

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 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 “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 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;
- 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 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 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. n. 563 del 15/06/2022, 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” e successive modifiche ed integrazioni;
- 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 successive modifiche ed integrazioni;
- 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-legge 08/07/2010, n. 105, convertito con modificazioni dalla legge 13/08/2010 n. 129, ed in particolare l’art. 1-octies che prevede “le opere connesse e le infrastrutture indispensabili di cui all’art. 12 comma 1 del D. Lgs. 29/12/2003, n. 387, comprendono le opere di connessione alla rete elettrica di distribuzione e alla rete di trasmissione nazionale necessarie all’immissione dell’energia prodotta dall’impianto come risultanti dalla soluzione di connessione rilasciata dal gestore di rete”;
- 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 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 ed 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 provincie 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. 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 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 28/11/2019 e pubblicate sulla G.U. del 28/11/2019, 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 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 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 ed in ultimo dal decreto assessoriale n. 6/Gab del 13/01/2023;
- 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” e ss.mm.ii.;
- 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”;
- 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;
- 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. 265/Gab del 15/12/2021, con il quale a far data dal 01/01/2022 si è provveduto all’attualizzazione dell’organizzazione della C.T.S. in precedenza regolamentata dal decreto assessoriale n. 57/Gab del 28/02/2020 oggi abrogato;
- 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** 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. 64865 del 05/11/2020, con la quale la Società William West 2 S.R.L. ha depositato attraverso il Portale Ambientale, istanza (Ist. 406) 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, come introdotto dal D. Lgs. 104/2017, per la realizzazione di un "*Impianto fotovoltaico di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile solare, denominato "Agrabona", e relative opere di connessione alla RTN, di potenza nominale in immissione pari a 30.000 KW e potenza di picco 30.004 KWp da realizzarsi nel Comune di Licata (AG)*", classifica AG21 IF01137, codice procedura 1137, proposto dalla Società William West 2 S.r.l. - (PIVA: 06693700822), Via Nunzio Morello, 40, 90144 Palermo – PEC williamwest2srl@legalmail.it;
- VISTA** la documentazione tecnica/amministrativa del progetto definitivo depositata, dal proponente sul Portale Ambientale nella Sezione "Documentazione Depositata" e "Integrazioni" identificata al Codice Procedura 1137 - Classifica AG21 IF01137;
- VISTA** la documentazione probante l'avvenuto pagamento degli oneri istruttori per il provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale, ai sensi dell'art. 91 della legge regionale 9/2015;
- VISTA** la nota prot. DRA n. 71919 del 04/12/2020 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 29/04/2021 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;
- VISTE** le note pervenute a seguito della fase di verifica documentale di cui all'art. 27-bis, comma 3, del D.Lgs 152/2006:
- nota prot. n. U.0001926.04-01.2021 (prot. DRA n. 291 del 5/01/2021), con la quale l'ANAS S.p.A., Area Gestione Rete Palermo, per le considerazioni riportate nella predetta nota, ha rappresentato di non dovere esprimere alcun parere;
 - nota prot. n. 1155 del 14/01/2021 (prot. DRA n. 2100 del 14/01/2021), con la quale il Dipartimento regionale dell'Energia, Servizio 8 U.R.I.G., ha rilasciato il proprio nulla osta, ai sensi e per gli effetti degli artt. 112 e 120 del R.D. n. 1775/1933, per quanto attiene ai solo aspetti minerari relativi ad attività di estrazione, con la prescrizione di richiedere alla Snam Rete Gas S.p.A. il preliminare nulla osta in relazione all'eventuale presenza di metanodotti;
 - nota prot. n. 0017885 del 14/04/2021 (prot. DRA n. 22586 del 14/04/2021), con la quale l'Aeronautica Militare, Comando Scuole dell'A.M./3 Regione Aerea, Ufficio Territorio e Patrimonio, Sezione Servizi e Limitazioni, ha espresso parere favorevole alla realizzazione del progetto ai sensi dell'art. 334, comma 1, del D.Lgs. n. 66/2010, avendo verificato che l'intervento non interferisce con compendi militari dell'Aeronautica Militare, né con vincoli eventualmente imposti a loro tutela;
- VISTA** la nota prot. DRA n. 26428 del 29/04/2021, con la quale il Servizio 1 DRA, ritenuta conclusa la fase di verifica dell'adeguatezza e completezza della documentazione, ha comunicato alle Amministrazioni ed Enti territoriali potenzialmente interessati, ai sensi dell'art. 27-bis, comma 4, del D. Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., l'avvenuta pubblicazione, per il periodo normativo di 60 (sessanta) giorni, dell'Avviso al pubblico nel fascicolo procedura n. 1137 del Portale Valutazioni Ambientali di questo Assessorato all'indirizzo <https://sivvi.regione.sicilia.it/viavas> al fine di consentire al pubblico interessato la presentazione di eventuali osservazioni concernenti la valutazione di impatto ambientale;
- VISTA** la nota prot. n. 5056 del 10/06/2021, acquisita al prot. DRA n. 38763 dell'11/06/2021, con la quale la Soprintendenza per i BB.CC.AA. di Caltanissetta ha espresso parere favorevole con condizioni, ai sensi

- degli artt. 146 e 152 del D.Lgs. n. 42/2004;
- VISTO** il Parere Istruttorio Intermedio (P.I.I.) n. 65/2021 del 13/07/2021, trasmesso al Servizio 1 DRA con nota prot. 48966 del 14/07/2021, con il quale la Commissione Tecnica Specialistica, ha richiesto approfondimenti e integrazioni;
- VISTA** la nota prot. WW2-LICAGR-U-011-117/2021 del 28/07/2021, acquisita al prot. DRA n. 52527 del 29/07/2022, pubblicata nella sezione “Integrazioni” del Portale Valutazioni Ambientali con la quale il proponente ha comunicato di avere apportato modifiche migliorative al progetto trasmettendo la documentazione a corredo;
- VISTA** la nota prot. DRA n. 62578 del 16/09/2021 con la quale, ai sensi dell’art. 27-bis, comma 5, del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., è stato assegnato al proponente il termine di 30 giorni per la presentazione della documentazione integrativa e dei chiarimenti richiesti dalla Commissione Tecnica Specialistica con il Parere Istruttorio Intermedio n. 65/2021;
- VISTA** la nota prot. n. 140552 del 16/09/2021, acquisita al prot. DRA n. 62919 del 17/09/2021, con la quale il Ministero dello sviluppo economico, Direzione Generale per le Attività Territoriali, Divisione XIV - Ispettorato territoriale Sicilia, ha espresso parere favorevole condizionato all’avvio della costruzione, subordinandolo all’osservanza delle prescrizioni nella medesima nota indicate;
- VISTA** l’istanza del 23/09/2021 (prot. DRA n. 64595 del 24/09/2021), con la quale il proponente ha chiesto, ai sensi dell’art. 27-bis, comma 5, del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., la sospensione di 180 giorni dei termini per la presentazione della documentazione integrativa richiesta dalla C.T.S.;
- VISTA** la nota prot. WW2-LICAGR-U-019-190/2022 del 10/03/2022, acquisita al prot. DRA n. 15644 del 10/03/2022, pubblicata nella sezione “Integrazioni” del Portale Valutazioni Ambientali, con la quale il proponente in riscontro alle richieste contenute nel Parere Istruttorio Intermedio n. 65/2021 del 13/07/2021 ha depositato documentazione progettuale e amministrativa;
- VISTA** la nota prot. DRA n. 17616 del 17/03/2022 con la quale questa Autorità competente ha comunicato ad Amministrazioni ed enti territoriali potenzialmente interessati, ai sensi dell’art. 27-bis, comma 5, del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., la pubblicazione dell’Avviso al pubblico per l’avvio di una nuova consultazione conseguente all’acquisizione della documentazione integrativa depositata dal Proponente in riscontro al Parere Istruttorio Intermedio n. 65/2021 del 13/07/2021;
- VISTA** la nota prot. n. 25473 del 23/03/2022 (prot. DRA n. 19873 del 24 marzo 2022), con la quale l’Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Caltanissetta, ha comunicato per quanto di relativa competenza, che ai fini della realizzazione delle opere ricadenti nel territorio di Butera non risulta necessario il rilascio del nulla osta ai sensi del R.D. n. 3267/1923;
- VISTA** la nota prot. n. 42162 del 10/05/2022 (prot. DRA n. 33406 del 10/05/2022), con la quale l’Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Agrigento ha rilasciato il parere forestale favorevole con prescrizioni, ai soli fini del vincolo idrogeologico;
- PRESO ATTO** dell’avvenuto svolgimento in data 10/05/2022 della *prima* Conferenza di Servizi, tenutasi in via telematica e in modalità audio/video tramite Skype, indetta dal Servizio 1 del Dipartimento dell’Ambiente con nota prot. n. 30093 del 29/04/2022, il cui verbale, pubblicato nel Portale Valutazioni Ambientali, è stato notificato ad Amministrazioni ed enti interessati con nota prot. n. 33626 dell’11/05/2022;
- VISTA** la nota prot. n. 37395 del 13/05/2022 (prot. DRA n. 34834 del 13/05/2022), con la quale il Dipartimento regionale dell’Agricoltura - Servizio 3 “Multifunzionalità e Diversificazione in Agricoltura – LEADER”, avendo preso atto che l’iniziativa proposta si configura come impianto agro voltaico ha espresso parere di idoneità;
- VISTA** la nota prot. n. 43542 del 13/05/2022 (prot. DRA n. 34881 del 13/05/2022), con la quale l’Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Agrigento ha rilasciato, ai soli fini del vincolo idrogeologico, il nulla osta ai sensi dell’art. 9, comma 4, della legge regionale 6 aprile 1996 n.16, coordinata con la legge regionale 14/04/2006 n. 14, con le prescrizioni nella medesima nota indicate;
- VISTA** la comunicazione prot. n. 43354 del 20/05/2022 (prot. DRA n. 37341 del 23/05/2022), con la quale la

- società Terna S.p.A. ha rappresentato di avere rilasciato il parere di rispondenza del progetto delle opere RTN ai requisiti di cui al Codice di Rete, con nota prot. n. TERNA/P20210049172 del 17/06/2021;
- VISTA** la nota prot. n. 8095 del 20/06/2022 (prot. DRA n. 45787 del 20/06/2022), con la quale la Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Agrigento ha espresso, ai sensi degli articoli 146 e 152 del D.Lgs. n. 42/2004 e ss.mm.ii., parere favorevole con prescrizioni alla realizzazione dell'impianto;
- VISTA** la nota prot. n. 89325 del 20/06/2022, acquisita al prot. DRA n. 45822 del 20/06/2022, con cui l'Ufficio del Genio Civile di Agrigento ha comunicato, ai sensi dell'art. 111 del R.D. 11/12/1933 n. 1775, per la parte di propria competenza, parere favorevole con prescrizioni alla costruzione ed esercizio della linea elettrica e opere connesse per la connessione dell'impianto fotovoltaico di che trattasi;
- PRESO ATTO** dell'avvenuto svolgimento in data 27/06/2022 della *seconda* Conferenza di Servizi, tenutasi in via telematica e in modalità audio/video tramite Skype, indetta dal Servizio 1 del Dipartimento dell'Ambiente con nota prot. n. 33626 del 11/05/2022, il cui verbale, pubblicato nel Portale Valutazioni Ambientali, è stato notificato ad Amministrazioni ed enti interessati con nota prot. n. 49883 del 5/07/2022;
- PRESO ATTO** dell'avvenuto svolgimento in data 14/07/2022 della *terza* Conferenza di Servizi indetta dal Servizio 1 del Dipartimento dell'Ambiente con nota prot. n. 49883 del 5/07/2022, tenutasi in via telematica e in modalità audio/video tramite Skype, al termine della quale è stata ritenuta conclusa la prima fase della Conferenza di Servizi, per l'emissione del provvedimento di V.I.A.;
- ACQUISITO** il Parere Istruttorio Conclusivo (P.I.C.) n. 433/2022 rilasciato dalla C.T.S. nella seduta del 01/12/2022, costituito da n. 119 pagine trasmesso al Servizio 1 DRA con nota prot. n. 88681 del 06/12/2022, contenente l'attestazione dei Componenti presenti nella seduta, con il quale è stato espresso parere favorevole alla compatibilità ambientale, ai sensi dell'art. 25 del D. Lgs. 152/2006, per il progetto "Impianto fotovoltaico di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile solare, denominato "Agrabona", e relative opere di connessione alla RTN, di potenza nominale in immissione pari a 30.000 KW e potenza di picco 30.004 KWp da realizzarsi nel Comune di Licata (AG)", a condizione che si ottemperi alle prescrizioni ambientali riportate nello stesso parere;
- VISTO** il proprio D.A. n. 19/GAB del 26/01/2023, con il quale è stato rilasciato "giudizio positivo di compatibilità ambientale (V.I.A.)" ai sensi dell'art. 25 del decreto legislativo n. 152/2006 e ss.mm.ii. per il progetto di un "Impianto fotovoltaico di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile solare, denominato "Agrabona", e relative opere di connessione alla RTN, di potenza nominale in immissione pari a 30.000 KW e potenza di picco 30.004 KWp da realizzarsi nel Comune di Licata (AG)" con le condizioni ambientali ivi riportate;
- RICHIAMATO** il verbale della Conferenza di Servizi *conclusiva*, tenutasi in data 22/03/2023 (**Allegato A**), notificato con nota prot. n. 22936 del 31/03/2023, nel corso della quale sono, tra l'altro, pervenuti i seguenti ulteriori pareri/nulla osta/autorizzazioni e atti di assenso comunque denominati:
- nota prot. n. 1490 del 08/03/2023 (prot. DRA n. 16599 del 09/03/2023), della Soprintendenza BB.CC.AA. di Caltanissetta con la quale ha confermato il provvedimento rilasciato con nota prot. n. 5056 del 10 giugno 2021 ossia il parere favorevole al progetto con condizione ai sensi degli artt. 146 e 152 del D.Lgs. n. 42/2004;
 - provvedimento n. 6779 del 21/03/2023 (prot. DRA n. 19726 del 22/03/2023), dell'Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia con il quale 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;
- I lavori della Conferenza di Servizi venivano *sospesi* in considerazione della necessità di acquisire l'Autorizzazione Unica (A.U.), ex art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003, da parte del Dipartimento Regionale dell'Energia;
- RICHIAMATO** il verbale del prosieguo dei lavori della Conferenza di Servizi *conclusiva* del 22/03/2023, tenutasi in data 21/04/2023 (**Allegato A.1**), notificato con nota prot. DRA n. 30720 del 03/05/2023, nel corso della

quale:

- con nota prot. n. 43141 del 24/03/2023 (prot. DRA n. 21002 del 27/03/2023), l'Ufficio del Genio Civile di Agrigento, con riferimento al DA 19/GAB del 26/01/2023 rilasciato sul progetto in esame, preso atto di quanto comunicato con nota prot. n. WW2-LICAGR-U-048-291/2023 del 09/03/2023, ha invitato la Società, una volta redatto il progetto esecutivo, a richiedere il parere di Compatibilità Geomorfologica su grandi aree corredato da tutti gli elaborati occorrenti;

I lavori della Conferenza di Servizi venivano ulteriormente *sospesi* in considerazione della necessità di acquisire il provvedimento di Autorizzazione Unica (A.U.) ex art. 12 comma 3 del D. Lgs. 387/2003 da parte del Dipartimento Regionale dell'Energia;

VISTA la nota prot. n. WW2-LICAGR-U-052-302/2023 del 21/04/2023 (prot. DRA n. 28992 del 24/04/2023), con la quale la Società William West 2 s.r.l. ha trasmesso il parere favorevole con prescrizioni ai sensi dell'art. 111 del R.D. 1775/1993 dell'Ufficio del Genio Civile di Caltanissetta di cui alla nota prot. n. 99670 del 11/07/2022;

VISTO il D.D.G. n. 590 del 31/05/2023 con il quale il Dipartimento Regionale dell'Energia ha rilasciato alla società William West 2 s.r.l. l'Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 12 co. 3 del D. Lgs. 387/2003 per il progetto di un "*Impianto fotovoltaico di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile solare, denominato "Agrabona", e relative opere di connessione alla RTN, di potenza nominale in immissione pari a 30.000 KW e potenza di picco 30.004 KWp da realizzarsi nel Comune di Licata (AG)*";

RICHIAMATO il verbale del prosieguo dei lavori della Conferenza di Servizi *conclusiva* del 22/03/2023, tenutasi in data 13/06/2023 (**Allegato A.2**), notificato con nota prot. DRA n. 45385 del 19/06/2023; sulla base dei suddetti titoli abilitativi richiamati nel verbale della Conferenza conclusiva del 22/03/2023, proseguita in data 21/04/2023 e 13/06/2023 attestante la *posizione motivata favorevole e 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 acquisita al prot. DRA n. 43941 del 13/06/2023, 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 di un "*Impianto fotovoltaico di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile solare, denominato "Agrabona", e relative opere di connessione alla RTN, di potenza nominale in immissione pari a 30.000 KW e potenza di picco 30.004 KWp da realizzarsi nel Comune di Licata (AG)*", proposto dalla Società William West 2 S.r.l. - (PIVA: 06693700822), con sede legale sita in Via Nunzio Morello, 40 90144 Palermo – PEC williamwest2srl@legalmail.it, sulla base delle *posizioni motivate favorevoli e unitarie* espresse dalle Amministrazioni partecipanti ai lavori della Conferenza di Servizi *conclusiva* del 22/03/2023 proseguita in data 21/04/2023 (seconda seduta) e in data 13/06/2023 (terza seduta), 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 disposizione;

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 unitarie* della Conferenza di Servizi *conclusiva* del 22/03/2023 (**Allegato A nelle premesse del decreto**), proseguita il 21/04/2023 (**Allegato A.1 nelle premesse del decreto**) e il 13/06/2023 (**Allegato A.2 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 “*Impianto fotovoltaico di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile solare, denominato “Agrabona”, e relative opere di connessione alla RTN, di potenza nominale in immissione pari a 30.000 KW e potenza di picco 30.004 KWp da realizzarsi nel Comune di Licata (AG)*”, proposto dalla Società William West 2 S.r.l. - (PIVA: 06693700822), con sede legale sita in Via Nunzio Morello, 40 90144 Palermo – PEC williamwest2srl@legalmail.it, - classifica AG21 IF01137, codice procedura 1137;

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:

- **nota prot. n. 5056 del 10/06/2021** (prot. DRA n. 38763 del 11/06/2021), con la quale la **Soprintendenza BB.CC.AA. di Caltanissetta** ha rilasciato l’autorizzazione paesaggistica con condizioni, ai sensi degli artt. 146 e 152 del Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio di cui al D.Lgs. n. 42/2004 (**Allegato B**);
- **nota prot. n. 43542 del 13/05/2022** (prot. DRA n. 34881 del 13/05/2022), con la quale l’**Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Agrigento** ha rilasciato, ai soli fini del vincolo idrogeologico, il nulla osta con prescrizioni, ai sensi dell’art. 9 comma 4 della L.R. 6/aprile/1996 n.16 coordinata con la L.R.14/04/2006 n. 14 (**Allegato C**);
- **nota prot. n. 8095 del 20/06/2022** (prot. DRA n. 45787 del 20/06/2022), con la quale la **Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Agrigento**, vista la nota della U.O.B. S 12.4 – sezione per i Beni Archeologici prot. n. 7950 del 16/06/2022 ha rilasciato l’autorizzazione paesaggistica ai sensi dell’artt. 146 e 152 del D.Lgs. n. 42/04 con prescrizioni, tra le quali, la verifica preventiva dell’interesse archeologico (VPIA) ai sensi dell’art. 25 comma 8 del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. da effettuarsi prima della realizzazione del progetto in esame (**Allegato D**);
- **D.A. n. 19/GAB del 26/01/2023**, con il quale l’Autorità Ambientale ha rilasciato “*giudizio di compatibilità ambientale positivo a condizione che si ottemperino le prescrizioni riportate, ai sensi dell’art. 25 del D. Lgs. 152/2006*, notificato al Proponente con nota prot. n. 5947 del 30/01/2023 (**Allegato E**);
- con **provvedimento n. 6779 del 21/03/2023** (prot. DRA n. 19726 del 22/03/2023), 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. 187/2022 (**Allegato F**);
- **D.D.G. n. 590 del 31/05/2023** con il quale il Dipartimento Regionale dell’Energia ha rilasciato l’Autorizzazione Unica ai sensi dell’art. 12 comma 3 del D.Lgs. 387/2003 alla Società William West 2 s.r.l. per il “*Progetto per la costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico, denominato “Agrabona”, di potenza di picco pari a 30,004 MWp, nel Comune di Licata (AG) C.da Agrabona e opere connesse*” (**Allegato G**).

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://svi.regione.sicilia.it/viavas> - Codice Procedura 1137), ai sensi del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii..37

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, 05 luglio 2023

F.to
L'Assessore
Elena Pagana



REPUBBLICA ITALIANA
 Regione Siciliana
 Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
 Dipartimento dell'Ambiente
 Servizio 1 "Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali"
 Via Ugo La Malfa, 169 - 90146 Palermo
 Pec: dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it

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 agrivoltaico, denominato "Agrabona", di potenza di picco pari a 30,004 MWp, nel Comune di Licata (AG) C.da Agrabona e opere connesse"

Proponente: William West 2 s.r.l.

ID Proc.: AG_021_IF01137

Cod. Proc. 1137

Verbale Conferenza di Servizi conclusiva del 22 marzo 2023

L'anno 2023, il giorno 22 del mese di marzo, alle ore 11:10 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. 14005 del 01/03/2023, ai sensi dell'art. 27-bis, comma 7, del decreto legislativo n. 152/2006 con le modalità dell'art. 20 della legge regionale 7/2019 (art. 14-quater della legge 241/90 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 la Valutazione di Impatto Ambientale (VIA), ai sensi dell'art. 25 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. e tutti i titoli abilitativi necessari alla realizzazione e all'esercizio del progetto, di cui all'istanza datata 05/11/2020 (prot. DRA n. 64865 del 05/11/2020), presentata dal Sig. Vito Aurelio Campanella, nella qualità di Legale Rappresentante della Società William West 2 s.r.l. (P.IVA 06693700822) per il progetto denominato *"Progetto per la costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico, denominato "Agrabona", di potenza di picco pari a 30,004 MWp, nel Comune di Licata (AG) C.da Agrabona e opere connesse"*.

Presiede i lavori dell'odierna Conferenza di Servizi il Dott. Antonio Patella Dirigente Responsabile del Servizio 1 e svolge le funzioni di segretario verbalizzante la Dott. Tiziana La Rosa, Funzionario Direttivo del Servizio 1. Partecipa l'Arch. Leonardo Artale con funzione di supporto prevista dalla disposizione di Servizio n. 2/2022, prot. n. 22722 del 02/04/2022.

Risultano presenti in video collegamento:

Per il Dipartimento dell'Ambiente:

Antonio Patella	Dirigente Responsabile del Servizio 1 – DRA
Tiziana La Rosa	Funzionario Direttivo del Servizio 1 – DRA
Leonardo Artale	Funzionario Direttivo del Servizio 1 – DRA

Per il Proponente:

Vito Aurelio Campanella	legale rappresentante della Società
-------------------------	-------------------------------------

Alexandra Papalexopulos assistente tecnico della Società
Manuela Aliperta tecnico della Società
Salvatore Cocciola consulente tecnico della Società

Per le Amministrazioni interessate:

Michele Principato Soprintendenza BB.CC.AA. di Agrigento delega nota prot. n. 3016 del
17/03/2023 (prot. DRA n. 18879 del 20/03/2023)

Risultano assenti:

Dipartimento Regionale dell'Energia
Servizio 3 - Autorizzazione Infrastrutture e Impianti Energetici
Servizio 5 – Distretto Minerario di Agrigento
Servizio 8 - U.R.I.G

Consorzio ATO Agrigento 3

Consorzio Bonifica 5 – Gela

Agenzia delle Dogane di Agrigento

Agenzia del Demanio ramo Aeronautica

Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Agrigento

Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Caltanissetta

Soprintendenza BB.CC.AA. di Caltanissetta

Dipartimento Regionale dell'Agricoltura dello sviluppo rurale
Servizio 5 U.O.1 - Demanio Trazzerale

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

Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia

M.I.S.E.

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
ANSFISA ex USTIF

Comando Militare Esercito

Comando Militare Marittimo Autonomo Sicilia - Sezione Demanio

Aeronautica militare – Comando Scuole A.M.

Comune di Butera

Comune di Campobello di Licata

Comune di Licata

Comune di Camastra

Comune di Naro

Comune di Palma di Montechiaro

Comune di Ravanusa

Comune di Gela

Comune di Mazzarino

Comune di Riesi

Libero Consorzio Comunale di Agrigento

Libero Consorzio Comunale di Caltanissetta

Azienda Sanitaria Provinciale di Agrigento

Azienda Sanitaria Provinciale di Caltanissetta

Dipartimento Regionale Attività Sanitarie e Osservatorio Epidemiologico

Dipartimento Regionale dell'Urbanistica

Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Agrigento

Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Caltanissetta

Terna SpA

E -Distribuzione S.p.A. - Distribuzione territoriale rete Sicilia

ANAS S.P.A.

ENAC

ENAV S.p.A.

