) Si dovrà prevedere che in fase di dismissione, le varie parti dell'impianto dovranno essere separate in base alla composizione chimica in modo da poter riciclare il maggior quantitativo possibile dei singoli elementi, quali alluminio e silicio, presso ditte che si occupano di riciclaggio e produzione di tali elementi; i restanti rifiuti, con particolare riferimento alle sostanze pericolose negli stessi contenute, quali piombo, cadmio, bromurati ritardanti di fiamma, cromo, capaci di generare significativi impatti negativi sull'ambiente e sulla salute umana, dovranno essere trattati a norma di legge. c) Computo metrico estimativo dei lavori relativi al ripristino dei luoghi. d) Rilascio di una cauzione a garanzia della esecuzione degli interventi di dismissione e delle opere della messa in ripristino come indicato dal DM 10/09/2010 in favore della regione Sicilia. L'importo dovrà fare riferimento alle somme previste dal computo metrico estimativo delle opere di ripristino, finalizzate all'esecuzione dei lavori di ripristino dei luoghi ed al recupero e/o smaltimento dei moduli fotovoltaici. |
| Termine Avvio Verifica di Ottemperanza | Prima dell'entrata in esercizio dell'opera |
| Ente vigilante | Autorità Ambientale della Regione Siciliana |
| Ente coinvolto | |

Articolo 2

Costituiscono parte integrante e sostanziale del presente decreto il Parere Tecnico specialistico ambientale n. 550/2023 del 04/10/2023 composto da n. 80 pagine e l'attestazione di presenza dei componenti della Commissione, nel quale sono esposte le motivazioni della decisione di cui all'art. 1.

Articolo 3

Il presente decreto è rilasciato esclusivamente per gli aspetti di natura ambientale di cui al D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. e solamente per le opere indicate negli elaborati progettuali trasmessi a questo Assessorato ed ha una validità di anni 5, ai sensi dell'art. 25 comma 5 del D. Lgs. 152/2006. Il proponente è onerato, prima dell'inizio dei lavori, di acquisire tutte le restanti autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi comunque denominati, necessari alla realizzazione e all'esercizio del progetto nell'ambito del P.A.U.R. ai sensi dell'art.27-bis del decreto legislativo n.152/2006 come introdotto dal decreto 104/2017.

Articolo 4

Il progetto esecutivo, rielaborato secondo le condizioni ambientali impartite dal presente decreto ed adeguato ai pareri espressi dagli altri Enti proposti, dovrà essere trasmesso a questo Dipartimento e contestualmente all'Autorità Competente al rilascio del titolo abilitativo all'esecuzione dell'opera e/o all'esercizio dell'attività e all'Arpa, giusto protocollo d'intesa n.195 del 26/03/2020, per essere sottoposto preventivamente alla verifica ottemperanza necessaria all'accertamento del rispetto delle specifiche condizioni ambientali inerenti alla progettazione, alla realizzazione e all'esercizio dell'opera, in conformità alla disposizioni di cui all'art.28 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii.. L'Autorità Competente al rilascio del titolo abilitativo all'esercizio è onerata a trasmettere il verbale di ottemperanza a tutti gli Enti interessati.

Articolo 5

Eventuali modifiche al progetto dovranno essere preventivamente trasmesse a questo Assessorato al fine di potere valutare se siano da ritenersi significative a livello ambientale e debbono essere sottoposte alle procedure ambientali di cui al D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii..

Articolo 6

L'Autorità competente al rilascio del titolo abilitativo all'esecuzione dell'opera e/o all'esercizio dell'attività, nell'ambito dei propri compiti, dovrà verificare che i lavori vengano eseguiti nel rispetto dei contenuti del progetto approvato con il presente provvedimento e nel rispetto delle condizioni ambientali impartite dal parere ambientale sopra richiamato.

Articolo 7

Ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii., qualora siano accertati inadempimenti o violazioni delle condizioni ambientali ovvero in caso di modifiche progettuali che rendano il progetto difforme da quello sottoposto al procedimento di VIA, l'Autorità competente procede secondo la gravità delle infrazioni.

Articolo 8

Ai sensi dell'art. 25 comma 5 del D.Lgs 152/2006 il presente decreto sarà pubblicato integralmente sul sito istituzionale di questo Assessorato, nonché, ai sensi dell'art. 68 comma 4 della Legge Regionale 21/2014, pubblicato nel Portale Valutazioni Ambientali di questo Dipartimento (<https://si-vvi.regione.sicilia.it>), Codice Procedura n. 1885 ed anche per estratto nella Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana nella forma di avviso.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale dinanzi al Tribunale Amministrativo Regionale (TAR) entro il termine di giorni 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione nella G.U.R.S. o, in alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Regione Siciliana entro il termine di giorni 120 (centoventi) dalla medesima data di pubblicazione.

Palermo,

122 NOV. 2023



D.R.S. n. 186 del 05/02/2024

Tipo: Autorizzazione Unica in ambito P.A.U.R.

Società: VOLTALIA ITALIA S.R.L.

Impianto: Fotovoltaico da 9,98 MWp

Comune: S. Croce Camerina (RG)

(I dati catastali sono indicati nelle premesse).

UNIONE EUROPEA
REPUBBLICA ITALIANA



Regione Siciliana

ASSESSORATO DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ
DIPARTIMENTO DELL'ENERGIA

IL DIRIGENTE AD INTERIM DEL SERVIZIO 3 AUTORIZZAZIONE INFRASTRUTTURE ED IMPIANTI ENERGETICI

- VISTO il T.U. delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici approvato con R.D. 01/12/1933, n.1775;
- VISTI lo Statuto della Regione Siciliana e le norme di attuazione in materia di industria e commercio nonché di opere pubbliche di cui, rispettivamente al DPR 5/11/1949, n. 1182 e s.m. e al DPR 30/7/1950, n. 878 e s.m.;
- VISTA la legge 7/8/1990, n. 241 e s.m., recante *Nuove norme sul procedimento amministrativo*;
- VISTA la legge 9/1/1991, n. 10 recante *Norme per l'attuazione del piano energetico nazionale in materia di uso razionale dell'energia, di risparmio energetico e di sviluppo delle fonti rinnovabili di energia ed in particolare l'art. 1, comma 4, secondo cui «L'utilizzazione delle fonti di energia di cui al comma 3 è considerata di pubblico interesse e di pubblica utilità e le opere relative sono equiparate alle opere dichiarate indifferibili e urgenti ai fini dell'applicazione delle leggi sulle opere pubbliche»;*
- VISTO il D.lgs. 16/3/1999, n. 79 e s.m., sul *Riassetto del settore elettrico* ed in particolare l'art. 9, comma 1, 2° periodo, il quale prevede che *«Le imprese distributrici operanti alla data di entrata in vigore del presente decreto (...), continuano a svolgere il servizio di distribuzione sulla base di concessioni rilasciate entro il 31 marzo 2001 dal Ministro dell'Industria, del Commercio e dell'Artigianato e aventi scadenza il 31/12/2030»;*
- VISTO il comma 6 dell'art. 69 rubricato *Energia da fonti rinnovabili*, della L.R. 23/12/2000, n. 32;
- VISTA la legge 21/11/2000, n. 353 (*Legge-quadro in materia di incendi boschivi*);
- VISTO il *Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa* emanato con DPR 28/12/2000, n. 445;
- VISTA la legge 22/2/2001, n. 36 recante *Legge quadro sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici*;
- VISTO il *Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità* emanato con DPR 8/6/2001, n. 327 e s.m.;
- VISTA la legge 1/6/2002, n. 120 concernente *Ratifica ed esecuzione del Protocollo alla Convenzione quadro delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici, fatto a Kyoto l'11 dicembre 1997*;
- VISTI gli artt. 95 e seguenti del D.lgs. 01/08/2003, n. 259 e s.m.i. recante *Codice delle comunicazioni elettroniche*;
- VISTO il D.lgs. 29/12/2003, n. 387 e s.m., recante *Attuazione della direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità* ed in particolare l'art. 12 - *Razionalizzazione e semplificazione delle procedure autorizzative*;
- VISTO il D.lgs. 22/1/2004, n. 42 e s.m., recante *Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 13*;
- VISTA la legge 28/08/2004, n. 239, recante *Norme sul riordino del settore energetico, nonché delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia*;
- VISTO il D.lgs. 9/5/2005, n. 96 che reca *Revisione della parte aeronautica del Codice della navigazione, a norma dell'articolo 2 della legge 9 novembre 2004, n. 265*;
- VISTO il D.lgs. 3/4/2006 n.152 e s.m. recante *Norme in materia ambientale* ed in particolare l'art. 27 bis rubricato *Provvedimento autorizzatorio unico regionale (PAUR)*, introdotto dal D.lgs. 16/6/2017, n.104;

