

Tipo: Autorizzazione Unica in ambito P.A.U.R.
Società: LENTINI CAVA SRL
Impianto fotovoltaico di 56,087 Mwp denominato "Lentini Cava"
COMUNE DI Lentini (SR) e Comune di Catania
(Fgl. e part. interessate citate in premessa del decreto)

UNIONE EUROPEA
REPUBBLICA ITALIANA



Regione Siciliana

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

- 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;
- VISTI 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;

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;

VISTA la disposizione Assessoriale posta in calce al rapporto di servizio n. 40389 del 3/10/2009, avente per oggetto *Problematiche rete di distribuzione energia elettrica - media tensione*;

VISTO il Decreto 10/9/2010 del Ministro dello sviluppo economico di concerto con il Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare e con il Ministro per i beni e le attività culturali, recante *Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili*;

VISTO il D.lgs. 3/3/2011, n. 28 e s.m. recante *Attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE* ed in particolare gli artt. 5 e 6;

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;

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 D.lgs. 6/9/2011, n. 159 e s.m., recante *Codice delle leggi antimafia e delle misure di prevenzione, nonché nuove disposizioni in materia di documentazione antimafia*;

VISTO il Regolamento recante *Norme di attuazione dell'art. 105, comma 5, della legge regionale 12/5/2010, n. 11* emanato con DPRS 18/7/2012, n. 48;

VISTO il Regolamento recante *Attività di competenza del Ministero della difesa in materia di sicurezza della navigazione aerea e di imposizione di limitazioni alla proprietà privata nelle zone limitrofe agli aeroporti militari e alle altre installazioni aeronautiche militari*, approvato con Decreto del Ministero della Difesa 19 dicembre 2012, n. 258;

VISTA la Circolare n. 36 del 19 dicembre 2013 emessa dall'Agenzia delle Entrate, avente ad oggetto: *Impianti Fotovoltaici_Profili Catastali e aspetti fiscali*;

VISTO il documento ENAC del febbraio 2015, denominato *Verifica preliminare dei potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea*;

VISTO l'atto di indirizzo del Presidente della Regione in materia di documentazione antimafia, formulato con nota prot. 30461 del 13/6/2016, assunta al protocollo informatico di questo Dipartimento regionale dell'Energia in data 14/6/2016 al n. 22731;

VISTO l'art. 36 della L.R. 22/2/2019, n. 1 rubricato *Spettanze dovute ai professionisti per il rilascio di titoli abilitativi o autorizzativi*;

VISTA la circolare/direttiva prot. n. 20581 del 13/5/2019, pubblicata nella GURS n. 24 parte I, del 24/5/2019 diramata ai sensi dell'art. 13 del regolamento approvato con D.P.Reg. Sic. n. 48/2012, concernente i *procedimenti di autorizzazione unica per la realizzazione di impianti di produzione di energia da fonte rinnovabile (IAFR), e nello specifico la verifica della capacità organizzativa e finanziaria delle imprese proponenti e la disciplina delle proroghe*;

VISTA la L.R. 21/5/2019, n. 7, recante *Disposizioni per i procedimenti Amministrativi e la funzionalità dell'azione amministrativa*;

VISTO il Piano energetico ambientale regionale siciliano (PEARS 2030) approvato con Deliberazione di Giunta regionale 12/2/2022, n. 67;

VISTO il *Piano triennale per la prevenzione della corruzione e per la trasparenza, aggiornamento 2020 - 2022* ed in particolare il § 4.12 rubricato *Monitoraggio dei rapporti amministrazione / soggetti esterni*, pubblicato sul sito internet istituzionale di questo Dipartimento regionale dell'energia;

VISTO l'art.31 del TICA vigente (Testo Integrato Delle Connessioni Attive) approvato dall'Autorità di

regolazione per energia reti e ambiente (ARERA) il quale prevede che, nell'impossibilità di iniziare i lavori entro 12/18 mesi (bassa e media/alta e altissima tensione) dall'accettazione del preventivo di connessione, a causa della mancata conclusione dei procedimenti autorizzativi, la società è tenuta a trasmettere, con cadenza semestrale, al gestore di rete una dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà attestante il mancato rispetto dei termini per l'inizio dei lavori, per la mancata conclusione dei procedimenti autorizzativi ;