SNAM Rete Gas

RFI - Rete Ferroviaria Italiana

ARPA Sicilia

Siciliacque SpA

Genio Civile di Caltanissetta

Genio Civile di Agrigento

Dipartimento Tecnico Regionale

Servizio 9- Ufficio Regionale del Genio Civile -Sevizio Geologico

La Dott. La Rosa alle ore 11:10, essendosi attivato il collegamento in modalità audio/video tramite piattaforma Skype, verificata l'identità di tutti i partecipanti apre i lavori dell'odierna riunione precisando che le modalità di svolgimento della CdS sono quelle previste dalla legge regionale n. 7/2019 e ss.mm.ii., dove si dispone all'art. 19 comma 1 che *“La riunione della conferenza dei servizi in forma simultanea e in modalità sincrona si svolge nella data previamente comunicata ai sensi dell'articolo 18, comma 2, lettera d), con la partecipazione contestuale, ove possibile anche in via telematica, dei rappresentanti delle amministrazioni competenti”*, all'art. 19-bis comma 1 che *“La conferenza di servizi è convocata, tranne i casi di obiettiva impossibilità, in via telematica, con modalità tali da garantire l'integrità del contenuto, l'invio e l'avvenuta consegna”* e al successivo comma 2 che *“Le conferenze di servizi possono essere svolte in modalità telematica e comunque devono essere videoregistrate”*.

Per quanto sopra, chiede ai partecipanti di autorizzare la registrazione audio/video della CdS ai soli fini dell'utilizzo interno da parte del Servizio 1 – DRA.

I partecipanti autorizzano alla suddetta registrazione audio/video.

Allo stesso modo non si autorizzano ulteriori registrazioni da parte dei soggetti presenti ai fini della normativa vigente in materia di privacy e nessun consenso è prestato alla circolazione di immagini, video o file audio relativi alla presente Conferenza.

La Dott. **La Rosa** richiamati 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 data 10 maggio 2022 in modalità audio/video, di cui al relativo verbale di pari data, notificato dal Servizio 1 di questo Dipartimento dell'Ambiente con nota prot. n. 33626 del 11/05/2022, durante la quale sono state illustrate le criticità e richieste di integrazioni contenute nel P.I.I. n. 65 del 13/07/2021 della Commissione Tecnica Specialistica, nonché sono stati acquisiti i seguenti pareri, autorizzazioni, nulla osta di seguito riportati:

- con nota prot. n. 1926 del 04/01/2021 (prot. DRA n. 291 del 05/01/2021) **l'ANAS S.p.A.** ha comunicato che, riguardo il progetto in oggetto “non è tenuta ad esprimere alcun parere poiché ha accertato che le opere da realizzare non interferiscono con la viabilità statale di propria competenza”;
- con nota prot. n. 1155 del 14/01/2021 (prot. DRA n. 2100 del 14/01/2021) il **Servizio 8 U.R.I.G. del Dipartimento Regionale dell'Energia** ha rilasciato il nulla osta, ai sensi degli artt. 112 e 120 del R.D. n. 1775/1933, per quanto attiene ai solo aspetti minerari, con la prescrizione di richiedere

alla Società Snam Rete Gas S.p.A. il preliminare nulla osta in relazione all'eventuale presenza di metanodotti;

- con nota prot. n. RFI-DPR-DTP_PA.INGPECP20210001037 del 16/02/2021 (prot. DRA n. 33549 del 10/05/2022) **RFI S.p.A.** ha rilasciato il Nulla Osta alla realizzazione dell'impianto in oggetto;
- con nota prot. n. 17885 del 14/04/2021 (prot. DRA n. 22587 del 14/04/2021) **l'Aeronautica Militare**, verificato che l'intervento non interferisce con compendi militari né con vincoli eventualmente imposti a loro tutela, ha espresso parere favorevole alla realizzazione di quanto in oggetto, ai sensi dell'art. 334, comma 1, del D.Lgs. 66/2010;
- con nota prot. n. 5056 del 10/06/2021 (prot. DRA n. 38763 del 11/06/2021) la **Soprintendenza per i BB.CC.AA. di Caltanissetta** ha espresso, ai sensi degli artt. 146 e 152 del Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio D.Lgs. n. 42/2004, parere favorevole al progetto con condizione;
- con nota prot. n. 140552 del 16/09/2021 (prot. DRA n. 62919 del 17/09/2021) il **Ministero dello Sviluppo Economico** ha rilasciato Parere Favorevole Condizionato all'avvio della Costruzione subordinandolo all'osservanza delle prescrizioni in esso contenute;
- con nota prot. n. 50767 del 13/12/2021 (prot. DRA n. 33549 del 10/05/2022) **l'Assessorato della Salute** ha rilasciato il Parere favorevole;
- con nota prot. n. 25473 del 23/03/2022 (prot. DRA n. 19873 del 24/03/2022) **l'Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Caltanissetta** ha comunicato che ai fini della realizzazione delle opere nel territorio di Butera, poiché non risultano essere interessate aree PAI, boschive o SIC-ZPS, non risulta necessario il rilascio del nulla osta ai sensi del R.D. 3267/1923;
- con nota prot. n. 7165 del 29/04/2022 (prot. DRA n. 33549 del 10/05/2022) **l'Agenzia del Demanio** ha rilasciato il Parere favorevole;
- con nota prot. n. 42162 del 10/05/2022 (prot. DRA n. 33406 del 10/05/2022) **l'Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Agrigento** rilascia parere favorevole ai soli fini del vincolo idrogeologico, così come anticipato in questa sede dal rappresentante del suddetto Ente ad apertura dei lavori della Conferenza

seconda Conferenza di Servizi tenutasi in data 27 giugno 2022, di cui al relativo verbale di pari data, notificato dal Servizio 1 di questo Dipartimento dell'Ambiente con nota prot. n. 49883 del 05/07/2022, durante la quale sono stati acquisiti i seguenti pareri, autorizzazioni, nulla osta di seguito riportati:

- con nota prot. n. 43542 del 13/05/2022 (prot. DRA n. 34881 del 13/05/2022) **l'Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Agrigento** ha rilasciato, ai soli fini del vincolo idrogeologico, il nulla osta con prescrizioni, ai sensi dell'art. 9 comma 4 della L.R. 6 aprile 1996 n.16 coordinata con la L.R.14 aprile 2006 n. 14;
- con nota prot. n. 37395 del 13/05/2022 (prot. D.R.A. n. 34834 del 13/05/2022) il **Dipartimento Regionale dell'Agricoltura - Servizio 3 – Multifunzionalità e diversificazione in agricoltura –**

LEADER ad integrazione della nota prot. n. 34602 del 09/05/2021 ha riformulato il parere di competenza comunicando che, da una più approfondita lettura dei documenti, l'iniziativa proposta si configura come impianto agrovoltaiico e si esprime pertanto parere di idoneità;

- con nota prot. n. 1378 del 18/05/2022 (prot. DRA n. 36109 del 18/05/2022) il **Consorzio di Bonifica 5 Gela** ha comunicato che la realizzazione dell'impianto fotovoltaico e relative infrastrutture connesse non interferiscono con le opere consortili presenti sul territorio;
- con nota prot. n. 43354 del 20/05/2022 (prot. DRA n. 37341 del 23/05/2022) la Società **Terna S.p.A.** ha comunicato che in data 17/06/2021 con lettera prot. n. TERNA/P20210049172 ha rilasciato il parere di rispondenza del progetto delle opere RTN ai requisiti di cui al Codice di Rete;
- con nota prot. n. 8538 del 30/05/2022 (prot. DRA n. 39874 del 31/05/2022) il **Libero Consorzio Comunale di Caltanissetta** ha confermato il parere reso in sede di Conferenza di Servizi del 10/05/2022 e sottolineando che nel territorio provinciale di Caltanissetta per il progetto in oggetto è prevista la linea di collegamento tra il campo fotovoltaico e la stazione di trasmissione nazionale Terna e la sottostazione utente, esprime, per quanto di competenza, parere favorevole con prescrizioni;
- con nota prot. n. 89325 del 20/06/2022 (prot. DRA n. 45822 del 20/06/2022) l'**Ufficio del Genio Civile di Agrigento**, (avendo già comunicato all'Ufficio del Genio Civile di Caltanissetta che la competenza territoriale maggiormente interessata alla costruzione dell'elettrodotto in oggetto e opere connesse (stazione utente, stazione AT/MT Terna) ai sensi dell'art. 78 della Circolare del Ministero dei LL.PP. n. 11827 del 18/03/1936 ricade nel territorio della Provincia di Caltanissetta (Comune di Licata 390 m e Comune di Butera 6040 m), ha comunicato al Genio Civile di Caltanissetta, che per la parte di propria competenza ha espresso parere favorevole ai sensi dell'art. 111 del R.D. 11/12/1933 n. 1775 alla costruzione ed esercizio delle linee elettriche e opere connesse per la connessione dell'impianto fotovoltaico in progetto con prescrizioni. Su richiesta della Ditta, l'autorizzazione all'esercizio dell'impianto di rete per la connessione deve essere rilasciata direttamente a Terna e per la parte Utente alla Ditta Proponente;
- con nota prot. n. 8095 del 20/06/2022 (prot. DRA n. 45787 del 20/06/2022) la **Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Agrigento**, visto la nota della U.O.B. S 12.4 – sezione per i Beni Archeologici prot. n. 7950 del 16/06/2022 a condizione, emessa a seguito alla disamina della Relazione di Valutazione del Rischio Archeologico trasmessa con nota del 11/05/2022. Considerato che la part. n. 2 del foglio 66 ricade marginalmente in area sottoposta a tutela del Piano Paesaggistico della Provincia di Agrigento con livello di tutela I; poiché trattasi di un impianto di generazione di energia da fonte solare per la produzione di energia elettrica comprensivo delle opere per la connessione ricadente nel Comune di Licata (AG); rilascia l'autorizzazione paesaggistica ai sensi dell'artt. 146 e 152 del D.Lgs. n. 42/04 con prescrizioni, tra le quali, la verifica preventiva dell'interesse archeologico ai sensi dell'art. 25 comma 8 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. da effettuarsi prima della realizzazione del progetto in esame;

terza Conferenza di Servizi tenutasi in data 14 luglio 2022, di cui al relativo verbale di pari data, notificato dal Servizio 1 di questo Dipartimento dell'Ambiente con nota prot. n. 54281 del 20/07/2022, nella quale:

- il rappresentante dell'**Autorità di Bacino** ha rappresentato che sono state riscontrate le integrazioni richieste con la precedente Conferenza dei Servizi del 27/06/2022 con esito positivo, ad eccezione delle ulteriori integrazioni previste dal DSG n. 187/2022 propedeutiche al rilascio dell'Autorizzazione Idraulica Unica; il rappresentante del **Comune di Licata** per quanto di esclusiva competenza urbanistica esprime parere favorevole alla realizzazione dell'impianto fotovoltaico denominato "Agrabona" a condizione che prima dell'inizio dei lavori venga sottoscritta apposita convenzione e vengono definite e concordate con l'Amministrazione comunale le misure di compensazione ambientale e territoriale di cui al D.M. 10/09/2010 del Ministero dello Sviluppo Economico; il rappresentante dell'**Ufficio del Genio Civile di Caltanissetta** ha riconfermato il parere espresso con nota prot. n. 99670 del 11/07/2022;
- nota prot. n. 35662 del 05/07/2022 (DRA n. 50826 del 07/07/2022) con la quale **Arpa Sicilia** ha comunicato che ha acquisito: la valutazione specialistica dell'UOS Bonifiche in materia di gestione terre e rocce da scavo, che ha giudicato approvabile il Piano di Utilizzo "RS06REL0010A0"; la valutazione specialistica della UOC Agenti Fisici con espressione favorevole limitatamente alla compatibilità elettromagnetica del progetto, rinviando al Comune la valutazione dell'impatto acustico. Relativamente alla valutazione del Progetto di Monitoraggio Ambientale in rev.00 del gennaio 2022 nome file "RS06PMA000111" ed ai correlati contenuti e previsioni dello Studio di Impatto Ambientale in rev.01 del 23/12/2021 "RS06SIA0001S1", ha ritenuto che vadano rielaborati rappresentando osservazioni, riscontrata dal **Proponente** con nota prot. DRA n. 21994 del 11/07/2022 allegando l'elaborato FV-LICAGR-PD-R28-0 aggiornato al luglio 2022;

Successivamente alla Conferenza di Servizi del 14 luglio 2022:

- con nota prot. DRA n. 72622 del 06/10/2022 il **Proponente** ha inviato, con lettera del legale, un atto di invito e diffida, con il quale è stata invitata la "Commissione Tecnica Specialistica a procedere all'emissione del Parere Istruttorio Conclusivo (PIC)" necessario alla conclusione del procedimento e adozione del provvedimento unico di cui all'art. 27-bis del D.lgs 152/2006 e ss.mm.ii., invitando e diffidando il Servizio 1 e il medesimo nucleo di coordinamento della Commissione Tecnica Specialistica "a concludere il procedimento di PAUR entro 30 giorni dal ricevimento della presente, con l'avvertimento che, trascorso il suddetto termine lo scrivente sarà costretto, suo malgrado, ad agire innanzi all'autorità giudiziaria competente per l'accertamento dell'obbligo di provvedere e per la nomina di un commissario, fermo restando il risarcimento dei danni subiti e subendi in ragione della mancata conclusione del procedimento nei termini previsti dalla legge";
- con nota prot. DRA n. 74015 del 12/10/2022 il **Servizio 1** ha reso noto alla CTS per i relativi atti di competenza, dell'avvenuta esportazione nella sezione "integrazioni" del presente codice procedura dell'atto di invito e diffida, acquisito al prot. DRA n. 73639 del 11/10/2022, con la quale il proponente tramite gli avvocati Massimiliano Mangano e Giovanni Barraja dello studio legale P.MMSLEGAL ha invitato la "commissione tecnica specialistica a procedere all'emissione del Parere Istruttorio Conclusivo (PIC)" necessario alla conclusione del procedimento e adozione del provvedimento unico di cui all'art. 27-bis del d.lgs 152/2006 e ss.mm.ii., invitando e diffidando altresì questo servizio e codesto nucleo di coordinamento della commissione tecnica specialistica "a concludere il procedimento di PAUR entro 30 giorni dal ricevimento della presente, con l'avvertimento che, trascorso il suddetto termine lo scrivente sarà costretto, suo malgrado, ad agire innanzi all'autorità giudiziaria competente per l'accertamento dell'obbligo di provvedere e

per la nomina di un commissario, fermo restando il risarcimento dei danni subiti e subendi in ragione della mancata conclusione del procedimento nei termini previsti dalla legge”;

- in data 01/12/2022 la **Commissione Tecnica Specialistica** ha espresso il P.I.C. n. 433/2022 del 01/12/2022 trasmesso al Servizio 1 con nota prot. DRA n. 88681 del 06/12/2022 unitamente all’attestazione di presenza dei componenti della CTS;
- **D.A. n. 19/GAB del 26/01/2023**, con il quale l’Autorità Ambientale ha rilasciato “*giudizio di compatibilità ambientale positivo a condizione che si ottemperino le prescrizioni riportate*” notificato al Proponente con nota prot. n. 5947 del 30/01/2023;
- con nota prot. n. 7957 del 10/03/2023 (prot. DRA n. 17160 del 13/03/2023) il **Dipartimento Regionale dell’Energia** ha comunicato la procedibilità dell’istanza, ai fini del rilascio dell’Autorizzazione Unica, ex art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003;
- con nota prot. n. 6040 del 14/03/2023 (prot. DRA n. 18587 del 17/03/2023) l’**Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia** comunica che ancora non è pervenuta la richiesta di A.I.U. redatta in conformità al D.S.G. n. 187/2022 e invita la Società Proponente a produrre richiesta e a trasmettere lo studio di invarianza idraulica;
- con nota prot. DRA n. 18153 del 15/03/2023 il **Proponente** ha depositato nel Portale Ambientale la documentazione integrativa inviata con pec del 15/03/2023 all’Autorità di Bacino in riscontro alla nota prot. n. 6040 del 14/03/2023;

Relativamente ai lavori dell’odierna Conferenza:

- con nota prot. n. 1490 del 08/03/2023 (prot. DRA n. 16599 del 09/03/2023) la **Soprintendenza BB.CC.AA. di Caltanissetta** ha confermato il provvedimento rilasciato con nota prot. n. 5056 del 10/06/2021 ossia il parere favorevole al progetto con condizione ai sensi degli artt. 146 e 152 del Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio D.Lgs. n. 42/2004;
- con provvedimento n. 6779 del 21/03/2023 (prot. DRA n. 19726 del 22/03/2023) 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;

La Dott. **La Rosa** dà la parola ai rappresentanti degli Enti e delle Amministrazioni presenti.

Interviene Il Dott. **Principato** il quale conferma il provvedimento autorizzativo prot. n. 8095 del 20/06/2022 della Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Agrigento, le cui prescrizioni dovranno essere rigorosamente rispettate. E alle ore 11:41 lascia i lavori della Conferenza di Servizi previa approvazione del verbale fin qui redatto.

Pertanto, alla luce di quanto sopra rappresentato, il **Presidente**, preso atto della necessità di acquisire l’Autorizzazione Unica, ex art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003 da parte del **Dipartimento Regionale dell’Energia**, e nella considerazione che il suddetto titolo di A.U. deve essere rilasciato con provvedimento espresso, così come prevedono le disposizioni del diritto europeo, sospende i lavori dell’odierna Conferenza di Servizi che riprenderanno in data **21 aprile 2023 ore 09:30**, previa formale comunicazione in uno alla notifica del presente verbale, con esplicito invito all’Amministrazione sopra richiamata, al rilascio dei titoli abilitativo di propria competenza nel corso della Conferenza di Servizi sopra richiamata.

Il Dott. **Patella** 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 **1137**). Avendo acquisito

l'approvazione dei presenti del contenuto del verbale, **alle ore 12:15** non avendo nient'altro da discutere si chiude il collegamento video.

Il Funzionario Direttivo
(*Tiziana La Rosa*)



Il Presidente
(*Antonio Patella*)

Antonio
Patella

Firmato digitalmente
da Antonio Patella
Data: 2023.07.10
15:31:10 +02'00'



REPUBBLICA ITALIANA
Regione Siciliana
Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento dell'Ambiente
Servizio 1 "Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali"
Via Ugo La Malfa, 169 - 90146 Palermo
Pec: dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it

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 agrivoltaico, denominato "Agrabona", di potenza di picco pari a 30,004 MWp, nel Comune di Licata (AG) C.da Agrabona e opere connesse"

Proponente: William West 2 s.r.l.

ID Proc.: AG_021_IF01137

Cod. Proc. 1137

Verbale Conferenza di Servizi conclusiva (seconda seduta) del 21 aprile 2023

L'anno 2023, il giorno 21 del mese di aprile, alle ore 10:05 riprendono, in via telematica e in modalità audio/video tramite Skype, i lavori della riunione della Conferenza di Servizi conclusiva del giorno 22 marzo 2023, convocata dal Servizio 1 di questo Dipartimento, con nota prot. n. 22936 del 31/03/2023, ai sensi dell'art. 27-bis, comma 7, del decreto legislativo n. 152/2006 con le modalità dell'art. 20 della legge regionale 7/2019 (art. 14-quater della legge 241/90 e ss.mm.ii.), i quali sono stati sospesi al fine di acquisire l'Autorizzazione Unica, ex art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003, da parte del Dipartimento Regionale dell'Energia.

Presiede i lavori dell'odierna Conferenza di Servizi il Dott. Antonio Patella Dirigente Responsabile del Servizio 1 e svolge le funzioni di segretario verbalizzante la Dott. Tiziana La Rosa, Funzionario Direttivo del Servizio 1. Partecipa l'Arch. Leonardo Artale con funzione di supporto prevista dalla disposizione di Servizio n. 2/2022, prot. n. 22722 del 02/04/2022.

Risultano presenti in video collegamento:

Per il Dipartimento dell'Ambiente:

Antonio Patella	Dirigente Responsabile del Servizio 1 – DRA
Tiziana La Rosa	Funzionario Direttivo del Servizio 1 – DRA
Leonardo Artale	Funzionario Direttivo del Servizio 1 – DRA

Per il Proponente:

Vito Aurelio Campanella	legale rappresentante della Società
Alexandra Papalexopulos	assistente tecnico della Società
Salvatore Cociola	consulente tecnico della Società
Manuela Aliperta	consulente tecnico della Società

Per le Amministrazioni interessate:

Tutte assenti

Risultano assenti:

Dipartimento Regionale dell'Energia
Servizio 3 – Autorizzazione Infrastrutture e Impianti Energetici
Servizio 5 – Distretto Minerario di Agrigento
Servizio 8 – U.R.I.G.

Consorzio ATO Agrigento 3

Consorzio Bonifica 5 – Gela

Agenzia delle Dogane di Agrigento

Agenzia del Demanio ramo Aeronautica

Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Agrigento

Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Caltanissetta

Soprintendenza BB.CC.AA. di Agrigento

Soprintendenza BB.CC.AA. di Caltanissetta

Dipartimento Regionale dell'Agricoltura dello sviluppo rurale
Servizio 5 U.O.1 - Demanio Trazzerale

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

Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia

M.I.S.E.

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
ANSFISA ex USTIF

Comando Militare Esercito

Comando Militare Marittimo Autonomo Sicilia - Sezione Demanio

Aeronautica militare – Comando Scuole A.M.

Comune di Butera

Comune di Campobello di Licata

Comune di Licata

Comune di Camastra

Comune di Naro

Comune di Palma di Montechiaro

Comune di Ravanusa

Comune di Gela

Comune di Mazzarino

Comune di Riesi

Libero Consorzio Comunale di Agrigento

Libero Consorzio Comunale di Caltanissetta

Azienda Sanitaria Provinciale di Agrigento

Azienda Sanitaria Provinciale di Caltanissetta

Dipartimento Regionale Attività Sanitarie e Osservatorio Epidemiologico

Dipartimento Regionale dell'Urbanistica

Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Agrigento

Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Caltanissetta

Terna SpA

E -Distribuzione S.p.A. - Distribuzione territoriale rete Sicilia

ANAS S.P.A.

ENAC

ENAV S.p.A.

SNAM Rete Gas

RFI - Rete Ferroviaria Italiana

ARPA Sicilia

Genio Civile di Caltanissetta
Genio Civile di Agrigento
Dipartimento Tecnico Regionale
Servizio 9- Ufficio Regionale del Genio Civile -Sevizio Geologico

La Dott. **La Rosa** alle ore 10:05, essendosi attivato il collegamento in modalità audio/video tramite piattaforma Skype, verificata l'identità di tutti i partecipanti apre i lavori dell'odierna riunione precisando che le modalità di svolgimento della CdS sono quelle previste dalla legge regionale n. 7/2019 e ss.mm.ii., dove si dispone all'art. 19 comma 1 che *“La riunione della conferenza dei servizi in forma simultanea e in modalità sincrona si svolge nella data previamente comunicata ai sensi dell'articolo 18, comma 2, lettera d), con la partecipazione contestuale, ove possibile anche in via telematica, dei rappresentanti delle amministrazioni competenti”*, all'art. 19-bis comma 1 che *“La conferenza di servizi è convocata, tranne i casi di obiettiva impossibilità, in via telematica, con modalità tali da garantire l'integrità del contenuto, l'invio e l'avvenuta consegna”* e al successivo comma 2 che *“Le conferenze di servizi possono essere svolte in modalità telematica e comunque devono essere videoregistrate”*.

Per quanto sopra, chiede ai partecipanti di autorizzare la registrazione audio/video della CdS ai soli fini dell'utilizzo interno da parte del Servizio 1 – DRA.

I partecipanti autorizzano alla suddetta registrazione audio/video.

Allo stesso modo non si autorizzano ulteriori registrazioni da parte dei soggetti presenti ai fini della normativa vigente in materia di privacy e nessun consenso è prestato alla circolazione di immagini, video o file audio relativi alla presente Conferenza.

Richiamato integralmente il verbale della *prima* Conferenza di Servizi tenutasi in data 10 maggio 2022, di cui alla notifica prot. DRA n. 33626 del 11/05/2022;

Richiamato integralmente il verbale della *seconda* Conferenza di Servizi tenutasi in data 27 giugno 2022, di cui alla notifica prot. DRA n. 49883 del 05/07/2022;

Richiamato integralmente il verbale della *terza* Conferenza di Servizi tenutasi in data 14 luglio 2022, di cui alla notifica prot. DRA n. 54281 del 20/07/2022;

Richiamato integralmente il verbale della Conferenza *conclusiva* di Servizi tenutasi in data 22 marzo 2023, di cui alla notifica prot. DRA n. 22936 del 31/03/2023, nel corso della quale sono stati prodotti o resi i pareri/autorizzazioni/nulla osta delle Amministrazioni e degli Enti competenti al procedimento che vengono di seguito riportati:

- con nota prot. n. 1490 del 08/03/2023 (prot. DRA n. 16599 del 09/03/2023) la **Soprintendenza BB.CC.AA. di Caltanissetta** ha confermato il provvedimento rilasciato con nota prot. n. 5056 del 10/06/2021 ossia il parere favorevole al progetto con condizione espresso, ai sensi degli artt. 146 e 152 del Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio di cui al D.Lgs. n. 42/2004;
- con provvedimento n. 6779 del 21/03/2023 (prot. DRA n. 19726 del 22/03/2023) 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. I lavori della Conferenza di Servizi venivano *sospesi* in ragione della necessità di acquisire l'Autorizzazione Unica, ex art. 12 co. 3 del D.Lgs. 387/2003 e ss.mm.ii. da parte del **Dipartimento Regionale dell'Energia**.