- VISTA la Risoluzione n.3/2008 prot. n. 76688 - Agenzia del Territorio, recante: *Accertamento delle centrali elettriche a pannelli fotovoltaici*;
- VISTI la L.R. 16/12/2008, n. 19 nonché il *Regolamento di attuazione del Titolo II della legge regionale 16/12/2008, n. 19. Rimodulazione degli assetti organizzativi dei Dipartimenti regionali ecc.*, emanato con DPRS 5/4/2022, n. 9;
- VISTA la legge 23/7/2009 n. 99, recante *disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia*;
- VISTA la disposizione Assessoriale posta in calce al rapporto di servizio n. 40389 del 3/10/2009, avente per oggetto *Problematiche rete di distribuzione energia elettrica - media tensione*;
- VISTO il Decreto 10/9/2010 del Ministro dello sviluppo economico di concerto con il Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare e con il Ministro per i beni e le attività culturali, recante *Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili*;
- VISTO il D.lgs. 3/3/2011, n. 28 e s.m. recante *Attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE* ed in particolare gli artt. 5 e 6;
- VISTA la L.R. 5/4/2011, n. 5 recante *Disposizioni per la trasparenza, la semplificazione, l'efficienza, l'informatizzazione della pubblica amministrazione e l'agevolazione delle iniziative economiche. Disposizioni per il contrasto alla corruzione ed alla criminalità organizzata di stampo mafioso ecc.*;
- VISTO il D.lgs. 6/9/2011, n. 159 e s.m., recante *Codice delle leggi antimafia e delle misure di prevenzione, nonché nuove disposizioni in materia di documentazione antimafia*;
- VISTO il Regolamento recante *Norme di attuazione dell'art. 105, comma 5, della legge regionale 12/5/2010, n. 11* emanato con DPRS 18/7/2012, n. 48;
- VISTO il Regolamento recante *Attività di competenza del Ministero della difesa in materia di sicurezza della navigazione aerea e di imposizione di limitazioni alla proprietà privata nelle zone limitrofe agli aeroporti militari e alle altre installazioni aeronautiche militari*, approvato con Decreto del Ministero della Difesa 19 dicembre 2012, n. 258;
- VISTA la Circolare n. 36 del 19 dicembre 2013 emessa dall'Agenzia delle Entrate, avente ad oggetto: *Impianti Fotovoltaici_Profilo Catastali e aspetti fiscali*;
- VISTO il documento ENAC del febbraio 2015, denominato *Verifica preliminare dei potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea*;
- VISTO l'atto di indirizzo del Presidente della Regione in materia di documentazione antimafia, formulato con nota prot. 30461 del 13/6/2016, assunta al protocollo informatico di questo Dipartimento regionale dell'Energia in data 14/6/2016 al n. 22731;
- VISTO l'art. 36 della L.R. 22/2/2019, n. 1 rubricato *Spettanze dovute ai professionisti per il rilascio di titoli abilitativi o autorizzativi*;
- VISTA la circolare/direttiva prot. n. 20581 del 13/5/2019, pubblicata nella GURS n. 24 parte I, del 24/5/2019 diramata ai sensi dell'art. 13 del regolamento approvato con D.P.Reg. Sic. n. 48/2012, concernente i *procedimenti di autorizzazione unica per la realizzazione di impianti di produzione di energia da fonte rinnovabile (IAFR), e nello specifico la verifica della capacità organizzativa e finanziaria delle imprese proponenti e la disciplina delle proroghe*;
- VISTA la L.R. 21/5/2019, n. 7, recante *Disposizioni per i procedimenti Amministrativi e la funzionalità dell'azione amministrativa*;
- VISTO il Piano energetico ambientale regionale siciliano (PEARS 2030) approvato con Deliberazione di Giunta regionale 12/2/2022, n. 67;
- VISTO il *Piano triennale per la prevenzione della corruzione e per la trasparenza, aggiornamento 2020 - 2022* ed in particolare il § 4.12 rubricato *Monitoraggio dei rapporti amministrazione / soggetti esterni*, pubblicato sul sito internet istituzionale di questo Dipartimento regionale dell'energia;
- VISTO l'art.31 del TICA vigente (Testo Integrato Delle Connessioni Attive) approvato dall'Autorità di regolazione per energia reti e ambiente (ARERA) il quale prevede che, nell'impossibilità di iniziare i lavori entro 12/18 mesi (bassa e media/alta e altissima tensione) dall'accettazione del preventivo di connessione, a causa della mancata conclusione dei procedimenti autorizzativi, la società è tenuta a trasmettere, con cadenza semestrale, al gestore di rete una dichiarazione sostitutiva di atto di

notorietà attestante il mancato rispetto dei termini per l'inizio dei lavori, per la mancata conclusione dei procedimenti autorizzativi ;

- VISTO l'art.33.2 e 33.3 del TICA vigente sopra citato, secondo i quali la STMG ha validità 210/270 giorni (a seconda di connessione in media o alta tensione), entro i quali deve essere completato con esito positivo il procedimento di autorizzazione ed il procedimento di VIA qualora previsto, diversamente la STMG indicata nel preventivo assume valore indicativo;
- VISTO l'art.33.5 del TICA vigente sopra citato, secondo cui, nel caso in cui l'impianto di produzione sia assoggettato a Valutazione di Impatto Ambientale (VIA), è opportuno che il responsabile del procedimento di VIA, qualora ritenga sussistano le condizioni per la conclusione con esito positivo della VIA, verifichi con il gestore di rete, il persistere delle condizioni di fattibilità e realizzabilità della STMG redatta dal medesimo gestore di rete, prima di comunicare l'esito positivo del procedimento al proponente;
- VISTO il D.P.R.S. n. 3494 del 10 agosto 2023 con il quale è stato conferito all'Ing. Calogero Giuseppe Burgio l'incarico di Dirigente Generale del Dipartimento regionale dell'Energia dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità in esecuzione della delibera della Giunta Regionale n. 344 del 08 agosto 2023;
- VISTO il DDG n. 2001 del 21/11/2023 con il quale all'ing. Salvatore Giovanni Pignatone, per la durata di mesi tre con decorrenza dal 23/11/2023, è conferito l'incarico di dirigente ad interim del Servizio 3 "Autorizzazioni Infrastrutture e Impianti Energetici" del Dipartimento regionale dell'Energia;
- VISTO il D.D.G. n. 2033 del 24/11/2023 con il quale i dirigenti delle strutture intermedie del Dipartimento dell'energia, ivi compreso l'ing. Salvatore Giovanni Pignatone, sono stati delegati alla adozione degli atti e dei provvedimenti afferenti ciascuna Area o Servizio;
- VISTA la nota assunta al prot. DRA n. 25068 del 11/04/2022 con la quale la Società VOLTALIA ITALIA S.R.L. per il progetto di impianto fotovoltaico denominato "MAGMA01" della potenza di 9,98 MWp e delle relative opere ed infrastrutture connesse, da realizzare nel comune di S. Croce Camerina (RG), contrada Spinazza, Foglio 18 particelle 100, 102, 104, 105, 132, 133, 134 e 135 - Foglio 17 particella 269, ha presentato al Dipartimento Regionale dell'Ambiente istanza per il rilascio del provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 c.1 del D.lgs.152/06 e ss.mm.ii. ed attivazione, ai sensi dell'art. 27-bis c.1 del medesimo decreto (articolo così introdotto dall'art. 16, comma 2, d.lgs. n. 104 del 2017), della procedura finalizzata al rilascio di tutte le autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi comunque denominati, necessari alla realizzazione e all'esercizio del progetto (Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale - P.A.U.R.), incluso il rilascio dell'Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 12 del D.lgs.387/03;
- VISTA la nota prot. n. 26299 del 14/04/2022, acquisita da questo Dipartimento con prot. n. 12997 in data 15/04/2022, con la quale il Dipartimento Regionale dell'Ambiente ha comunicato la procedibilità dell'istanza (per gli aspetti di competenza);
- VISTA l'istanza acquisita da questo Dipartimento con prot. DRE n. 12517 del 11.04.2022, con la quale la Società VOLTALIA ITALIA S.R.L., di seguito Società, con sede legale in Viale Monte Nero, 32 20135 Milano - P. Iva e Codice fiscale 05983740969 Pec: Voltaliaitalia@pec.it, ha chiesto il rilascio dell'Autorizzazione Unica, ai sensi dell'art. 12, comma 3, del D.lgs. n. 387/2003 in ambito del P.A.U.R., per la Realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico denominato "Magma01" della potenza di 9,8MWp e delle relative opere ed infrastrutture connesse, da realizzare nel comune di S. Croce Camerina (RG);
- VISTA l'attestazione bancaria, rilasciata da BNL Paribas in data 25.10.2021, trasmessa via PEC ad acquisita da questo Dipartimento con prot. n. 34881 del 27.10.2021
- VISTA la nota prot. n. N. 10922 del 04/04/2023 con la quale la Struttura operativa di progetto Task force dipartimentale del Dipartimento Regionale dell'Energia ha comunicato la procedibilità dell'istanza ai sensi dell'art. 4 comma 2 del regolamento approvato con D.P.R.S. n. 48/2012 e del punto 14.4 del D.M.10/09/2010 recante "Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, finalizzata al rilascio dell'autorizzazione unica di cui all'art. 12, comma 3 del D.lgs. n. 387/2003 e dell'art. 5 del D.lgs. n. 28/2011";
- VISTO il verbale della riunione della Prima Conferenza di servizi istruttoria tenutasi in data 04.04.2023, notificato con protocollo 26806 del 14/04/2023;