- VISTO l'art.33.2 e 33.3 del TICA vigente sopra citato, secondo i quali la STMG ha validità 210/270 giorni (a seconda di connessione in media o alta tensione), entro i quali deve essere completato con esito positivo il procedimento di autorizzazione ed il procedimento di VIA qualora previsto, diversamente la STMG indicata nel preventivo assume valore indicativo;
- VISTO l'art.33.5 del TICA vigente sopra citato, secondo cui, nel caso in cui l'impianto di produzione sia assoggettato a Valutazione di Impatto Ambientale (VIA), è opportuno che il responsabile del procedimento di VIA, qualora ritenga sussistano le condizioni per la conclusione con esito positivo della VIA, verifichi con il gestore di rete, il persistere delle condizioni di fattibilità e realizzabilità della STMG redatta dal medesimo gestore di rete, prima di comunicare l'esito positivo del procedimento al proponente;
- VISTO il D.P.R.S. n. 3494 del 10 agosto 2023 con il quale è stato conferito all'Ing. Calogero Giuseppe Burgio l'incarico di Dirigente Generale, per la durata di due anni, del Dipartimento regionale dell'Energia dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità in esecuzione della delibera della Giunta Regionale n. 344 del 08 agosto 2023;
- VISTA la nota acquisita al prot. DRA n. 13652 del 01/02/2021 con la quale il Sig. Marco Moschetti nella qualità di Legale Rappresentante della **Società Lentini Cava S.r.L.** (nel seguito Proponente) con sede legale in Via della Stazione di San Pietro, n. 65, 00165 Roma (RM) (C.F. e P.I 15771441001 e P.E.C. lenticicava@legalmail.it) ha presentato all'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente, n.q. di "Autorità Competente", istanza di Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.), ai sensi dell'art. 23, comma 1, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., nell'ambito del rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.) ai sensi dell'art. 27-bis 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.
- VISTA la nota prot. n. 9392 del 17/02/2021, acquisita da questo Dipartimento con prot. n. 5685 in pari data con la quale il Dipartimento Regionale dell'Ambiente ha comunicato la procedibilità dell'istanza (per gli aspetti di competenza);
- VISTA l'istanza trasmessa in data 14/10/2022 ed assunta al protocollo informatico di questo Dipartimento in data 17/10/2022 al prot. n. 31515, con la quale codesta **Società' Lentini Cava S.r.L.** (nel seguito Proponente) con sede legale in Via della Stazione di San Pietro, n. 65, 00165 Roma (RM) iscritta alla Camera di Commercio di Roma con il numero REA-RM-1612917 (C.F. e P.I 15771441001 e P.E.C. lenticicava@legalmail.it), ha avanzato istanza finalizzata al rilascio di autorizzazione unica, ai sensi dell'art. 12, comma 3, del D.lgs. n. 387/2003, per il "*Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato " Impianto Fotovoltaico Lentini Cava" della potenza di 56.087,78 kWp da realizzare nel Comune di Lentini (SR) distinto in catasto al foglio 13 part. Le n. 117-119, al foglio 18 part. lle n. 38-39-69-70-71-215-296-297-298-299-300-331-332-333-334-335-336-344-346 e al foglio 19 part. Le n. 636-639-676-679-681-683-684-685-953 e nel Comune di Catania (CT) distinto in catasto al foglio 46 part. Le n. 29-41-137-192-193-371- 459-Foglio 49 part. Le 1650-1651-1667, al foglio 55 part. Le n. 577-580-589-645, al foglio 57 part. Le n. 35-36, al foglio 60 part. lle n. 7-37-38-46-48-51-54-65-128 ed al foglio 65 particella n. 1 "*
- VISTE le integrazioni trasmesse in data 26/10/2022 in riscontro alla nota prot. n.31714 del 18/10/2022 ed assunte in data 27/10/2022 al protocollo informatico al n. 32883, nonche' di quelle trasmesse in 03/07/2023, in riscontro alla nota prot.n. 21081 del 30/06/2023, per la conclusione dell'iter procedurale amministrativo, acquisite al prot.n.21367 in data 03/07/2023;
- VISTE le attestazioni bancarie rilasciate dal gruppo **Banca Centro Lazio** , filiale di Roma, trasmesse in data 04/08/2022 ed acquisite da questo Dipartimento con prot. n. 24673 in data 05/08/2022;
- VISTO la documentazione sulla disponibilità dei suoli trasmessa a supporto dell'istanza in data 14/10/2022 ed acquisita in data 17.10.2022 al prot. n. 31515 e riconfermata con la dichiarazione resa dell'Amministratore delle società', in data 03/07/2023 per la definizione della fase conclusiva del procedimento autorizzativo;
- VISTA la nota prot. n. prot. n. 33528 del 03/11/2022 con la quale il Servizio 3 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 nota di trasmissione della relazione istruttoria tecnica prot. n. 155946 del 18/11/ 2022 acquisita in pari data al prot. Dre n. 35815 con la quale il Genio Civile di Siracusa ha rilasciato parere favorevole alla realizzazione di linee elettriche di media e alta tensione e delle cabine di trasformazione/connesione e delle opere a servizio dell’impianto di che trattasi ai sensi dell’art. 107 del R.D. del 11/12/1933 n. 1775;

VISTA la nota di trasmissione prot. n. 144177 del 03/11/2023 (prot.Dre 35738 del 6/11/2023) del Genio Civile di Catania afferente l’art. 105 del R.D. 11/12/1933 n. 1775 in cui dichiarano che a seguito di verbale redatto in conferenza dei servizi svoltasi presso il Servizio I dell' Assessorato del Territorio e dell' Ambiente in data 05/10/23 e accertato che il Genio Civile di Siracusa ha espresso il parere di competenza, ai sensi dell'art. 107 del del R.D. 11/12/1933 n. 1775, con nota prot. 155946 del 18/12/2022, in risposta alla vostra richiesta di chiarimenti, che nessun provvedimento sarà rilasciato da parte di codesto Ufficio.

VISTO il **D.A n. 235 /GAB del 23 giugno 2023**, notificato con nota prot. n. 48820 del 28/06/2023, acquisita in pari data al prot.n. 20756 con il quale l’Assessorato Regionale del Territorio e dell’Ambiente – Dipartimento Ambiente, **giudizio positivo di compatibilità ambientale (V.I.A.)**, ai sensi dell’art. 25 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. per il “ *Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato " Impianto Fotovoltaico Lentini Cava" della potenza di 56.087,78 kWp da realizzare nel Comune di Lentini (SR) distinto in catasto al foglio 13 part.lle n. 117-119, al foglio 18 part. lle n. 38-39-69-70-71-215-296-297-298-299-300-331-332-333-334-335-336-344-346 e al foglio 19 part. lle n. 636-639-676-679-681-683-684-685-953 e nel Comune di Catania (CT) distinto in catasto al foglio 46 part.lle n. 29-41-137-192-193-371- 459-1650-1651-1667, al foglio 55 part. lle n.577-580-589-645, al foglio 57 part.lle n. 35-36, al foglio 60 part. lle n. 7-37-38-46-48-51-54-65-128 ed al foglio 65 particella n. 1" a condizione che vengano rispettate le prescrizioni ambientali specificate nello stesso Decreto;*

VISTO il *Patto di integrità* sottoscritto dalla Società in data 28/06/2023 ai sensi dell’art. 5, comma 9 del Regolamento approvato con DPRS n. 48/2012 citato e del *Protocollo di legalità sopra menzionato che, allegato al presente decreto, ne costituisce parte integrante, trasmesso in data 03/07/2023* 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 il piano particellare di esproprio (**RS06AEG0001S1_Piano Particellare datato 27/04/2022** depositato nella sezione pubblica del portale Valutazioni Ambientali (<https://si-vvi.regione.sicilia.it/viavas> cod proc. 1257) unitamente a tutta la documentazione afferente al procedimento ai sensi dell’art. 25 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii –classifica SR_011_IF01257 cod proc. 1257- nella sezione “integrazioni”), in cui si ha evidenza delle particelle interessate dalle opere di connessione, che di seguito si riportano: *Comune di Catania (CT) Foglio 49 part. Le 1650-1651-1667 ed al Foglio 55 part. Le n.577-580-589-645 Foglio 57 part. Le n. 35-36, al Foglio 60 part. Le n. 54,37,65,38,51,48,128,46,7 ed al Foglio 65 particella n. 1";Comune di Lentini: al foglio 19 part. Le n. 636-639-676-679-681-683-684-685-953 foglio 18 part. Le n. 69-70-71-foglio 13 part. Le 119,117 nonche' delle part .Le previste in concessione da Terna insistenti nel Comune di Catania foglio 46 part. Le 41,371,137,459,29,192,193;*