Successivamente alla suddetta Conferenza del 22 marzo 2023, sono pervenuti i seguenti ulteriori atti amministrativi:

- con nota prot. n. 43141 del 24/03/2023 (prot. DRA n. 21002 del 27/03/2023) l'**Ufficio del Genio Civile di Agrigento**, con riferimento al DA 19/GAB del 26/01/2023 rilasciato sul progetto in esame, preso atto di quanto comunicato con nota prot. n. WW2-LICAGR-U-048-291/2023 del 09/03/2023, ha invitato la Società, una volta redatto il progetto esecutivo, a richiedere il parere di Compatibilità Geomorfologica su grandi aree corredato da tutti gli elaborati occorrenti;
- con nota prot. n. 4773 del 28/05/2021 (prot. DRA n. 26573 del 14/04/2023) il **Consorzio di Bonifica 3 Agrigento** ha comunicato che le opere in oggetto non ricadono nell'ambito territoriale del Consorzio di Bonifica 3 Agrigento in quanto i Comuni di Licata (AG) e Butera (CL) appartengono all'area comprensoriale del Consorzio di Bonifica 5 Gela.

L'Ing. **Campanella** prende atto in data odierna dell'espressione del Consorzio di Bonifica 3 Agrigento, il quale evidenzia che le opere non ricadono nell'ambito territoriale del suddetto consorzio. Si evidenzia, così come richiamato al verbale della prima seduta della Conferenza di Servizi conclusiva tenutasi in data 22/03/2023, per il progetto in esame è stato acquisito il parere del Consorzio di Bonifica 5 Gela di cui al provvedimento prot. n. 1378 del 18/05/2022 (prot. DRA n. 36109 del 18/05/2021).

La Dott. **La Rosa** chiede alla Società di trasmettere il provvedimento prot. n. 99670 del 11/07/2022 dell'Ufficio del Genio Civile di Caltanissetta, il quale è stato riconfermato dal rappresentante del suddetto Ufficio in Conferenza di Servizi del 14/07/2022, e ad oggi non acquisito agli atti di questo Dipartimento.

L'Ing. **Campanella** comunica che si provvederà in data odierna a caricare a Portale Ambientale il suddetto parere dell'Ufficio del Genio Civile di Caltanissetta.

L'Ing. **Campanella** dichiara che, la mancanza del provvedimento richiesto al Dipartimento Energia non permette di concludere in data odierna il procedimento amministrativo. Ciò è causa di danni ingenti e gravissimi, avuto riguardo anche alla vincolarità della soluzione di connessione che risulta non essere ad oggi cristallizzata. Nella denegata ipotesi in cui la Società per questo illegittimo e reiterato ritardo da parte del Dipartimento Energia perdesse la validità della soluzione di connessione, tutti i danni rinvenienti da questa condotta saranno richiesti nelle sedi opportune al Dipartimento inadempiente.

Pertanto, constatata l'inerzia reiterata da parte del Dipartimento dell'Energia nel provvedere all'adempimento dell'emissione del Decreto di Autorizzazione Unica, la Società proporrà ricorso amministrativo presso il Tribunale competente per censurare tale illegittima condotta, nonché a tutela degli interessi legittimi lesi dall'inadempimento da parte del Dipartimento dell'Energia reiteratamente assente, chiedendo al Tribunale l'adozione di ogni misura idonea tale da permettere la conclusione del procedimento amministrativo (art. 12 D.Lgs. n. 387/2003) ancora illegittimamente in itinere e mitigare i danni fino ad oggi procurati alla Società.

In conclusione, il **Presidente**, preso atto delle dichiarazioni acquisite nel corso della Conferenza di Servizi e in considerazione che occorre acquisire il provvedimento di Autorizzazione Unica (A.U.) ex art. 12 comma 3 del D.Lgs. n. 387/2003 da parte del **Dipartimento Regionale dell'Energia**, discendente, dall'attuazione della Direttiva 2001/77/CE relativa alla "*promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità*" che prevede l'adozione di un provvedimento espresso, per cui non è possibile applicare nel caso in specie quanto previsto dall'art. 19 comma 6 della l.r. n. 7/2019, *sospende* pertanto l'odierna riunione specificando che la data di ripresa della stessa verrà formalmente comunicata nel momento in cui si avrà contezza dell'adozione del suddetto titolo abilitativo necessario alla conclusione della procedura di PAUR.

Tutto ciò, ancora una volta, con esonero da qualsivoglia responsabilità di questo Ufficio discendenti da ulteriori ritardi e/o inadempimenti dello stesso Dipartimento Regionale dell'Energia, sul quale ci si riserva di rivalersi nel caso di eventuali richieste di risarcimento del danno avanzate dal proponente ai sensi dell'art. 2-bis della legge n. 241/1990 e ss.mm.ii. e dell'art. 11 della l.r. n. 7/2019 e ss.mm.ii..

Il Dott. **Patella** 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 **1137**). Avendo acquisito l'approvazione dei presenti del contenuto del verbale, **alle ore 11:00** non avendo nient'altro da discutere si chiude il collegamento video.

Il Funzionario Direttivo
(*Tiziana La Rosa*)



Il Presidente
(*Antonio Patella*)
Antonio
Patella

Firmato digitalmente
da Antonio Patella
Data: 2023.05.02
15:04:46 +02'00'



REPUBBLICA ITALIANA
Regione Siciliana
Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento dell'Ambiente
Servizio 1 "Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali"
Via Ugo La Malfa, 169 - 90146 Palermo
Pec: dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it

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 agrivoltaico, denominato "Agrabona", di potenza di picco pari a 30,004 MWp, nel Comune di Licata (AG) C.da Agrabona e opere connesse"

Proponente: William West 2 s.r.l.

ID Proc.: AG_021_IF01137

Cod. Proc. 1137

Verbale Conferenza di Servizi conclusiva (terza seduta) del 13 giugno 2023

L'anno 2023, il giorno 13 del mese di giugno, alle ore 9:50 riprendono, in via telematica e in modalità audio/video tramite Skype, i lavori della riunione della Conferenza di Servizi *conclusiva* del giorno 21 aprile 2023, convocata dal Servizio 1 di questo Dipartimento, con nota prot. n. 42833 del 09/06/2023, ai sensi dell'art. 27-bis, comma 7, del decreto legislativo n. 152/2006 con le modalità dell'art. 20 della legge regionale 7/2019 (art. 14-*quater* della legge 241/90 e ss.mm.ii.), i quali sono stati sospesi al fine di acquisire l'Autorizzazione Unica, ex art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003, da parte del Dipartimento Regionale dell'Energia.

Presiede i lavori dell'odierna Conferenza di Servizi il Dott. Antonio Patella Dirigente Responsabile del Servizio 1 e svolge le funzioni di segretario verbalizzante la Dott. Tiziana La Rosa, Funzionario Direttivo del Servizio 1. Partecipa l'Arch. Leonardo Artale con funzione di supporto prevista dalla disposizione di Servizio n. 2/2022, prot. n. 22722 del 02/04/2022.

Risultano presenti in video collegamento:

Per il Dipartimento dell'Ambiente:

Antonio Patella	Dirigente Responsabile del Servizio 1 – DRA
Tiziana La Rosa	Funzionario Direttivo del Servizio 1 – DRA
Leonardo Artale	Funzionario Direttivo del Servizio 1 – DRA

Per il Proponente:

Vito Aurelio Campanella	legale rappresentante della Società
Alexandra Papalexopulos	assistente tecnico della Società
Salvatore Cocciola	consulente tecnico della Società
Manuela Aliperta	consulente tecnico della Società

Risultano assenti:

Dipartimento Regionale dell'Energia
Servizio 3 – Autorizzazione Infrastrutture e Impianti Energetici
Servizio 5 – Distretto Minerario di Agrigento
Servizio 8 – U.R.I.G.

Consorzio ATO Agrigento 3

Consorzio Bonifica 5 – Gela

Agenzia delle Dogane di Agrigento

Agenzia del Demanio ramo Aeronautica

Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Agrigento

Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Caltanissetta

Soprintendenza BB.CC.AA. di Agrigento

Soprintendenza BB.CC.AA. di Caltanissetta

Dipartimento Regionale dell'Agricoltura dello sviluppo rurale
Servizio 5 U.O.1 - Demanio Trazzerale

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

Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia

M.I.S.E.

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
ANSFISA ex USTIF

Comando Militare Esercito

Comando Militare Marittimo Autonomo Sicilia - Sezione Demanio

Aeronautica militare – Comando Scuole A.M.

Comune di Butera

Comune di Campobello di Licata

Comune di Licata

Comune di Camastra

Comune di Naro

Comune di Palma di Montechiaro

Comune di Ravanusa

Comune di Gela

Comune di Mazzarino

Comune di Riesi

Libero Consorzio Comunale di Agrigento

Libero Consorzio Comunale di Caltanissetta

Azienda Sanitaria Provinciale di Agrigento

Azienda Sanitaria Provinciale di Caltanissetta

Dipartimento Regionale Attività Sanitarie e Osservatorio Epidemiologico

Dipartimento Regionale dell'Urbanistica

Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Agrigento

Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Caltanissetta

Terna SpA

E -Distribuzione S.p.A. - Distribuzione territoriale rete Sicilia

ANAS S.P.A.

ENAC

ENAV S.p.A.

SNAM Rete Gas

RFI - Rete Ferroviaria Italiana

ARPA Sicilia

Siciliacque SpA

Genio Civile di Caltanissetta

Genio Civile di Agrigento

Dipartimento Tecnico Regionale

Servizio 9- Ufficio Regionale del Genio Civile -Servizio Geologico

La **Dott. La Rosa** alle ore 09:50, 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 precisando che le modalità di svolgimento della CdS sono quelle previste dalla legge regionale n. 7/2019 e ss.mm.ii., dove si dispone all'art. 19 comma 1 che *“La riunione della conferenza dei servizi in forma simultanea e in modalità sincrona si svolge nella data previamente comunicata ai sensi dell'art. 18, comma 2, lettera d), con la progettazione contestuale, ove possibile anche in via telematica, dei rappresentanti delle amministrazioni competenti”*, all'art. 19-bis comma 1 che *“La conferenza di servizi è convocata, tranne i casi di obiettiva impossibilità, in via telematica, con modalità tali da garantire l'integrità del contenuto, l'invio e l'avvenuta consegna”* e al successivo comma 2 che *“Le conferenze di servizi possono essere svolte in modalità telematica e comunque devono essere videoregistrate”*.

Per quanto sopra, chiede ai partecipanti di autorizzare la registrazione audio/video della Cds ai soli fini dell'utilizzo interno da parte del Servizio 1 – DRA. I partecipanti autorizzano alla suddetta registrazione audio/video.

La **Dott. La Rosa** richiamati integralmente 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 data **10 maggio 2022**, di cui al relativo verbale di pari data, notificato dal Servizio 1 di questo Dipartimento dell'Ambiente con nota prot. n. 33626 del 11/05/2022, durante la quale sono state illustrate le criticità e richieste di integrazioni contenute nel P.I.I. n. 65 del 13/07/2021 della Commissione Tecnica Specialistica, nonché sono stati acquisiti i seguenti pareri, autorizzazioni, nulla osta, etc. delle Amministrazioni e degli Enti competenti finalizzati al rilascio del provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA);
- *seconda* Conferenza di Servizi, tenutasi in data **27 giugno 2022**, di cui al relativo verbale di pari data, notificato dal Servizio 1 di questo Dipartimento dell'Ambiente con nota prot. n. 49883 del 05/07/2022, e *terza* Conferenza di Servizi, tenutasi in data **14 luglio 2022**, di cui al relativo verbale di pari data, notificato dal Servizio 1 di questo Dipartimento dell'Ambiente con nota prot. n. 54281 del 20/07/2022 nel corso delle quali sono stati prodotti o resi i pareri, autorizzazioni, nulla osta, etc. degli Enti competenti finalizzati al rilascio di tutti i titoli abilitativi necessari alla realizzazione e all'esercizio dell'impianto al fine del rilascio del Provvedimento di VIA;
- Conferenza di Servizi *conclusiva*, tenutasi in data **22 marzo 2023**, di cui al relativo verbale di pari data, notificato dal Servizio 1 di questo Dipartimento dell'Ambiente con nota prot. n. 22936 del 31/03/2023, nel corso della quale sono stati prodotti o resi i pareri, autorizzazioni, nulla osta, etc. degli Enti competenti finalizzati al rilascio di tutti i titoli abilitativi necessari alla realizzazione e all'esercizio dell'impianto. I lavori della Conferenza di Servizi venivano *sospesi* in ragione della necessità di acquisire l'Autorizzazione Unica, ex art. 12 co. 3 del D. Lgs. 387/2003 e ss.mm.ii. da parte del **Dipartimento Regionale dell'Energia**;
- Conferenza di Servizi *conclusiva* (seconda seduta), tenutasi in data **21 aprile 2023**, di cui al relativo verbale di pari data, notificato dal Servizio 1 di questo Dipartimento dell'Ambiente con nota prot. n.

30720 del 03/05/2023, nel corso della quale sono stati prodotti o resi i pareri, autorizzazioni, nulla osta, etc. degli Enti competenti finalizzati al rilascio di tutti i titoli abilitativi necessari alla realizzazione e all'esercizio dell'impianto. I lavori della Conferenza di Servizi venivano *sospesi* in ragione della necessità di acquisire l'Autorizzazione Unica, ex art. 12 co. 3 del D. Lgs. 387/2003 e ss.mm.ii. da parte del **Dipartimento Regionale dell'Energia**, discendente, dall'attuazione della Direttiva 2001/77/CE relativa alla "*promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità*" che prevede l'adozione di un provvedimento espresso, per cui non è possibile applicare nel caso in specie quanto previsto dall'art. 19 comma 6 della l.r. n. 7/2019;

comunica che successivamente alla suddetta Conferenza del 21 aprile 2023, sono pervenuti i seguenti ulteriori atti amministrativi:

- con nota prot. n. WW2-LICAGR-U-052-302/2023 del 21/04/2023 (prot. DRA n. 28992 del 24/04/2023) la Società **William West 2 s.r.l.** ha trasmesso il parere favorevole con prescrizioni ai sensi dell'art. 111 del R.D. 1775/1993 dell'**Ufficio del Genio Civile di Caltanissetta** di cui alla nota prot. n. 99670 del 11/07/2022;
- con nota prot. n. WW2-LICAGR-U-053-303/2023 del 26/04/2023 (prot. DRA n. 29325 del 26/04/2023) il **Proponente** ha trasmesso la nota prot. n. WW2-LICAGR-U-048-291/2023 del 09/03/2023 e relativa ricevuta di consegna inviata a mezzo pec al Genio Civile di Agrigento in relazione al parere di fattibilità di opere su grandi aree (ai sensi D.M. 17/01/2018 cap. 6.12, 6.12.1 e 6.12.2) e la risposta del suddetto Ente prot. n. 43141 del 24/03/2023, che comunica che "*con riferimento al DA 19/GAB del 26/01/2023 rilasciato sul progetto in esame, preso atto di quanto comunicato con nota prot. n. WW2-LICAGR-U-048-291/2023 del 09/03/2023, ha invitato la Società, una volta redatto il progetto esecutivo, a richiedere il parere di Compatibilità Geomorfologica su grandi aree corredato da tutti gli elaborati occorrenti*";
- con nota prot. WW2-LICAGR-U-054-306/2023 del 10/05/2023 (prot. DRA n. 36002 del 18/05/2023) il **Proponente** invita e diffida il Dipartimento Regionale dell'Energia – Servizio 3 a concludere il procedimento di Autorizzazione alla costruzione ed esercizio dell'impianto e delle opere connesse, ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. 387/2003, entro 15 giorni dal ricevimento della nota con l'avvertimento che trascorso il suddetto termine agirà innanzi all'autorità giudiziaria competente;
- con nota prot. WW2-LICAGR-U-055-307/2023 del 01/06/2023 (prot. DRA n. 40811 del 01/06/2023) la Società **William West 2 s.r.l.** ha trasmesso il D.D.G. n. 590 del 31/05/2023 con il quale il Dipartimento Regionale dell'Energia ha rilasciato l'Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 12 comma 3 del D.Lgs. 387/2003;

Il Dott. **Patella**, dopo aver acquisito la richiamata Autorizzazione Unica ex art. 12 co. 3 del D.Lgs. n. 387/2003, passa al riepilogo dei titoli abilitativi per la realizzazione e l'esercizio del progetto, consistenti in:

- nota prot. n. 43542 del 13/05/2022 (prot. DRA n. 34881 del 13/05/2022) con la quale l'**Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Agrigento** ha rilasciato, ai soli fini del vincolo idrogeologico, il nulla osta con prescrizioni, ai sensi dell'art. 9 comma 4 della L.R. 6 aprile 1996 n.16 coordinata con la L.R.14 aprile 2006 n. 14;
- nota prot. n. 8095 del 20/06/2022 (prot. DRA n. 45787 del 20/06/2022) con la quale la **Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Agrigento**, visto la nota della U.O.B. S 12.4 – sezione per i Beni Archeologici prot. n. 7950 del 16/06/2022 a condizione, emessa a seguito alla disamina della Relazione di Valutazione del Rischio Archeologico trasmessa con nota del 11/05/2022; considerato che la part. n. 2 del foglio 66 ricade marginalmente in area sottoposta a

tutela del Piano Paesaggistico della Provincia di Agrigento con livello di tutela I; poiché trattasi di un impianto di generazione di energia da fonte solare per la produzione di energia elettrica comprensivo delle opere per la connessione ricadente nel Comune di Licata (AG); rilascia l'autorizzazione paesaggistica ai sensi dell'artt. 146 e 152 del D.Lgs. n. 42/04 con prescrizioni, tra le quali, la verifica preventiva dell'interesse archeologico ai sensi dell'art. 25 comma 8 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. da effettuarsi prima della realizzazione del progetto in esame;

- **D.A. n. 19/GAB del 26/01/2023**, con il quale l'Autorità Ambientale ha rilasciato “*giudizio di compatibilità ambientale positivo a condizione che si ottemperino le prescrizioni riportate*” notificato al Proponente con nota prot. n. 5947 del 30/01/2023;
- nota prot. n. 1490 del 08/03/2023 (prot. DRA n. 16599 del 09/03/2023) con la quale la **Soprintendenza BB.CC.AA. di Caltanissetta** ha confermato il provvedimento rilasciato con nota prot. n. 5056 del 10/06/2021 ossia il parere favorevole al progetto con condizione espresso, ai sensi degli artt. 146 e 152 del Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio di cui al D.Lgs. n. 42/2004;
- con provvedimento n. 6779 del 21/03/2023 (prot. DRA n. 19726 del 22/03/2023) 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.D.G. n. 590 del 31/05/2023** con il quale il **Dipartimento Regionale dell'Energia** ha rilasciato l'Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 12 comma 3 del D.Lgs. 387/2003 alla Società William West 2 s.r.l. per il “*Progetto per la costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico, denominato “Agrabona”, di potenza di picco pari a 30,004 MWp, nel Comune di Licata (AG) C.da Agrabona e opere connesse*”;

Il Dott. **Patella**, sulla base dei suddetti titoli abilitativi attestanti la *posizione motivata favorevole e unitaria* espressa dagli Enti/Amministrazione partecipanti alla Conferenza di Servizi tramite i rispettivi rappresentanti, comunica, 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, 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.

Ai fini del rilascio del decreto P.A.U.R. da parte dell'Assessorato Territorio e Ambiente si chiede alla Società **William West 2 s.r.l.**, di trasmettere:

- copia della ricevuta di pagamento della Tassa di Concessione Governativa ai sensi dell'art. 6 della legge regionale n. 24/1993 e ss.mm.ii. pari a € 180,76 secondo le modalità previste dalla nota prot. n. 4572 del 01/03/2022 del Dipartimento Regionale Finanze e Credito dell'Assessorato Regionale dell'Economia;
- dichiarazione di *non coniugio* ai sensi del punto 14 del Piano Triennale di Prevenzione dalla Corruzione 2022–2024 della Regione Siciliana, in applicazione dell'art. 1 comma 9 lettera e) della legge n. 190/2012 e ss.mm.ii.;
- dichiarazione da parte dei professionisti sottoscrittori degli elaborati progettuali, ai sensi dell'art. 36 co. 2 della legge regionale 1/2019, attestante il pagamento delle correlate spettanze professionali.

Non si richiedono le informazioni antimafia di cui al D.Lgs. 159/2011 in quanto richieste dal Dipartimento Regionale dell'Energia prot. n. prot. n. PR_MIUTG_Ingresso_0162616_20230522, 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.

Il Dott. **Patella** 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 **1137**). Avendo acquisito l'approvazione dei presenti del contenuto del verbale, **alle ore 10:15** non avendo nient'altro da discutere si chiude il collegamento video.

Il Funzionario Direttivo
(*Tiziana La Rosa*)



Il Presidente
(*Antonio Patella*)

Antonio
Patella

Firmato digitalmente
da Antonio Patella
Data: 2023.06.14
17:02:53 +02'00'

Allegato B

Partita Iva 02711070827
Codice Fiscale 80012000826



Regione Siciliana
Assessorato dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana
Dipartimento dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana
www.regione.sicilia.it/beniculturali
**SOPRINTENDENZA PER I BENI CULTURALI
E AMBIENTALI DI CALTANISSETTA**
via Francesco Crispi, 25 - 93100 Caltanissetta
☎ 0934.554965_68_70
sopriocl@regione.sicilia.it
sopriocl@certmail.regione.sicilia.it

Sezione per i Beni Paesaggistici e Demotnoantropologici
☎ 0934.554965_68_70
sopriocl.uo3@regione.sicilia.it

Rif. nota DRA S.1: prot. n. 26428 del 29/04/21

Caltanissetta Prot. n. 5056 del 10.06.21

POS.: BN 16884 Allegati n.

OGGETTO: AG21/IF1137 – Ditta William West 2 S.r.L. – Istanza di attivazione procedura di VIA ai sensi dell'art. 23 del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. e del procedimento finalizzato al rilascio del P.A.U.R. ai sensi dell'art. 27-bis del medesimo decreto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Agrabona" della potenza complessiva di 30.000 kW e di potenza di picco pari a 30.004 kWp da realizzare nel comune di Licata (AG) e Butera (CL).
Pubblicazione avviso pubblico ai sensi dell'art. 27-bis, comma 4 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii..

Trasmessa tramite P.E.C.

Al Dipartimento Regionale dell'Ambiente
Servizio 1 "Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali"
via Ugo La Malfa, 169
Palermo
servizio_1@pec.territorioambiente.it
dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it
salvatore.dimartino@regione.sicilia.it

Alla Società William West 2 S.r.L
Via Nunzio Morello n. 40
Palermo
williamwest2srl@legalmail.it

Alla S.13.4 Sezione per i Beni Archeologici
SEDE

Con riferimento alla nota a margine segnata di pari oggetto, registrata al protocollo in data 29/04/2021 con il n. 3633, con la quale il Dipartimento in indirizzo formalizza la procedibilità dell'istanza ed allo scopo comunica l'avvio della procedibilità per la procedura ambientale e la pubblicazione documentale nella sezione pubblica del portale Valutazioni Ambientali per le valutazioni ai sensi dell'art. 27-bis comma 4 del D. Lgs. 152/2006;

VISIONATI gli elaborati e le tavole di progetto pubblicati nel Portale Ambientale SI-VVI e le ulteriori integrazioni pubblicate in data 03/03/2021;

RILEVATO che:

- L'intervento in parola riguarda la realizzazione di un impianto fotovoltaico di tipo a terra su struttura fissa, di tipo grid connected della potenza di picco di 30.004,04 kWp da realizzare in località "Agrabona" nel territorio del comune di Licata identificato al NCT al foglio di mappa n. 66 particelle 2 (quota parte), 37, 38, 1 (quota parte) e 258: L'accesso all'impianto avviene sia dalla S.P. 7 di Agrigento sia dalla strada Agrabona.