- VISTO il verbale della riunione della Seconda Conferenza di servizi istruttoria tenutasi in data 04.07.2023, notificato con protocollo 51436 del 05/07/2023;
- PRESO ATTO dei pareri resi da parte delle amministrazioni e degli enti coinvolti nel procedimento autorizzatorio nell'ambito della Conferenza di servizi indetta dal Dipartimento regionale dell'Ambiente nell'ambito del procedimento di cui all'art. 27 bis D.lgs. n. 152/2006 e s.m.i.;
- VISTO il **D.A. n. 398/GAB/23 del 22/11/2023** acquisito da questo Dipartimento con prot. n. 39391 del 28.11.2023 con il quale l'Assessorato del Servizio 1 "Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali" ha espresso "giudizio positivo di compatibilità ambientale" (V.I.A.) ai sensi dell'art. 25 del D.lgs. n. 152/2006 a condizione che vengano ottemperate specifiche prescrizioni ambientali;
- VISTO il *Protocollo di legalità* stipulato in data 23/5/2011 tra l'Assessorato regionale dell'energia e dei servizi di pubblica utilità, il Ministro dell'interno, le Prefetture delle Province siciliane e Confindustria Sicilia, pubblicato sul sito *internet* del Dipartimento regionale dell'energia;
- VISTO il *Patto di integrità* sottoscritto dalla *Società* in data 15/06/2023 ai sensi dell'art. 5, comma 9 del Regolamento approvato con DPRS n. 48/2012 citato e del *Protocollo di legalità* sopra menzionato che, allegato al presente decreto, ne costituisce parte integrante non allegata, trasmesso in ultimo con la nota protocollata in entrata al n. prot. 3532 in data 30.01.2024, con la quale la *Società* aderisce senza alcuna riserva e condizione al *Protocollo* su menzionato e si assume formalmente l'obbligo di adempiere a quanto elencato nell'art. 3 del protocollo di legalità medesimo;
- VISTA la documentazione ricevuta, costituita dalla documentazione a suo tempo trasmessa a corredo dell'istanza, unitamente alle nuove integrazioni documentali, ed acquisita come parte integrante del presente provvedimento;
- VISTA la documentazione sulla disponibilità dei suoli prodotta dalla società, assunta in ultimo al protocollo informatico di questo dipartimento al n. di prot. 3532 in data 30.01.2024;
- VISTO il Cronoprogramma caricato in uno con la documentazione progettuale, *Cronoprogramma Lavori*, che prevede una durata complessiva dei lavori pari a 12 mesi;
- VISTA la ricevuta del versamento di € 181,00 effettuato in data 11.12.2023 a mezzo bonifico bancario quale tassa di concessione governativa, acquisita da questo Dipartimento con protocollo 3532 del 30.01.2024;
- VISTE le dichiarazioni dei professionisti, trasmesse via PEC il 29.01.2024, ed acquisite al prot. n. 3532 in data 30.01.2024, rese ai sensi del comma 2 dell'art. 36 della legge regionale 22/2/2019 n. 1;
- VISTA la richiesta di informazione antimafia prot. n. **PR_MIUTG_Ingresso_0117667_20230412** del Sistema di rilascio automatizzato delle certificazioni antimafia (SI.Ce.Ant.) attraverso consultazione della Banca dati nazionale unica della documentazione antimafia (BDNA), previa immissione dei dati forniti dalla Società con la dichiarazione di cui al precedente visto, ai sensi dell'art. 99 comma 2-bis del Codice antimafia;
- CONSIDERATO che il termine di trenta giorni previsto dall'art. 92, comma 2, del suddetto Codice, è spirato in data 12/05/2023 e, pertanto, il provvedimento di autorizzazione, in mancanza di ulteriori elementi ostativi, deve essere adottato salvo revoca del medesimo nonché dell'A.U. in caso di successiva eventuale acquisizione di informazione antimafia interdittiva da parte del Prefetto;
- CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 12, comma 1, del D.lgs. n. 387/2003 e s.m., le opere per la realizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli stessi impianti, autorizzate ai sensi dell'art. 12 comma 3 del suddetto D.lgs. 387/2003, sono di pubblica utilità ed indifferibili ed urgenti intendendosi, pertanto, apposto il vincolo preordinato all'esproprio;
- CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 76, comma 3 del DPR n. 445/2000 e s.m., le dichiarazioni sostitutive di atto notorio rese ai sensi degli articoli 46 e 47 DPR n. 445/2000 e s.m. sono considerate come fatte a pubblico ufficiale, se all'esito delle verifiche poste in essere da questo Dipartimento regionale dell'energia emerge la non veridicità di quanto dichiarato con le dichiarazioni sostitutive medesime, si provvederà alle relative doverose segnalazioni alla competente autorità giudiziaria, e inoltre verrà dichiarata la decadenza dall'autorizzazione rilasciata con provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera.
- VISTA la disposizione di servizio prot. n. 29579 del 26/09/2023 con la quale è stata avviata la ricognizione dello stato delle connessioni alla rete elettrica regionale degli IAFR;

VISTA la nota del 29.01.2024 di integrazione, inviata via PEC e acquisita dal DRE con prot. n. 3532 del 30/01/2024, con la quale la società ha trasmesso la dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà inviata in data 08.01.2024 a e-distribuzione s.p.a., al fine di dimostrare la persistenza delle condizioni di fattibilità e realizzabilità della **STMG codice identificativo pratica 339681927**;

VISTA la nota prot. 98289 del 12.07.2023 del Genio Civile di Palermo, di Autorizzazione ai sensi dell'art. 111 del RD n. 1775 del 1933, acquisita con protocollo n. 22634 in pari data;

PRESO ATTO che il Responsabile del procedimento ha attestato che il presente provvedimento, a seguito dell'istruttoria formale e sostanziale svolta, è legittimo, utile e proficuo per il pubblico interesse, ai sensi e per gli effetti dell'art. 1 della L. n. 20/1994 e s.m. e conforme ai criteri di economicità, efficacia, imparzialità, pubblicità e trasparenza, nonché dei principi dell'ordinamento comunitario, di cui all'art. 1, comma 1 della L.7/8/1990, n. 241 e s.m. e della L.R. 21/5/2019, n. 7 e s.m.;

RITENUTO di poter provvedere al rilascio dell'Autorizzazione Unica richiesta, sussistendo tutti i presupposti previsti dalla normativa vigente, subordinandone l'efficacia alla data di emissione del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR) ex art. 27 bis del D.lgs. n. 152/2006, da parte dell'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente,

DECRETA

- Art. 1) Per le motivazioni in premessa meglio esplicitate, da intendersi integralmente riportate nel presente dispositivo, la Società VOLTALIA ITALIA S.R.L., di seguito Società, con sede legale in Via Monte Nero, 32 20135 Milano – P. Iva e Codice fiscale 05983740969 Pec: Voltaliaitalia@pec.it, è autorizzata ai sensi dell'art. 12, comma 3 del D.lgs. 29/12/2003 n. 387 e s.m.i., a realizzare ed esercire un impianto fotovoltaico denominato "Magma01" della potenza di 7,65 MWp e delle relative opere ed infrastrutture connesse, da realizzare nel comune di S. Croce Camerina (RG), contrada Spinazza, al catasto Foglio 18 particelle 100, 102, 104, 105, 132, 133, 134 e 135 - Foglio 17 particella 269.
- Art. 2) Le opere per la realizzazione dell'impianto, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dello stesso impianto autorizzate con l'art. 1, sono di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti ai sensi dell'art. 12, comma 1 del D.lgs. n. 387/2003 e dell'art. 69, comma 6, della L.R. 23/12/2000, n. 32, mentre le relative opere sono equiparate alle opere dichiarate indifferibili ed urgenti ai fini dell'applicazione delle leggi sulle opere pubbliche ai sensi dell'art. 1, c. 4, L. n. 10/1991.
- Art. 3) L'impianto di che trattasi dovrà essere realizzato, a pena di revoca dell'autorizzazione di cui all'art. 1, in conformità al progetto definitivo presentato dalla Società, meglio descritto nei sottoelencati elaborati che, muniti degli estremi di repertorio, costituiscono parte integrante ma non allegati del presente decreto e vengono conservati agli atti di questo Dipartimento Regionale dell'Energia:

ELENCO ELABORATI

| DATA ELABORATO | CODICE ELABORATO | TITOLO ELABORATO |
|-----------------------------------|--------------------|---|
| 11/04/2022 | RS00OBB0001A0 | 01 - ISTANZA DI ATTIVAZIONE DELLA PROCEDURA |
| 11/04/2022 | RS00OBB0002A002 | AVVISO AL PUBBLICO |
| 11/04/2022 | RS00OBB0003A0 | 03 - DICHIARAZIONE DEL VALORE DELL'OPERA |
| 11/04/2022 | RS00OBB0004A0.____ | 04 - QUIETANZA ONERI ISTRUTTORI |
| 11/04/2022 | RS00OBB0005A0.____ | 05 - SCHEDA DI SINTESI |
| 11/04/2022 | RS00OBB0006A0.____ | 06 - LETTERA AFFIDAMENTO INCARICO |
| 11/04/2022 | RS00OBB0007A0.____ | 07 - SINTESI NON TECNICA |
| 11/04/2022 | RS00OBB0008A0.____ | 08 - STUDIO IMPATTO AMBIENTALE |
| 11/04/2022 | RS00OBB0009A0.____ | 16 - DICHIARAZIONE CONFORMITÀ URBANISTICA |
| 11/04/2022 | RS00OBB0010A0.____ | 30 - SHAPE FILES (ZIP) |
| 11/04/2022 | RS06EET0001A0.____ | ELENCO ELABORATI |
| 11/04/2022 | RS06ADD0001A0.____ | _DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA E CERTIFICATO |
| CAMERALE DELLA SOCIETÀ PROPONENTE | | |
| DATA ELABORATO | CODICE ELABORATO | TITOLO ELABORATO |

| | | |
|------------|--------------------|--|
| 11/04/2022 | RS06ADD0002A0.____ | _DOCUMENTAZIONE ATTESTANTE LA DISPONIBILITÀ GIURIDICA DELL'AREA DI IMPIANTO |
| 11/04/2022 | RS06ADD0003A0.____ | DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA ATTO DI NOTORIETÀ AMMINISTRATORE DELEGATO |
| 11/04/2022 | RS06ADD0005A0.____ | DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ COPIE CARTACEE E ORIGINALE |
| 11/04/2022 | RS06ADD0006A0.____ | ELENCO PROFESSIONISTI |
| 11/04/2022 | RS06ADD0007A0.____ | DICHIARAZIONE DI ASSEVERAZIONE DEL TECNICO PROGETTISTA |
| 11/04/2022 | RS06ADD0008A0.____ | DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA ATTO DI NOTORIETÀ PROFESSIONISTI |
| 11/04/2022 | RS06ADD0009A0.____ | DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA ATTO DI NOTORIETÀ PROFESSIONISTI - GEOLOGO |
| 11/04/2022 | RS06ADD0010A0.____ | AUTOCERTIFICAZIONE DEL RICHIEDENTE DI ASSUNZIONE DI RESPONSABILITÀ NEI CONFRONTI DELL'AMMINISTRAZIONE |
| 11/04/2022 | RS06ADD0013A0.____ | IMPEGNO FIDEIUSSIONE DISMISSIONE |
| 11/04/2022 | RS06ADD0014A0.____ | LETTERA ATTESTAZIONE BANCARIA |
| 11/04/2022 | RS06ADD0015A0.____ | DICHIARAZIONE INTERFERENZE MINERARIE UNMIG |
| 11/04/2022 | RS06ADD0016A0.____ | RICHIESTA VERIFICA SUSSISTENZA BB.CC.AA. DI PALERMO |
| 11/04/2022 | RS06ADD0017A0.____ | DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA ATTO NOTORIO PTPCT |
| 11/04/2022 | RS06ADD0019A0.____ | PREVENTIVO DI CONNESSIONE ALLA RTN |
| 11/04/2022 | RS06ADD0012A0.____ | CDU |
| 11/04/2022 | RS06ADD0021A0.____ | CI PROFESSIONISTI |
| 11/04/2022 | RS06EPD0001A0.____ | RILIEVO FOTOGRAFICO STATO DI FATTO |
| 11/04/2022 | RS06EPD0002A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE – IGM |
| 11/04/2022 | RS06EPD0003A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE - CTR |
| 11/04/2022 | RS06EPD0004A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE - PRG 1 |
| 11/04/2022 | RS06EPD0005A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE - PRG - BENI CULTURALI |
| 11/04/2022 | RS06EPD0006A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE - PRG - CARTA GEOLOGICA |
| 11/04/2022 | RS06EPD0007A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE |
| 11/04/2022 | RS06EPD0008A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE – SIC-ZPS |
| 11/04/2022 | RS06EPD0009A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE – USO DEL SUOLO |
| 11/04/2022 | RS06EPD0010A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE – P.A.I RISCHIO E PERICOLOSITA' IDROGEOLOGICA |
| 11/04/2022 | RS06EPD0011A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE – P.A.I RISCHIO E PERICOLOSITA' IDROGEOLOGICA - PERICOLOSITÀ IDRAULICA |
| 11/04/2022 | RS06EPD0012A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE – P.A.I RISCHIO E PERICOLOSITA' IDROGEOLOGICA - RISCHIO IDRAULICO |

| DATA ELABORATO | CODICE ELABORATO | TITOLO ELABORATO |
|----------------|--------------------|--|
| 11/04/2022 | RS06EPD0013A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE – P.A.I RISCHIO E |

| | | |
|--|-------------------------|--|
| PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA | | |
| 11/04/2022 | RS06EPD0014A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE – P.A.I RISCHIO E |
| PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA - RP GEOMORFOLOGICA | | |
| 11/04/2022 | RS06EPD0015A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE – CARTA |
| PRESSIONE ANTROPICA | | |
| 11/04/2022 | RS06EPD0016A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE – FRAGILITÀ |
| AMBIENTALE | | |
| 11/04/2022 | RS06EPD0017A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE - MAPPA |
| CATASTALE | | |
| 11/04/2022 | RS06EPD0018A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE - RETE |
| ECOLOGICA | | |
| 11/04/2022 | RS06EPD0019A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE – VINCOLO- |
| GEOSITI-RISERVE-IBA-PARCHI-CORRIDOI LINEARI E DIFFUSI-CFRS LR16 - GEOSITI | | |
| 11/04/2022 | RS06EPD0020A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE – VINCOLO- |
| GEOSITI-RISERVE-IBA-PARCHI-CORRIDOI LINEARI E DIFFUSI-CFRS LR17 - IBA | | |
| 11/04/2022 | RS06EPD0021A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE – VINCOLO- |
| GEOSITI-RISERVE-IBA-PARCHI-CORRIDOI LINEARI E DIFFUSI-CFRS LR18 - PARCHI E RISERVE | | |
| 11/04/2022 | RS06EPD0022A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE – SITI PROTETTI - |
| VI ELENCO UFFICIALE AREE PROTETTE – EUAP | | |
| 11/04/2022 | RS06EPD0023A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE – CENSIMENTO |
| INCENDI | | |
| 11/04/2022 | RS06EPD0024A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE- VIABILITÀ |
| 11/04/2022 | RS06EPD0025A0.____ | INQUADRAMENTO TERRITORIALE-VALORE |
| ECOLOGICO | | |
| 11/04/2022 | RS06EPD0026A0.____ | ESTRATTO DI MAPPA E VISURE CATASTALI |
| 11/04/2022 | RS06EPD0027A0.____ | PLANIMETRIA E SPECIFICHE TECNICHE DI |
| ILLUMINAZIONE E SORVEGLIANZA | | |
| 11/04/2022 | RS06EPD0028A0.____ | SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE GENERALE |
| 11/04/2022 | RS06EPD0029A0.____ | TIPICO STRUTTURE DI SOSTEGNO MODULI |
| 11/04/2022 | RS06EPD0030A0.____ | PLANIMETRIA GENERALE D'IMPIANTO SU MAPPA |
| CATASTALE | | |
| 11/04/2022 | RS06EPD0031A0.____ | TIPICO RECINZIONE E CANCELLO |
| 11/04/2022 | RS06EPD0032A0.____ | PLANIMETRIA CAVIDOTTO BT |
| 11/04/2022 | RS06EPD0033A0.____ | PLANIMETRIA CAVIDOTTO MT INTERNO |
| 11/04/2022 | RS06EPD0034A0.____ | CANCELLO E RECINZIONE |
| 11/04/2022 | RS06EPD0035A0.____ | PLANIMETRIA GENERALE D'IMPIANTO SU ORTOFOTO |
| 11/04/2022 | RS06EPD0036A0.____ | PLANIMETRIA OPERE DI MITIGAZIONE E |
| COMPENSAZIONE | | |
| 11/04/2022 | RS06EPD0037A0.____ | PLANIMETRIA REGIMENTAZIONE ACQUE |
| 11/04/2022 | RS06EPD0038A0.____ | PLANIMETRIA SUDDIVISIONE SOTTOCAMPI |
| 11/04/2022 | RS06EPD0039A0.____ | TIPICO LOCALI CONSEGNA E SMISTAMENTO |
| 11/04/2022 | RS06REL0001A0.____ | RELAZIONE GENERALE |
| 11/04/2022 | RS06REL0002A0.____ | RELAZIONE SULLA VIABILITÀ |
| DATA ELABORATO | CODICE ELABORATO | TITOLO ELABORATO |
| 11/04/2022 | RS06REL0003A0.____ | RELAZIONE GEOLOGICA |

