



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. 16/3/1999, n. 79 sul riassetto del settore elettrico;
- VISTI il D.lgs. 6/9/2011, n. 159, recante *Codice delle leggi antimafia e delle misure di prevenzione, nonché nuove disposizioni in materia di documentazione antimafia* e il D.P.R. 3/6/1998, n. 252 che approva il *Regolamento recante norme per la semplificazione dei procedimenti relativi al rilascio delle comunicazioni e delle informazioni antimafia*;
- 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;
- VISTO l'art. 15 del *Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di edilizia* emanato con D.P.R. 6/6/2001, n. 380;
- VISTI la L.R. 16/12/2008, n. 19 e il D.P.Reg. Sic. 18/01/2013, n. 6;
- VISTA la L.R. 5/4/2011, n. 5 recante *Disposizioni per la trasparenza, la semplificazione, l'efficienza, l'informatizzazione della pubblica amministrazione e l'agevolazione delle iniziative economiche. Disposizioni per il contrasto alla corruzione ed alla criminalità organizzata di stampo mafioso. Disposizioni per il riordino e la semplificazione della legislazione regionale*;
- VISTO il D.P.Reg. Sicilia n. 48 del 18/07/2012 con il quale è stato approvato il Regolamento recante norme di attuazione dell'art. 105, comma 5, della L.R. n. 11/2010;
- VISTO il D.P. Reg. Sic. n. 3077 del 24/05/2016 con il quale, in attuazione della delibera della Giunta Regionale n. 186 del 17/05/2016, con il quale viene conferito all'Ing. Armenio Domenico l'incarico di Dirigente Generale del Dipartimento Regionale dell'Energia;
- VISTO il D.D.G. n.403 del 07/07/2016 con il quale il Dirigente Generale del Dipartimento Regionale Energia ha conferito all'Ing. Alberto Tinnirello l'incarico di Dirigente responsabile del Servizio 3- Autorizzazioni e Concessioni con decorrenza dal 1° Luglio 2016;
- VISTO il **D.R.S. n.104 del 21/03/2013** registrato all'Agenzia delle Entrate, Direzione Provinciale di Catania, ufficio territoriale di Catania, sportello di Bronte (CT) in data 28/03/2013 al n.4695 serie 3 e pubblicato nella GURS n. 16 parte II del 19/04/2013, con il quale è stata rilasciata alla Società **ESSECV S.r.l.**, con sede legale in Bronte, Via Rocco Chinnici snc – P. Iva/c.f. 04825130877, ai sensi dell'art.12 del d.lgs. 387/2003, l'autorizzazione unica, in regime di *filiere industriale nell'ambito del territorio siciliano*, ai sensi dell'art.1 del P.E.A.R.S., alla costruzione e all'esercizio di un impianto fotovoltaico, denominato “impianto fv - palagonese”, per la produzione di energia elettrica, della potenza complessiva pari a **997,20 kw_p**, ivi comprese le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione ed all'esercizio del medesimo, da realizzare in c/da Passaneto, nel Comune di Francofonte (sr), su un appezzamento di terreno identificato catastalmente al fg. 22 part. n. 16;
- VISTA l'istanza del 27/12/2013, assunta al protocollo informatico di questo Dipartimento Regionale dell'Energia il 30/12/2013 al n.75521, con la quale la Società **ESSECV S.r.l.**, con sede legale in Bronte, Via Rocco Chinnici snc - P. IVA 04825130877, ha chiesto l'Autorizzazione ad apportare una variante sostanziale al progetto originario, per la realizzazione e l'esercizio di un impianto solare termodinamico con utilizzo di “olio diatermico” della potenza di **997,20 kW_e** e delle sue opere accessorie, denominato “Impianto termodinamico Palagonese”.



VISTA in ordine alla suddetta istanza, la nota prot. n. 11609 del 21/03/2014 con la quale è stata indetta apposita Conferenza di Servizi per il giorno 04/04/2014, così come previsto dall'art. 12, del D.Lgs. 387/2003;

VISTO il contenuto del resoconto verbale della seduta della Conferenza di Servizi tenutasi nella suddetta data e trasmesso alle Amministrazioni interessate con nota prot. n. 13617 del 08/04/2014;

CONSIDERATO che non sono pervenute osservazioni al resoconto verbale sopraccitato nei termini previsti dalla nota di trasmissione dello stesso, per cui il medesimo è da intendersi approvato;

VISTI i seguenti pareri pervenuti, e/o trasmessi dalla Società, in ordine al progetto di che trattasi, alcuni contenenti prescrizioni:

- 1) **Comando Militare Marittimo Autonomo in Sicilia** – nota prot. n. 0003368 del 25/02/2014, con la quale viene espresso il nulla contro di competenza;
- 2) **SNAM Rete Gas** – nota prot.n. DI.SIC./C.CT/19CAV del 11/03/2014, con la quale si comunica che le opere in progetto e le relative opere accessorie non interferiscono con la rete di trasporto gas metano in esercizio;
- 3) **Comune di Francofonte** – nota prot.n. D.V. U.T.C. 688 del 02/04/2014, con la quale viene espresso parere urbanistico favorevole alla realizzazione dell'impianto;
- 4) **Comando Regione Militare Sud** – nota prot. n.0005173 del 27/02/2014, con la quale viene espresso il nulla contro di competenza;
- 5) **Provincia Regionale di Siracusa** – nota prot. n. 666 prot. generale 0007882 del 04/03/2014, con la quale viene espresso parere favorevole di Compatibilità Ambientale condizionato;
- 6) **Assessorato dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità – Dipartimento dell' Energia Servizio X – Attività Tecniche e Risorse Minerarie** - nota n. 5431 del 06/02/2014, con la quale viene confermato il nulla osta rilasciato con nota prot.n.407 del 13/08/2010;
- 7) **Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Siracusa** – nota prot. n. 0039753 del 03/04/2014, con la quale, considerato che i terreni dove è previsto l'intervento non risultano sottoposti a vincolo idrogeologico, l'Ufficio non rilascia alcun provvedimento;
- 8) **Dipartimento Interventi Strutturali per l'Agricoltura – U.O. 19 Demanio Trazzerale** - nota prot. n. 15709 del 19/02/2014, con la quale esprime parere favorevole;
- 9) **Ministero dello Sviluppo Economico** – nota prot. n. 000003162 del 13/03/2014, con la quale viene rilasciato il nulla osta, condizionato, di competenza alla costruzione ed esercizio delle condutture elettriche relative all'impianto;
- 10) **RFI Rete Ferroviaria Italiana** – nota prot. n. 0000630 del 24/02/2014 con la quale viene comunicato il nulla osta di competenza;
- 11) **ASP Siracusa** – nota prot. n. 2058 /2 del 24/03/2014, con la quale viene espresso parere preventivo favorevole alla realizzazione dell'elettrodotto;
- 12) **Soprintendenza BB.CC.AA. di Catania – VIII U.O.** – nota prot. n. 4912 del 31/03/2014, con la quale, esprime parere favorevole con prescrizioni ed inoltre, ai sensi dell'art.4 della Delibera n°1 del 03 febbraio 2009 (P.E.A.R.S.), certifica che l'area oggetto della realizzazione dell'impianto fotovoltaico, non risulta sottoposta a formale decreto di vincolo;
- 13) **Servizio X – Dipartimento Acque e Rifiuti** – parere favorevole alla variante del progetto, espresso in sede di C.di S. del 04/04/2014;
- 14) **Assessorato Territorio ed Ambiente – Servizio 1 VAS-VIA** – in sede di C.di S. del 04/04/2014 il rappresentante del Dip.to ARTA non esprime alcun parere sulla variante esibita dalla Società in quanto non dovuto, ai sensi della L. n. 9/99, essendo l'impianto di potenza inferiore a 1 MW;

CONSIDERATO che la Società, nel corso dei lavori di C.d. S. di cui sopra, si è dichiarata disponibile ad attuare interventi di compensazione in opere di pubblica utilità a favore del Comune di Francofonte (SR) nella misura del 3% dell'energia annualmente prodotta, compresi gli eventuali incentivi, da concordare con il medesimo Comune;

VISTA la nota di ENEL Distribuzione S.p.A., prot. Enel-DIS-06-05-2014-0389537 con la quale ha confermato che, così come previsto dalla STMG, accettato dalla Società in data 22/02/2011, l'impianto potrà essere collegato alla rete di distribuzione e potrà immettere la potenza richiesta, in aggiunta a quella degli impianti già in esercizio o autorizzati, senza limitazioni permanenti della potenza di connessione nelle prevedibili condizioni di funzionamento della rete di distribuzione, non potendo escludere tuttavia limitazioni di esercizio per gli impianti di produzione in relazione alle esigenze di sicurezza del sistema elettrico nell'ambito delle determinazioni che potranno essere assunte dal gestore della Rete di Trasmissione Nazionale (TERNA S.p.A.);



CONSIDERATO che su espressa richiesta della Società proponente è stato temporaneamente sospeso il rilascio del nuovo decreto autorizzativo della variante sostanziale proposta in attesa dell'approvazione e successiva pubblicazione del nuovo decreto sulle FER da parte del Ministero dello sviluppo economico sugli incentivi statali;

VISTA la nota datata 29/07/2016, assunta al protocollo informatico di questo Dipartimento Regionale dell'Energia il 02/08/2016 al n.29095, con la quale la Società, in ottemperanza al D.M. del 23/06/2016 del Ministero dello Sviluppo Economico, che sanciva l'impossibilità di utilizzo dell' olio diatermico come fluido termovettore per impianti solari termodinamici in zona agricola, ha trasmesso la documentazione relativa al progetto di ulteriore variante in tal senso e chiesto la conclusione del procedimento con l'emissione del decreto autorizzativo.