Responsabile procedimento	Arch. ETTORE DIMAURO	(se non compilato il responsabile è il dirigente preposto alla struttura organizzativa)				
Stanza	17	Piano	II	Tel.		(ove non previsto da leggi o regolamenti è di 30 giorni)
Ufficio Relazioni con il Pubblico (URP) – urpsopriocl@regione.sicilia.it	Responsabile:					
Stanza		Piano		Tel.		Orario e giorni ricevimento

- L'impianto fotovoltaico in progetto prevede un numero complessivo di moduli pari a 78.958 che saranno collegati elettricamente in serie a gruppi di 22 (stringa) per un totale di 3.589 stringhe, installate su 3.589 strutture fisse. L'energia prodotta viene convertita in appositi centri di conversione e trasformazione, costituiti da inverter, trasformatori elevatori e quadri di partenza in media tensione, installati in cabine di tipo prefabbricato che conferiscono l'energia attraverso cavidotti interrati ad una cabina di raccolta e verso la stazione di utenza MT/AT interfaccia con la Rete di Trasmissione Nazionale;
- L'impianto nella sua interezza sarà costituito da: un campo fotovoltaico, apparati di conversione e trasformazione; cabina di raccolta, cavidotti interrati verso la stazione utenza, stazione di utenza MT/AT in condivisione con altri progetti;
- Le opere di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale ricadono in parte nel territorio comunale di Licata (AG) e in parte nel territorio comunale di Butera (CL). Il collegamento tra l'impianto fotovoltaico e la stazione utenza MT/AT si svolge per la maggior parte, circa 5.956 metri, sulla viabilità pubblica e per circa 430 metri su terreni agricoli; La nuova stazione elettrica 220/150 kW interesserà un'area di circa 79.000 mq., posta in prossimità dell'elettrodotto "Favara-Chiaramonte Gulfi", e ricade sulle particelle catastali 42, 19, 38, e 238 del foglio di mappa 127 del comune di Butera. La stazione di utenza MT/AT interesserà un'ara di 7.700 mq. e ricade sulle particelle 19 e 42 del foglio di mappa 127 del comune di Butera;

VISTO il D. Lgs. del 22 gennaio 2004, n.42, recante il "Codice dei beni culturali e del paesaggio", e s.m.i.;

VISTO il D.A. n. 1858 del 02/07/2015 di "Approvazione del Piano Paesaggistico degli Ambiti 6, 7, 10, 11, 12 e 15 ricadenti nella Provincia di Caltanissetta", pubblicato sul supplemento ordinario alla G.U.R.S. n. 31 del 31 luglio 2015;

VISTE le Norme di Attuazione del piano paesaggistico;

VISTO l'art. 25 del D.Lgs. 50 del 18 aprile 2016 "verifica preventiva dell'interesse archeologico";

VISTA la nota prot. n. 4210 del 17/05/2021 con la quale il Servizio S.13.4 Sezione per i beni archeologici, vista la relazione alla verifica preventiva dell'interesse archeologico redatta dalla Dott. Sebastiano Muratore nella quale il grado di rischio archeologico indicato è MEDIO;

ACCERTATO che:

- a) Parte del tracciato dell'elettrodotto è individuato dal Piano Paesaggistico all'interno del paesaggio locale 12 "Valle del Salso" in area di tutela 1 in zona sottoposta a vincolo paesaggistico ai sensi dell'art. 134 lett. a) del D. Lgs. 42/2004 in quanto all'interno di un'area di notevole interesse pubblico giusto D.A. n. 6051 del 03/05/1997 di "Dichiarazione di notevole interesse pubblico della Bassa Valle del Salso o Imera Meridionale";
- b) Parte del tracciato dell'elettrodotto, la stazione utenza MT/AT e la nuova stazione elettrica 220/150 kW sono individuati dal Piano Paesaggistico all'interno del paesaggio locale 10 "Area delle colline di Butera" in area di indirizzo e conoscenza per la pianificazione territoriale urbanistica di livello regionale, provinciale e comunale; al di fuori delle aree tutelate dal D.Lgs. 42/2004, al di fuori delle aree tutelate dal D. Lgs. 42/2004 s.m.i.;

CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 44, lettera c), delle Norme di attuazione del Piano Paesaggistico della Provincia di Caltanissetta sono escluse le installazioni di impianti fotovoltaici e solare termico su suolo in zone agricole nelle aree sottoposte a tutela ai sensi dell'art. 134 del Codice;

Tutto ciò detto questa Soprintendenza, per quanto di stretta competenza, ai sensi dell'art. 146 e 152 del D. lgs. 42/2004 s.m.i., **autorizza ed esprime parere favorevole al progetto in oggetto alle seguenti condizioni:**

1. Dovrà essere realizzata una fascia di mitigazione a verde lungo il perimetro dell'impianto con una larghezza minima di mt. 10,00 al netto di strade e/o infrastrutture. In questa fascia dovranno essere poste a dimora, anteriormente alla attivazione dell'impianto ed al collaudo delle opere le essenze arboree e arbustive autoctoni, prevalentemente sempreverdi, di altezze adeguate, non inferiore all'altezza della recinzione, tali da formare aggregazioni spontanee, garantendone l'attecchimento e, nel tempo, idoneo mantenimento. Salve più restrittiva condizione dettata dalla Soprintendenza di Agrigento;

Responsabile procedimento		Arch. ETTORE DIMAURO		(se non compilato il responsabile è il dirigente preposto alla struttura organizzativa)	
Stanza	17	Piano	II	Tel.	
(ove non previsto da leggi o regolamenti è di 30 giorni)					
Ufficio Relazioni con il Pubblico (URP) – urpsopricl@regione.sicilia.it -		Responsabile:			
Stanza		Piano		Tel.	
				Orario e giorni ricevimento	

2. Dopo la realizzazione del cavidotto dovrà ripristinato lo stato originario dei luoghi;
3. Tutti i lavori di scavo e movimento terra relativi alla realizzazione del cavidotto, alla stazione di utenza MT/AT e tutti gli interventi che comportano modifiche del sottosuolo dovranno essere eseguite sotto la sorveglianza continua di un archeologo specializzato; fermo restando che saggi archeologici di approfondimento potranno rendersi necessari in funzione di eventuali ritrovamenti archeologici in corso d'opera. In ogni caso copia della relazione finale e delle schede compilate, della documentazione fotografica e digitale e di tutta la documentazione e dati prodotti nell'ambito di tale sorveglianza dovrà essere trasmessa a questa Soprintendenza;
4. E' fatto obbligo di comunicare formalmente anche tramite e-mail alla Sezione S.13.4 -Sezione per i Beni Archeologici (ai seguenti indirizzi sopricl@regione.sicilia.it - sopricl.UO4@regione.sicilia.it) e con anticipo di almeno giorni 10 la data dell'inizio dei lavori e il nominativo dell'archeologo professionista al quale sarà affidata la sorveglianza dei lavori di scavo, al fine di garantire, congiuntamente al personale di questo Ufficio la tutela del patrimonio archeologico;
5. Si precisa che il nominativo dell'archeologo incaricato dovrà essere tratto dall'apposito elenco depositato presso il MiBACT dei professionisti abilitati all'archeologia preventiva;
6. Dovrà essere preventivamente comunicato alla Sezione S.13.4 -Sezione per i Beni Archeologici il nominativo dell'archeologo incaricato con allegato curriculum professionale al fine di valutare il possesso della necessaria qualificazione;
7. Restano in ogni caso salve le prescrizioni dell'art. 90 del D.Lgs. 42 del 22 gennaio 2004 (G.U.R.I. n. 45 del 24 febbraio 2004 - S.O. n. 28), nel caso di ritrovamenti fortuiti di reperti durante ogni fase esecutiva dei lavori.

Resta fermo l'obbligo dell'osservanza e del rispetto di ogni ulteriore e più restrittiva norma prevista in materia.

SS

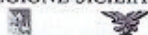
Il Dirigente della Sezione
Arch. Ettore Dimauro



Il Soprintendente
Arch. Daniela Vullo

Responsabile procedimento		Arch. ETTORE DIMAURO		(se non compilato il responsabile è il dirigente preposto alla struttura organizzativa)	
Stanza	17	Piano	II	Tel.	
Ufficio Relazioni con il Pubblico (URP) - urpsopricl@regione.sicilia.it - Responsabile: _____					
Stanza		Piano		Tel.	
				Orario e giorni ricevimento	

REPUBBLICA ITALIANA
REGIONE SICILIANA



COMANDO CORPO FORESTALE
ISPETTORATO RIPARTIMENTALE DELLE FORESTE
AGRIGENTO

Via G.Scavo n. 2 tel. 0922558810 -fax 0922596160

e-mail irfag.foreste@regione.sicilia.it

irfag.corpo.forestale@certmail.regione.sicilia.it

U.O. 18 "Attività di Vigilanza sul territorio-
Tutela-Vincolo idrogeologico"

Prot 43542

Agrigento, 13-05-2022

OGGETTO: AG_021_IF01137 – codice procedura 1137 – P.A.U.R.

Rilascio nulla osta vincolo idrogeologico per la costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico, denominato "Agrabona", di potenza di picco pari a 30,004 MWp, nel Comune di Licata (AG) Contrada Agrabona ed opere connesse.

Ditta William West 2 s.r.l.

All' Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento dell'Ambiente
Servizio 1 - Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali
Via Ugo La Malfa n. 169
90146 Palermo
dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it

e.p.c. Alla Ditta William West 2 s.r.l.
Via Nunzio Morello n. 40
90144 Palermo
williamwest2srl@legalmail.it

Al Distaccamento Forestale di
92027 Licata (AG)
forestale.licata@regione.sicilia.it

In riferimento alla procedura P.A.U.R. Provvedimento Autorizzativo Unico Regionale AG_021_IF01137 – codice procedura 1137 pervenuta via PEC in data 02.05.2022 in testa alla Ditta William West 2 s.r.l. Rappresentante Legale Sig. Vito Aurelio Campanella, ed assunta agli atti di questo Ispettorato Ripartimentale delle Foreste in pari data con prot. n. 38911 relativa all'oggetto:

- Visto** il Regio Decreto-Legge 30 dicembre 1923, n. 3267;
- Visto** l' art. 20 del regolamento di applicazione del suddetto R.D., approvato con R.D. 16 maggio 1926 n. 1126;
- Visto** il Decreto 17 aprile 2012 n. 569 dell'Assessore per il Territorio e l'Ambiente;
- Visti** gli elaborati progettuali redatti dal tecnico Dr. Ing. Vito Aurelio Campanella;
- Vista** la Relazione Geologica redatta dal Dr. Geol. Angelo Strazzera;
- Vista** la precedente istanza presentata in data 30.04.2021 dalla Ditta William West 2 s.r.l. assunta agli atti di questo ufficio in pari data con prot. n. 37138 e le relative risultanze dell'istruttoria affidata con nota prot. n. 37783 del 03.05.2021 al Funz. Dir. Sup. Tec. For/le Geom. Salvatore Russello;
- Vista** la nota prot. n. 51869 del 07.06.2021 con la quale questo IRF richiedeva chiarimenti alla Ditta;
- Vista** la nota prot. n. 68391 del 15.07.2021 di chiusura procedimento ed archiviazione dell'istanza;

- Vista** la nota di ulteriore affidamento istruttoria prot. n. 102434 del 11.10.2021 al Funz. Dir. Sup. Tec. For/le Geom. Salvatore Russello;
- Viste** le integrazioni richieste con nota prot. n. 115955 del 16.11.2021 e prodotte con successive note prot. n. 102329 del 11.10.2021 e prot. n. 128625 del 20.12.2021;
- Vista** la nota prot. n. 64704 del 24.09.2021 del Servizio 1 Dipartimento Regionale dell'Ambiente, trasmessa a questo IRF dalla Ditta William West 2 s.r.l. unitamente alle integrazioni con nota prot. n. 128625 del 20.12.2021, con la quale, su richiesta del Proponente venivano concessi giorni 180 di proroga;
- Vista** le risultanze dell'istruttoria affidata precedentemente con nota prot. n. 5832 del 21.01.2022 e successivamente con nota prot. n. 39055 del 02.05.2022 al Funz. Dir. Sup. Tec. For/le Dr. Salvatore Iacono Quarantino, il quale a seguito di sopralluogo del 09.05.2022, ha ponderato i procedimenti tecnico-amministrativi connessi all'accertamento della regolarità della richiesta in oggetto e della documentazione trasmessa, onde assentire i lavori di cui in oggetto;
- Viste** le ulteriori integrazioni fornite brevi manu in sede di sopralluogo in data 09.05.2022;
- Visti** gli atti d'ufficio;
- Vista** la dichiarazione in data 16.12.2021, del Sig. Vito Aurelio Campanella sopra meglio generalizzato, resa ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000 con la quale, ai sensi dell'art. 1, comma 9 lett. e) della Legge 190/2012 così come recepito nel Piano Triennale Anti Corruzione 2022/2024, dichiara di non avere rapporti di coniugio, parentela o affinità entro il secondo grado, per sé e per i propri dipendenti, con i dirigenti e i dipendenti dell'Amministrazione deputati alla trattazione del procedimento di autorizzazione, concessione o erogazione di vantaggi economici a cui tale dichiarazione è allegata;
- Viste** le rispettive lettere di affidamento incarico e le dichiarazioni sostitutive di avvenuto pagamento delle spettanze, rilasciate dai tecnici sopra menzionati, ai sensi della L.R. n. 1/2019 art. 36 comma 1 e 2;
- Visto** il *parere favorevole* reso da questo I.R.F. in sede di Conferenza dei Servizi tramite piattaforma Skype con nota prot. n. 42162 del 10.0.2022;
- Rilevato** che l'opera da realizzare ricade nella VI° zona degli Atti di Vincolo Idrogeologico del comune di Licata (AG) ed è catastalmente riportata al Foglio n. 66 Partt. n. 2, 37, 38, e 258 in esigua parte;
- Rilevato** che la particella n. 1 del foglio di mappa n. 66 non ricade in zona sottoposta a vincolo idrogeologico
- Rilevato** che l'opera da realizzare non trovasi nelle adiacenze di superfici boschive come individuate dalle Carte Forestali del SIF (Sistema Informatico Forestale);
- Rilevato** che le aree interessate dalla realizzazione delle opere, non ricadono tra quelle classificate a rischio ed individuate nel Piano Straordinario per l'Assetto Idrogeologico adottato dalla Regione Sicilia;
- Considerato** che dagli elaborati progettuali e dalla relazione geologica si evince che le opere da realizzare, non pregiudicheranno l'assetto idrogeologico della zona;
- questo Ispettorato Ripartimentale delle Foreste, ai sensi dell'art. 9, comma 4, della l.r. 6 aprile 1996 n. 16 e successive modificazioni, coordinata con la l.r. 14 aprile 2006, n. 14 rilascia con prescrizioni

NULLA-OSTA

ai soli fini del Vincolo Idrogeologico, per la costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico, denominato "Agrabona", di potenza di picco pari a 30,004 MWp, nel Comune di Licata (AG) Contrada Agrabona ed opere connesse, di cui al progetto ed alla relazione geologica sopracitati che, visti, fanno parte integrante del presente atto.

A seguito del sopralluogo sopra riportato, si prescrive quanto segue:

- Il movimento di terra deve essere limitato alle effettive esigenze progettuali e si dovrà prevedere l'allontanamento delle acque superficiali, presenti nell'area oggetto dei lavori e specialmente nelle aree di scavo, evitando di determinare fenomeni erosivi o di ristagno; ove non sia possibile smaltire le acque per gravità devono essere previsti impianti per il sollevamento delle stesse che opportunamente convogliate dovranno essere allontanate senza cagionare danni ai terreni e/o cose limitrofi. A lavori effettuati, si dovranno prontamente colmare e rassodare i vuoti formati nel terreno, in conseguenza degli scavi eseguiti, al fine di evitare il dilavamento e lo scoscendimento del terreno stesso che, alla fine, dovrà risultare stabile e non proclive a franamenti.

- A lavori ultimati le acque meteoriche, provenienti dalle aree non permeabili, devono essere correttamente convogliate e regimate senza modificare il grado di permeabilità del suolo e le modalità di risposta dell'area agli eventi atmosferici, evitando di determinare fenomeni incontrollati di ruscellamento superficiale sul versante.
- Andrà valutato che durante l'esecuzione dei lavori, le terre e le rocce provenienti dagli scavi, non potranno in alcun modo essere depositate in prossimità di corsi d'acqua, ivi compresi gli impluvi, né ammassarli o spargerli irrazionalmente nell'area oggetto dei lavori o nelle zone limitrofe;
- Nel caso in cui gli scavi si dovessero localizzare diversamente, o variarne volumetricamente le quantità le cui previsioni sono oggetto del presente atto, dovrà procedersi alla riproduzione dell'istanza, corredata da progetto di variante per l'ottenimento di un nuovo nulla osta.
- Sarà cura della Ditta procedere nel rispetto del D.Lgs.vo n° 152/2006 e ss.mm.ii. per quanto riguarda il materiale di risulta proveniente dagli scavi.
- In caso di eventuale espianto di alberi di Olivo, la Ditta dovrà attenersi scrupolosamente al D.Lgs. Lgt. n. 475 del 27 luglio 1945, ottenendo preventiva autorizzazione dagli organi competenti.

Per quanto non riportato nel presente nulla osta si richiama l'osservanza degli obblighi dettati da ogni altra norma o disposizione di legge.

Ai sensi dell'art. 11 del Decreto 17 aprile 2012 n. 569 il presente nulla osta ha validità temporale massima di anni due dalla data del rilascio; qualora le opere in argomento fossero soggette a concessione e/o autorizzazione edilizia, il nulla osta si rinnova automaticamente fino allo scadere dei termini delle stesse, sempre che, entro due anni, dalla data di rilascio del N.O., siano iniziati i lavori.

Sarà obbligo della Ditta comunicare al Distaccamento Forestale di Licata (AG) la data d'inizio e di fine lavori.

Il Distaccamento Forestale di Licata (AG), cui la presente è diretta per norma di servizio, avrà cura affinché la Ditta si attenga a quanto sopra disposto e vigilerà sugli obblighi dettati da ogni altra norma o disposizione di legge; l'inosservanza delle modalità di esecuzione prescritte nel presente atto comporterà l'applicazione delle sanzioni di cui all'art. 75 delle Prescrizioni di Massima e di Polizia Forestale vigenti nella Provincia di Agrigento (D.A. n. 13 del 20 gennaio 2006 e s.m.i.).

Il presente provvedimento è stato redatto in ottemperanza alla l.r. n. 8/16 dopo giorni 11 dalla data di inizio del procedimento, pertanto viene emanato entro i termini di conclusione previsti.

Contro il presente provvedimento può essere esperito eventuale reclamo in via giurisdizionale, o ricorso straordinario al Presidente della Regione Siciliana.

Il Funzionario Direttivo Superiore
Tecnico Forestale
(Dr. Salvatore Iacono Quarantino)

Il Dirigente della U.O. 18
(Dr. Arch. Caterina Caro)



L'Ispettore Ripartimentale delle Foreste
(Dr. Ing. Calogero Crapanzano)

Calogero Crapanzano



Regione Siciliana
Assessorato dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana
Dipartimento dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana
www.regione.sicilia.it/beniculturali
Posta certificata del Dipartimento:
dipartimento.beni.culturali@certmail.regione.sicilia.it

Partita Iva 02711070827
Codice Fiscale
80012000826

Soprintendenza Beni Culturali e Ambientali di Agrigento

Via Ugo La Malfa-Villa Genuardi
92100 Agrigento
tel. 0922 552611- fax 0922 401587
sopriag@regione.sicilia.it
Posta certificata: sopriag@certmail.regione.sicilia.it
www.regione.sicilia.it/beniculturali/sopriag

U.O.B. S11.2

Sezione per i beni architettonici
e storico-artistici, paesaggistici e
demoetnoantropologici
sopriag.uo2@regione.sicilia.it

Agrigento Prot. n. **8095** del **20 GIU. 2022** rif. prot. n. del
Allegati n.

OGGETTO: "AG_021_IF01137- cod. proc. 1137 -provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.), ex art. 27 del Decreto Legislativo 152/2006 e ss.mm.ii. - Progetto per la costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico denominato "Agrabona", di potenza di picco pari a 30,004 Mwp, nel Comune di Licata (Ag) C.da Agrabona e opere connesse"

Ditta William West 2 s.r.l.

Comunicazione procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e Responsabile del procedimento"

Prot. 13329/2020

ARTA – Dipartimento Regionale dell' Ambiente
Servizio 1 "Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali"
Via U. La Malfa, 169
90146 PALERMO
dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it

e.p.c. Al Dirigente dell' Ufficio Tecnico del Comune di Licata
92027 Licata
protocollo@cert.comune.licata.ag.it

Con riferimento all'oggetto, in riscontro alla note prott. n° 0030093 del 29/04/2022 di indizione e convocazione prima Conferenza di Servizi da parte di codesto Dipartimento;

vista la pubblicazione della documentazione oggetto della consultazione, sul Portale Valutazioni Ambientali dell'Assessorato Territorio ed Ambiente, Dipartimento dell'Ambiente;

visti gli elaborati pubblicati nel portale sopra indicato;

visto il Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio, D. lgs. 22 gennaio 2004 n. 42 e s.m.i.;

visto il Codice degli appalti pubblici approvato con il D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., con riferimento all'art. 25 sulla verifica preventiva dell'interesse archeologico;

vista la Circolare n. 1/2016 del MIBACT disciplina del procedimento per la Verifica Preventiva dell'Interesse Archeologico.

visto il Piano Paesaggistico degli ambiti 2, 3, 5, 6, 10, 11 e 15, ricadenti nella provincia di Agrigento approvato con Decreto n. 64/GAB del 30 settembre 2021, (*pubblicato sulla G.U.R.S. il 29 ottobre 2021*), ai sensi degli artt. 139 del D.Lgs. 22 gennaio 2004 n. 42 e ss.mm.ii. e degli

Responsabile procedimento	Crisostomo Giovanni Nucera	Responsabile Istruttoria:	Michele Principato
Stanza	18 Piano 3	Tel.	0922 552621
Ufficio Relazioni con il Pubblico (URP)	e-mail	urpsopriag@regione.sicilia.it	Durata procedimento (ove non previsto da leggi o regolamenti è di 30 giorni)
Stanza	30 Piano 1°	Tel.	0922 552516
		Orario e giorni ricevimento	Lunedì e Venerdì 9,00-13,00-Mercoledì 15,30-17,30

articoli 24 secondo comma e 10 terzo comma del regolamento di esecuzione della legge 29 giugno 1939, n. 1497, approvato con R.D. 3 giugno 1940, n. 1357.

vista la L.R. n. 5 del 06/05/2019.;

visto il Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, art 19;

vista la nota della U.O.B. S12.4 – sezione per i Beni Archeologici prot. n. 7950 del 16/06/2022 a condizioni, emessa a seguito della disamina della relazione di Valutazione del Rischio Archeologico trasmessa con nota dell'11-05-2022;

Considerato che la part. n° 2 del foglio 66 ricade marginalmente in area sottoposta a tutela dal Piano paesaggistico della provincia di Agrigento, essa infatti ricade nel paesaggio locale 37a "Colline orientali di Licata" con livello di tutela 1

Poiché trattasi della realizzazione di un impianto di generazione di energia da fonte solare per la produzione di energia elettrica denominato "Agrabona" comprensivo delle opere per la connessione ricadente nel Comune di Licata (Ag) nell'ambito e a vista di aree tutelate dal sopra richiamato Piano Paesaggistico, si esprime parere favorevole secondo quanto previsto dagli artt. 146 e 152 del D.Lgs. 42/04 e ss.mm.ii. alla realizzazione dello stesso impianto a condizione che si attui per quanto possibile, l'impatto percettivo dissonante a seguito della realizzazione dell'impianto fotovoltaico in questione, rispetto ai quadri paesaggistici delle aree nell'ambito e a vista tutelate, per tale fine si prescrive che:

- a. considerato la presenza di aree di interesse archeologico e la bassa visibilità del terreno in relazione al periodo di realizzazione della prospezione realizzata per la VIARCH, ai sensi dell'art. 25 comma 8c del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., si prescrive altresì, la realizzazione di saggi archeologici preventivi il cui piano dovrà essere elaborato dagli archeologi incaricati, sulla base delle indicazioni di questa soprintendenza, la procedura di verifica preventiva dell'interesse archeologico dovrà essere condotta sotto la direzione della sezione per i beni archeologici della Scrivente Soprintendenza, i cui oneri sono a carico della stazione appaltante e/o della Ditta richiedente.

E' fatto obbligo all'ente committente di dare comunicazione a questa Soprintendenza del conferimento degli incarichi professionali agli archeologi che dovranno condurre le indagini archeologiche prescritte, con curriculum allegato, la cui valutazione da parte di questo Ufficio si intende propedeutica al formale conferimento degli incarichi. Con nota successiva verrà trasmesso il disciplinare d'incarico, per la parte tecnico-scientifica di competenza di questo Ufficio, che dovrà far parte integrante dell'incarico ai tecnici archeologi.

La procedura di verifica preventiva dell'interesse archeologico, ai sensi del comma 9 dell'art. 25 del Codice degli Appalti si concluderà con la relazione archeologica definitiva, che ai sensi della citata Circolare n. 1/2016 del Mibac, paragrafo 12.1, verrà redatta dal Funzionario archeologo responsabile dell'istruttoria, sulla base della documentazione di scavo trasmessa dalla "stazione appaltante", con le prescrizioni di tutela archeologica di questa Soprintendenza.

- b. lungo tutto il perimetro dell'area interessata dell'impianto, vengano messe a dimora una doppia quinta vegetativa, in modo da realizzare una barriera vegetale autoctona, composta esclusivamente da specie arborea e/o arbustive " ulivi " o "carrubi" piante tipiche della macchia mediterranea di medio o alto fusto, posti ad una distanza tra loro di ml, 5,00 -6,00 appositamente organizzate in piantagioni lineare, e che gli stessi siano mantenuti curati per tutto il periodo della durata dell'attività dell'impianto;
- c. lungo il perimetro esterno dei locali tecnici vengano messe a dimora, mantenuti e curati, piante rampicanti sempre verdi;
- d. i pannelli solari dell'impianto fotovoltaico dovranno essere realizzati con superficie scura non riflettenti.

Responsabile procedimento	Crisostomo Giovanni Nucera			Responsabile Istruttoria:	Michele Principato
Stanza	18	Piano 3	Tel. 0922 552621	Durata procedimento	(ove non previsto da leggi o regolamenti è di 30 giorni)
Ufficio Relazioni con il Pubblico (URP)	e-mail		urpsopriag@regione.sicilia.	Responsabile:	
Stanza	30	Piano 1°	Tel. 0922 552516	Orario e giorni ricevimento	Lunedì e Venerdì 9,00-13,00-Mercoledì 15,30-17,30

e. Tutti i cavidotti dovranno essere collocati in maniera interrati, non dovranno essere realizzati nuovi sostegni per la linea aerea al fine di non alterare maggiormente lo skyline del contesto paesaggistico e quindi non alterare la percezione visiva dei luoghi circostanti.

Sono fatte salve le prescrizioni di cui all'art. 90 del D. Lgs n. 42/2002 sui ritrovamenti archeologici nel corso dei lavori.

Resta di competenza del Comune de Licata del suo Ufficio Tecnico accertare la conformità urbanistica delle opere, anche riferite alle precedenti concessioni rilasciate e la osservanza di ogni ulteriore e più restrittiva norma di regolamenti e piani comunali, ed in particolare delle disposizioni delle leggi urbanistiche vigenti.

