

REPUBBLICA ITALIANA



*Regione Siciliana*

ASSESSORATO DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ

DIPARTIMENTO DELL'ENERGIA

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO 3° AD INTERIM

AUTORIZZAZIONI INFRASTRUTTURE E IMPIANTI ENERGETICI

VISTI lo Statuto della Regione Siciliana e le norme di attuazione in materia di industria e commercio nonché di opere pubbliche;

VISTA la legge 7/8/1990, n. 241 e s.m., recante *Nuove norme sul procedimento amministrativo*;

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

VISTO il *Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa* emanato con DPR 28/12/2000, n. 445;

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;

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 Decreto del Presidente della Regione n. 3494 del 10/8/2023 con il quale, in attuazione della deliberazione della Giunta Regionale n. 344 dell'08/08/2023, è stato conferito all'ing. Calogero Giuseppe Burgio, su proposta dell'Assessore regionale dell'energia e dei servizi di pubblica utilità l'incarico di Dirigente generale del DRE;

VISTO il D.D.G. n. 838 del 22/04/2024 con il quale alla Dott.ssa Mara Fais, per la durata di un mese con decorrenza dal 22/04/2024 è conferito l'incarico di dirigente ad interim del Servizio 3 "Autorizzazioni Infrastrutture e Impianti Energetici" del Dipartimento regionale dell'Energia;

VISTO il D.D.G. n. 899 del 30/04/2024 con il quale i dirigenti delle strutture intermedie del Dipartimento dell'energia, ivi compresa la dott.ssa Mara Fais, sono stati delegati alla adozione degli atti e dei provvedimenti afferenti ciascun Area o Servizio;

VISTO il D.D.G. n. 983 del 14/05/2024 con il quale alla Dott.ssa Mara Fais, per la durata di due mesi con decorrenza dal 22/05/2024 è conferito l'incarico di dirigente ad interim del Servizio 3 "Autorizzazioni Infrastrutture e Impianti Energetici" del Dipartimento regionale dell'Energia;

VISTO il D.D.G. n. 1742 del 24/07/2024 con il quale alla Dott.ssa Mara Fais, per la durata di ulteriori tre mesi con decorrenza dal 22/07/2024 è conferito l'incarico di dirigente ad interim del Servizio 3 "Autorizzazioni Infrastrutture e Impianti Energetici" del Dipartimento regionale dell'Energia;

VISTO il **D.D.G. n. 75 del 26/2/2016** registrato all'Agenzia delle Entrate di Palermo in data 5/4/2016 al n. 1480, serie 3, pubblicato nella G.U.R.S. n. 11 del 17/3/2017 parte II, con cui la Società **Stromboli Solar a.r.l. (Società)** con sede legale in Bolzano Piazza Walther Von Vogelweide n. 8 fraz. P.IVA n. 05926760827, è stata autorizzata, ai sensi dell'art.12, comma 3, del D.lgs. n. 387/2003, alla costruzione e all'esercizio di un impianto solare termodinamico a concentrazione (Tecnologia Fresnel), per la produzione di energia elettrica di 6 MVA (corrispondente ad una potenza elettrica effettiva immettibile in rete di 4 MW e ad una potenza termica di 24,6 MW) nel Comune di Trapani, in contrada "Piana di Misiliscemi";

VISTO il D.R.S. n. 1010 del 16/11/2017, di presa d'atto per l'utilizzo di "collettori con specchi parabolici" e con il quale il termine per l'avvio dei lavori finalizzati alla realizzazione del predetto impianto, e delle relative opere connesse, è stato prorogato di mesi 20 (venti);

VISTO il D.D.G. n. 1896 del 19/12/2019, con il quale sono state approvate le variante tecnologiche e con il quale il termine per l'avvio dei lavori è stato prorogato di mesi 24 (ventiquattro) e, pertanto i lavori dovevano avere inizio entro e non oltre il 26/10/2020;

VISTA la nota assunta al protocollo informatico di questo Dipartimento regionale dell'Energia in data 16/09/2020 al

n. 30614 con la quale la *Società* ha comunicato l'inizio dei lavori per il giorno 18/09/2020;

VISTO il D.D.G. n. 1610 del 18/11/2022, con il quale è stato prorogato il termine di ultimazione dei lavori al 31/03/2023;

VISTO il D.D.G. n. 373 del 12/04/2023, con il quale, ai sensi dell'art. 10 septies del D.L. 21/2022, è stato ulteriormente prorogato il termine di ultimazione dei lavori al 31/03/2024;

VISTA la nota acquisita al protocollo di questo Dipartimento al n. 43786 del 22/12/2023 con la quale la *Società*, ha avanzato richiesta di proroga di fine lavori, per i motivi nella stessa istanza esplicitati, ai sensi e per gli effetti dell'art. 10-septies del decreto-legge 21 marzo 2022, n. 21, convertito, con modificazioni, nella legge 20 maggio 2022, n. 51;

VISTO l'art. 10-septies del decreto-legge 21 marzo 2022, n. 21, convertito, con modificazioni, nella legge 20 maggio 2022, n. 51 con il quale viene, tra l'altro, prorogato di due anni il termine di fine lavori di cui all'articolo 15 del testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia, di cui al decreto del Presidente della Repubblica 6 giugno 2001, n. 380;

CONSIDERATO che, i lavori inerenti il progetto in trattazione rientrano tra le fattispecie previste dalla normativa prima citata;

VISTA la nota prot.n. 42688 del 15/12/2023 con la quale questo Servizio, sulla scorta del parere espresso dal Consiglio di giustizia amministrativa, ha disposto le procedure relative ai procedimenti di proroghe avvio e fine lavori;