CONSIDERATO che l'ultima variante proposta con la nota di cui al precedente visto consiste nella sostituzione delle parabole riflettenti, denominate SCA, con specchi piani "Fresnel" e utilizzo di miscela di sali fusi come fluido termovettore in luogo dell'olio diatermico, lasciando inalterati sia l'area complessiva asservita all'impianto, la potenza elettrica da produrre (997,20 kW) e le linee elettriche interne ed esterne.

VISTA la nota prot. n.36499 del 17/10/2016 con la quale questo Dipartimento prima di emettere il Decreto autorizzativo ha invitato tutte le Amministrazioni coinvolte a confermare o meno, entro il termine di 10 giorni dalla data di ricezione della stessa, il precedente parere positivo già espresso, con l'avvertenza che trascorsi infruttuosamente i quali, la conferma sarebbe stata considerata positiva.

VISTO il tempo trascorso per cui l'intendimento delle Amministrazioni coinvolte nel procedimento autorizzativo sulla suddetta variante non sostanziale può ritenersi confermato positivamente e pertanto questa Amministrazione può prendere atto della variante non sostanziale proposta dalla Società;

VISTO il preventivo di connessione predisposto da ENEL Distribuzione S.p.A., prot. Enel-DIS-31/01/2011-0158773 per la potenza nominale di 997,20 kWp con la quale si prevede che l'impianto sarà allacciato alla rete di Distribuzione MT tramite realizzazione di una nuova cabina di consegna collegata in antenna con O.d.M. lungo linea MT esistente "N12 BULGARANO";

VISTA la nota prot. Enel-DIS-31/03/2014-0282383 con la quale ENEL Distribuzione S.p.A. conferma la disponibilità all'allaccio dell'impianto secondo gli schemi indicati nel suddetto preventivo;

VISTA in ossequio all'art. 4 del DPRS n.48/2012, la documentazione trasmessa per la procedibilità della pratica:

- a) attestazione della Banca Credito Emiliano agenzia di Bronte datata 11/07/2016, resa attraverso lettera di "patronage", di disponibilità a finanziare l'iniziativa e di sussistenza in capo al richiedente della capacità organizzativa e finanziaria per il suo sviluppo;
- b) copia conforme di Titolo Giuridico Costituzione del Diritto di Superficie registrato c/o l'Agenzia delle Entrate, Direzione Provinciale di Catania, ufficio territoriale di Catania, sportello di Bronte, il 24/01/2012 al n. 1127 serie 3 relativo alle aree sulle quali ricade l'impianto in argomento.;
- c) autocertificazione datata 03/04/2014 con la quale il richiedente assume nei confronti dell'Amministrazione la responsabilità diretta e non trasmissibile, per l'interesse delle fasi di realizzazione ed avvio dell'impianto;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 12, comma 1, del D.lgs. n. 387/2003, 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, sono di pubblica utilità ed indifferibili ed urgenti;

VISTO il piano di dismissione dell'impianto e di rimessa in pristino dello stato dei luoghi prodotto dalla Società ed ammontante ad Euro 19.206,60 (diciannovemiladuecentosei/60);

VISTA l'attestazione di versamento relativa alla Tassa di Concessione Governativa, pari ad euro 181,00;

VISTO il "Patto di Integrità", sottoscritto in data 21/07/2016 dal Legale Rappresentante della Società **ESSECV S.r.l.**;

VISTA la dichiarazione sostitutiva, ai sensi dell'art.46 del D.P.R. n. 445/2000, resa ai fini del rilascio della informazione antimafia dalla Società **ESSECV S.r.l.** pervenuta in data 29/06/2016;



VISTA la richiesta di informazione ai sensi dell'art. 91 del D.Lgs. n.159/2011 e ss.mm.ii., attuata attraverso inserimento diretto dei dati forniti dalla Società nella Banca Dati Nazionale Antimafia (B.D.N.A.) con prot.n. PR_CTUTG_Ingresso_0082229_20161012;

RITENUTO di poter provvedere al rilascio dell'autorizzazione richiesta, sussistendo tutti i presupposti previsti dalla normativa vigente;