VISTO il Cronoprogramma inviato in uno con la documentazione progettuale, ELAB. **RS06EPD0012S1 _ CRONOPROGRAMMA del 27/04/2022;**

VISTA la ricevuta del versamento di € 181,00 effettuato a mezzo bonifico bancario della Banca Intesa San Paolo trasmesso a questo dipartimento in data 03/07/2023 ed acquisito in pari data al prot. n. 21367 quale taxa di concessione governativa;

VISTE le dichiarazioni dei professionisti, trasmesse via PEC in data in 03/07/2023, acquisite in pari data al prot.n. 21367, rese ai sensi del comma 2 dell'art. 36 della legge regionale 22/2/2019 n. 1;

VISTA la documentazione trasmessa dal proponente ed acquisita come parte integrante del presente provvedimento;

VISTA la richiesta di informazione antimafia prot. **PR_RMUTG_Ingresso_0271564_20230714** effettuata in data 14/07/2023 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 ai sensi dell’art. 99 comma 2-bis del Codice antimafia;

CONSIDERATO che il termine di trenta giorni previsto dall'art. 92, comma 2, del suddetto Codice, è spirato in data 14/08/2023 e, pertanto, il provvedimento di autorizzazione, in mancanza di ulteriori elementi ostativi, deve essere adottato salvo revoca del medesimo nonché dell'A.U. in caso di successiva eventuale acquisizione di informazione antimafia interdittiva da parte del Prefetto;

VISTO il verbale della prima Conferenza di Servizi, convocata dal DRA con nota prot. 49916 del 05/07/2022, tenutasi in modalità audio/video tramite skype in data 25/07/2022, notificato dal Servizio 1 DRA con nota prot. 64042 in data 05/09/2022 ,ed acquisito da questo Dipartimento in pari data con prot. n. 26680;

VISTO il verbale della seconda Conferenza di Servizi, convocata dal DRA con nota prot. n. 71903 del 05/10/ 2022, tenutasi in via telematica e in modalità audio/video tramite Skype, in data 18/10/2022, notificato dal Servizio 1 DRA con nota prot. 77303 del 25/10/2022, ed acquisito da questo Dipartimento in pari data con prot. n.32561 ;

VISTO il verbale della terza Conferenza di Servizi, convocata dal DRA con nota prot. 77303 del 25/10/2022, tenutasi in via telematica e in modalità audio/video tramite Skype, in data 09/11/2022, notificato dal Servizio 1 DRA con nota prot. 81907 del 11/11/2022,ed acquisito da questo Dipartimento in pari data con prot. n. 34847;

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.;

VISTA la nota prot. n°27100 del 05/09/2023 con la quale si attribuiscono le funzioni di Responsabile del Procedimento all'Ing. Giuseppe Giangrasso;

VISTA la disposizione di servizio prot. n.29579 del 26/09/2023 con la quale è stata avviata la ricognizione dello stato delle connessioni alla rete elettrica regionale degli IAFR;

VISTA la nota prot. n.33565 del 20/10/2023 con la quale questo Dipartimento regionale dell'Energia, ha richiesto alla Società la dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà dall'art. 31.1 del TICA vigente;

VISTA la nota dell'23/10/2023, in riscontro alla nota di cui sopra, inviata via PEC a questo Dipartimento regionale dell'Energia ed assunta in pari data al prot. n. 33610 con la quale la società ha trasmesso la dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà del 03/05/2023, inviata a TERNA tramite il portale MYTERNA e di cui si è dato evidenza dell'avvenuto caricamento sul suddetto portale nonche' lo screenshot in cui si ha evidenza della valenza della STMG fino al 17/01/2024;

VISTA la nota prot. n.33564 del 20/10/2023 con la quale questo Dipartimento regionale dell'Energia, essendo trascorsi i 270 giorni previsti dall'art. 33.2 del TICA vigente, ha richiesto al dipartimento dell'Ambiente di comunicare gli esiti della verifica condotta dal gestore TERNA ai sensi dell'art. 33.5 dello stesso;

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

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

DECRETA

- Art. 1) Per le motivazioni in premessa meglio esplicitate, da intendersi integralmente riportate nel presente dispositivo, che la **Società Lentini Cava S.r.L.** (nel seguito *Proponente*) con sede legale in Via della Stazione di San Pietro, n. 65, 00165 Roma (RM) iscritta alla Camera di Commercio di Roma con il numero REA-RM-1612917 (C.F. e P.I 15771441001 e P.E.C. lenticinacava@legalmail.it), è autorizzata, ai sensi dell'art. 12, comma 3, del D.lgs. n. 387/2003, alla realizzazione ed esercizio di *un impianto fotovoltaico denominato " Impianto Fotovoltaico Lentini Cava" della potenza di 56.087,78 kWp da realizzare, per l'area d'impianto, nei Comune di Lentini (SR) e distinto in catasto al foglio 18 part. Le n. 39-331-332-333-334-335-336-215-296-298-297-299-300-38-344-346 e per le opere di connessione ricadenti nel Comune di Lentini: al foglio 19 part. Le n. 636-639-676-679-681-683-684-685-953 Foglio 18 part. Le n. 69-70-71-foglio 13 part. Le 119,117 nonche' del part. Le previste in concessione da Terna insistenti nel Comune di Catania foglio 46 part.Le 41,371,137,459,29,192,193;e nel Comune di Catania distinte in catasto al Foglio 49 part. Le 1650-1651-1667 ed al Foglio 55 part. Le n.577-580-589-645 Foglio 57 part. Le n. 35-36, al Foglio 60 part. Le n. 7-37-38-46-48-51-54-65-128 ed al Foglio 65 particella n. 1;*
- Art. 2) Le opere per la realizzazione dell'impianto, nonché le opere connesse e le infrastrutture

indispensabili alla costruzione e all'esercizio dello stesso impianto autorizzate con l'art. 1, sono di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti ai sensi dell'art. 12, comma 1 del D.lgs. n. 387/2003 e dell'art. 69, comma 6, della L.R. 23/12/2000, n. 32, mentre le relative opere sono equiparate alle opere dichiarate indifferibili ed urgenti ai fini dell'applicazione delle leggi sulle opere pubbliche ai sensi dell'art. 1, c. 4, L. n. 10/1991.

