



Regione Siciliana

ASSESSORATO DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ
DIPARTIMENTO DELL'ENERGIA
IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO 3 - AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI

- VISTO 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 la L.R. 30/4/1991, n. 10 e s.m.i.;
- VISTO il *Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa* emanato con D.P.R. 28/12/2000, n. 445;
- VISTO il D.lgs. 29/12/2003, n. 387 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. 3/3/2011, n. 28, 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 articoli 5 e 6;
- VISTA la L.R. 5/4/2011, n. 5 recante *Disposizioni per la trasparenza, la semplificazione, l'efficienza, l'informatizzazione della pubblica amministrazione ecc.*;
- VISTI il D.lgs. 6/9/2011, n. 159 e s.m.i., recante *Codice delle leggi antimafia e delle misure di prevenzione, nonché nuove disposizioni in materia di documentazione antimafia*;
- VISTI la L.R. 16/12/2008, n. 19 nonché il D.P.R.Sic. 14/6/2016, n. 12 che approva il *Regolamento di attuazione del Titolo II della legge regionale 16/12/2008, n. 19 - Rimodulazione degli assetti organizzativi dei Dipartimenti regionali di cui all'articolo 49, comma 1, della legge regionale 7 maggio 2015, n. 9*;
- VISTO il D.P. Reg. Sic. n. 3077 del 24/5/2016 con il quale è stato conferito l'incarico di Dirigente Generale del Dipartimento regionale dell'Energia all'ing. Domenico Armenio;
- VISTI il D.D.G. n. 421 del 14/7/2016 e il D.D.G. n. 8241 del 20/12/2016 con i quali, rispettivamente, l'ing. Tinnirello è stato preposto al Servizio 3 - Autorizzazioni e Concessioni di questo Dipartimento regionale dell'Energia ed è stato approvato il contratto individuale del suddetto Dirigente, stipulato in data 15/12/2016;
- VISTO il **D.R.S. n. 333 del 29/06/2015**, registrato all'Agenzia delle Entrate di Agrigento in data 30/06/2015 al n.1201, serie 3, pubblicato nella GURS n.29 Parte II° del 17/07/2015, con il quale è stata rilasciata, alla Società **MF ENERGY S.r.l.**, con sede legale in Realmonte (AG), Contrada Vallon Forte, n.1, P. IVA e Cod. Fisc. n. 02653400842, ai sensi dell'art.12, comma 3 del D.Lgs. n. 387/2003, l'Autorizzazione Unica per realizzare ed esercire un impianto Solare Termodinamico per la produzione di energia elettrica, denominato "Solecaldo" di potenza pari a **41 MW**, ivi comprese le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione ed all'esercizio del medesimo, in C.da Toscanello - Casal Gismondo, nel Comune di Aidone (EN), su un appezzamento di terreno identificato al NCT al Fg. 106, part.lle 55, 74, 76, 77, 79, 80, 81 e Fg. 107, part.lle 1, 2, 3, 4, 6, 7, 14, 15, 18, 19 e 44;
- VISTO l'art.12 del **D.R.S. n. 333 del 29/06/2015** che disponeva l'inizio dei lavori entro 12 (dodici) mesi dalla data di emissione dello stesso e la loro ultimazione entro i successivi 24 (ventiquattro) mesi, salvo la concessione di eventuali proroghe debitamente motivate;
- VISTO il **D.R.S. n. 537 del 15/09/2016**, registrato all'Agenzia delle Entrate di Catania in data 10/10/2016 al n.1719, serie 3 e pubblicato nella GURS n. 43, Parte II del 28/10/2016, con il quale è stata concessa alla Società una proroga di mesi 12 per l'inizio dei lavori per cui gli stessi dovevano avere inizio entro il 29/06/2017;
- VISTA l'istanza in bollo, assunta al protocollo di questo Dipartimento al n. 21269 in data 12/06/2017, con la quale la Società ha richiesto, ai sensi di quanto disposto dall'art. 12 del D.R.S. n. 333 del 29/06/2015

un'ulteriore proroga di mesi 12 per l'inizio dei lavori giustificata “....dalla mancata definizione del contesto normativo di accesso ai meccanismi di incentivazione della produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili, a seguito di partecipazione a procedure competitive di aste al ribasso, prima della costruzione dell'impianto, nonché al difficile reperimento, nella quantità sufficiente alla realizzazione dell'impianto, degli specchi Fresnel.”