VISTO il D.D.G. n. 652 del 22/03/2024 con il quale il termine di fine lavori di cui al D.D.G. n. 75 del 26/02/2016 con il quale la *Società Stromboli Solar a r.l. (Società)*, con sede legale in Bolzano Piazza Walther Von Vogelweide n. 8 fraz. P.IVA n. 05926760827, Milano, è stata autorizzata, ai sensi dell'art. 12, comma 3, del D.lgs. n. 387/2003, alla costruzione ed esercizio di un impianto solare termodinamico a concentrazione (Tecnologia Fresnel), per la produzione di energia elettrica di 6 MVA (corrispondente ad una potenza elettrica effettiva immettibile in rete di 4 MW e ad una potenza termica di 24,6 MW) nel Comune di Trapani, in contrada "Piana di Misiliscemi" previsto per il 31/03/2023, è stato prorogato al 31/03/2025;

RILEVATO su segnalazione della stessa *Società* con nota assunta al protocollo informatico del Dipartimento dell'Energia al n. 15858 del 09/05/2024, assegnata in data 11/07/2024, che nel suddetto D.D.G., per mero refuso, è stato erroneamente riportato all'art. 1 le parole "fraz" e "Milano" e il termine di ultimazione previsto per il 31/03/2023;

CONSTATATO che, è stato in effetti riportato nell'art. 1 del suddetto Decreto le parole "fraz" e "Milano" e il termine di ultimazione previsto per il 31/03/2023, il presente Decreto viene modificato;

VISTA la richiesta di informazione antimafia prot. n. PR\_BZUTG\_Ingresso\_0004906\_20240201 effettuata in data 01/02/2024 attraverso consultazione della Banca Dati Nazionale Antimafia (BDNA), previa immissione dei dati forniti dalla *Società* con apposita 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 04/03/2024 e, pertanto, il provvedimento di autorizzazione, in mancanza di ulteriori elementi sostativi, 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;

VISTA la ricevuta del versamento della somma di € 180,76 quale tassa di concessione governativa effettuata in data 13/03/2024;

RITENUTO di poter acconsentire a quanto richiesto dalla *Società*, sussistendone tutti i presupposti previsti dalla normativa vigente

## DECRETA

- Art. 1) Per le motivazioni sopra esposte il D.D.G. n. 652 del 22/03/2024 è così modificato al successivo articolo.
- Art. 2) Per le motivazioni in premessa meglio esplicitate, da intendersi integralmente riportate nel presente dispositivo, il termine di fine lavori di cui al D.D.G. n. 75 del 26/02/2016 con il quale la *Società Stromboli Solar a r.l. (Società)*, con sede legale in Bolzano Piazza Walther Von Vogelweide n. 8 P. IVA n. 05926760827, è stata autorizzata, ai sensi dell'art. 12, comma 3, del D.lgs. n. 387/2003, alla costruzione ed esercizio di un impianto solare termodinamico a concentrazione (Tecnologia Fresnel), per la produzione di energia elettrica di 6 MVA (corrispondente ad una potenza elettrica effettiva immettibile in rete di 4 MW e ad una potenza termica di 24,6 MW) nel Comune di Trapani, in contrada "Piana di Misiliscemi" previsto per il 31/03/2024, è prorogato al 31/03/2025.
- Art. 3) Resta invariata ogni clausola, prescrizione o condizione prevista dal citato DDG n. 75/2016 se non aggiornabile con la proroga concessa.
- Art. 4) 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. 5) Al fine della piena efficacia del presente decreto, la Società è onerata di porre in essere i seguenti adempimenti entro trenta giorni dal ricevimento della nota di comunicazione di avvenuta emissione da parte del DRE - Servizio 3:

- trasmettere al Servizio 3, dichiarazione sottoscritta dal legale rappresentante della Società di accettazione delle clausole e condizioni del presente decreto;
- registrare l'impianto nel Portale siciliano dell'energia - REFER, disponibile al seguente link: <http://www.catastoenergetico.regione.sicilia.it>;
- provvedere alla registrazione del presente decreto in un ufficio ubicato in Sicilia dell'Agenzia delle entrate avendo cura di restituire al Servizio 3 attestazione dell'avvenuta registrazione riportante gli estremi della registrazione stessa;
- comunicare alle amministrazioni e agli enti coinvolti nel procedimento il numero e la data del presente decreto;
- curarne la pubblicazione per estratto nella GURS, dandone comunicazione al Servizio 3;
- comunicare tempestivamente al Servizio 3, per l'avvio degli eventuali adempimenti prodromici di competenza, ogni variazione concernente l'assetto societario ovvero il progetto autorizzato.

Art. 6) Avverso il presente provvedimento può essere proposto ricorso gerarchico al Dirigente Generale del Dipartimento regionale dell'Energia, ovvero ricorso giurisdizionale dinanzi il T.A.R. territorialmente competente, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Regione, ai sensi dell'art. 23 dello Statuto Regionale, rispettivamente entro trenta, sessanta e centoventi giorni dalla data di pubblicazione, da parte di chiunque vi abbia legittimo interesse.

Palermo 29/07/2024

**Il Dirigente del Servizio 3 *ad interim***  
*dott.ssa Mara Fais*

**Il Funzionario Direttivo**

*sig.ra Ivana Silvestri*

*Firma autografa sostituita a  
mezzo stampa ai sensi dell'art.  
3, comma 2, D.lgs.n. 39/1993*