| | | |
|-------------------|--------------------|--|
| 11/04/2022 | RS06REL0004A0.____ | RELAZIONE PIANO DI UTILIZZAZIONE TERRE E |
| ROCCE DA SCAVO | | |
| 11/04/2022 | RS06REL0005A0.____ | RELAZIONE PAESAGGISTICA |
| 11/04/2022 | RS06REL0006A0.____ | RELAZIONE ELETTRICA - RELAZIONE TECNICA- |
| SPECIALISTICA | | |
| 11/04/2022 | RS06REL0007A0.____ | PIANO DI DISMISSIONE DEGLI IMPIANTI |
| 11/04/2022 | RS06REL0008A0.____ | RELAZIONE TECNICA SULL' IMPATTO |
| ELETTROMAGNETICO | | |
| 11/04/2022 | RS06PMC0001A0.____ | PIANO DI GESTIONE E MONITORAGGIO |
| 11/04/2022 | RS06REL0009A0.____ | RELAZIONE VALUTAZIONE OSTACOLI ALLA |
| NAVIGAZIONE AEREA | | |
| 11/04/2022 | RS06REL0010A0.____ | RELAZIONE TECNICA OPERE DI CONNESSIONE |
| 11/04/2022 | RS06REL0011A0.____ | COMPUTO METRICO ESTIMATIVO |
| 11/04/2022 | RS06REL0012A0.____ | CRONOPROGRAMMA LAVORI |
| 23/05/2022 | RS06IST0002A0.____ | Istanza di integrazione volontaria elaborati progettuali |
| 23/05/2022 | RS06EET0001S1.____ | Elenco elaborati aggiornato |
| 23/05/2022 | RS06EPD0002S1 | Inquadramento Territoriale- IGM |
| 23/05/2022 | RS06EPD0009S1.____ | Inquadramento Territoriale - Uso del suolo |
| 23/05/2022.____ | RS06EPD0010S1 | Inquadramento Territoriale - PAI - Idrogeologica |
| 23/05/2022 | RS06EPD0015S1.____ | Inquadramento Territoriale - Carta pressione antropica |
| 23/05/2022 | RS06EPD0017S1.____ | Inquadramento Territoriale - Mappa catastale |
| 23/05/2022 | RS06EPD0018S1.____ | Inquadramento Territoriale - Rete ecologica |
| 23/05/2022 | RS06EPD0025S1.____ | Inquadramento Territoriale - Valore ecologico |
| 23/05/2022 | RS06EPD0039S1.____ | Tipico dimensioni locali - Locale Tecnico |
| 23/05/2022 | RS06EPD0040A0.____ | Tipico viabilità interna |
| 23/05/2022 | RS06REL0001S1.____ | Relazione tecnica generale |
| 23/05/2022 | RS06REL0011S1.____ | Computo metrico e quadro economico dell'opera |
| 25/07/2022 | RS06IST0004A0.____ | Istanza invio integrazione |
| 25/07/2022 | RS06IST0003A0.____ | Istanza in bollo |
| 25/07/2022 | RS06ADD0022A0.____ | Dichiarazione art. 36 Ugo Vittorio Rocca |
| 25/07/2022 | RS06ADD0023A0.____ | Dichiarazione art. 36 Alessandro Rocca |
| 25/07/2022 | RS06ADD0024A0.____ | Dichiarazione art. 36 Alberto D'Agata |
| 25/07/2022 | RS06ADD0025A0.____ | Dichiarazione art. 36 Orazio Zisa |
| 05/07/2022 | RS06ADD0026A0.____ | Dichiarazione art. 36 Drago |
| 25/07/2022 | RS06ADD0027A0.____ | Lettera conferimento incarico Alberto D'Agata |
| 25/07/2022 | RS06ADD0028A0.____ | Lettera conferimento incarico Orazio Zisa |
| 25/07/2022 | RS06ADD0029A0.____ | Lettera conferimento incarico Drago |
| 25/07/2022 | RS06REL0013A0.____ | Relazione Preventiva di interesse archeologico |
| 25/07/2022 | RS06ROI0001A0.____ | Integrazione pagamento oneri |
| 25/07/2022 | RS06EPD0041A0.____ | Riprese aeree effettuate con drone |
| 25/07/2022 | RS06REL0014A0.____ | Relazione agronomica |
| 25/07/2022 | RS06ETT0001S2.____ | Elenco elaborati aggiornati |
| 02/08/2022 | RS06IST0005A0.____ | Richiesta proroga parere intermedio CTS |
| 10/10/2022 | RS06IST0005A0.____ | Istanza in risposta Nota Prot. n. 2770 del 03/08/2022 |