- VISTA la nota prot. n. 25876 del 12/07/2017 con la quale questo Dipartimento, al fine di definire l'iter istruttorio per il rilascio della suddetta proroga, ha chiesto documentazione integrativa;
- VISTA la nota datata 24/07/2017 assunta al protocollo di questo Dipartimento in data 25/07/2017 al n. 27866, con la quale la Società ha trasmesso la seguente documentazione integrativa:
- attestazione di versamento relativa alla Tassa di Concessione Governativa, pari ad euro 181,00;
 - estremi della pubblicazione in GURS del D.R.S. n. 333 del 29/06/2015 ;
 - autocertificazione ai sensi di legge sulla disponibilità dei suoli e sulla conferma del punto di connessione, come da STMG, da parte di TERNA;
 - dichiarazione sostitutiva resa ai fini del rilascio della informazione antimafia (ai sensi dell'art.46 del D.P.R. n.445/2000);
- VISTO il “Patto di Integrità”, sottoscritto il 17/11/2014 dal Legale Rappresentante della Società MF ENERGY S.r.l. e consegnato brevi manu in pari data;
- VISTA la richiesta di informazione ai sensi dell'art. 91 del D.Lgs. n.159/2011 e ss.mm.ii., mediante inserimento dei dati forniti dalla Società nella Banca Dati Nazionale Antimafia (B.D.N.A.) con prot. n. PR_AGUTG_Ingresso_0027357_20170804;
- RITENUTO di poter provvedere all'emissione del provvedimento di proroga, ai fini dell'inizio dei lavori, nel limite di mesi 10 (dieci) a decorrere dal 29/06/2017, sussistendone i presupposti;

DECRETA

- Art. 1)** Per le motivazioni in premessa meglio esplicitate, da intendersi integralmente riportate nel presente dispositivo, il termine per l'avvio dei lavori, finalizzati alla alla costruzione e all'esercizio di un impianto Solare Termodinamico per la produzione di energia elettrica, denominato “Solecaldo” di potenza pari a **41 MW**, ivi comprese le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione ed all'esercizio del medesimo, in C.da Toscanello – Casal Gismondo, nel Comune di Aidone (EN), su un appezzamento di terreno identificato al NCT al Fg. 106, part.lle 55, 74, 76, 77, 79, 80, 81 e Fg. 107, part.lle 1, 2, 3, 4, 6, 7, 14, 15, 18, 19 e 44, autorizzato con il **D.R.S. n. 333 del 29/06/2015**, e successivo **D.R.S. n. 537 del 15/09/2016** di proroga inizio lavori, alla Società **MF ENERGY S.r.l.**, con sede legale in Realmonte (AG), Contrada Vallon Forte, n.1, P. IVA e Cod. Fisc. n. 02653400842, è prorogato di mesi 10 (dieci) a decorrere dal 29/06/2017, per cui i lavori medesimi dovranno avere inizio entro il 29/04/2018, fermo restando la validità delle prescrizioni contenute nel D.R.S. n. 333 del 29/06/2015.
- Art. 2)** La Società di cui all'art. 1 è onerata della registrazione del presente decreto presso un ufficio ubicato in Sicilia dell'Agenzia delle Entrate e a curarne la pubblicazione per estratto sulla G.U.R.S. nonché a trasmetterne copia a tutti gli enti ed amministrazioni coinvolti nel procedimento dando comunicazione dell'avvenuta notifica a questo Servizio 3, nonché notificarne copia, ai sensi di legge, ai proprietari dei suoli.
- Art. 3)** Il presente decreto verrà notificato alla suddetta 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 Dip.to regionale dell'Energia.
- Art. 4)** 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, rispettivamente entro trenta e sessanta giorni dalla data di conoscenza da parte di chiunque vi abbia interesse.

Palermo, addì 04/08/2017



IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

(Ing. Alberto Tinnirello)