Fatti salvi i vincoli e gli obblighi derivanti da ogni altra disposizione di legge e senza pregiudizio di eventuali diritti di terzi.

Avverso il presente provvedimento potrà essere proposto entro 30 giorni dalla ricezione dello stesso ricorso gerarchico, all'Assessorato dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana, ai sensi del Decreto del Presidente della Repubblica 24.11.1971 n. 1199 e s.m.i., ovvero ricorso giurisdizionale entro 60 giorni.

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

IL SOPRINTENDENTE e DIRIGENTE ad interim
dell'U.O.B. S11.2

Sezione per i beni paesaggistici e demotnoantropologici

Michele Benfari



Responsabile procedimento	Crisostomo Giovanni Nucera			Responsabile Istruttoria:	Michele Principato		
Stanza	18	Piano 3	Tel.	0922 552621	Durata procedimento	(ove non previsto da leggi o regolamenti è di 30 giorni)	
Ufficio Relazioni con il Pubblico (URP)	e-mail		urpsopriag@regione.sicilia.		Responsabile:		
Stanza	30	Piano	1°	Tel.	0922 552516	Orario e giorni ricevimento	Lunedì e Venerdì 9,00-13,00-Mercoledì 15,30-17,30

REPUBBLICA ITALIANA

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

L'ASSESSORE

- VISTO** lo Statuto della Regione Siciliana;
- VISTA** la legge regionale 29 dicembre 1962, n. 28 “*Ordinamento del Governo e dell'Amministrazione centrale della Regione Siciliana*” e ss.mm.ii.;
- VISTA** la legge regionale 10 aprile 1978, n. 2, recante “*Nuove norme per l'ordinamento del Governo e dell'Amministrazione della Regione*”;
- VISTO** il decreto del Presidente della Regione Siciliana n. 70 del 28 febbraio 1979 “*Approvazione del testo unico delle leggi sull'ordinamento del Governo e dell'Amministrazione della Regione Siciliana*”;
- VISTA** la legge regionale 03 dicembre 2003, n. 20 e in particolare l'art. 11 “*Misure urgenti per la funzionalità dell'Amministrazione della Regione Siciliana*”;
- 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;
- VISTA** la legge regionale 16 dicembre 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 del Dirigente Generale n. 579 del 22 giugno 2022 con il quale è stato approvato il nuovo organigramma del Dipartimento Regionale dell'Ambiente;
- VISTO** il decreto del Dirigente Generale n. 563 del 15 giugno 2022, con il quale è stato conferito l'incarico di Dirigente Responsabile del Servizio 1 “*Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali*” del Dipartimento dell'Ambiente di questo Assessorato;
- VISTA** la Direttiva 92/43/CEE del Consiglio del 21 maggio 1992, relativa alla conservazione degli habitat naturali e semi-naturali, nonché della flora e della fauna selvatiche;
- VISTA** la Direttiva 2009/147/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 30 novembre 2009, concernente la conservazione degli uccelli selvatici;
- VISTA** la Direttiva 2011/92/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 13 dicembre 2011, coordinata con il testo della Direttiva 2014/52/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 16 aprile 2014, concernente la valutazione dell'impatto ambientale di determinati progetti pubblici e privati;
- VISTA** la Direttiva 2018/2001/UE del Parlamento europeo e del Consiglio dell'11 dicembre 2018, concernente la promozione dell'energia da fonti rinnovabili;
- 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 legge 22 aprile 1994 n. 146, recante “*Disposizioni per l'adempimento di obblighi derivanti dall'appartenenza dell'Italia alle Comunità europee - legge comunitaria 1993*”;
- VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica 8 settembre 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*”;
- VISTA** la legge regionale 3 maggio 2001, n. 6 e successive modifiche ed integrazioni, e in particolare l'articolo 91 recante norme in materia di autorizzazioni ambientali di competenza regionale, il cui comma 2 individua l'Assessorato Regionale del Territorio quale Autorità competente in materia di valutazione di impatto ambientale di competenza regionale;

- VISTA** la legge 31 luglio 2002, n. 179, recante “*Disposizioni in materia ambientale*”;
- VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica 12 marzo 2003, n. 120, “*Regolamento recante modifiche ed integrazioni al D.P.R. 08/09/1997, n. 357, concernente l’attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche*”;
- VISTO** il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e successive modifiche e integrazioni recante “*Norme in materia ambientale*” (di seguito D.lgs. n. 152/2006);
- VISTO** il decreto legislativo 29 dicembre 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 assessoriale A.R.T.A. 17 maggio 2006, n. 11142, recante “*Criteri relativi ai progetti per la realizzazione di impianti per la produzione di energia mediante lo sfruttamento del sole*”;
- VISTA** la delibera di Giunta Regionale n. 1 del 3 febbraio 2009 con la quale è stato approvato il Piano Energetico Ambientale Regionale Siciliano (P.E.A.R.S.);
- VISTO** il decreto legislativo 3 marzo 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 10 settembre 2010 recante “*Linee guida per l’autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili*”;
- VISTO** il decreto del Ministero dello Sviluppo Economico 15 marzo 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 Presidente della Regione Siciliana 18 luglio 2012, n. 48, “*Regolamento recante norme di attuazione dell’art. 105, comma 5, della legge regionale 12 maggio 2010, n. 11*”;
- VISTO** il decreto legislativo 8 novembre 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*”
- VISTO** il decreto del Ministero dello Sviluppo Economico 11 maggio 2021, attuativo dell’articolo 40, comma 5, del D.lgs. n. 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 regionale 12 agosto 2014, n. 21 e ss.mm.ii. e in particolare l’articolo 68 “*Norme in materia di trasparenza e di pubblicità dell’attività amministrativa*”, 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 delibera di Giunta Regionale n. 48 del 26 febbraio 2015 concernente: “*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)*”, che individua l’Assessorato Regionale del Territorio e dell’Ambiente Autorità Unica Ambientale, con l’eccezione dell’emanazione dei provvedimenti conclusivi relativi alle istruttorie di cui all’art.1, comma 6, della legge regionale n. 3/2013;
- VISTA** la nota del Dirigente Generale del Dipartimento dell’Ambiente prot. n. 12333 del 16 marzo 2015 recante disposizioni operative in attuazione della deliberazione di Giunta Regionale n. 48 del 26 febbraio 2015;
- VISTO** il decreto del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare 30 marzo 2015 recante “*Linee guida per la verifica di assoggettabilità a valutazione di impatto ambientale dei progetti di competenza delle regioni e province autonome, previsto dall’articolo 15 del decreto-legge 24 giugno 2014, n. 91, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 agosto 2014, n. 116*”;
- VISTA** la legge regionale 7 maggio 2015, n. 9, “*Disposizioni programmatiche e correttive per l’anno 2015. Legge di stabilità regionale*” e, in particolare l’articolo 91 recante “*Norme in materia di autorizzazioni ambientali di competenza regionale*”;

- VISTA** la legge 22 maggio 2015, n. 68, recante *“Disposizioni in materia di delitti ambientali”*;
- VISTA** la Delibera della Giunta Regionale n. 189 del 21 luglio 2015 concernente: *“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 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) 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 (*di seguito anche “C.T.S.”*) di cui all'art. 91 della legge regionale n. 9/2015;
- VISTO** il decreto assessoriale n. 207/GAB del 17 maggio 2016, con il quale ai sensi dell'articolo 91, comma 1, della legge regionale 7 maggio 2015, n. 9, come integrato dall'art. 44 della legge regionale 17 marzo 2016, n. 3, in conformità ai criteri approvati dalla Giunta Regionale con Delibera n. 189 del 21 luglio 2015, è stata istituita la Commissione Tecnica Specialistica per le autorizzazioni ambientali di competenza regionale;
- VISTO** il decreto del Presidente della Regione 14 giugno 2016, n. 12, nella parte riguardante la *“Rimodulazione degli assetti organizzativi del Dipartimento Regionale dell'Ambiente”*;
- VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica 13 gennaio 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 settembre 2014, n. 133, convertito con modificazioni dalla legge 11 novembre 2014, n. 164”*;
- VISTO** il decreto legislativo 16 giugno 2017, n. 104, *“Attuazione della direttiva 2014/52/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16 aprile 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 luglio 2015, n. 114”* che modifica il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152;
- VISTA** la legge regionale 22 febbraio 2019, n. 1, e in particolare l'art. 36 *“Spettanze dovute ai professionisti per il rilascio di titoli abilitativi o autorizzativi”*;
- VISTA** la legge regionale 21 maggio 2019, n. 7, *“Disposizioni per i procedimenti amministrativi e la funzionalità dell'azione amministrativa”*, come modificata dall'art. 1 della legge regionale 7 luglio 2020, n. 13;
- VISTO** il decreto del Presidente della Regione Siciliana n. 9 del 5 aprile 2022, con il quale è stato emanato il regolamento di attuazione del Titolo II della legge regionale n. 19/2008 *“Rimodulazione degli assetti organizzativi dei Dipartimenti regionali”* ai sensi dell'art. 13, comma 3, della legge regionale 17 marzo 2016, n. 3;
- VISTO** il decreto assessoriale n. 295/GAB del 28 giugno 2019 con il quale è stata approvata la *“Direttiva per la corretta applicazione delle procedure di Valutazione ambientale dei progetti”*;
- VISTO** il D.D.G. n. 195 del 26 marzo 2020, con il quale è stato approvato il Protocollo di Intesa ed il suo Allegato Tecnico sottoscritto in data 6 febbraio 2020 dal Direttore Generale di A.R.P.A. Sicilia e dal Dirigente Generale del D.R.A., finalizzato all'espletamento della Verifica di Ottemperanza, ai sensi dell'art. 28 del D.lgs. n. 152/2006, delle condizioni ambientali contenute nei provvedimenti di Valutazione Ambientale di competenza regionale;
- VISTO** il decreto del Presidente della Regione Siciliana n. 2799 del 19 giugno 2020, con il quale, in esecuzione della delibera di Giunta Regionale n. 256 del 14 giugno 2020, è stato conferito l'incarico di Dirigente Generale del D.R.A.;
- VISTA** la delibera di Giunta Regionale n. 307 del 20 luglio 2020 con la quale si individua nel D.R.A. l'Autorità competente all'adozione dei provvedimenti di verifica di assoggettabilità a VIA ex art. 19 del D.Lgs. n. 152/2006, nonché all'adozione degli ulteriori provvedimenti relativi a verifiche di assoggettabilità a VAS (art. 12 D.lgs. n. 152/2006), *Screening* di valutazione di incidenza ex art. 5 D.P.R. n. 357/1997 e valutazione preliminare di cui all'art. 6, comma 9, del D.Lgs. n. 152/2006;
- VISTO** il decreto interassessoriale n. 234/Gab/A.R.T.A. del 18 agosto 2020 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;
- VISTI** i provvedimenti di nomina e di revoca dei componenti della C.T.S., dati *in primis* dal decreto assessoriale n. 230/Gab del 27 maggio 2016 ed in ultimo dal decreto assessoriale n. 310/Gab del 28/12/2022;
- VISTA** la legge regionale 15 aprile 2021, n. 9 e in particolare l'art. 73 "*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 del numero di commissari della C.T.S., sia di articolare la medesima C.T.S. in tre Sottocommissioni distinte per materia;
- VISTA** la delibera di Giunta Regionale n. 266 del 17 giugno 2021 con cui, in applicazione delle previsioni del comma 2 dell'art. 73 della legge regionale n. 9/2021, è stata disciplinata l'articolazione delle tre Sottocommissioni (Ambiente, Energia e Pianificazione territoriale);
- VISTO** il decreto assessoriale n. 265/GAB del 15 dicembre 2021 che disciplina le procedure di competenza regionale di cui all'art. 91 della legge regionale 7 maggio 2015, n. 9, come modificato dall'art. 44 della legge regionale 17 marzo 2016, n. 3, sulla base dei nuovi criteri fissati dalla Giunta Regionale con delibera n. 266 del 17 giugno 2021 e il funzionamento della C.T.S. a decorrere dall'1 gennaio 2022;
- VISTA** la legge regionale 25 maggio 2022, n. 13, "*Legge di stabilità regionale 2022-2024*", pubblicata sulla G.U.R.S. n. 24 del 28 maggio 2022, Parte I;
- VISTA** la legge regionale 25 maggio 2022 n. 14, recante "*Bilancio di previsione della Regione Siciliana per il triennio 2022/2024*", pubblicata nella G.U.R.S. n. 24 del 28 maggio 2022;
- VISTO** il decreto assessoriale n. 273/GAB del 29 dicembre 2021 con il quale è stata definita la nuova composizione a 60 componenti della C.T.S. e del relativo Nucleo di Coordinamento;
- VISTA** l'istanza depositata al n. 406 del Portale Enti del Portale Valutazioni Ambientali, acquisita al prot. DRA n. 64865 del 5 novembre 2020, con la quale la Società William West 2 S.r.l. (*di seguito* Proponente) P.IVA 06693700822 - PEC: *williamwest2srl@legalmail.it*, ha richiesto la valutazione di impatto ambientale (V.I.A.) ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., ai fini del rilascio del Provvedimento Autorizzativo Unico Regionale (P.A.U.R.) ai sensi dell'art. 27- *bis* del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., per il progetto di un "*impianto fotovoltaico di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile solare, denominato "Agrabona", e relative opere di connessione alla RTN, di potenza nominale in immissione pari a 30.000 KW e potenza di picco 30.004 KWp da realizzarsi nel Comune di Licata (AG)*" (classifica AG21 IF01137, Codice Procedura 1137), trasmettendo i seguenti elaborati del progetto definitivo:
1. Istanza di VIA e di AU
 2. Elenco autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi da ottenere
 3. Avviso al pubblico
 4. Copia di ricevuta pagamento oneri istruttori
 5. Elenco documentazione tecnica
 6. Dichiarazione valore economico del progetto
 7. Dichiarazione veridicità SIA
 8. Dichiarazione sostitutiva iscrizione Camera Commercio
 9. Autocertificazione antimafia
 10. Dich. di impegno alla realizzazione diretta dell'impianto
 11. Atto di adesione - Protocollo di legalità
 12. Dich. di impegno alla corresponsione di una cauzione
 13. Dich. sostitutiva del certificato di destinazione urbanistica
 14. Lettera di Patronage istituto di credito
 15. Dich. di conformità urbanistica
 16. Dich. di competenza per redazione SIA
 17. Dich. elenco professionisti SIA
 18. Scheda di sintesi VIA
 19. Dich. ai sensi del D.P.R. n. 62/2013
 20. Dich. sostitutiva elenco progettisti
 21. Dimostrazione della disponibilità giuridica dei suoli
 22. Dich. sostitutiva pantouflage
 23. Preventivo per la connessione redatto da Terna

24. Accettazione del preventivo per la connessione
25. Dich. di conformità all'originale cartaceo di tutta la documentazione relativa al progetto
26. Documento identità del legale rappresentante
27. Certificato di destinazione urbanistica
28. Visure e foglio di mappa
29. Dich. sostitutiva della società proprietaria dei terreni
30. Istanza per la definizione del livello di dettaglio degli elaborati progettuali
31. Studio di impatto ambientale
32. Sintesi non tecnica
33. Relazione tecnica
34. Piano particellare
35. Relazione campi elettromagnetici
36. Piano di manutenzione
37. Piano di dismissione
38. Quadro economico generale
39. Documentazione fotografica
40. Capacità organizzativa e finanziaria del proponente
41. Scheda riassuntiva impianto
42. Piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo
43. Relazione paesaggistica
44. Fotosimulazione
45. Relazione sulle opere di mitigazione
46. Relazione sull'effetto cumulo
47. Relazione di intervisibilità
48. Relazione geologica impianto
49. Relazione geologica opere di connessione
50. Relazione naturalistica
51. Relazione agronomica
52. Relazione agronomica coltivazione del luppolo
53. Inquadramento territoriale
54. Carta dei vincoli
55. Carte Piano Assetto Idrogeologico
56. Planimetria generale
57. Strutture di sostegno e fondazioni
58. Locali tecnici
59. Schema elettrico unifilare
60. Linee elettriche su catastale
61. Cavidotti interrati – sezioni di scavo
62. Planimetria sottocampi
63. Carta della viabilità
64. Viste in sezione
65. Quadro coordinate area impianto e sottostazione
66. Carta delle precipitazioni
67. Carta sismica
68. Carta delle temperature
69. Planimetria opere di mitigazione
70. Ante e post operam
71. Area impianto e area di cantiere
72. Studio di intervisibilità – Punti di ripresa su IGM
73. Studio di intervisibilità – Punti di ripresa su CTR
74. Studio di intervisibilità – Analisi di visibilità e indicatori di valutazione
75. Planimetria complessiva dell'intervento georeferenziata
76. Viabilità interna
77. Planimetria complessiva impianti ante operam e post operam
78. Carta dell'uso del suolo
79. Cronoprogramma
80. Planimetria effetto cumulo
81. Planimetria complessiva dell'intervento georeferenziata (*shapefile*)
82. Documentazione sottostazione d'utenza MT/AT
83. SE Terna – Elenco elaborati PTO SE BUT1 e raccordi RTN
84. SE Terna – Elenco ditte per piano particellare d'esproprio
85. SE Terna – Relazione tecnica
86. SE Terna – Relazione campi elettrici e magnetici
87. SE Terna – Relazione geologica e idrogeologica

88. SE Terna – Relazione tecnica raccordi
89. SE Terna – Relazione campi magnetici – fasce di rispetto
90. SE Terna – Corografia opere di connessione su CTR
91. SE Terna – Planimetria Stazione su CTR
92. SE Terna – Planimetria catastale
93. SE Terna – Studio piano altimetrico Stazione RTN
94. SE Terna – Viabilità di accesso Stazione RTN su CTR
95. SE Terna – Viabilità di accesso SE piano quotato
96. SE Terna – Planimetria elettromeccanica
97. SE Terna – Schema elettrico unifilare Stazione RTN
98. SE Terna – Sezione longitudinale Stazione RTN
99. SE Terna – Distanze di sicurezza Stazione RTN
100. SE Terna – Edificio comandi
101. SE Terna – Edificio p.ti consegna MT e TCL
102. SE Terna – Edificio S.A.
103. SE Terna – Magazzino
104. SE Terna – Chiosco raccolta segnali
105. SE Terna – Tipici di Stazione
106. SE Terna – Planimetria catastale raccordi con DPA
107. SE Terna – Planimetria quotata
108. SE Terna – Profili raccordi
109. SE Terna – Planimetria catastale esproprio

PRESO ATTO che l'istanza è corredata dalla certificazione di avvenuto versamento mediante bonifico degli oneri istruttori previsti dall'art. 91 della legge regionale n. 9/2015;

VISTA la nota prot. n. 71919 del 4 dicembre 2020 con la quale il Servizio 1 D.R.A. ha comunicato alle Amministrazioni e agli enti territoriali potenzialmente interessati, o comunque competenti ad esprimersi, l'avvenuta presentazione dell'istanza, degli elaborati progettuali, dello Studio di Impatto Ambientale e della Sintesi non tecnica nel Portale Valutazioni Ambientali, ai fini della verifica dell'adeguatezza e completezza della documentazione prevista ai sensi dell'art. 27-bis, comma 3, del D.Lgs. n. 152/2006;

VISTE le note pervenute a seguito della fase di verifica documentale di cui all'art. 27-bis, comma 3, del D.Lgs 152/2006:

- nota prot. n. U.0001926.04-01.2021, acquisita al prot. DRA n. 291 del 5 gennaio 2021, con la quale l'ANAS S.p.A., Area Gestione Rete Palermo, constatato che per la realizzazione dell'impianto fotovoltaico in argomento non sono previste interferenze né lavorazioni/installazioni da eseguire in fascia di rispetto di strade statali, ha rappresentato di non dovere esprimere alcun parere;
- nota prot. n. 1155 del 14 gennaio 2021, acquisita al prot. DRA n. 2100 del 14 gennaio 2021, con la quale il Dipartimento regionale dell'Energia, Servizio 8 U.R.I.G., ha rilasciato il proprio nulla osta, ai sensi e per gli effetti degli artt. 112 e 120 del R.D. n. 1775/1933, per quanto attiene ai solo aspetti minerari relativi ad attività di estrazione, con la prescrizione di richiedere alla Snam Rete Gas S.p.A. il preliminare nulla osta in relazione all'eventuale presenza di metanodotti;
- nota della Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Caltanissetta prot. n. 843 del 5 febbraio 2021, acquisita al prot. DRA n. 6994 del 05.02.2022 con la quale sono state richieste integrazioni al proponente;
- la nota prot. n. 0017885 del 14 aprile 2021, acquisita al prot. DRA n. 22586 e 22587 del 14 aprile 2021, con la quale l'Aeronautica Militare, Comando Scuole dell'A.M./3 Regione Aerea, Ufficio Territorio e Patrimonio, Sezione Servitù e Limitazioni, ha espresso parere favorevole alla realizzazione del progetto ai sensi dell'art. 334, comma 1, del D.Lgs. n. 66/2010, avendo verificato che l'intervento non interferisce con compendi militari dell'Aeronautica Militare, né con vincoli eventualmente imposti a loro tutela;

VISTA la documentazione depositata del proponente nella sezione "Integrazioni" con nota di trasmissione prot. n. WW2LICAGR-U-005-076/2021 del 3 marzo 2021, acquisita al prot. DRA n. 13426 del 04.03.2021 con la quale è stato riscontrato alla richiesta di integrazioni prot. n. 843 del 5 febbraio 2021 avanzata dalla Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Caltanissetta;

VISTA la nota prot. DRA n. 26428 del 29 aprile 2021, con la quale questa Autorità competente, ritenuta conclusa la fase di verifica dell'adeguatezza e completezza della documentazione,

ha comunicato ad Amministrazioni ed Enti territoriali potenzialmente interessati, ai sensi dell'art. 27-bis, comma 4, del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., l'avvenuta pubblicazione, per il periodo normativo di 60 (sessanta) giorni, dell'Avviso al pubblico nel fascicolo procedura n. 1137 del Portale Valutazioni Ambientali di questo Assessorato all'indirizzo <https://si-vvi.regione.sicilia.it/viavas> al fine di consentire al pubblico interessato la presentazione di eventuali osservazioni concernenti la valutazione di impatto ambientale;

VISTA

la nota prot. n. 5056 del 10 giugno 2021, acquisita al prot. DRA n. 38763 dell'11 giugno 2021, con la quale la Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Caltanissetta ha espresso parere favorevole con condizioni, ai sensi degli artt. 146 e 152 del Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio D.Lgs. n. 42/2004;

VISTA

la nota acquisita al prot. DRA n. 41195 del 21 giugno 2021, con la quale il Dipartimento Regionale per le Attività Sanitarie e Osservatorio Epidemiologico (D.R.A.S.O.E.), Servizio 1 – “Prevenzione secondaria, malattie professionali e sicurezza nei luoghi di lavoro”, ha richiesto al proponente l'integrazione di una relazione integrativa concernente la valutazione dell'esposizione ai campi elettromagnetici per la tutela della popolazione, in applicazione del D.Lgs. n. 159/2016;

VISTO

il Parere Istruttorio Intermedio (P.I.I.) n. 65/2021 del 13 luglio 2021, trasmesso al Servizio 1 con nota prot. 48966 del 14 luglio 2021, con il quale la Commissione Tecnica Specialistica, ha richiesto approfondimenti e integrazioni;

VISTA

la nota prot. WW2-LICAGR-U-011-117/2021 del 28 luglio 2021, acquisita al prot. DRA n. 52527 del 29 luglio 2022, pubblicata nella sezione “Integrazioni” del Portale Valutazioni Ambientali con la quale il proponente ha comunicato di avere apportato modifiche migliorative al progetto trasmettendo la seguente documentazione a corredo, di cui all'elenco elaborati aggiornato:

- a. RS06EET0001S2 Elenco della documentazione tecnica aggiornato
- b. RS06ADD0020SI Dichiarazione copia conforme della documentazione
- c. RS06ADD0013S1 Scheda di sintesi VIA aggiornata
- d. RS06ADD0056I1 Benessere tecnico di Terna al progetto degli impianti di rete per la connessione dell'impianto

Elaborati sostitutivi di revisione progettuale

1. RS06EPD0001S1 Inquadramento territoriale
2. RS06EPD0002S1 Carta dei vincoli
3. RS06EPD0003S1 Carte PAI
4. RS06EPD0004S1 Planimetria generale
5. RS06EPD0005S1 Strutture di sostegno e fondazioni
6. RS06EPD0006S1 Locali tecnici
7. RS06EPD0007S1 Schema elettrico unifilare
8. RS06EPD0008S1 Linee elettriche su catastale
9. RS06EPD0010S1 Planimetria sottocampi
10. RS06EPD0011S1 Carta della viabilità
11. RS06EPD0012S1 Viste in sezione
12. RS06EPD0013S1 Quadro coordinate area impianto e sottostazione
13. RS06EPD0017S1 Planimetria opere di mitigazione
14. RS06EPD0018S1 Ante e Post Operam
15. RS06EPD0019S1 Area impianto e area di cantiere
16. RS06EPD0020S1 Studio di intervisibilità - Punti di ripresa su IGM
17. RS06EPD0021S1 Studio di intervisibilità - Punti di ripresa su CTR
18. RS06EPD0022S1 Studio di intervisibilità - Analisi di visibilità e indicatori di valutazione
19. RS06EPD0023S1 Planimetria complessiva dell'intervento georeferenziata
20. RS06EPD0024S1 Viabilità interna
21. RS06EPD0025S1 Planimetria complessiva impianti - AO e PO
22. RS06EPD0026S1 Carta dell'uso del suolo
23. RS06EPD0028S1 Planimetria effetto cumulo
24. RS06GIS0001S1 Planimetria complessiva dell'intervento georeferenziata
25. RS06REL0001S1 Relazione tecnica
26. RS06REL0003S1 Relazione campi elettromagnetici
27. RS06REL0004S1 Piano di manutenzione
28. RS06REL0005S1 Piano di dismissione
29. RS06REL0006S1 Quadro economico generale
30. RS06REL0009S1 Scheda riassuntiva impianto