Art. 3) L'impianto di che trattasi dovrà essere realizzato a pena di revoca dell'autorizzazione di cui all'art. 1, in conformità al progetto definitivo presentato dalla Società e alla documentazione amministrativa, incluse le successive integrazioni, di seguito elencati 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:

	CODICE	TITOLO	DATA
		DOCUMENTAZIONE DEPOSITATA DRA	10/02/2021 int eg. marzo e aprile 2022
1	RS06REL0001S2	Inquadramento IGM	
2	RS06REL0002S1	Inquadramento IGM	
3A	RS06EPD0001S1	Inquadramento generale su CTR	
3B	RS06EPD0002A0	Inquadramento generale su CTR	
3C	RS06EPD0003A0	Inquadramento generale su CTR	
4 A	RS06EPD0004A0	Inquadramento generale su Ortofoto	
4 B	RS06EPD00092S1	Inquadramento generale su Ortofoto	
4 C	RS06EPD00093S1	Inquadramento generale su Ortofoto	
5 A	RS06EPD0005A0	Inquadramento generale su Catastale	
5 B	RS06EPD00094A0	Inquadramento generale su Catastale	
5 C	RS06EPD00095A0	Inquadramento generale su Catastale	
6 A	RS06EPD0006S1	Inquadramento generale su Catastale	
6 B	RS06EPD00096A0	Rilievo dello stato di fatto: Planimetria	
6 C	RS06EPD00097A0	Rilievo dello stato di fatto: Planimetria	
6 D	RS06EPD00098A0	Rilievo dello stato di fatto: Sezioni Longitudinali 1-2-3	
7 A	RS06EPD0007A0	Rilievo dello stato di fatto: Sezioni Longitudinali 3-4-5	
7 B	RS06EPD0119A0	Tavola della viabilità esistente	
7 C	RS06EPD0008A0	Tavola della viabilità esistente	
7 D	RS06EPD0009A0	Tavola della viabilità esistente	
8 A	RS06EPD0010A0	Inquadramento IGM	
8 B	RS06EPD0116A0	Inquadramento IGM	
8 C	RS06EPD0117A0	Inquadramento generale su CTR	
9	RS06EPD0011S1	Report Fotografico dello stato di fatto	
10	RS06EPD0120S1	Report fotografico del percorso del cavidotto	
11	RS06AEG0001S1	Piano particellare	
12	RS06REL0003A0	Relazione Dismissione Impianto fotovoltaico e relativi costi	
13	RS06REL0004S1	Piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo	
14	RS06EPD0012S1	Cronoprogramma	
15	RS06REL0005A0	Disciplinare Descrittivo e Prestazionale degli Elementi Tecnici	
16	RS06EPD0013A0	Computo metrico estimativo	
17	RS06EPD0014A0	Quadro economico	
18	RS06EPD0121S1	Tavola interferenze cavidotto con metanodotto SNAM	
19		ELABORATI DI PROGETTO	
20	RS06REL0006A0	Relazioni calcoli strutture	
21	RS06REL0007S2	Relazione calcoli elettrici cavidotti interni all'impianto FV	
22	RS06REL0008S1	Schede tecniche componenti impianto FV	
23	RS06EPD0015A0	Layout impianto FV su CTR	
24	RS06EPD0016A0	Layout impianto FV su CTR	
25	RS06EPD0017A0	Layout impianto FV su CTR	
26	RS06EPD0018A0	Layout impianto FV su CTR	
27	RS06EPD0103A0	Layout impianto FV su CTR	
28	RS06EPD0104A0	Layout impianto FV su CTR	
29	RS06EPD0105A0	Layout impianto FV su CTR	
30	RS06EPD0019A0	Layout impianto FV su Ortofoto	
31	RS06EPD0106A0	Layout impianto FV su Ortofoto	
32	RS06EPD0107A0	Layout impianto FV su Ortofoto	
33	RS06EPD0108A0	Layout impianto FV su Ortofoto	
34	RS06EPD0109A0	Layout impianto FV su Ortofoto	
35	RS06EPD0110A0	Layout impianto FV su Ortofoto	
36	RS06EPD0111A0	Layout impianto FV su Ortofoto	
37	RS06EPD0020A0	Layout impianto FV su Catastale	