Assessorato Salute

DATA ELABORATO

CODICE ELABORATO

TITOLO ELABORATO

| | | |
|--|-------------------------|--|
| 10/10/2022 | RS06REL0008S1.____ | Relazione campi elettromagnetici |
| 01/02/2023 | RS06REL0022A0.____ | Relazione sull'Analisi delle ricadute |
| 01/02/2023 | RS06REL0020A0.____ | Relazione sull'analisi dell'impatto visivo |
| 01/02/2023 | RS06REL0019A0.____ | Piano di manutenzione fascia arborea |
| 01/02/2023 | RS06REL0018A0.____ | Relazione del clima Acustico |
| 01/02/2023 | RS06REL0017A0.____ | Integrazione di piano di utilizzo terre e rocce da scavo |
| 01/02/2023 | RS06REL0012S1.____ | Cronoprogramma lavori |
| 01/02/2023 | RS06REL0011S2.____ | Computo metrico estimativo |
| 01/02/2023 | RS06REL0008S2.____ | Relazione tecnica sull' impatto elettromagnetico |
| 01/02/2023 | RS06REL0007S1.____ | Piano di dismissione degli impianti |
| 01/02/2023 | RS06REL0006S1.____ | Relazione elettrica - relazione tecnica-specialistica |
| 01/02/2023 | RS06REL0001S1.____ | Relazione generale |
| 01/02/2023 | RS06PMC0001S1.____ | Piano di gestione e monitoraggio |
| 01/02/2023 | RS06GIS0001A0.____ | Shape file di progetto |
| 01/02/2023 | RS06EPD0056A0.____ | Profili del terreno |
| 01/02/2023 | RS06EPD0055A0.____ | Rilievo Planoaltimetrico |
| 01/02/2023 | RS06EPD0054A0.____ | Rendering fotografico |
| 01/02/2023 | RS06ADD0030A0.____ | Attestazione proprietari assenza colture di pregio |
| 01/02/2023 | RS06EPD0002S2.____ | Inquadramento Territoriale – IGM |
| 01/02/2023 | RS06EPD0003S1.____ | Inquadramento Territoriale - CTR |
| 01/02/2023 | RS06EPD0004S1.____ | Inquadramento Territoriale - PRG |
| 01/02/2023 | RS06EPD0005S1.____ | Inquadramento Territoriale - PRG - Beni culturali |
| 01/02/2023 | RS06EPD0006S1.____ | Inquadramento Territoriale - PRG - Carta geologica |
| 01/02/2023 | RS06EPD0007S1.____ | Inquadramento Territoriale - ORTOFOTO |
| 01/02/2023 | RS06EPD0008S1.____ | Inquadramento Territoriale – SIC-ZPS |
| 01/02/2023 | RS06EPD0009S2.____ | Inquadramento Territoriale – USO DEL SUOLO e Consumi |
| 01/02/2023 | RS06EPD0010S2.____ | Inquadramento Territoriale – P.A.I RISCHIO E |
| PERICOLOSITA' IDROGEOLOGICA | | |
| 01/02/2023 | RS06EPD0015S2.____ | Inquadramento Territoriale – Carta pressione antropica |
| 01/02/2023 | RS06EPD0016S1.____ | Inquadramento Territoriale – Fragilità ambientale |
| 01/02/2023 | RS06EPD0019S1.____ | Inquadramento Territoriale – VINCOLO-GEOSITI-RISERVE- |
| IBA-PARCHI-CORRIDOI LINEARI E DIFFUSI-CFRS LR16 - Geositi | | |
| 01/02/2023 | RS06EPD0020S1.____ | Inquadramento Territoriale – VINCOLO-GEOSITI-RISERVE- |
| IBA-PARCHI-CORRIDOI LINEARI E DIFFUSI-CFRS LR17 - IBA | | |
| 01/02/2023 | RS06EPD0022S1.____ | Inquadramento Territoriale – Siti protetti - VI Elenco ufficiale |
| aree protette – EUAP | | |
| 01/02/2023 | RS06EPD0023S1.____ | Inquadramento Territoriale – Censimento Incendi |
| 01/02/2023 | RS06EPD0024S1.____ | Inquadramento Territoriale- Viabilità |
| 01/02/2023 | RS06EPD0027S1.____ | Planimetria e specifiche tecniche sistema di sorveglianza |
| 01/02/2023 | RS06EPD0028S1.____ | Schema elettrico unifilare generale |
| 01/02/2023 | RS06EPD0029S1.____ | Tipico strutture di sostegno moduli |
| 01/02/2023 | RS06EPD0030S1.____ | Planimetria generale d'impianto su mappa catastale |
| 01/02/2023 | RS06EPD0031S1.____ | Tipico recinzione e cancello |
| 01/02/2023 | RS06EPD0033S1.____ | Planimetria cavidotto MT interno |
| DATA ELABORATO | CODICE ELABORATO | TITOLO ELABORATO |
| 01/02/2023 | RS06EPD0034S1.____ | Planimetria e specifiche tecniche sistema di illuminazione - |

| | | |
|--|-------------------------|--|
| isolinee | | |
| 01/02/2023 | RS06EPD0035S1.____ | Planimetria generale d'impianto su ortofoto |
| 01/02/2023 | RS06EPD0036S2.____ | Planimetria opere di mitigazione e compensazione |
| 01/02/2023 | RS06EPD0037S1.____ | Planimetria regimentazione acque |
| 01/02/2023 | RS06EPD0038S1.____ | Planimetria suddivisione sottocampi |
| 01/02/2023 | RS06EPD0039S2.____ | Tipico locali consegna e smistamento |
| 01/02/2023 | RS06EPD0040S1.____ | Tipico viabilità interna |
| 01/02/2023 | RS06EPD0041S1.____ | Riprese aeree effettuate con drone |
| 01/02/2023 | RS06EPD0042A0.____ | Inquadramento territoriale- Stralcio PRG con impianto e |
| cavidotto | | |
| 01/02/2023 | RS06EPD0043A0.____ | Carta delle Componenti del Paesaggio |
| 01/02/2023 | RS06EPD0044A0.____ | Carta dell'intervisibilità |
| 01/02/2023 | RS06EPD0045A0.____ | Carta Habitat Corine |
| 01/02/2023 | RS06EPD0046A0.____ | Carta sensibilità ecologica |
| 01/02/2023 | RS06EPD0047A0.____ | Carta della pressione antropica |
| 01/02/2023 | RS06EPD0011S1.____ | Inquadramento Territoriale – P.A.I RISCHIO E |
| PERICOLOSITA' IDROGEOLOGICA - pericolosità idraulica | | |
| 01/02/2023 | RS06EPD0012S2.____ | Inquadramento Territoriale – P.A.I RISCHIO E |
| PERICOLOSITA' IDROGEOLOGICA - rischio idraulico | | |
| 01/02/2023 | RS06EPD0017S2.____ | Inquadramento Territoriale - Mappa catastale |
| 01/02/2023 | RS06EPD0018S2.____ | Inquadramento Territoriale - Rete ecologica |
| 01/02/2023 | RS06EPD0021S1.____ | Inquadramento Territoriale – VINCOLO-GEOSITI-RISERVE- |
| IBA-PARCHI-CORRIDOI LINEARI E DIFFUSI-CFRS LR18 - Parchi e Riserve | | |
| 01/02/2023 | RS06EPD0032S1.____ | Planimetria cavidotto BT |
| 01/02/2023 | RS06EPD0048A0.____ | Carta della rete ecologica |
| 01/02/2023 | RS06EPD0049A0.____ | Carta della fragilità ambientale |
| 01/02/2023 | RS06EPD0050A0.____ | Carta del valore ecologico |
| 01/02/2023 | RS06EPD0051A0.____ | Tavola dell'effetto cumulo |
| 01/02/2023 | RS06EPD0052A0.____ | Rendering Fotografico |
| 01/02/2023 | RS06EPD0053A0.____ | Planimetria con punti visibili |
| 01/02/2023 | RS06EPD0057A0.____ | TAVOLA DELLE DISTANZE DEGLI ELEMENTI DA |
| SALVAGUARDARE | | |
| 01/02/2023 | RS06ETT0001S3.____ | Elenco elaborati |
| 01/02/2023 | RS06GIS0002A0.____ | Cartografia GIS |
| 01/02/2023 | RS06IST0004A0.____ | Istanza integrazione parere intermedio 145/2022 |
| 01/02/2023 | RS06OBB0008S1.____ | Studio di impatto ambientale |
| 01/02/2023 | RS06REL0002S1.____ | Relazione sulla viabilità |
| 01/02/2023 | RS06REL0004S1.____ | Piano di utilizzo terre e rocce da scavo |
| 01/02/2023 | RS06REL0005A0.____ | Relazione paesaggistica |
| 01/02/2023 | RS06REL0010S1.____ | Relazione tecnica opere di connessione |
| 01/02/2023 | RS06REL0015A0.____ | PvSyst strutture fisse |
| 01/02/2023 | RS06REL0016A0.____ | PvSyst tracker |
| 01/02/2023 | RS06REL0017A0.____ | Integrazione di piano di utilizzo terre e rocce da scavo |
| 01/02/2023.____ | RS06REL0021A0 | Relazione di sintesi di risposta al parere intermedio |
| DATA ELABORATO | CODICE ELABORATO | TITOLO ELABORATO |
| 01/02/2023 | RS06REL0023A0.____ | Relazione geologica e di invarianza idraulica |