31. RS06REL0010S1 Piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo
32. RS06REL0011S1 Relazione Paesaggistica
33. RS06REL0012S1 Fotosimulazione
34. RS06REL0013S1 Relazione sulle opere di mitigazione
35. RS06REL0014S1 Relazione sull'effetto cumulo
36. RS06REL0015S1 Relazione di intervisibilità
37. RS06REL0019S1 Relazione agronomica

Elaborati tecnici di nuova produzione

38. RS06EPD0036I1 Tav. I - Carta dei vincoli e delle presenze archeologiche
39. RS06EPD0037I1 Tav. II - Carta del rischio archeologico relativo
40. RS06REL0023I1 Valutazione del rischio archeologico
41. RS06REL0024I1 Valutazione dell'esposizione a campi elettromagnetici

VISTA la nota prot. DRA n. 62578 del 16 settembre 2021 con la quale, ai sensi dell'art. 27-*bis*, comma 5, del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., è stato assegnato al proponente il termine di 30 giorni per la presentazione della documentazione integrativa e dei chiarimenti richiesti dalla Commissione Tecnica Specialistica con il Parere Istruttorio Intermedio n. 65/2021 del 13 luglio 2021;

VISTA la nota prot. n. 140552 del 16 settembre 2021, acquisita al prot. DRA n. 62919 del 17 settembre 2021, con la quale il Ministero dello Sviluppo Economico, Direzione Generale per le Attività Territoriali, Divisione XIV - Ispettorato territoriale Sicilia, ha espresso parere favorevole condizionato all'avvio della costruzione, subordinandolo all'osservanza delle prescrizioni nella medesima nota indicate;

VISTA l'istanza del 23 settembre 2021, acquisita al prot. DRA n. 64595 del 24 settembre 2021, con la quale il proponente ha chiesto, ai sensi dell'art. 27-*bis*, comma 5, del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., la sospensione di 180 giorni dei termini per la presentazione della documentazione integrativa richiesta dalla Commissione Tecnica Specialistica;

VISTA la nota prot. DRA n. 64704 del 24 settembre 2021, con la quale è stata concessa la sospensione dei termini ai sensi dell'art. 27-*bis*, comma 5, del D.Lgs. n. 152/2006 della durata di 180 giorni per la presentazione della documentazione integrativa richiesta;

VISTA la nota prot. WW2-LICAGR-U-019-190/2022 del 10 marzo 2022, acquisita al prot. DRA n. 15644 del 10 marzo 2022, pubblicata nella sezione "Integrazioni" del Portale Valutazioni Ambientali, con la quale il proponente in riscontro alle richieste contenute nel Parere Istruttorio Intermedio n. 65/2021 del 13 luglio 2021 ha depositato la seguente documentazione progettuale e amministrativa:

- a. RS06ADD0013S2 Scheda di Sintesi VIA
- b. RS06ADD0002I2 Dichiarazione veridicità SIA
- c. RS06ADD0020S2 Dichiarazione copia conforme
- d. RS06EET0001S3 Elenco Documentazione Tecnica

Elaborati tecnici modificati che sostituiscono integralmente elaborati precedentemente trasmessi

1. RS06EPD0001S2 Inquadramento territoriale
2. RS06EPD0002S2 Carta dei vincoli
3. RS06EPD0003S2 Carte PAI
4. RS06EPD0004S2 Planimetria generale
5. RS06EPD0006S2 Locali tecnici
6. RS06EPD0007S2 Schema elettrico unifilare
7. RS06EPD0008S2 Linee elettriche su catastale
8. RS06EPD0010S2 Planimetria sottocampi
9. RS06EPD0012S2 Viste in sezione
10. RS06EPD0013S2 Quadro coordinate area impianto e sottostazione
11. RS06EPD0017S2 Planimetria opere di mitigazione
12. RS06EPD0018S2 Ante e Post Operam
13. RS06EPD0019S2 Area impianto e area di cantiere
14. RS06EPD0022S2 Studio di intervisibilità - Analisi di visibilità e indicatori di valutazione
15. RS06EPD0023S2 Planimetria complessiva dell'intervento georeferenziata
16. RS06EPD0024S2 Viabilità interna
17. RS06EPD0025S2 Planimetria complessiva impianti
18. RS06EPD0026S2 Carta dell'uso del suolo
19. RS06EPD0027S1 Cronoprogramma
20. RS06EPD0028S2 Planimetria effetto cumulo
21. RS06GIS0001S2 Planimetria complessiva dell'intervento georeferenziata

22. RS06SIA0001S1 Studio di Impatto ambientale
23. RS06SIA0002S1 Sintesi non tecnica
24. RS06REL0001S2 Relazione tecnica
25. RS06REL0004S2 Piano di manutenzione
26. RS06REL0005S2 Piano di dismissione
27. RS06REL0006S2 Quadro economico generale
28. RS06REL0009S2 Scheda riassuntiva impianto
29. RS06REL0010S2 Piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo
30. RS06REL0011S2 Relazione Paesaggistica
31. RS06REL0012S2 Fotosimulazione
32. RS06REL0013S2 Relazione sulle opere di mitigazione
33. RS06REL0014S2 Relazione sull'effetto cumulo
34. RS06REL0015S2 Relazione di intervisibilità
35. RS06REL0024S1 Valutazione dell'esposizione a campi elettromagnetici
Elaborati tecnici di nuova produzione
36. RS06PMA0001I1 Piano di Monitoraggio Ambientale
37. RS06REL0025I1 Studio Faunistico
38. RS06REL0026I1 Piano cantierizzazione
39. RS06REL0027I1 Nota di sintesi sulle integrazioni
40. RS06REL0028I1 Relazione idrologica - idraulica
41. RS06REL0029I1 Relazione interferenze bacino idrografico
42. RS06EPD0022I1 Rappresentazione dello stato attuale dell'area di intervento
Caratteristiche morfologiche del contesto paesaggistico e dell'area d'intervento
Caratteristiche morfologiche del contesto paesaggistico
43. RS06EPD0038I1 FASCE DPA
44. RS06EPD0041I1 Carta del Piano di tutela delle acque
45. RS06EPD0042I1 Piano di gestione del distretto idrografico della Sicilia (PGA)
46. RS06EPD0043I1 Piano della qualità dell'aria
47. RS06EPD0044I1 Carta del piano regionale dei parchi e riserve
48. RS06EPD0045I1 Carta del Piano di tutela del patrimonio
49. RS06EPD0046I1 Carta degli incendi boschivi
50. RS06EPD0047I1 Carta Natura
51. RS06EPD0048I1 Impianto di illuminazione
52. RS06EPD0049I1 Rendering
53. RS06EPD0050I1 Modifica dello skyline naturale e antropico
54. RS06EPD0051I1 Planimetria con interferenze linea MT su CTR
55. RS06EPD0052I1 Planimetria generale con fasce di pertinenza pluviale

VISTA la nota prot. DRA n. 17616 del 17 marzo 2022 con la quale questa Autorità competente ha comunicato ad Amministrazioni ed enti territoriali potenzialmente interessati, ai sensi dell'art. 27-bis, comma 5, del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., la pubblicazione dell'Avviso al pubblico per l'avvio di una nuova consultazione conseguente all'acquisizione della documentazione integrativa depositata dal Proponente in riscontro al Parere Istruttorio Intermedio n. 65/2021 del 13 luglio 2021;

VISTA la nota prot. n. 3751 del 23 marzo 2022, acquisita al prot. DRA n. 19476 del 23 marzo 2022, con la quale il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Caltanissetta, ha allegato la propria nota prot. n. 6535 del 01 luglio 2021 con la quale evidenziava la necessità di ricevere l'istanza di valutazione del progetto da parte della Società William West 2 S.r.l.;

VISTA la nota prot. n. 25473 del 23 marzo 2022, acquisita al prot. DRA n. 19873 del 24 marzo 2022, con la quale il Comando del Corpo Forestale, Servizio 9 – Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Caltanissetta, ha comunicato per quanto di relativa competenza, che ai fini della realizzazione delle opere ricadenti nel territorio di Butera non risulta necessario il rilascio del nulla osta ai sensi del R.D. n. 3267/1923;

VISTA la nota prot. n. 48670-P del 22 aprile 2022, acquisita al prot. DRA n. 28114 del 22 aprile 2022, con la quale ENAC, dopo avere comunicato che al fine dell'ottenimento del parere-nulla osta è necessario che il proponente attivi la procedura descritta nel Protocollo Tecnico pubblicato sul sito dell'Ente www.enac.gov.it alla sezione "Ostacoli e pericoli alla navigazione aerea", inviando alla Direzione Operazioni Sud dell'ENAC la documentazione necessaria e attivando contestualmente analogo procedura con ENAV, ha sottolineato la necessità di accertare preliminarmente, tramite un tecnico abilitato, se, sulla base dei criteri contenuti nel documento "Verifica preliminare", vi siano le condizioni per l'avvio dell'*iter*

valutativo;

- VISTA** la nota prot. n. 6086/3 del 06 maggio 2022, acquisita al prot. DRA n. 32714 del 09 maggio 2022, con la quale la Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Agrigento ha richiesto al proponente una Relazione di verifica preventiva di interesse archeologico (VIARCH);
- VISTA** la nota del 9 maggio 2022, acquisita al prot. DRA n. 32918 del 9 maggio 2022, con la quale il proponente, in riscontro alla nota dell'ENAC prot. n. 48670-P del 22 aprile 2022, acquisita al prot. DRA n. 28114 del 22 aprile 2022, ha trasmesso l'asseverazione di esclusione dall'*iter* valutativo, pubblicata alla sezione "Integrazioni" del fascicolo procedura del Portale Valutazioni Ambientali;
- VISTA** la nota prot. WW2-LICAGR-U-027-202/2022 del 9 maggio 2022, acquisita al prot. DRA n. 33154 del 9 maggio 2022, con la quale il proponente ha reso noto di aver provveduto alla trasmissione della Relazione VIARCH alla Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Agrigento;
- VISTA** la nota prot. n. 68734 del 9 maggio 2022, acquisita al prot. DRA n. 33413 del 10 maggio 2022, con cui l'Ufficio del Genio Civile di Agrigento ha richiesto integrazioni documentali al fine del rilascio del parere ai sensi dell'art. 111 del R.D. n. 1775/1933;
- VISTA** la nota prot. n. 42162 del 10 maggio 2022, acquisita al prot. DRA n. 33406 del 10 maggio 2022, con la quale l'Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Agrigento ha rilasciato il parere forestale favorevole con prescrizioni, ai soli fini del vincolo idrogeologico;
- VISTA** la nota del 10 maggio 2022, acquisita al prot. DRA n. 33549 del 10 maggio 2022, caricata unitamente agli allegati nel Portale Valutazioni Ambientali alla sezione "Integrazioni", con la quale il Proponente ha trasmesso i documenti di seguito elencati:
- nota prot. n. 7165 del 29/04/2022 con la quale l'Agenzia del Demanio ha comunicato che il progetto di che trattasi potrebbe interessare attraversamenti di corsi d'acqua pubblica di competenza statale e che una volta ottenuta l'Autorizzazione Idraulica Unica rilasciata dall'Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia, qualora risultino attraversamenti di corsi d'acqua di competenza statale, prima dell'inizio dei lavori dovrà essere prodotta apposita istanza di concessione;
 - nota prot.n. 50767 del 13 dicembre 2021 con la quale il Dipartimento regionale per le Attività Sanitarie e Osservatorio Epidemiologico ha espresso parere favorevole;
 - nota prot. n. RFI-DPR-DTP_PA.ING/PEC/P/2021/0001037 del 16 febbraio 2021 con la quale RFI S.p.A., rilevato che non sussistono interferenze con linee ferroviarie in esercizio, ha rilasciato il nulla osta di competenza alla realizzazione dell'impianto fotovoltaico di che trattasi;
- PRESO ATTO** dell'avvenuto svolgimento in data 10 maggio 2022 della prima Conferenza di Servizi, tenutasi in via telematica e in modalità audio/video tramite Skype, indetta dal Servizio 1 del Dipartimento dell'Ambiente con nota prot. n. 30093 del 29 aprile 2022, il cui verbale, pubblicato nel Portale Valutazioni Ambientali, è stato notificato ad Amministrazioni ed enti interessati con nota prot. n. 33626 dell'11 maggio 2022;
- VISTA** la nota prot. n. 37395 del 13 maggio 2022, acquisita al prot. DRA n. 34834 del 13 maggio 2022, con la quale il Dipartimento regionale dell'Agricoltura - Servizio 3 "Multifunzionalità e Diversificazione in Agricoltura – LEADER", avendo preso atto che l'iniziativa proposta si configura come impianto agro voltaico, ha riformulato quanto precedentemente dichiarato, esprimendo parere di idoneità;
- VISTA** la nota prot. n. 43542 del 13 maggio 2022, acquisita al prot. DRA n. 34881 del 13 maggio 2022, con la quale l'Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Agrigento ha rilasciato, ai soli fini del vincolo idrogeologico, il nulla osta ai sensi dell'art. 9, comma 4, della legge regionale 6 aprile 1996 n.16, coordinata con la legge regionale 14 aprile 2006 n. 14, con le prescrizioni nella medesima nota indicate;
- VISTA** la nota prot. n. 5962 del 17 maggio 2022, acquisita al prot. DRA n. 35701 del 18 maggio 2022, con cui il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Caltanissetta, ha comunicato che ai fini dell'esercizio dell'attività proposta dovranno essere avviati i procedimenti di prevenzione incendi di cui agli artt. 3 e 4 del D.P.R. n. 151/2011, producendo le previste istanze al Comando territorialmente competente, conformemente al D.M. 7/08/2012;

- VISTA** la nota prot. n. 1378 del 18 maggio 2022, acquisita al prot. DRA n. 36109 del 18 maggio 2022, con la quale il Consorzio di Bonifica 5 Gela ha comunicato che la realizzazione dell'impianto fotovoltaico e delle relative infrastrutture connesse non interferiscono con le opere consortili presenti sul territorio;
- VISTA** la comunicazione prot. n. 43354 del 20 maggio 2022, acquisita al prot. DRA n. 37341 del 23 maggio 2022, con la quale la Terna S.p.A. ha rappresentato di avere rilasciato il parere di rispondenza del progetto delle opere RTN ai requisiti di cui al Codice di Rete, con nota prot. n. TERNA/P20210049172 17 giugno 2021;
- VISTA** la nota del 3 giugno 2022, acquisita al prot. DRA n. 41723 del 7 giugno 2022, pubblicata nella sezione "Integrazioni" del Portale Valutazioni Ambientali, con la quale il Proponente, riscontrando la nota dell'Ufficio del Genio Civile di Agrigento prot. n. 68734 del 9 maggio 2022, acquisita al prot. DRA n. 33413 del 10 maggio 2022, ha trasmesso i documenti di seguito elencati:
- nota prot. WW2-LICAGR-U-032-210/2022 del 3 giugno 2022 di riscontro alla nota prot. 68734 del 09/05/2022 dell'Ufficio del Genio Civile di Agrigento;
 - Relazione sul Laghetto Collinare con allegate la nota prot. n. 40867/89 del Comune di Licata e la nota prot. n. 18990/89 del Genio Civile di Agrigento;
 - nota prot. 43542 del 13 maggio 2022 del Comando Corpo Forestale - Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Agrigento;
 - comunicazione prot. P20220043354 del 20 maggio 2022 di Terna;
 - Studio geologico-tecnico e relativi elaborati cartografici;
 - dichiarazioni dei progettisti incaricati di avvenuto pagamento delle spettanze relative al progetto in oggetto;
- VISTA** la nota prot. n. 8095 del 20 giugno 2022, acquisita al prot. DRA n. 45787 del 20 giugno 2022, con la quale la Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Agrigento ha espresso, ai sensi degli articoli 146 e 152 del D.Lgs. n. 42/2004 e ss.mm.ii., parere favorevole con prescrizioni alla realizzazione dell'impianto;
- VISTA** la nota prot. n. 89325 del 20 giugno 2022, acquisita al prot. DRA n. 45822 del 20 giugno 2022, con cui l'Ufficio del Genio Civile di Agrigento ha comunicato, ai sensi dell'art. 111 del R.D. 11/12/1933 n. 1775, per la parte di propria competenza, parere favorevole con prescrizioni alla costruzione ed esercizio della linea elettrica e opere connesse per la connessione dell'impianto fotovoltaico di che trattasi;
- PRESO ATTO** dell'avvenuto svolgimento in data 27 giugno 2022 della seconda Conferenza di Servizi, tenutasi in via telematica e in modalità audio/video tramite Skype, indetta dal Servizio 1 del Dipartimento dell'Ambiente con nota prot. n. 33626 del 11 maggio 2022, il cui verbale, pubblicato nel Portale Valutazioni Ambientali, è stato notificato ad Amministrazioni ed enti interessati con nota prot. n. 49883 del 5 luglio 2022;
- VISTA** la nota acquisita al prot. DRA n. 50826 del 7 luglio 2022 con la quale l'ARPA Sicilia - Dipartimento Attività produttive e Impatto sul Territorio ha comunicato:
- *“relativamente alla valutazione del Progetto di monitoraggio ambientale in Rev. 00 del Gennaio 2022, nome file RS06PMA000111, ed ai correlati contenuti e previsioni dello Studio di Impatto Ambientale in Rev. 01 del 23/12/2021, “RS06SLA0001S1”* di ritenere che sia lo scenario di base sia il monitoraggio ambientale vadano rielaborati in ragione delle osservazioni riportate nella medesima nota dell'ARPA Sicilia;
 - con riferimento al cronoprogramma (documento RS06EPD0027S1) ha chiesto di anteporre la realizzazione delle opere di mitigazione di schermatura con gli elementi arborei o arbustivi alle opere di allestimento del cantiere e successive, compatibilmente con le esigenze di operatività dei mezzi impegnati nelle attività di cantiere;
 - ha chiesto di prevedere nel P.M.A. una descrizione delle caratteristiche dei suoli che si intendono ottenere a fine vita impianto - ed una correlata tempistica utile - definendo un set di indicatori ed un intervallo di accettabilità degli stessi, in accordo a quanto previsto per il *“suolo obiettivo”* definito nella LG ISPRA 65.2 *“Il trattamento dei suoli nei ripristini ambientali legati alle infrastrutture”*, al fine di garantire il mantenimento, o addirittura il miglioramento, delle funzioni peculiari;
- VISTA** la nota dell'11 luglio 2022, acquisita al prot. DRA n. 51994 dell'11 luglio 2022, caricata unitamente agli allegati nel Portale Valutazioni Ambientali alla sezione "Integrazioni", con

la quale il Proponente, in riscontro alle richieste di integrazione effettuate dall'Autorità di Bacino durante la Conferenza di Servizi del 27 giugno 2022 e in riscontro alle osservazioni dell'ARPA di cui alla nota prot. n.0031489/2022 del 14 giugno 2022, ha trasmesso i documenti di seguito elencati:

a) Nota prot. WW2-LICAGR-U-034-219/2022 dell'8 luglio 2022 di trasmissione delle integrazioni richieste dall'Autorità di Bacino e relativi allegati:

1. Planimetria generale,
2. Planimetria sottocampi,
3. Quadro coordinate area impianto e sottostazione,
4. Planimetria opere di mitigazione,
5. Ante e Post Operam,
6. Area impianto e area di cantiere,
7. Planimetria complessiva dell'intervento georeferenziata,
8. Viabilità interna,
9. Planimetria complessiva impianti Ante e Post Operam,
10. Impianto di illuminazione,
11. Planimetria generale con fasce di pertinenza pluviale,
12. Relazione idrologica e idraulica;

b) Nota prot. WW2-LICAGR-U-035-220/2022 dell'11/07/2022 di trasmissione all'ARPA di riscontro alle osservazioni della stessa, espresse con nota protocollo n. 0031489/2022 del 14 giugno 2022, e relativa nota allegata;

PRESO ATTO dell'avvenuto svolgimento in data 14 luglio 2022 della terza Conferenza di Servizi indetta dal Servizio 1 del Dipartimento dell'Ambiente con nota prot. n. 49883 del 5 luglio 2022, tenutasi in via telematica e in modalità audio/video tramite Skype, al termine della quale è stata ritenuta conclusa la prima fase della Conferenza di Servizi, per l'emissione del provvedimento di V.I.A.. Il relativo verbale, pubblicato nel Portale Valutazioni Ambientali, è stato notificato ad Amministrazioni ed enti interessati con nota prot. n. 54281 del 20 luglio 2022 e trasmesso contestualmente alla C.T.S., in ottemperanza all'art. 7 del D.A. 295/GAB del 2019, ai fini dell'espressione del parere istruttorio conclusivo (P.I.C.) di competenza necessario alla definizione del procedimento di Valutazione d'Impatto Ambientale ex art. 25 del D.Lgs. 152/2006;

VISTO il Parere istruttorio conclusivo (P.I.C.) n. 433/2022 reso dalla C.T.S. nella seduta del 01 dicembre 2022, composto da n. 119 pagine, che allegato al presente provvedimento ne costituisce parte integrante, trasmesso al Servizio 1 D.R.A. con nota prot. n. 88681 del 06 dicembre 2022 inclusiva della dichiarazione di avvenuta partecipazione dei componenti della C.T.S. sottoscritta dal Segretario e dal Presidente della C.T.S., nonché il foglio di attestazione di presenza dei medesimi componenti della Commissione;

PRESO ATTO che la C.T.S. con il suddetto Parere n. 433/2022, per le motivazioni e valutazioni ivi esposte, ha espresso parere favorevole di compatibilità ambientale del "*Progetto per la costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico, denominato "Agrabona", di potenza di picco pari a 30,004 MWp, nel Comune di Licata (AG) C.da Agrabona e opere connesse*", a condizione che siano ottemperate le condizioni ambientali impartite;

RITENUTO di poter concludere con esito favorevole il procedimento di valutazione impatto ambientale per il "*Progetto per la costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico, denominato "Agrabona", di potenza di picco pari a 30,004 MWp, nel Comune di Licata (AG) C.da Agrabona e opere connesse*" presentato dalla Società William West 2 s.r.l. a condizione che si ottemperi alle condizioni ambientali riportate nel citato Parere della C.T.S. n. 433/2022;

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 del "*Progetto per la costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico, denominato "Agrabona", di potenza di picco pari a 30,004 MWp, nel Comune di Licata*

(AG) C.da Agrabona e opere connesse” presentato dalla Società William West 2 s.r.l., a condizione che si ottemperi alle seguenti condizioni ambientali:

Condizione Ambientale	n. 1
Macrofase	<i>Ante operam</i>
Fase	Progettazione esecutiva
Ambito di applicazione	Aspetti progettuali
Oggetto della prescrizione	Dovrà essere trasmessa copia del progetto esecutivo rielaborato in funzione delle condizioni/prescrizioni impartite dal presente parere. Il progetto esecutivo dovrà contenere tutte le misure di mitigazione contenute nello Studio di Impatto Ambientale e nella documentazione di progetto esaminata non in contrasto con le seguenti condizioni.
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	Aspetti progettuali – Beni Paesistici
Oggetto della prescrizione	<p>Il progetto esecutivo dovrà essere rielaborato anche in funzione delle prescrizioni impartite dalla Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Agrigento con parere con prescrizioni prot. n. 8095 del 20/06/2022 (prot. DRA n. 45787 del 20/06/2022). In particolare:</p> <ol style="list-style-type: none"> considerato la presenza di aree di interesse archeologico e la bassa visibilità del terreno in relazione al periodo di realizzazione della prospezione realizzata per la VIARCH, ai sensi dell’articolo 25 comma 8c del D.lgs. n. 50 del 2016 e e ss.mm.ii., si prescrive la realizzazione di saggi archeologici preventivi il cui piano dovrà essere elaborato dagli archeologi incaricati, sulla base delle indicazioni della Soprintendenza; la procedura di verifica preventiva dell’interesse archeologico dovrà essere condotta sotto la direzione della sezione per i beni archeologici della scrivente Sovrintendenza, i cui oneri sono a carico della stazione appaltante e/o della Ditta richiedente. E’ fatto obbligo all’ente committente di dare comunicazione alla Sovrintendenza del conferimento degli incarichi professionali agli archeologi che dovranno condurre le indagini archeologiche prescritte, la cui valutazione da parte della Soprintendenza è propedeutica al formale conferimento degli incarichi. La procedura di verifica preventiva dell’interesse archeologico, ai sensi del comma 9 dell’art. 25 del Codice degli Appalti si concluderà con la relazione archeologica definitiva che, ai sensi della Circolare numero 1/2016 del Mibac, paragrafo 12.1, verrà redatta dal Funzionario archeologo responsabile dell’istruttoria, sulla base della documentazione di scavo trasmessa dalla “<i>stazione appaltante</i>”, con le prescrizioni di tutela archeologica della Soprintendenza; lungo tutto il perimetro dell’area interessata dall’ impianto, vengano messe a dimora una doppia quinta vegetativa, in modo da realizzare una barriera vegetale autoctona, composta esclusivamente da specie arborea e/o arbustive “<i>ulivi</i>” o “<i>carrubi</i>” piante tipiche della macchia mediterranea di medio o alto fusto, posti ad una distanza tra loro di ml, 5,00 – 6,00 appositamente organizzate in piantagioni lineare, e che gli stessi siano mantenuti curati per tutto il periodo della durata dell’attività dell’impianto; lungo il perimetro esterno dei locali tecnici vengano messe a dimora, mantenuti e curati, piante rampicanti sempreverdi; i pannelli solari dell’impianto fotovoltaico dovranno essere realizzati con superfici scure non riflettenti;

	e. tutti i cavidotti dovranno essere collocati in maniera interrati, non dovranno essere realizzati nuovi sostegni per la linea aerea al fine di non alterare maggiormente lo skyline del contesto paesaggistico e quindi non alterare la percezione visiva dei luoghi circostanti;
Termine Avvio Verifica di Ottemperanza	In fase di progettazione esecutiva
Ente vigilante	Autorità Ambientale della Regione Siciliana
Ente coinvolto	Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Agrigento – U.O.B. S11.2 Sezione per i beni architettonici e storico-artistici, paesaggistici e demotnoantropologici