38	RS06EPD0021A0	Layout impianto FV su Catastale	
39	RS06EPD0078A0	Layout impianto FV su Catastale	
40	RS06EPD0112A0	Layout impianto FV su Catastale	
41	RS06EPD0113A0	Layout impianto FV su Catastale	
42	RS06EPD0114A0	Layout impianto FV su Catastale	
43	RS06EPD0115A0	Layout impianto FV su Catastale	
44	RS06EPD0022A0	Schema elettrico unifilare	
45	RS06EPD0024S1	Layout impianto FV: Cavidotti MT e Tipici di posa	
46	RS06EPD0025S2	Interferenze area Impianto	
47	RS06EPD0026A0	Interferenze cavidotto	
48	RS06EPD0027A0	Interferenze cavidotto	
49	RS06EPD0028A0	Interferenze cavidotto	
50	RS06EPD0029S1	Layout impianto FV : aree stoccaggio/cantiere	
51	RS06EPD0030A0	Layout impianto FV: drenaggio acque superficiali	
52	RS06EPD0031S2	Layout impianto FV: opere di mitigazione e compensazione	
53	RS06EPD0099S2	Layout impianto FV: opere di mitigazione e compensazione	
54	RS06EPD0040S1	Layout impianto FV: opere di mitigazione e compensazione	
55	RS06EPD0032A0	Palo di videosorveglianza	
56	RS06EPD0033A0	Layout impianto FV: Tipico strutture di sostegno	
57	RS06EPD0034A0	Particolari costruttivi: Strutture di sostegno	
58	RS06EPD0035A0	Particolari costruttivi: cabine di trasformazione	
59	RS06EPD0036A0	Particolari costruttivi: cabina di raccolta MT	
60	RS06EPD0039S1	Particolari costruttivi: Strade interne - recinzione - cancello	
61	RS06REL0009A0	Relazione sulle interferenze	
62	RS06EPD0023A0	Particolari costruttivi: cabina di consegna	
63	RS06EPD0100S1	Particolari Costruttivi: Tipico storage	
64	RS06EPD0101A0	Particolari Costruttivi: Cabine di campo	
65	RS06EPD0102A0	Particolari costruttivi: Fondazione Storage	
66	RS06REL0010A0	Relazione geologica	
67	RS06REL0011A0	Relazione geotecnica/geofisica	
68	RS06AEG0001A0	Carta geologica	
69	RS06AEG0002A0	Corografia	
70	RS06REL0018A0	Relazione Idrologica/idraulica	
71	RS06AEG0003A0	Carta del dissesto idrogeologico	
72	RS06AEG0004A0	Carta della pericolosità e del rischio idrogeologico	
73	RS06AEG0005A0	Carta della pericolosità e del rischio geomorfologico	
74		PIANO TECNICO DELLE OPERE- IMPIANTO PER LA CONNESSIONE	
75	RS06REL0012A0	Relazione Tecnica	
76	RS06EPD0041S1	Schema elettrico di connessione	
77	RS06EPD0042A0	Caratteristiche tecniche dei cavi	
78	RS06EPD0043S1	Sezione cavidotti	
79	RS06EPD0044S2	Tipico cabina primaria: Planimetria elettromeccanica	
80	RS06EPD0037S2	Tipico cabina primaria: Sezioni Longitudinali	
81	RS06EPD0038A0	Tipico cabina primaria: Piante,Sezioni e Prospetti dell'edificio	
82	RS06EPD0045A0	Inquadramento generale su Catastale	
83	RS06EPD0046A0	Catastale del punto di consegna e della connessione	
84	RS06EPD0118A0	Catastale del punto di consegna e della connessione	
85	RS06EPD0047A0	Inquadramento IGM	
86	RS06EPD0048I2	Particolari delle interferenze e degli attraversamenti	
87	RS06EPD0049A0	Particolari delle interferenze e degli attraversamenti	
88	RS06REL0013S1	Relazione calcoli elettrici cavidotti MT	
89	RS06REL0014S1	Relazione CEM - compatibilità elettromagnetica	
90		VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE	
91	RS06SIA0001S1	Studio di Impatto Ambientale	
92	RS06SNT0001A0	Sintesi non Tecnica	
93	RS06EPD0050A0	Foto inserimento impianto fotovoltaico	
94	RS06EPD0051A0	Inquadramento generale su P.R.G.	
95	RS06REL0016A0	Studio Vegetazionale-Faunistico - Relazione tecnica illustrativa	
96	RS06REL0017A0	Area mitigazione e compensazione - Relazione tecnica illustrativa	
97	RS06REL0015A0	Relazione Acustica e relativi allgati	
98	RS06EPD0052S1	Carta uso del suolo	
99	RS06EPD0076S1	Carta uso del suolo	
100	RS06EPD0053S1	Carta dei vincoli - Vincoli paesaggistici	
101	RS06EPD0077S1	Carta dei vincoli - Vincoli paesaggistici	
102	RS06EPD0054S1	Carta dei vincoli - Componenti paesaggio	
103	RS06EPD0078S1	Carta dei vincoli - Componenti paesaggio	
104	RS06EPD0055S1	Carta dei vincoli - Regimi normativi	
105	RS06EPD0079S1	Carta dei vincoli - Regimi normativi	