| | | |
|-----------------------|-------------------------|--|
| 22/02/2023 | RS06IST0005A0.____ | Sollecito apertura CdS |
| 15/03/2023 | RS06IST0035A0.____ | Istanza integrazioni inviate Genio Civile e ENAC |
| 15/03/2023 | RS06ADD0030A0.____ | Scheda di sintesi Genio Civile |
| 15/03/2023 | RS06ADD0031A0.____ | Report Enav |
| 15/03/2023 | RS06ADD0032A0.____ | Asseverazione tecnico ostacoli aeronautici |
| 16/03/2023 | RS06IST0003A0.____ | Istanza di trasmissione Integrazioni |
| 16/03/2023 | RS06AAD0030A0.____ | Scheda Genio Civile |
| 16/03/2023 | RS06AAD0031A0.____ | Relazione di verifica interferenze ostacoli aeronautici |
| 16/03/2023 | RS06AAD0032A0.____ | Report Enac |
| 28/03/2023 | RS06IST0007A0.____ | Istanza di integrazione |
| 28/03/2023 | RS06IST0006A0.____ | Istanza AU |
| 28/03/2023 | RS06ADD0032A0.____ | Dichiarazione sostitutiva visura camerale |
| 28/03/2023 | RS06ADD0033A0.____ | Dichiarazione antimafia |
| 28/03/2023 | RS06ADD0034A0.____ | Nulla osta soprintendenza |
| 28/03/2023 | RS06ADD0035A0.____ | Accettazione STMG 339681927 |
| 28/03/2023 | RS06ADD0036A0.____ | Contabile pagamento connessione |
| 28/03/2023 | RS06ADD0037A0.____ | Contratto registrato notaio |
| 28/03/2023 | RS06ADD0038A0.____ | Lettera di referenza con poteri di firma |
| 28/03/2023 | RS06ADD0039A0.____ | Dichiarazione di impegno dismissione |
| 28/03/2023 | RS06ADD0040A0.____ | Dichiarazione di impegno realizzazione diretta |
| 28/03/2023 | RS06ADD0041A0.____ | Dichiarazione rapporti PA |
| 28/03/2023 | RS06ADD0042A0.____ | Dichiarazione sostitutiva atto di notorietà |
| 28/03/2023 | RS06ADD0043A0.____ | Generalità proprietari |
| 28/03/2023 | RS06ADD0044A0.____ | Dichiarazione sostitutiva CDU |
| 28/03/2023 | RS06ADD0045A0.____ | Atto di adesione protocollo di legalità |
| 28/03/2023 | RS06ADD0046A0.____ | DOC amministrativo |
| 28/03/2023 | RS06EPD0055A0.____ | Vista aerea localizzazione piante |
| 28/03/2023 | RS06EPD0056A0.____ | Schede rilievo agronomico_1 |
| 28/03/2023 | RS06EPD0057A0.____ | Schede rilievo agronomico_2 |
| 05/04/2023 | RS06IST0007A0.____ | Istanza di trasmissione integrazioni |
| 05/04/2023 | RS06AAD0047A0.____ | Autorizzazione Paesaggistica |
| 05/04/2023 | RS06AAD0048A0.____ | NOTA DEL MINISTERO DELLE IMPRESE E DEL MADE IN ITALY |
| 05/04/2023 | RS06AAD0049A0.____ | NULLA OSTA DELL'RFI |
| 05/04/2023 | RS06AAD0050A0.____ | NULLA OSTA DEL COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO |
| 05/04/2023 | RS06AAD0051A0.____ | COMUNICAZIONE PROCEDIBILITA' |
| 05/04/2023 | RS06AAD0052A0.____ | NOTA DI ARPA SICILIA |
| 05/04/2023 | RS06OBB0002S1.____ | AVVISO AL PUBBLICO DEL PROGETTO REVISIONATO |
| 06/04/2023 | RS06IST0008A0.____ | Nota di Trasmissione delle Integrazioni per Ministero delle Imprese e del Made in Italy |
| 06/04/2023. | RS06AAD0058A0 | ATTO DI SOTTOMISSIONE |
| 06/04/2023 | RS06AAD0059A0.____ | DICHIARAZIONE D'IMPEGNO |
| 06/04/2023 | RS06AAD0060A0.____ | COPIA DEL BONIFICO |
| DATA ELABORATO | CODICE ELABORATO | TITOLO ELABORATO |
| 13/04/2023 | RS06IST0008A0.____ | Istanza per trasmissione Integrazioni richieste da ARPA |

| | | |
|--|--------------------|--|
| 13/04/2023 | RS06PMA0001S2 | PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE REVISIONATO |
| 13/04/2023 | RS06IST0009A0.____ | Istanza per VVF |
| 16/05/2023 | RS06IST0010A0.____ | Istanza per trasmissione integrazioni ad Autorità di Bacino |
| 16/05/2023 | RS06AAD0061A0.____ | Dichiarazione di assolvimento dell'imposta di bollo |
| 16/05/2023 | RS06AAD0062A0.____ | Attestazione pagamento spettanze |
| 16/05/2023 | RS06AAD0063A0.____ | Attestazione Pagamento spettanze |
| 16/05/2023 | RS06AAD0064A0.____ | Dichiarazione sostitutiva del Progettista |
| 16/05/2023 | RS06AAD0065A0.____ | Lettera di Affidamento Incarico |
| 16/05/2023 | RS06AAD0066A0.____ | Richiesta di Autorizzazione Idraulica Unica (D.S.G. n. 187/2022) |
| 16/05/2023 | RS06EET0001I0.____ | Elenco Elaborati per acquisizione A.I.U. |
| 16/05/2023 | RS06EPD0058A0.____ | Aerofotogrammetria |
| 16/05/2023 | RS06EPD0059A0.____ | Cartografia Catastale |
| 16/05/2023 | RS06EPD0060A0.____ | Rilievo dello stato di fatto |
| 16/05/2023 | RS06EPD0061A0.____ | Documentazione fotografica |
| 16/05/2023 | RS06EPD0062A0.____ | Elaborati di progetto |
| 16/05/2023 | RS06EPD0063A0.____ | Carta della Pericolosità Idraulica per i fenomeni di esondazione |
| 16/05/2023 | RS06EPD0064A0.____ | Carta dei dissesti |
| 16/05/2023 | RS06EPD0065A0.____ | Carta PAI della pericolosità e del rischio geomorfologico |
| 16/05/2023 | RS06EPD0066A0.____ | Carta PAI del rischio idraulico per fenomeni di esondazione |
| 16/05/2023 | RS06REL0024A0.____ | Relazione tecnico-descrittiva |
| 16/05/2023 | RS06REL0025A0.____ | Relazione Idrologica Idraulica |
| 16/05/2023 | RS06IST0011A0.____ | Istanza di trasmissione integrazioni per Genio Civile |
| 16/05/2023 | RS06AAD0067A0.____ | Scheda di sintesi |
| 16/05/2023 | RS06AAD0068A0.____ | Comunicazione Progetto definitivo Conforme da parte di e- |
| distribuzione | | |
| 16/05/2023 | RS06REL0026A0.____ | Relazione Idrologica-Idraulica |
| 05/06/2023 | RS06IST0012A0.____ | Istanza di Caricamento sul Portale della Planimetria di |
| Regimentazione delle Acque Revisionata | | |
| 05/06/2023 | RS06EPD0037S2.____ | Planimetria di Regimentazione delle Acque Revisionata |
| 05/06/2023 | RS06IST0010A0.____ | Istanza |
| 05/06/2023 | RS06REL0019S1.____ | Relazione Integrativa |
| 05/06/2023 | RS06REL0061A0.____ | Relazione Integrativa |
| 14/06/2023 | RS06IST0011A0.____ | Istanza per ARPA |
| 14/06/2023 | RS06PMC0001S3.____ | Piano di Monitoraggio Ambientale revisionato |
| 04/07/2023 | RS06IST0012A0.____ | Nota di VVF |
| 25/09/2023 | RS06IST0013A0.____ | Richiesta rilascio Parere della CTS |
| 12/12/2023 | RS06IST0013A0.____ | Istanza integrazione documentazione AU |
| 12/12/2023 | RS06ADD0069A0.____ | Contratto terreno registrato e trascritto |
| 12/12/2023 | RS06ADD0070A0.____ | Dichiarazione antimafia |
| 12/12/2023 | RS06ADD0001S1.____ | Dichiarazione sostitutiva e certificato camerale |
| 12/12/2023 | RS06ADD0071A0.____ | Dichiarazione disponibilità terreni |
| 12/12/2023 | RS06ADD0072A0.____ | Tassa concessione governativa |
| 12/12/2023 | RS06ADD0073A0.____ | Patto di integrità AU |
| 29/01/2024 | RS06IST0014A0.____ | Proroga Inizio lavori |