Condizione Ambientale	n. 3
Macrofase	<i>Ante operam</i>
Fase	Progettazione esecutiva
Ambito di applicazione	Aspetti progettuali – Idraulica
Oggetto della prescrizione	Dovrà essere acquisita dal Proponente l’Autorizzazione dell’Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia ai sensi art. n. 93 R.D. 523/1094 e ss.mm.ii., come da nota del Proponente del 08/07/2022 prot. n. WW2-LICAGR-U-034-219/2022.
Termine Avvio Verifica di Ottemperanza	In fase di progettazione esecutiva
Ente vigilante	Autorità Ambientale della Regione Siciliana
Ente coinvolto	Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia

Condizione Ambientale	n. 4
Macrofase	<i>Ante operam</i>
Fase	Progettazione esecutiva
Ambito di applicazione	Aspetti progettuali – Geologico e Geotecnico
Oggetto della prescrizione	Dovrà essere acquisita dal Proponente il parere di fattibilità di opere su grandi aree da parte dell’Ufficio del Genio Civile di Agrigento, ai sensi del DM 17/01/2018 Cap.6 comma 12 e 12.1 (per impianti fotovoltaici aventi superficie > 5000 mq.).
Termine Avvio Verifica di Ottemperanza	In fase di progettazione esecutiva
Ente vigilante	Autorità Ambientale della Regione Siciliana
Ente coinvolto	Ufficio del Genio Civile di Agrigento

Condizione Ambientale	n. 5
Macrofase	<i>Ante operam</i>
Fase	Progettazione esecutiva
Ambito di applicazione	Aspetti progettuali - Vincolo idrogeologico
Oggetto della prescrizione	Il progetto esecutivo dovrà essere rielaborato anche in funzione del nulla osta con prescrizioni dell’Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Agrigento prot. n. 43542 del 13/05/2022 (prot. DRA n. 34881 del 13/05/2022). In particolare si prescrive che: <ul style="list-style-type: none"> • “il movimento di terra deve essere limitato alle effettive esigenze progettuali e si dovrà prevedere l’allontanamento delle acque superficiali, presenti nell’area oggetto dei lavori e specialmente nelle aree di scavo, evitando di determinare fenomeni

	<p><i>erosivi o di ristagno; ove non sia possibile smaltire le acque per gravità devono essere previsti impianti per il sollevamento delle stesse che opportunamente convogliate dovranno essere allontanate senza cagionare danni ai terreni e/o cose limitrofi. A lavori effettuati, si dovranno prontamente colmare e rassodare i vuoti formati nel terreno, in conseguenza degli scavi eseguiti, a fine di evitare il dilavamento e lo scoscendimento del terreno stesso che, alla fine, dovrà risultare stabile e non proclive a franamenti.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>• A lavori ultimati le acque meteoriche, provenienti dalle aree non permeabili, devono essere correttamente convogliate e regimate senza modificare il grado di permeabilità del suolo e le modalità di risposta dell'area agli eventi atmosferici, evitando di determinare fenomeni incontrollati di ruscellamento superficiale sul versante.</i> <i>• Andrà valutato che durante l'esecuzione dei lavori, le terre e le rocce provenienti dagli scavi, non potranno in alcun modo essere depositate in prossimità di corsi d'acqua, ivi compresi gli impluvi, né ammassarli o spargerli irrazionalmente nell'aria oggetto dei lavori o nelle zone limitrofe;</i> <i>• Nel caso in cui gli scavi si dovesse localizzare diversamente, o variarne volumetricamente le quantità le cui previsioni sono oggetto del presente atto, dovrà procedersi alla riproduzione dell'istanza, corredata da progetto di variante per l'ottenimento di nuovo nulla osta.</i> <i>• Sarà cura della ditta procedere nel rispetto del decreto D.lgs. n.152/ 2006 per quanto riguarda il materiale di risulta proveniente dagli scavi.</i> <i>• In caso di eventuale espianto di alberi di Olivo, la Ditta dovrà attenersi scrupolosamente al D.lgs. Lgt. n. 475 del 27/07/1945, ottenendo preventiva autorizzazione dagli organi competenti”;</i>
Termine Avvio Verifica di Ottemperanza	In fase di progettazione esecutiva
Ente vigilante	Autorità Ambientale della Regione Siciliana
Ente coinvolto	Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Agrigento

Condizione Ambientale	n. 6
Macrofase	<i>Ante Operam</i>
Fase	Progettazione esecutiva
Ambito di applicazione	Mitigazione Vegetazione e Fauna
Oggetto della prescrizione	Al fine di assicurare il mantenimento delle connessioni ecologiche con la rete naturale locale e l'incremento di possibili aree di rifugio sia ai fini riproduttivi che trofici, a vantaggio della fauna locale, occorre prevedere una fascia “cuscinetto” di profondità almeno pari a 50 mt tra le strutture FV dell'impianto in progetto e quelle dell'impianto fotovoltaico dello stesso Proponente denominato "Pozzillo FV - 2° Stralcio" (AG021 IF 00027) in fase di autorizzazione.
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	Mitigazioni Vegetazione-Fauna
Oggetto della prescrizione	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>a) 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;</p> <p>b) Le fasce perimetrali dovranno avere un'ampiezza di almeno 10 metri e con un sesto di impianto tale da realizzare una fascia coprente;</p> <p>c) La fascia di mitigazione dovrà essere effettuata prima della messa in esercizio dei pannelli fotovoltaici;</p> <p>d) 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;</p> <p>e) 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;</p> <p>f) 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;</p> <p>g) 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);</p>
Termine Avvio Verifica di Ottemperanza	Progettazione esecutiva
Ente vigilante	Autorità Ambientale della Regione Siciliana
Ente coinvolto	-

Condizione ambientale	n. 8
Macrofase	<i>Ante Operam</i>
Fase	Progettazione esecutiva
Ambito di Applicazione	Vegetazione
Oggetto della prescrizione	<p>Per tutti gli impianti a verde previsti:</p> <p>a) 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;</p> <p>b) 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.</p> <p>c) 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;</p> <p>d) 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;</p> <p>e) 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.</p>

Termine Avvio Verifica di Ottemperanza	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	Interventi di Mitigazione
Oggetto della prescrizione	<p>Relativamente all'aspetto agronomico dovrà essere presentato il Piano Aziendale di coltivazione attuativo dal quale sia possibile evincere:</p> <p>a) i contratti che il Proponente ha stilato con le aziende agricole interessate alle future attività di agro-solare o comunque documentazione idonea a dimostrare le tempistiche di avvio dell'attività agricola ipotizzata in progetto;</p> <p>b) le indicazioni delle eventuali infrastrutture previste per l'espletamento delle relative attività, unitamente ad apposite planimetrie ed elaborati progettuali riportanti le superfici che si intendono utilizzare nell'ambito del piano di coltivazione;</p> <p>c) a regime, ogni due anni, dovranno essere presentati report aziendali atti a garantire il monitoraggio circa l'andamento dell'attività agricola.</p>
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	Mitigazioni –Vegetazione – Fauna
Oggetto della prescrizione	<p>Dovrà essere presentato il progetto esecutivo degli interventi di compensazione ed in particolare:</p> <p>a) Gli interventi di riqualificazione naturalistica dovranno interessare tutta l'area di proprietà del proponente, con vegetazione autoctona coerente con il contesto pedoclimatico e paesaggistico dell'area. La scelta dovrà essere effettuata attingendo all'elenco specie delle Aree Ecologicamente Omogenee allegate al Piano Forestale Regionale;</p> <p>b) Dovrà essere prevista la riqualificazione naturalistica degli impluvi con interventi di ingegneria naturalistica, prevedendo fasce, di ampiezza almeno 10 metri lungo l'impluvio con specie arbustive coerenti con il contesto pedoclimatico e naturalistico dell'area;</p> <p>c) Gli interventi dovranno essere corredati da un idoneo Piano di manutenzione.</p>
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	Compensazioni
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 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. 12
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. 13
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.
Termine Avvio Verifica di Ottemperanza	In fase di progettazione esecutiva
Ente vigilante	Autorità Ambientale della Regione Siciliana
Ente coinvolto	-

Condizione Ambientale	n. 14
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. 15
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. 16
Macrofase	Ante operam
Fase	Fase di progettazione esecutiva
Ambito di applicazione	Rifiuti
Oggetto della prescrizione	In fase di progettazione esecutiva si 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. 17
Macrofase	<i>Ante operam</i>
Fase	Progettazione esecutiva
Ambito di applicazione	Aspetti progettuali /Prima dell'inizio dei lavori

Oggetto della prescrizione	<p>Il Proponente dovrà adempiere alle prescrizioni del Libero Consorzio Comunale di Caltanissetta di cui al parere prot. n. 8538 del 30/05/2022 (prot. DRA n. 39874 del 31/05/2022). In particolare:</p> <ul style="list-style-type: none"> • “per evitare le emissioni polverulenti la società dovrà rispettare quanto previsto dalla parte I dell’allegato V parte quinta del D.lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. • il deposito dei rifiuti prodotti in tutte le fasi di realizzazione ed esercizio e smantellamento dell’impianto dovrà rispettare quanto previsto dell’articolo 185-bis del suddetto decreto legislativo; • prima dell’inizio dei lavori dovrà essere rilasciata da parte del Servizio Viabilità di questo Ente, su apposita istanza da parte della Società proponente, la concessione per l’apertura di eventuali passi carrabili e la realizzazione di tutte le opere che interessano la sede delle strade provinciali e delle loro pertinenze. Si precisa che essendo il tracciato del cavidotto coincidente con altri tracciati di altri impianti da realizzare da parte della stessa Società, che interesserà quasi per l’intero tratto di linea le SSPP 47 e 48, la concessione dovrà essere richiesta per tutti i cavidotti previsti anche se verranno allocati nello stesso scavo”;
Termine Avvio Verifica di Ottemperanza	In fase di progettazione esecutiva
Ente vigilante	Autorità Ambientale della Regione Siciliana
Ente coinvolto	Libero Consorzio Comunale di Caltanissetta

Condizione Ambientale	n. 18
Macrofase	Ante operam
Fase	Progettazione esecutiva/Prima dell’inizio dei lavori
Ambito di applicazione	Prevenzione incendi
Oggetto della prescrizione	In conformità alla nota del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Caltanissetta prot. n. 5962 del 17/05/2022 (prot. DRA n. 35701 del 18/05/2022) dovranno essere avviati i procedimenti di prevenzione incendi di cui agli artt. 3 e 4 del DPR 151/2011, producendo le previste istanze al Comando territorialmente competente, conformemente al D.M. 07/08/2012.
Termine Avvio Verifica di Ottemperanza	In fase di progettazione esecutiva/Prima dell’inizio dei lavori
Ente vigilante	Autorità Ambientale della Regione Siciliana
Ente coinvolto	Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Caltanissetta

Condizione Ambientale	n. 19
Macrofase	Ante operam
Fase	Progettazione esecutiva/Prima dell’inizio dei lavori
Ambito di applicazione	Terre e rocce da scavo
Oggetto della prescrizione	I materiali scaturenti dalle operazioni di scavo devono essere sottoposti alle disposizioni ed alle procedure previste dal Regolamento, approvato con D.P.R. 120 del 13/06/2017.
Termine Avvio Verifica di Ottemperanza	In fase di progettazione esecutiva/Prima dell’inizio dei lavori
Ente vigilante	ARPA Sicilia
Ente coinvolto	-

Condizione Ambientale	n. 20
Macrofase	<i>Ante Operam</i>
Fase	Progettazione esecutiva/prima dell'inizio delle attività
Ambito di applicazione	Mitigazioni / Cantierizzazione
Oggetto della prescrizione	<p>Prima dell'inizio dei lavori dovrà essere adeguato il <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:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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); 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; Durante i lavori dovranno essere adottate specifiche misure di mitigazione per la salvaguardia della fauna; <p>Dovrà essere prodotto cronoprogramma dettagliato delle fasi di impianto (di cantiere, di esercizio e di dismissione).</p>
Termine Avvio Verifica di Ottemperanza	Progettazione esecutiva/prima dell'inizio delle attività
Ente vigilante	Autorità Ambientale della Regione Siciliana
Ente coinvolto	-

Condizione Ambientale	n. 21
Macrofase	<i>Corso Operam</i>
Fase	In fase di cantiere
Ambito di applicazione	Suolo Acqua – Atmosfera - Rumore
Oggetto della prescrizione	<ol style="list-style-type: none"> 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. 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 aerodisperse, rumore ed emissioni in atmosfera
Termine avvio Verifica di Ottemperanza	In fase di cantiere
Ente vigilante	ARPA Sicilia
Ente coinvolto	-

Condizione Ambientale	n. 22
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 di Ottemperanza	Fase di cantiere
Ente vigilante	Autorità Ambientale della Regione Siciliana
Ente coinvolto	-

Condizione Ambientale	n. 23
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	Il PMA deve essere conforme quanto evidenziato da ARPA Sicilia con parere prot. n. 50826 del 07/07/2022;
Termine Avvio Verifica di Ottemperanza	Fase di progettazione esecutiva, Fase di cantiere, Fase di esercizio
Ente vigilante	ARPA Sicilia
Ente coinvolto	-

Condizione Ambientale	n. 24
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. 25
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 - Pedofauna.
Oggetto della prescrizione	Dovrà essere presentato un Piano di Monitoraggio Ambientale, della durata di almeno 5 anni per la pedofauna, da realizzarsi all'inizio delle stagioni primaverili e circa a metà di quella autunnale, con l'elaborazione di indici biotici come il QBS (Qualità Biologica del Suolo). 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.
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. 26
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	<p>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.</p> <p>b) È fatto divieto di utilizzare detergenti chimici per il lavaggio dei pannelli. Sarà possibile utilizzare esclusivamente prodotti eco-compatibili certificati.</p> <p>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.</p>
Termine Avvio Verifica di Ottemperanza	In fase di cantiere ed in fase di esercizio
Ente vigilante	ARPA Sicilia
Ente coinvolto	-

Condizione Ambientale	n. 27
Macrofase	Post operam
Fase	Prima dell'entrata in esercizio
Ambito di applicazione	Dismissione
Oggetto della prescrizione	<p>Prima dell'avvio dell'attività dovrà essere presentato:</p> <p>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;</p> <p>b) Il piano che 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</p>

	<p>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;</p> <p>c) Computo metrico estimativo dei lavori relativi al ripristino dei luoghi;</p> <p>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;</p>
Termine avvio Verifica di Ottemperanza	Prima dell'entrata in esercizio
Ente vigilante	Autorità Ambientale della Regione Siciliana
Ente coinvolto	-

Articolo 2

Costituiscono parte integrante e sostanziale del presente decreto il Parere n. 433/2022 reso dalla Commissione Tecnica Specialistica per le autorizzazioni ambientali di competenza regionale nella seduta dell'1 dicembre 2022, composto da n. 119 pagine e il foglio di attestazione di presenza dei componenti della Commissione.

Articolo 3

Il presente provvedimento 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, pertanto 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 D.Lgs. n. 152/2006.

Articolo 4

Il progetto dovrà essere realizzato conformemente agli elaborati presentati; eventuali modifiche dello stesso dovranno preventivamente essere valutate da questo Assessorato mediante inserimento nel Portale Valutazioni Ambientali della relativa procedura o valutazione ambientale di cui al D.lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.

Articolo 5

Il proponente è tenuto a ottemperare, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., alle condizioni ambientali contenute nel presente provvedimento di Valutazione d'Impatto Ambientale (V.I.A.), trasmettendo in formato elettronico all'autorità competente, per mezzo del Portale Valutazioni Ambientali di questo Assessorato, la documentazione contenente gli elementi necessari alla verifica dell'ottemperanza per l'accertamento del rispetto delle specifiche condizioni ambientali inerenti alla progettazione, alla realizzazione e all'esercizio dell'opera.

La verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali con ente vigilante ARPA Sicilia, dovrà essere espletata secondo le modalità e tempistiche previste dal protocollo d'intesa di cui al D.D.G. n. 195 del 26 marzo 2020.

Articolo 6

Ai sensi dell'articolo 25, comma 5, del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., il presente provvedimento ha un'efficacia temporale di cinque anni, termine entro in quale il progetto di cui al presente decreto deve essere realizzato.

Articolo 7

Ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. n. 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 Valutazione d'Impatto Ambientale (V.I.A.), l'Autorità competente procede secondo la gravità delle infrazioni.

Articolo 8

L'Autorità competente al rilascio del titolo abilitativo alla esecuzione dell'opera e/o all'esercizio dell'attività, nell'ambito dell'esercizio delle proprie attività, dovrà verificare che i lavori vengano eseguiti nel rispetto dei

contenuti del progetto approvato con il presente provvedimento e nel rispetto delle prescrizioni impartite dal parere ambientale sopra richiamato.

Articolo 9

Il presente decreto sarà pubblicato, integralmente sul nuovo Portale della Regione Siciliana all'indirizzo <https://www.regione.sicilia.it/istituzioni/regione/strutture-regionali/assessorato-territorio-ambiente/dipartimentoambiente> (→ *Consulta i Decreti*), in ossequio all'art. 68, comma 4, della legge regionale n. 21/2014 e, ai sensi dell'art. 25, comma 5, del D.lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., nel Portale Valutazioni Ambientali del Dipartimento regionale dell'Ambiente (<https://si-vvi.regione.sicilia.it>), Fascicolo Procedura n. 1137 (C.P.), e per estratto nella Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana.

Avverso il presente provvedimento è esperibile, entro giorni 60 (sessanta) dalla data di pubblicazione o di notifica, ricorso giurisdizionale dinanzi al Tribunale Amministrativo Regionale (T.A.R.) o, in alternativa ricorso straordinario al Presidente della Regione Siciliana entro il termine di giorni 120 (centoventi).

Palermo, li 26.01.2023

FIRMATO
L'Assessore
Elena Pagana

REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA

PRESIDENZA

AUTORITÀ DI BACINO DEL DISTRETTO IDROGRAFICO DELLA SICILIA

SERVIZIO 5 – PARERI E AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

DEMANIO IDRICO FLUVIALE E POLIZIA IDRAULICA

(AGRIGENTO – ENNA - CALTANISSETTA)

Dipartimento Terr. Amb. prot. 19726 del 22/03/2023

Protocollo n. 6779 del 21/03/2023

Alla Società William West 2 S.r.l.
williamwest2srl@legalmail.itAll'Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento dell'Ambiente
Servizio 1 “Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali”
U.O. S.1.2. “Valutazione Impatto Ambientale”
dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it

e, p.c.

Al Comune di Licata (AG)
protocollo@cert.comune.licata.ag.itResponsabile 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 in favore della SOCIETA' WILLIAM WEST 2 S.r.l.*****

- **Progetto per la costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico, denominato “Agrabona”, di potenza di picco pari a 30,004 MWp, nel Comune di Licata (AG) C.da Agrabona e opere connesse nell'ambito del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs 152/06 e ss.mm.ii.. Codice Procedura 1137.**
- **SOCIETA': WILLIAM WEST 2 S.r.l.. codice fiscale 06693700822**

**IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO 5
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;

VISTI il paragrafo 5.1.2.3 “*Compatibilità Idraulica*” delle Norme Tecniche per le Costruzioni approvate con Decreto 17/01/2018 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti e il paragrafo C5.1.2.3 “*Compatibilità Idraulica*” della Circolare 21/01/2019 n. 7 Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici;

VISTO il Decreto del Segretario Generale di questa Autorità di Bacino n. 60 del 24/03/2022 con il quale è stata approvata la “*Direttiva Sovralluvionamenti*” in attuazione del comma 2 dell’art. 8 della L.R. n. 24 del 15 maggio 1991”;

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. 72 del 29/03/2022 con il quale sono state approvate le “*Direttive tecniche per la verifica di compatibilità idraulica di tombature e coperture dei corsi d’acqua*” redatte ai sensi dell’art. 8 delle Norme di attuazione del vigente PGRA;

VISTO il Decreto del Segretario Generale di questa Autorità di Bacino n° 73 del 29/03/2022 con il quale sono state approvate le “*Direttive tecniche per la verifica di compatibilità idraulica di impianti di trattamento delle acque reflue e di approvvigionamento idropotabile*” redatte ai sensi dell’art. 10 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;

VISTO il parere dell’Avvocatura dello Stato n. 14546 del 09/09/1996;

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;

VISTO il D.S.G. n. 167 del 08/06/2022 con cui si conferisce l’incarico di Dirigente Responsabile del SERVIZIO 5 -”Pareri e Autorizzazioni Ambientali – Demanio Idrico Fluviale e Polizia Idraulica (Agrigento – Enna – Caltanissetta) – Sede di Agrigento” all’Ing. Calogero Zicari;

VISTA la nota di indizione e convocazione della prima Conferenza di prot. n. 300093 del 29/04/2022 del Servizio 1 “Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali” del Dipartimento dell’Ambiente dell’Assessorato Territorio e Ambiente, assunta al protocollo di questa Autorità al n. 7488 del 10/05/202, con cui si comunicava che gli elaborati del “*Progetto per la costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico, denominato “Agrabona”, di potenza di picco pari a 30,004 MWp, nel Comune di Licata (AG) C.da Agrabona e opere connesse nell’ambito del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell’art. 27-bis del D.Lgs 152/06 e ss.mm.ii.*” era consultabile nella Sezione Pubblica del Portale Valutazioni Ambientali di questo Assessorato (rif. <https://si-vvi.regione.sicilia.it/viavas> - Codice Procedura 1137);

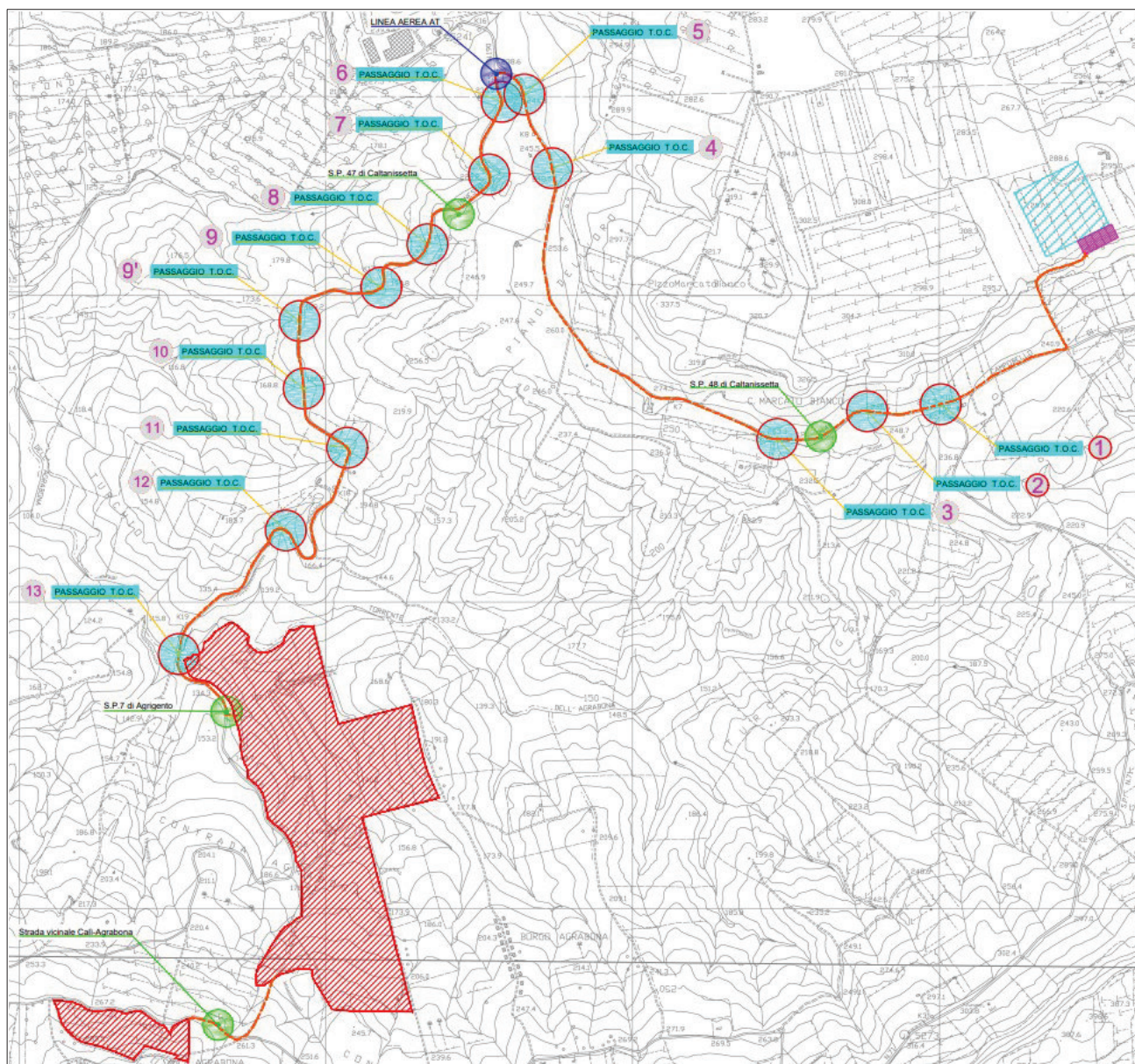
VISTE le note di integrazione prodotte da codesta Società, acquisite al protocollo di questa Autorità di Bacino ai nn. 12184 dell’11/07/2022, 12313 del 12/07/2022 e 12601 del 18/07/2022;