106	RS06EPD0056S1	Carta parchi e riserve	
107	RS06EPD0057S1	Carta rete ecologica	
108	RS06EPD0058S1	Carta vincolo idrogeologico	
109	RS06EPD0059S1	Carta Geomorfologica PAI	
110	RS06EPD0080S1	Carta Geomorfologica PAI	
111	RS06EPD0060S1	Carta Idraulica PAI	
112	RS06EPD0081S1	Carta Idraulica PAI	
113	RS06EPD0061S1	Carta Dissesti PAI	
114	RS06EPD0082S1	Carta Dissesti PAI	
115	RS06EPD0062S1	Carta aree percorse dal fuoco	
116	RS06EPD0063S1	Carta dei siti Natura (Sic, Zps e IBA)	
117	RS06EPD0064S1	Carta dei siti EUAP e RAMSAR	
118	RS06EPD0065S1	Carta rischio desertificazione	
119	RS06EPD0083S1	Carta rischio desertificazione	
120	RS06EPD0066S1	Carta degli Habitat secondo CORINE biotopes	
121	RS06EPD0084S1	Carta degli Habitat secondo CORINE biotopes	
122	RS06EPD0067S1	Carta Habitat secondo natura 2000	
123	RS06EPD0085S1	Carta Habitat secondo natura 2001	
124	RS06EPD0068S1	Carta Habitat: Valore Ecologico	
125	RS06EPD0086S1	Carta Habitat: Valore Ecologico	
126	RS06EPD0069S1	Carta Habitat: Sensibilità Ecologica	
127	RS06EPD0087S1	Carta Habitat: Sensibilità Ecologica	
128	RS06EPD0070S1	Carta Habitat: Fragilità Ambientale	
129	RS06EPD0088S1	Carta Habitat: Fragilità Ambientale	
130	RS06EPD0071S1	Carta Habitat: Pressione Antropica	
131	RS06EPD0089S1	Carta Habitat: Pressione Antropica	
132	RS06EPD0072S1	Carta pedologica	
133	RS06EPD0090S1	Carta pedologica	
134	RS06EPD0073A0	Carta faunistica	
135	RS06EPD0074S1	Carta effetto cumulo con altri impianti fotovoltaici	
136	RS06EPD0091S1	Carta effetto cumulo con altri impianti fotovoltaici	
137	RS06EPD0075A0	Mappe di visibilità impianto fotovoltaico su PTP	
138	RS06GIS0001A0	Elaborato GIS	
139	RS10RIA0001S1	Relazione di incidenza ambientale	
140		DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA	
141	RS06IST0001A0	Istanza per l'attivazione della procedura	
142	RS06AVV0001A0	Avviso Pubblico	
143	RS06ADD0001A0	Dichiarazione Sostitutiva, ai sensi dell'art. 46 D.P.R. n. 445/2000, del certificato di vigenza di iscrizione alla Camera di Commercio	
144	RS06ADD0002A0	Dichiarazione Antimafia	
145	RS06ADD0003A0	Attestazione di istituto di credito	
146	RS06ADD0004S1	Disponibilità dei suoli	
147	RS06ADD0005A0	Dichiarazione di impegno	
148	RS06ADD0006A0	Schema atto di adesione e protocollo di legalità	
149	RS06ADD0007A0	Dichiarazione sostitutiva di non avvalersi di ex dipendenti pubblici	
150	RS06ADD0008A0	Dichiarazione di aree non percorse dal fuoco	
151	RS06ADD0009S1	Dichiarazione impegno rilascio fidejussione	
152	RS06ADD0010A0	Copia conforme di affidamento incarico	
153	RS06ADD0011S1	Preventivo	
154	RS06ADD0012A0	Accettazione	
155	RS06ROI0001A0	Ricevuta versamento oneri VIA	
156	RS06ROI0002A0	Ricevuta versamento oneri AU	
157	RS06ADD0014A0	CDU	
158	RS06IST0001A0	Istanza per l'attivazione della procedura	
159	RS06AVV0001A0	Avviso Pubblico	
160	RS06ADD0001A0	Dichiarazione Sostitutiva, ai sensi dell'art. 46 D.P.R. n. 445/2000, del certificato di vigenza di iscrizione alla Camera di Commercio	
161	RS06ADD0002A0	Dichiarazione Antimafia	
162	RS06ADD0003A0	Attestazione di istituto di credito	
163	RS06ADD0004S1	Disponibilità dei suoli	
164	RS06ADD0005A0	Dichiarazione di impegno	
165	RS06ADD0006A0	Schema atto di adesione e protocollo di legalità	
166	RS06ADD0007A0	Dichiarazione sostitutiva di non avvalersi di ex dipendenti pubblici	
167	RS06ADD0008A0	Dichiarazione di aree non percorse dal fuoco	
168	RS06ADD0009S1	Dichiarazione impegno rilascio fidejussione	
169	RS06ADD0010A0	Copia conforme di affidamento incarico	
170	RS06ADD0011S1	Preventivo	
171	RS06ADD0012A0	Accettazione	
172	RS06ROI0001A0	Ricevuta versamento oneri VIA	

173	RS06ROI0002A0	Ricevuta versamento oneri AU	
174	RS06ADD0014A0	CDU	
175		DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA	
176	RS06REL0019I1	Viarch - Relazione Saggi Archeologici	
177	RS06REL0020I1	Piano delle Indagini Archeologiche	
178	RS06REL0021I1	Relazione Saggi Archeologici Preventivi	
179	RS06REL0022I1	Valutazione Rischio CEM Lavoratori	
180	RS06REL0023S1	Relazione di compatibilità al piano di recupero ambientale Area Ex Cava	
181	RS06EET0002I1	Istanza integrazione volontaria	
182	RS06ADD0015I1	Oneri per parere tecnico - sanitario	
183	RS06EET0003I1	Istanza integrazione parere tecnico-sanitario	
184	RS06AVV0001I5	Avviso Pubblico	
185	RS06EET0004I1	Istanza integrazione avviso pubblico	
186	RS06REL0024I1	Relazione illuminazione perimetrale	
187	RS06REL0025I1	Piano di manutenzione	
188	RS06REL0026I1	Piano di cantierizzazione dell'opera	
189	RS06EPD0129I1	Viabilità di accesso e area di cantiere	
190	RS06EPD0122I1	Caratterizzazione aree di cava	
191	RS06EPD0123I1	Classificazione scarpate area di cava e rispettivi interventi	
192	RS06EPD0124I1	Carta Geomorfologica PAI - Layout di impianto	
193	RS06REL0028I1	Relazione paesaggistica	
194	RS06REL0027I1	Relazione effetti cumulativi	
195	RS06ADD0016I1	Dichiarazione sostitutiva dei proprietari art.58 LR 04/2003	
196	RS06ADD0017I1	Comunicazione di non interferenza SNAM del 18/08/2021 prot. DISIC/GN/INT/IAN/Prot.121/2021	
197	RS06EPD0130I1	Risposta EAM30263: Analisi interferenza Cavidotto MT e AT con la rete SNAM. Protocollo 9392 del 17/02/2021	
198	RS06REL0029I1	Relazione di integrazione	
199	RS06REL0030I1	Nomina società capofila	
200	RS06REL0031I1	Elenco elaborati	
201	RS06REL0032I1	Relazione generale	
202	RS06EPD0131I1	Corografia di tutte le opere	
203	RS06EPD0132I1	Corografia di tutte le opere	
204	RS06REL0033I1	Relazione geologica preliminare	
205	RS06REL0034I1	Piano particellare descrittivo e grafico	
206	RS06EPD0133I1	"Planimetria catastale con area	
207	RS06REL0035I1	potenzialmente impegnata in scala	
208	RS06REL0036I1	1:2.000"	
209	RS06EPD0134I1	Relazione tecnica illustrativa	
210	RS06EPD0135I1	"Relazione sullo smaltimento delle acque	
211	RS06EPD0136I1	meteoriche di stazione"	
212	RS06EPD0137I1	"Inserimento Opera su Rilievo	
213	RS06EPD0138I2	Topografico"	
214	RS06EPD0139I2	Planimetria su Ortofoto	
215	RS06EPD0140I2	Planimetria su CTR	
216	RS06EPD0141I1	"Planimetria su catastale con area	
217	RS06EPD0142I1	potenzialmente impegnata"	
218	RS06EPD0143I1	Planimetria elettromeccanica generale	
219	RS06EPD0144I1	Sezioni elettromeccaniche	
220	RS06EPD0145I1	Schema unifilare stazione elettrica	
221	RS06EPD0146I1	Particolare recinzione	
222	RS06EPD0147I2	Chiosco elettromeccanico	
223	RS06REL0037I1	Piante, sezioni e prospetti generali	
224	RS06REL0038I1	Corografia impianto di utenza su base IGM	
225	RS06REL0039I1	"Corografia impianto di utenza su base	
226	RS06REL0040I1	CTR"	
227	RS06REL0041I1	"Corografia impianto di utenza su base	
228	RS06REL0042I1	ortofoto"	
229	RS06REL0043I1	Planimetria generale cavidotto AT per la connessione dell'impianto di rete e di utenza	
230	RS06EPD0048I1	"VIARCH - Relazione Archeologica	
231	RS06REL0049I1	preliminare"	
232	RS06REL0050I1	Analisi ambientale vincolistica	
233	RS06REL0051I1	Lettera integrazione volontaria 01/06/22	
234	RS06REL0052I1	Lettera integrazione volontaria 07/06/22	
235	RS06ADD0018I1	Lettera integrazione volontaria 27/07/22	
236	RS06ADD0019I1	Relazione antincendio del sistema BESS	
237	RS06ADD0020I1	Relazione sulle interferenze elettromagnetiche	