- Art. 4) Qualora sia necessario dar luogo a procedure espropriative, esclusivamente per i servizi ausiliari di impianto e le opere necessarie alla connessione alla rete elettrica specificamente indicate nel preventivo per la connessione ovvero nella soluzione tecnica minima generale, la Società dovrà ottemperare alle disposizioni contenute nell'art. 11 del T.U. in materia di espropriazione per pubblica utilità emanato con D.P.R. 8/1/2001, n. 327 nonché, per quanto concerne le opere di connessione, a quelle contenute nel Titolo III, Capo II del suddetto T.U. e nell'art. 116 del R.D. 11/12/1933, n. 1775.
- Art. 5) La connessione dell'impianto alla rete elettrica dovrà avvenire conformemente a quanto prescritto dall'Ufficio del Genio Civile di Ragusa nella propria relazione tecnico-istruttoria prot. 98289 del 12.07.2023, nonché secondo le modalità, diritti ed obblighi previsti dalla STMG proposta da E-Distribuzione S.p.A. codice pratica **212735394** e accettata dalla Società. Entro 20 giorni dal rilascio del PAUR la Società dovrà richiedere a E-Distribuzione S.p.A. e per conoscenza a questo Dipartimento, l'elaborazione della Soluzione Tecnica Minima di Dettaglio (STMD), che il gestore rilascia secondo le proprie specifiche Modalità e condizioni contrattuali per l'erogazione del servizio di connessione (MCC) di cui all'art. 3 del TICA vigente. Il mancato perfezionamento della pratica di connessione come sopra riportato, comporterà l'avvio del procedimento sotteso alla decadenza del presente provvedimento autorizzativo.
- Art.6) I lavori, a pena di decadenza dell'autorizzazione di cui all'art. 1, devono avere inizio entro dodici mesi dalla data di acquisizione di efficacia del presente decreto ed ultimati entro i successivi dodici mesi, in conformità al cronoprogramma dei lavori trasmesso dalla Società (*file denominato Cronoprogramma lavori*); eventuali proroghe possono essere richieste, prima della scadenza dei suddetti termini, con istanza in bollo, motivata ed integrata da idonea relazione tecnica provvista di data certa e corredata dagli opportuni elaborati a firma di tecnico abilitato che asseveri sotto la propria responsabilità lo stato di avanzamento dei lavori e la conformità degli stessi al progetto definitivo autorizzato con il presente decreto, per le determinazioni di competenza da adottarsi previa valutazione delle ragioni addotte, le quali devono rientrare tra le fattispecie esplicitate nel § 3 della direttiva prot. n. 20581 del 13/5/2019 in premessa indicata. Le date di avvio e conclusione dei lavori dovranno essere comunicate al Servizio 3- Autorizzazioni del Dipartimento Regionale dell'Energia.
- Art. 7) Ai sensi di quanto disposto dal punto 13.1, lett. a) u.p. del D.M. Sviluppo economico 10/9/2010, la Società è tenuta, a proprio totale carico, al ripristino dello stato dei luoghi a seguito della dismissione dell'impianto, in base al relativo "Piano di dismissione dell'impianto", i cui costi sono stati quantificati in € 472.400,00 €.
- Art. 8) La Società è tenuta, all'atto di avvio dei lavori, alla corresponsione, ai sensi del D.M. Sviluppo economico 10/9/2010, di una cauzione commisurata al sopra richiamato importo riportato nell'elaborato denominato Piano di dismissione dell'impianto, a garanzia della esecuzione degli interventi di dismissione e delle opere di messa in pristino, da versare a favore del Dipartimento Regionale dell'Ambiente mediante fideiussione bancaria o assicurativa.
- Art. 9) Ai sensi della lettera c comma 1 dell'art. 4 del DRS 48/2012 la Società non può volturare la presente autorizzazione fino all'entrata in esercizio dell'impianto autorizzato, intendendo per entrata in esercizio, il primo funzionamento dell'impianto in parallelo con il sistema elettrico a seguito dell'istallazione dei gruppi di misura e dell'attivazione della connessione da parte del gestore di rete così come risultante dal sistema Gaudì, successivamente al completamento dei lavori di realizzazione dell'impianto.
- Art. 10) Ultimati i lavori, il direttore dei lavori dovrà rilasciare apposita asseverazione ai sensi del D.P.R. 28/12/2000, n. 445, da inviare al Comune di S. Croce Camerina (RG) nonché al Dipartimento Regionale dell'Energia, che attesti la conformità delle opere realizzate ai contenuti della presente Autorizzazione Unica, e l'avvio dell'aggiornamento catastale e/o nuovo classamento dell'impianto qui autorizzato.
- Art. 11) La Società è obbligata, pena la decadenza della presente Autorizzazione Unica, a provvedere e attuare le misure compensative stabilite in sede di conferenza di servizi, sentiti i Comuni interessati, non superiori al 3% dei proventi compresi gli incentivi, come stabilito nell'All. 2 al DM 10.09.2010;

- Art. 12) La *Società* è tenuta, pena la decadenza dell'autorizzazione di cui all'art. 1, al rispetto di tutte le disposizioni normative, amministrative e contrattuali in materia di lavoro dipendente ed in particolare in materia di assunzioni, retribuzioni, assistenza e previdenza sociale, nonché in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.
- Art. 13) Restano confermate a carico della *Società* le prescrizioni contenute nelle autorizzazioni, concessioni, nulla osta o atti di assenso comunque denominati di competenza delle amministrazioni ed enti partecipanti al procedimento o, comunque, invitate a partecipare ma risultate assenti alle conferenze citate in premessa e quelle stabilite dalle vigenti disposizioni normative ed amministrative che qui si intendono integralmente richiamate e riportate.
- Art. 14) L'autorizzazione di cui all'articolo 1 decade al verificarsi dei presupposti stabiliti all'art. 94, comma 1 del D.lgs. 6/9/2011, n. 159 e s.m.i. (*Codice Antimafia*) ovvero nel caso di violazioni del Protocollo di legalità in premessa meglio specificato nonché del Patto d'integrità allegato al presente decreto di cui fa parte integrante.
- Art. 15) L'autorizzazione di cui all'art. 1 può essere revocata per sopravvenuti motivi di pubblico interesse, nel caso di mutamento della situazione di fatto o di nuova valutazione dell'interesse pubblico originario.
- Art. 16) L'autorizzazione di cui all'art. 1 è soggetta a pronuncia di decadenza nei casi contemplati dal presente decreto, in caso di inadempimento degli atti di impegno, nelle fattispecie contemplate dall'art. 67, comma 2 del *Codice Antimafia* o altri provvedimenti inibitori e, altresì, in caso di mancato adempimento delle prescrizioni e riserve riportate nelle autorizzazioni, concessioni, nulla osta o atti di assenso comunque denominati confluiti nella procedura di P.A.U.R.
- Art. 17) La Regione Siciliana e le Amministrazioni locali restano esenti da ogni responsabilità per eventuali danni subiti da terzi in seguito alla costruzione, esercizio, gestione e funzionamento dell'impianto di cui all'art. 1.
- Art. 18) L'eventuale cessione dell'autorizzazione di cui all'art. 1, esclusivamente nell'ambito di trasferimento o conferimento di parte d'azienda così come disciplinati dal codice civile, è soggetta, a pena di decadenza, a preventivo nulla osta dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di pubblica utilità - Dipartimento dell'Energia, nel rispetto delle vigenti norme amministrative e civilistiche nonché previa verifica dei requisiti soggettivi del subentrante e delle ragioni addotte nell'istanza di autorizzazione alla cessione, non vincolante comunque per l'Amministrazione. E' altresì subordinata al suddetto preventivo nulla osta, a pena di decadenza, ogni fattispecie giuridica concernente la titolarità dell'impianto autorizzato con il presente decreto.
- Art.19) Il presente decreto verrà notificato, alla Società e pubblicato, ai sensi dell'art. 6 del D.lgs. 14/3/2013, n. 33 nonché dell'art. 68, comma 5, della L.R. 12/8/2014, n. 21, come sostituito dall'art. 98, comma 6, della L.R. 7/5/2015, n. 9, sul sito Internet istituzionale del Dipartimento Regionale dell'Energia.
- Art. 20) La Società è onerata di porre in essere, entro 20 gg. dalla notifica, i seguenti adempimenti:
- trasmettere al Servizio 3 di questo Dipartimento dichiarazione sottoscritta dal legale rappresentante, di accettazione delle clausole e condizioni di cui al presente decreto;
 - registrare l'impianto nel portale siciliano dell'energia - REFER, disponibile al seguente link: <http://www.paesc-sicilia.enea.it>;
 - provvedere alla registrazione del presente decreto indicando un ufficio ubicato in Sicilia dell'Agenzia delle entrate e versamento a mezzo mod. F24 intestato alla Regione Siciliana, avendo cura di restituire a questo Servizio attestazione dell'avvenuta registrazione contenente gli estremi della registrazione stessa;
 - comunicare a tutti le Amministrazioni ed Enti interessati al procedimento, il numero e la data del presente decreto;
 - curarne la pubblicazione per estratto sulla GURS, dandone comunicazione al Servizio 3 di questo Dipartimento Regionale dell'Energia;
 - comunicare tempestivamente al Servizio 3 medesimo ogni variazione concernente l'assetto societario ovvero il progetto autorizzato.
- Art. 21) La presente autorizzazione acquisirà efficacia dalla data di emissione del provvedimento autorizzatorio unico regionale (P.A.U.R.) ex art. 27 bis del D.lgs. n. 152/2006 e s.m. in premessa indicato, da parte dell'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente.

Art. 22) Avverso il presente provvedimento può essere proposto ricorso giurisdizionale dinanzi il TAR territorialmente competente ovvero ricorso straordinario al Presidente della Regione, ai sensi dell'art. 23 dello Statuto Regionale, rispettivamente entro sessanta e centoventi giorni dalla data di conoscenza da parte di chiunque vi abbia interesse.

Palermo, 05/02/2024

Il Dirigente del Servizio 3
ing. Salvatore Giovanni Pignatone