VISTA l’ulteriore nota di integrazione, acquisita al protocollo di questa Autorità di Bacino al n. 6165 del 16/03/2023 in cui codesta Società ha integrato quanto richiesto con nota di questo Servizio prot. n. 6040 del 14/03/2023;

ESAMINATI i documenti progettuali trasmessi e resi disponibili sul portale dedicato e le integrazioni prodotte;

CONSIDERATO che per gli aspetti relativi al R.D. 25/07/1904 n° 523 si evidenzia che per l’area dell’impianto sono rispettate le distanze minime previste dal piede degli impluvi presenti;

CONSIDERATO che lungo tutto il percorso della linea elettrica si riscontrano inoltre 13 interferenze della stessa con il reticolo idrografico principale del territorio interessato; in tutti i casi l'interferenza verrà gestita con posa interrata con tecnica no-dig come si evince nell'elaborato "FV-LICAGR-PD-T51-1 Planimetria interferenze linea MT su CTR" di seguito riportato;



CONSIDERATO che la ditta richiedente ha prodotto 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);

CONSIDERATO che le imposte di bollo da 16,00 €, per la richiesta e il rilascio, sono state acquistate e annullate ai sensi degli articoli "46 e 47 del DPR n. 445 del 28/12/2000" (numero identificativo delle marche da bollo n. 012108325532605 e n. 012108325532616 del 14/03/2023);

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 le aree interessate dall'impianto ricadono nel Bacino Idrografico del Fiume Imera Meridionale (072) e non interferiscono con dissesti geomorfologici/idraulici e con aree a pericolosità/rischio geomorfologico e/o idraulico, mentre quelle che riguardano il cavidotto ricadono in parte nel Bacino Idrografico del

Fiume Imera Meridionale (072) ed in parte all'interno del Bacino Idrografico del Torrente Rizzuto (074); nel primo dei due tratti, tale tracciato attraversa due aree a pericolosità (media P2), per fenomeni gravitativi;

CONSIDERATO che i lavori di cui al progetto in esame interessano un corso d'acqua principale e dei corsi d'acqua secondari, quello principale è appartenente al Demanio della Regione Siciliana, torrente Agrabona in territorio del comune di Licata, iscritto all'elenco delle acque pubbliche della Regione Sicilia al n. 165 e nell'elenco delle acque pubbliche della provincia di Agrigento al n. 196;

RILASCIA

alla *SOCIETA' WILLIAM WEST 2 S.r.l. Galleria S. Babila n. 4/B - CAP 20122 Milano (MI)*
Cod. Fisc. **06693700822**, in oggetto meglio specificata,

- **“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 agli accessi” dei valloni interessati 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:

- i lavori devono essere realizzati preferibilmente durante il periodo di magra del corso d'acqua;
- vengano adottate, a tutela della pubblica e privata incolumità, le precauzioni e gli accorgimenti che garantiscano condizioni di sicurezza sui luoghi d'intervento anche con l'interdizione dei passaggi a terzi non autorizzati;
- i pozzetti previsti alle estremità degli attraversamenti nella fascia di pertinenza fluviale dovranno essere completamente interrati, ai fini del rispetto delle disposizioni di cui all'art. 96 lett. f del RD n. 523/19204, come chiarito dal Parere dell'Avvocatura dello Stato prot. n. 14546 del 09/09/1996;
- il passaggio del cavidotto al disotto dei corsi d'acqua interferiti non dovrà avvenire a profondità minore a 1,20 metri al fine di preservare la stabilità dell'alveo; in ogni caso, dovrà essere verificata l'altezza di ricoprimento del manufatto come disposto dalla normativa di settore e valutata la necessità da parte dei Progettisti dell'adozione di idonei dispositivi atti ad evitare l'insorgere di fenomeni erosivi in alveo;
- i materiali di rifiuto e i materiali detritici provenienti dai lavori di che trattasi dovranno essere allontanati dall'intorno degli alvei e portati a pubblica discarica;
- durante l'esecuzione dei lavori venga mantenuta inalterata o tuttalpiù migliorata la sezione idraulica di deflusso in condizioni ante opera;
- vengano rispettate le distanze minime consentite, ai sensi dell'art. 96, comma f) del R.D. n.523 del 25 luglio 1904;
- i lavori in progetto vengano sospesi temporaneamente, mettendo in sicurezza l'area, 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 del presente provvedimento nel caso in cui si rendesse necessario intervenire nel corso d'acqua in corrispondenza delle opere in argomento;
- La ***SOCIETA' WILLIAM WEST 2 S.r.l*** 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 che ai rischi e pericoli per la pubblica e privata incolumità derivanti dalla presenza di piste e guadi all'interno di alvei e aree golenali;
- venga sollevata in maniera assoluta l'Amministrazione Regionale da qualsiasi molestia, azione/o danno che ad essa potessero derivare da parte di terzi in conseguenza del provvedimento in argomento.

Ulteriori prescrizioni e/o raccomandazioni:

- oltre alle su esposte indicazioni, codesta Ditta è tenuta alla piena osservanza delle leggi e dei regolamenti sulle opere idrauliche.

Sono fatti salvi tutti gli altri visti, pareri e autorizzazioni e concessioni di altri Enti, necessari alla realizzazione degli interventi in oggetto, nel rispetto delle normative vigenti.

Il progetto in esame prevede la realizzazione di opere che comportano l'utilizzo o l'occupazione stabile di aree demaniali, più precisamente: *n. 13 attraversamenti in subalveo con TOC.*

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 allo scrivente Ufficio.

L'inizio dei lavori, del quale dovrà essere data preventiva comunicazione a questa Autorità di Bacino, dovrà avvenire entro novanta (90) giorni dalla data di consegna dei lavori nel caso di opere pubbliche ovvero entro novanta (90) giorni dalla data della presente Autorizzazione negli altri casi. 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 Collaboratore
Giuseppe Faila**

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

**Il Funzionario Direttivo
Antonio Vita**

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

**Il Dirigente del Servizio 5
Calogero Zicari**



D.D.G. n. 590 del 31/05/2023

Tipo: Autorizzazione Unica in ambito P.A.U.R.
Società: William West 2 S.r.l.
Impianto: Fotovoltaico da 30,00 MW
Comuni: Licata (AG) e Butera (CL)

Allegato G

UNIONE EUROPEA
REPUBBLICA ITALIANA



Regione Siciliana

ASSESSORATO DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ
DIPARTIMENTO DELL'ENERGIA
IL DIRIGENTE GENERALE AD INTERIM

- 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.;
- VISTO il *T.U. delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici* approvato con R.D. 1/12/1933, n. 1775;
- 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;
- 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 22/2/2001, n. 36 recante *Legge quadro sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici*;
- 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. 1/8/2003, 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;
- VISTO il Piano energetico ambientale regionale siciliano (PEARS 2030) approvato con Deliberazione di Giunta regionale 12/2/2022, n. 67;
- 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*;
- VISTA la legge 23/7/2009 n. 99, recante *disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia*;
- 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;
- 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;
- VISTO il documento ENAC del febbraio 2015, denominato *Verifica preliminare dei potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea*;
- 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*;
- 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 Regolamento recante *Norme di attuazione dell'art. 105, comma 5, della regionale 12/5/2010, n. 11 emanato con DPRS 18/7/2012, n. 48*;
- 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 circolare/direttiva prot. n. 20581 del 13/5/2019, pubblicata nella GURS n. 24 del 24/5/2019 concernente *Procedimenti di autorizzazione unica per la realizzazione di impianti di produzione di energia da fonte rinnovabile (IAFR) - Verifica della capacità organizzativa e finanziaria delle imprese proponenti – Disciplina delle proroghe. Disposizioni di servizio e direttive ai sensi dell'art. 13 del regolamento approvato con DPRS n. 48/2012*;
- 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 L.R. 21/5/2019, n. 7, recante *Disposizioni per i procedimenti Amministrativi e la funzionalità dell'azione amministrativa*;
- 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;
- VISTI il D.P.R.S. n. 440 del 13 febbraio 2023 con il quale è stato conferito all'Ing. Maurizio Costa 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. 81 del 10 febbraio 2023 ed il successivo DPRS n. 470 del 14 febbraio 2023 che ha precisato la durata dell'incarico conferito;
- VISTA la nota assunta al prot. DRA n. 64865 del 05/11/2020 con la quale la Società William West 2 S.r.l., per il progetto denominato "Impianto fotovoltaico sito nel Comune di Licata (AG) in località Agrabona, avente potenza nominale di 30,00 MW, comprensivo delle opere di rete per la connessione" 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 l’istanza acquisita da questo Dipartimento con prot. DRE n. 40596 del 02/12/2020, con la quale la Società William West 2 S.r.l, di seguito Società, C.F. e P.I 06693700822, con sede legale in Galleria S. Babila, 4/B 20122 Milano, Italia, 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 costruzione e l'esercizio di un impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica, sito nel Comune di Licata (AG) in località Agrabona, avente potenza nominale di 30,00 MW comprensivo delle opere di rete per la connessione site in parte nel Comune di Licata (AG) e nel Comune di Butera (CL);
- VISTA la nota prot. n. 7957 del 10.03.2023 con la quale il Servizio 3 – Autorizzazioni 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”;
- VISTA la documentazione acquisita;
- VISTO il **D.A. n. 19/GAB del 26.01.2023** 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 01/02/2023 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 con la nota protocollata in entrata al n. 3609 del 02.02.2023, 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;
- 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;
- VISTA la richiesta di informazione antimafia prot. n. **PR_MIUTG_Ingresso_0162616_20230522** 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 3, del suddetto *Codice*, andrebbe a spirare in data 21/06/2023 e che tale termine non è compatibile con i termini assegnati per la conclusione del procedimento, ci si avvarrà della facoltà concessa dal medesimo comma nei casi d’urgenza, salvo revoca 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;
- VISTA la ricevuta del versamento di € 181,00 effettuato in data 31/01/2023 a mezzo bonifico bancario quale taxa di concessione governativa, acquisita da questo Dipartimento con protocollo n. 3609 del 02.02.2023;
- VISTE le dichiarazioni dei professionisti, trasmesse via PEC in data 02.03.2023, ed acquisite con prot. n. 3609 del 02.02.2023, rese ai sensi del comma 2 dell’art. 36 della legge regionale 22/2/2019 n. 1;
- VISTA la nota n° 34296 del 8 novembre 2022 con la quale si attribuiscono le funzioni di Responsabile del Procedimento all’Ing. Roberto Sannasardo;
- VISTI i verbali delle riunioni delle Conferenze di servizi tenutesi in data 10.05.2022, 27.06.2022, 14.07.2022 e 22.03.2023;

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.;

VISTA la nota n. 13864 del 2/5/2023 con la quale, per le motivazioni nella stessa riportate, si affida all'ing. Roberto Sannasardo il compito di coordinare le attività del Servizio 3 del DRE;

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,

D E C R E T A

- Art. 1) Per le motivazioni in premessa meglio esplicitate, da intendersi integralmente riportate nel presente dispositivo, la William West 2 S.r.l, di seguito Società, C.F. e P.I 06693700822, con sede legale in Galleria S. Babila, 4/B 20122 Milano, Italia, 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 per la produzione di energia elettrica, sito nel Comune di Licata (AG) in località Agrabona, avente potenza nominale di 30,00 MW comprensivo delle opere di rete per la connessione, site in parte nel Comune di Licata (CL) e in parte nel Comune di Butera (CL);
- Art. 2) L'autorizzazione unica di cui all'art. 1 verrà revocata ovvero dichiarata decaduta nel caso di eventuale successiva acquisizione di informazione antimafia interdittiva da parte del Prefetto.
- Art. 3) 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. 4) 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 e 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

Codice elaborato	Nome elaborato
	<i>Progetto definitivo impianto fotovoltaico "Agrabona"</i>
FV-LICAGR-PD-T1-2	Inquadramento territoriale
FV-LICAGR-PD-T2-2	Carta dei vincoli
FV-LICAGR-PD-T3-2	Carte PAI
FV-LICAGR-PD-T4-3	Planimetria generale
FV-LICAGR-PD-T5-1	Strutture di sostegno e fondazioni
FV-LICAGR-PD-T6-2	Locali tecnici
FV-LICAGR-PD-T7-2	Schema elettrico unifilare
FV-LICAGR-PD-T8-2	Linee elettriche su catastale
FV-LICAGR-PD-T9-0	Cavidotti interrati - Sezioni di scavo
FV-LICAGR-PD-T10-3	Planimetria sottocampi
FV-LICAGR-PD-T11-1	Carta della viabilità
FV-LICAGR-PD-T12-2	Viste in sezione
FV-LICAGR-PD-T13-3	Quadro coordinate area impianto e sottostazione
FV-LICAGR-PD-T14-0	Carta delle precipitazioni
FV-LICAGR-PD-T15-0	Carta sismica
FV-LICAGR-PD-T16-0	Carta delle temperature
FV-LICAGR-PD-T17-3	Planimetria opere di mitigazione
FV-LICAGR-PD-T18-3	Ante e Post Operam
FV-LICAGR-PD-T19-3	Area impianto e area di cantiere
FV-LICAGR-PD-T20-1	Studio di intervisibilità - Punti di ripresa su IGM
FV-LICAGR-PD-T21-1	Studio di intervisibilità - Punti di ripresa su CTR

Codice elaborato	Nome elaborato
FV-LICAGR-PD-T22a-0	Rappresentazione dello stato attuale dell'area di intervento
FV-LICAGR-PD-T22b-0	Caratteristiche morfologiche del contesto paesaggistico e dell'area
FV-LICAGR-PD-T22c-0	d'intervento
FV-LICAGR-PD-T22-2	Caratteristiche morfologiche del contesto paesaggistico
FV-LICAGR-PD-T23-3	Studio di intervisibilità - Analisi di visibilità e indicatori di valutazione
FV-LICAGR-PD-T24-3	Planimetria complessiva dell'intervento georeferenziata
FV-LICAGR-PD-T25-3	Viabilità interna
FV-LICAGR-PD-T26-2	Planimetria complessiva impianti - AO e PO
FV-LICAGR-PD-T27-1	Carta dell'uso del suolo
FV-LICAGR-PD-T28-2	Cronoprogramma
	Planimetria effetto cumulo
	Tav. I – Carta dei vincoli e delle presenze archeologiche area stazione elettrica di trasformazione a 220/150 kV (SE)
	Tav. II – Carta del rischio archeologico relativo area stazione elettrica di trasformazione a 220/150 kV (SE)
	Tav. III – Carta delle visibilità area stazione elettrica di trasformazione a 220/150 kV (SE)
	Tav. I – Carta dei vincoli e delle presenze archeologiche area sottostazione elettrica MT/AT di utenza (SSE)
	Tav. II – Carta del rischio archeologico relativo area sottostazione elettrica MT/AT di utenza (SSE)
	Tav. III – Carta delle visibilità area sottostazione elettrica MT/AT di utenza (SSE)
	Tav. I - Carta dei vincoli e delle presenze archeologiche (FV)
	Tav. II - Carta del rischio archeologico relativo (FV)
FV-LICAGR-PD-T38-0	FASCE DPA
FV-LICAGR-PD-T41-0	Carta del Piano di tutela delle acque
FV-LICAGR-PD-T42-0	Piano di gestione del distretto idrografico della Sicilia (PGA)
FV-LICAGR-PD-T43-0	Piano della qualità dell'aria
FV-LICAGR-PD-T44-0	Carta del piano regionale dei parchi e riserve
FV-LICAGR-PD-T45-0	Carta del Piano di tutela del patrimonio
FV-LICAGR-PD-T46-0	Carta degli incendi boschivi
FV-LICAGR-PD-T47-0	Carta Natura
FV-LICAGR-PD-T48-1	Impianto di illuminazione
FV-LICAGR-PD-T49-0	Rendering
FV-LICAGR-PD-T50-0	Modifica dello skyline naturale e antropico
FV-LICAGR-PD-T51-1	Planimetria con interferenze linea MT su CTR
FV-LICAGR-PD-T52-1	Planimetria generale con fasce di pertinenza pluviale
	Carta della pericolosità sismica
	Carta geologica
	Carta geomorfologica
	Carta idrogeologica
	Carta litotecnica
	Planimetria dell'intervento georeferenziata
FV-LICAGR-PD-R25-0	Piano di Monitoraggio Ambientale
FV-LICAGR-PD-R1-2	Relazione tecnica
FV-LICAGR-PD-R2-0	Piano particellare
FV-LICAGR-PD-R3-1	Relazione campi elettromagnetici
FV-LICAGR-PD-R4-2	Piano di manutenzione
FV-LICAGR-PD-R5-2	Piano di dismissione

Codice elaborato	Nome elaborato
FV-LICAGR-PD-R6-2	Quadro economico generale
FV-LICAGR-PD-R12-0	Documentazione fotografica
FV-LICAGR-PD-R13-0	Capacità organizzativa e finanziaria del proponente
FV-LICAGR-PD-R14-2	Scheda riassuntiva impianto
FV-LICAGR-PD-R15-2	Piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo
FV-LICAGR-PD-R16-2	Relazione Paesaggistica
FV-LICAGR-PD-R17-2	Fotosimulazione
FV-LICAGR-PD-R18-2	Relazione sulle opere di mitigazione
FV-LICAGR-PD-R19-2	Relazione sull'effetto cumulo
FV-LICAGR-PD-R20-2	Relazione di intervisibilità
	Relazione geologica impianto fv
	Relazione geologica opere di connessione
	Relazione naturalistica
	Relazione tecnico agronomica
	Relazione agronomica
	Relazione tecnico agronomica coltivazione del luppolo
	Valutazione del Rischio Archeologico area stazione elettrica di trasformazione a 220/150 kV (SE)
	Valutazione del Rischio Archeologico area sottostazione elettrica MT/AT di utenza (SSE)
	Valutazione del rischio archeologico (FV)
FV-LICAGR-PD-R22-1	Valutazione dell'esposizione a campi elettromagnetici
	Studio Faunistico
FV-LICAGR-PD-R26-0	Piano cantierizzazione
FV-LICAGR-PD-R27-0	Nota di sintesi sulle integrazioni
FV-LICAGR-PD-R52-1	Relazione idrologica - idraulica
FV-LICAGR-PD-R51-0	Relazione interferenze bacino idrografico
FV-LICAGR-PD-R28-0	Nota di riscontro alle osservazioni dell'ARPA - Dipartimento attività produttive e impatto sul territorio (nota prot. n. 0035662/2022 del 05/07/2022)
FV-LICAGR-PD-R61-0	Relazione interferenze linea MT
FV-LICAGR-PD-R62-0	Relazione laghetto collinare - autorizzazione e stato di fatto
	Studio Geologico-tecnico impianto Fotovoltaico c.da Agrabona. p.ti 12 e 12.1 cap. 6 NTC 2018-signed
FV-LICAGR-PD-R10-1	Studio di Impatto ambientale
FV-LICAGR-PD-R9-1	Sintesi non tecnica

Progetto definitivo stazione di utenza MT/AT e opere di rete

008.20.02.R01	Stazione utenza – Relazione tecnica descrittiva
008.20.02.W01	PTO – Corografia 25000
008.20.02.W05	SSE WW2 – Planimetria elettromeccanica, Sezioni, Unifilare
008.20.02.W08	Stazione utenza – Particolari costruttivi
008.20.02.W15	Assieme opere di rete – CTR – 1 di 3
008.20.02.W16	Assieme opere di rete – Catastale – 2 di 3
008.20.02.W17	Assieme opere di rete – Stallo RTN – 3 di 3

Progetto futura stazione di rete come trasmesso da Terna

97758_ESER000	ELENCO ELABORATI PTO SE BUT1 E RACC RTN_rev.01-signed
97758_ESER016	ELENCO DITTE P. PARTD'ESPROPRIO_rev.01-signed
97758_ESER017	RELAZIONE TECNICA_rev.01-signed
97758_ESER018	RELAZIONE CAMPI ELETTRICI E MAGNETICI

Codice elaborato	Nome elaborato
	CI_rev.01-signed
97758_ESER019	RELAZIONE GEOLOGICA E IDROGEOLOGICA rev.00-signed
97758_ESER024	RELAZIONE TECNICA RACCORDI rev.00-signed
97758_ESER025	REL CAMPI MAG rev.01-signed
97758_ESEE001	COROGRAFIA OPERE DI CONNESSIONE SU C.T.R._rev.01-signed
97758_ESEE002	PLANIMETRIA STAZIONE SU CTR_rev.01-signed
97758_ESEE003	PLANIMETRIA CATASTALE_rev.01-signed
97758_ESEE004	STUDIO PLANO-ALTIMETRICO STAZIONE RTN_rev.01-signed
97758_ESEE005a	VIABILITA' D'ACCESSO STAZIONE RTN SU CTR_rev.01-signed
97758_ESEE005b	VIABILITA' D'ACCESSO SE PIANO QUOTATO_rev.01-signed
97758_ESEE006	PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA_rev.01-signed
97758_ESEE007	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE STAZIONE RTN_rev.01-signed
97758_ESEE008	SEZIONE LONGITUDINALE STAZIONE RTN_rev.01-signed
97758_ESEE009	DISTANZE DI SICUREZZA STAZIONE RTN_rev.01-signed
97758_ESEE010	EDIFICIO COMANDI_rev.00-signed
97758_ESEE011	EDIFICIO P.TI CONSEGNA MT E TLC_rev.01-signed
97758_ESEE012	EDIFICIO SA_rev.00-signed
97758_ESEE013	MAGAZZINO_rev.00-signed
97758_ESEE014	CHIOSCO RACCOLTA SEGNALI_rev.00-signed
97758_ESEE015	TIPICI DI STAZIONE_rev.00-signed
97758_ESEE020	PLANIMETRIA CATASTALE RACCORDI CON DPA_rev.01-signed
97758_ESEE021	PLANIMETRIA QUOTATA_rev.01-signed
97758_ESEE022	PROFILI RACCORDI_rev.01-signed
97758_ESEE026	PLANIMETRIA CATASTALE ESPROPRIO_rev.01-signed

- Art. 5) 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; a tal fine si dà atto che l'approvazione del suddetto progetto prevede l'apposizione del vincolo preordinato all'espropriazione per pubblica utilità delle aree necessarie ai lavori suddetti come da piano particellare allegato al progetto medesimo.
- Art. 6) La connessione dell'impianto alla rete elettrica dovrà avvenire conformemente a quanto prescritto dall'Ufficio del Genio Civile di Agrigento nella propria relazione tecnico-istruttoria, nonché secondo le modalità, diritti ed obblighi previsti dalla STMG proposta da Terna S.p.A. codice rintracciabilità 201900962 ed accettata dalla Società.
- Art. 7) I lavori, a pena di decadenza dell'autorizzazione di cui all'art. 1, devono avere inizio entro 18 mesi dalla data di emissione del presente decreto ed ultimati entro i successivi ventiquattro mesi. Eventuali proroghe devono essere richieste 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 date di avvio e conclusione dei lavori dovranno essere comunicate al Servizio 3-Autorizzazioni del Dipartimento Regionale dell'Energia.

- Art. 8) 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 in premessa indicato i cui costi sono stati quantificati in € 462.159,10 oltre Iva e oneri di legge.
- Art. 9) 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 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. 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 Licata (AG), al Comune di Butera (CL) nonché al Dipartimento Regionale dell'Energia, che attesti la conformità delle opere realizzate ai contenuti della presente A.U.
- Art. 11) La *Società* è obbligata, a pena di decadenza, così come deciso nell'ambito dei lavori della Conferenza di servizi, a realizzare interventi di compensazione in opere di pubblica utilità nella misura complessiva del 3% (tre per cento) dell'energia annualmente prodotta, compresi gli incentivi, a favore dei comuni di Licata (AG) e di Butera (CL), proporzionalmente agli impatti generati, previo accordo con i Comuni medesimi.
- Art. 12) La *Società* è tenuta, a pena di revoca o 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'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, e viene altresì revocata 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 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. 16) 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. 17) 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. 18) 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. 19) La *Società* è onerata dei seguenti adempimenti:
- registrare l'impianto nel Portale siciliano dell'energia, disponibile all'interno del seguente

link: <https://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. 20) 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. 21) 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, 31/05/2023

Il Dirigente Generale ad interim
Ing. Maurizio Costa

Il Coordinatore
Ing. Roberto Sannasardo

Documento firmato da:
ROBERTO SANNASARDO
24.05.2023 07:27:58 UTC

MAURIZI Firmato digitalmente
da MAURIZIO COSTA
O COSTA Data: 2023.05.26
10:09:04 +02'00'