238	RS06ADD002111	Interferenza area di impianto: Metanodotto ID6250009	
239	RS06ADD002211	Interferenza stazione utenza: Metanodotto BRONTE – CATANIA – “42595” DN 300	
240	RS06ADD002311	Relazione idrogeologica ed idraulica	
241	RS06ADD002411	Lettera integrazione volontaria 14/10/2022	
242	RS06ADD002511	Lettera integrazione Avviso al pubblico 18/10/2022	
243	RS06ADD002611	Lettera integrazione - SNAM - Centro di Giardini Naxos 14/10/2022	
244	RS06ADD002711	Lettera integrazione - SNAM - Centro di Ragusa 13/10/2022	
245	RS06ADD002811	Lettera integrazione - Comando provinciale VVF Siracusa 09/09/2022	
246	RS06ADD002911	Lettera integrazione - Autorità di Bacino del distretto idrografico della Sicilia 21/10/2022	
247	RS06ADD003011	Richiesta di autorizzazione idraulica unica 21/10/2022	
248	RS06ADD003111	Lettera integrazione - VInCA 09/09/2022	
249	RS06ADD003211	ALLEGATO 2 – screening di Vinca 09/09/2022	
250	RS06ADD003311	Lettera integrazione - Comando provinciale VVF Catania 25/10/2022	
251	RS06ADD003411	Lettera integrazione - ENAC 22/07/2022	
252	RS06ADD003511	Istanza di valutazione - ENAC 22/07/2022	
253	RS06ADD003611	Istanza di autorizzazione - GC Siracusa Linee Elettriche 16/09/2022	
254	RS06ADD003711	Allegati alla trasmissione - GC Siracusa Autorizzazione Linee Elettriche 16/09/2022	
255	RS06EPD014811	Lettera integrazione - Servizio III 25/10/2022	
256	RS06REL001911	Istanza attivazione procedura AU - Servizio III	
257	RS06REL002011	Parere Dipartimento Regionale dell'Agricoltura - prot. n. 86783 del 14/07/2022	
258	RS06REL002111	Lettera integrazione - Genio Civile Siracusa Scheda di Sintesi	
259	RS06REL002211	Scheda di sintesi per la valutazione del progetto in relazione agli aspetti geologici, geofisici e geotecnici	
260	RS06REL0023S1	Lettera integrazione - SNAM - Centro di Ragusa 18/11/2022	
261	RS06EET000211	Lettera integrazione - Consorzio di Bonifica 9 Catania 25/11/2022	
262	RS06ADD001511	Interferenze con la rete irrigua del Consorzio di Bonifica 9	
		DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA INVIATA AL DRE FASE II DEL PROCEDIMENTO	03.07.2023
263	2_	DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA ATTO NOTORIO Ileana Contino	
264	3_	Dichiarazione di vigenza della disponibilita` giuridica dei suoli_signed	
265	4_	AUTOCERTIFICAZIONE DI VIGENZA CCIAA_signed	
266	5_	2E7Z5D_N	
267	6_	Riscontro richiesta documentazione AU_signed	
268	7_	Patto integrita` A.U. signed	
269	8_	Dichiarazione sostitutiva resa ai fini del rilascio della informativa antimafia - LENTINI CAVA_signed	
270	9_	DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA ATTO NOTORIO Romeo Vincenzo	
271	10_	DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA ATTO NOTORIO Milko Nastasi	
272	11_	DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA ATTO NOTORIO Leonardo Filotico-signed	

Art. 4) Qualora sia necessario dare 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. 5) La connessione dell'impianto alla rete elettrica dovrà avvenire conformemente a quanto prescritto dall'Ufficio del Genio Civile di Siracusa nella propria relazione tecnico-istruttoria prot. n. 155946 del 18/11/ 2022, nonché secondo le modalità, diritti ed obblighi previsti dalla STMG proposta da TERNA S.p.A. n. **Codice Pratica: 202000105** ed accettata in data 06/08/2020 e successivamente volturata alla *Società* proponente in data 27.06.2022 con valenza fino al 17/01/2024 di cui la nota prot. n. prot. n. 33610 del 23/10/2023 succitata. Entro 20 giorni dal rilascio della presente autorizzazione, la Società dovrà richiedere a Terna e per conoscenza a questo Dipartimento, l'elaborazione della Soluzione Tecnica Minima di Dettaglio (STMD), che Terna rilascia secondo le proprie specifiche Modalità e condizioni contrattuali per l'erogazione del servizio di

connessione (MCC) di cui all'articolo 3 del TICA vigente. La Società è onerata anche di trasmettere a questo Dipartimento la suddetta STMD rilasciata da (Terna). Il mancato perfezionamento della pratica di connessione come sopra riportato, per qualsivoglia motivo, farà decadere la presente autorizzazione.

- Art. 6) I lavori, a pena di decadenza dell'autorizzazione di cui all'art. 1, devono avere inizio entro dodici mesi dalla data di emissione del presente decreto ed ultimati entro i successivi **diciotto mesi** come specificato nel **cronoprogramma dei lavori** nello specifico nel file denominato **RS06EPD0012S1 CRONOPROGRAMMA del 27/04/2022**; eventuali proroghe possono essere richieste, prima della scadenza dei suddetti termini, con istanza in bollo, motivata ed integrata da idonea relazione tecnica provvista di data certa e corredata dagli opportuni elaborati a firma di tecnico abilitato che asseveri sotto la propria responsabilità lo stato di avanzamento dei lavori e la conformità degli stessi al progetto definitivo autorizzato con il presente decreto, per le determinazioni di competenza da adottarsi previa valutazione delle ragioni addotte, **le quali devono rientrare tra le fattispecie esplicitate nel § 3 della direttiva prot. n. 20581 del 13/5/2019 in premessa indicata**. Le date di avvio e conclusione dei lavori dovranno essere comunicate al Servizio 3- Autorizzazioni del Dipartimento Regionale dell'Energia.
- Art.7) Ai sensi della lettera c comma 1 dell'art. 4 del DRS 48/2012 la Società non può volturare la presente autorizzazione fino all'entrata in esercizio dell'impianto autorizzato. Per entrata in esercizio si intende il primo funzionamento dell'impianto in parallelo con il sistema elettrico a seguito dell'istallazione dei gruppi di misura e dell'attivazione della connessione da parte del gestore di rete così come risultante dal sistema Gaudi, successivamente al completamento dei lavori di realizzazione dell'impianto;
- 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 di dismissione" file denominato **RS06REL0003A0_ Relazione Dismissione Impianto fotovoltaico e relativi costi del 11/01/2021** i cui costi sono stati **quantificati 1.140.778,76 € oltre IVA**;
- 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 commisurata al sopra richiamato importo riportato nell'elaborato denominato *RS06REL0003A0_ Relazione Dismissione Impianto fotovoltaico e relativi costi* avente TITOLO :*A. PARTE GENERALE RELAZIONE DISMISSIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO E RELATIVI COSTI* –ELAB. 12 emesso a Gennaio 2021, 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) Ai sensi della lettera c comma 1 dell'art. 4 del DRS 48/2012 la Società non può volturare la presente autorizzazione fino all'entrata in esercizio dell'impianto autorizzato, intendendo per entrata in esercizio, il primo funzionamento dell'impianto in parallelo con il sistema elettrico a seguito dell'istallazione dei gruppi di misura e dell'attivazione della connessione da parte del gestore di rete così come risultante dal sistema Gaudi, successivamente al completamento dei lavori di realizzazione dell'impianto.
- Art. 11) Ultimati i lavori, il direttore dei lavori dovrà rilasciare apposita asseverazione ai sensi del D.P.R. 28/12/2000, n. 445, da inviare entro 10 gg al Comune di Lentini (SR) nonché al Dipartimento Regionale dell'Energia, che attesti la conformità delle opere realizzate ai contenuti della presente Autorizzazione Unica e l'avvio dell'aggiornamento catastale e/o nuovo classamento dell'impianto qui autorizzato.
- Art. 12) La *Società* è obbligata, pena la decadenza della presente Autorizzazione Unica, a provvedere e attuare le misure compensative stabilite in sede di conferenza di servizi, sentiti i Comuni interessati, non superiori al 3% dei proventi compresi gli incentivi, come stabilito nell'All. 2 al DM 10.09.2010;
- Art. 13) La *Società* è tenuta, pena la decadenza dell'autorizzazione di cui all'art. 1, al rispetto di tutte le disposizioni normative, amministrative e contrattuali in materia di lavoro dipendente ed in particolare in materia di assunzioni, retribuzioni, assistenza e previdenza sociale, nonché in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.
- Art.14) 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. 15) L'autorizzazione di cui all'articolo 1 decade al verificarsi dei presupposti stabiliti all'art. 94,

comma 1 del D.lgs. 6/9/2011, n. 159 e s.m.i. (Codice Antimafia) ovvero nel caso di violazioni del Protocollo di legalità in premessa meglio specificato nonché del Patto d'integrità allegato al presente decreto di cui fa parte integrante.

- Art. 16) L'autorizzazione di cui all'art. 1 può essere revocata per sopravvenuti motivi di pubblico interesse, nel caso di mutamento della situazione di fatto o di nuova valutazione dell'interesse pubblico originario.
- Art. 17) 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.18) 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.19) 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.20) 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. 21) La *Società* è onerata di porre in essere, entro 20 gg, dalla notifica, i seguenti adempimenti:
- trasmettere al Servizio 3 di questo Dipartimento dichiarazione sottoscritta dal legale rappresentante, di accettazione delle clausole e condizioni di cui al presente decreto;
 - registrare l'impianto nel portale siciliano dell'energia - REFER, disponibile al seguente link: <http://www.paesc-sicilia.enea.it>;
 - provvedere alla registrazione del presente decreto indicando un ufficio ubicato in Sicilia dell'Agenzia delle entrate e versamento a mezzo mod. F24 intestato alla Regione Siciliana, avendo cura di restituire a questo Servizio attestazione dell'avvenuta registrazione contenente gli estremi della registrazione stessa;
 - comunicare a tutti le Amministrazioni ed Enti interessati al procedimento, il numero e la data del presente decreto;
 - curarne la pubblicazione per estratto sulla GURS, dandone comunicazione al Servizio 3 di questo Dipartimento Regionale dell'Energia.
- La *Società* è onerata di comunicare tempestivamente al Servizio 3 medesimo ogni variazione concernente l'assetto societario ovvero il progetto autorizzato.
- Art.22) 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. 23) 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.

Il Dirigente Generale
Ing. Calogero Giuseppe Burgio

Il Funzionario Direttivo
Coordinatore U.T.A. PNRR
Ing. Giuseppe Giangrasso