DECRETA

- Art.1)** Si prende atto della variante non sostanziale proposta dalla Società e consistente nella sostituzione delle parabole riflettenti, denominate SCA, con specchi piani "Fresnel" e utilizzo di una miscela di sali fusi come fluido termovettore in luogo dell'olio diatermico, lasciando inalterati l'area complessiva asservita all'impianto, la potenza elettrica da produrre (997,20 kW) e le linee elettriche interne ed esterne.
- Art.2)** Per le motivazioni in premessa meglio esplicitate, da intendersi integralmente riportate nel presente dispositivo, la Società **ESSECV S.r.l.**, con sede legale in Bronte., via Rocco Chinnici, snc, P. IVA e Cod. Fisc. n. 04825130877, è autorizzata ai sensi dell'art. 12, c. 3, del D.lgs. 29/12/2003 n.387 e s.m.i., alla costruzione e all'esercizio di un impianto solare termodinamico denominato "Impianto termodinamico Palagonese" di potenza pari a **997,20 kWp**, in c/da Palagonese, nel Comune di Francofonte (SR), su un appezzamento di terreno identificato catastalmente al Fg. 22 part. n. 16, di cui la Società ne ha disponibilità giuridica, nonché alla realizzazione delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto stesso.
- Art.3)** La connessione dell'impianto fotovoltaico alla linea elettrica dovrà avvenire conformemente a quanto indicato nel parere favorevole rilasciato dall'Ufficio del Genio Civile di Siracusa prot.n. 90757 del 07/03/2012, così come confermato in sede di C.d.S. del 04/04/2014 dal rappresentante del Dip.to Acque e Rifiuti – Servizio X, nonché secondo le modalità, diritti ed obblighi previsti dalla STMG proposta da ENEL Distribuzione S.p.A. ed in premessa meglio specificata.
- 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 che, munito degli estremi di repertorio, costituisce parte integrante e non allegato al presente decreto e che risulta costituito dai seguenti elaborati progettuali:
- RELAZIONE TECNICA
 - ELABORATI CARTOGRAFICI:
 - Cartografia 1: 5000
 - Stralcio Catastale 1: 2000
 - Layout impianto 1: 500
 - Carta dei vincoli 1: 10000
 - Uso del suolo 1: 10000
 - Interferenze 1: 4000
 - Viabilità interna 1: 4000
 - Stralcio catastale 1: 4000
 - ELABORATI GRAFICI
 - Schema a blocchi
 - Schema a blocchi processo:
 - Nuovo palo – discesa cavo
 - Riqualificazione palo esistente
 - Prospetto frontale cabina enel
 - Prospetto frontale cabina produttore
 - Schema della connessione
 - Schema unifilare media tensione
 - Vista del lato lungo del collettore
 - Vista del lato corto del collettore
 - Serbatoi di accumulo
 - Singolo specchio
 - Rendering



- Art.5)** La Società è obbligata, a pena di decadenza, a realizzare interventi di compensazione in opere di pubblica utilità nella misura del 3% dell'energia annualmente prodotta, compresi eventuali incentivi, a favore del Comune di Francofonte (SR), sul cui territorio verrà realizzato l'impianto, previo accordo con il Comune medesimo.
- Art.6)** 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 ed 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.7)** 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 amministrativa che qui si intendono integralmente richiamate e riportate.
- Art.8)** L'autorizzazione di cui all'art. 1 è soggetta a pronuncia di decadenza, nei casi contemplati dall'art. 67, comma 2 del D.lgs. 6/9/2011, n. 159 o altri provvedimenti inibitori, altresì, in caso di mancato adempimento delle prescrizioni e riserve riportate nelle autorizzazioni, concessioni, nulla osta o atti di assenso comunque denominati in premessa meglio specificati, che si intendono integralmente richiamate e riportate nel presente dispositivo.
- Art.9)** 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 revoca, al preventivo nulla osta dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità - Dipartimento Regionale 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.
- Art.10)** La Società è obbligata di esibire, prima dell'inizio dei lavori, originale di tutti i contratti stipulati, per dimostrare l'effettivo rispetto della *filiere industriale*, pena la decadenza del decreto autorizzativo, ovvero dichiarazione di esecuzione diretta delle opere previste, attestata mediante autocertificazione (dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà ai sensi dell'art.47 D.P.R.n.445/2000). Il soggetto autorizzato rilascia altresì, anteriormente all'inizio dei lavori, idonee garanzie a favore della Regione, ai sensi della norma vigente.
- Art.11)** 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, ovvero nel caso di violazioni del *Protocollo di legalità* in premessa meglio specificato.
- Art.12)** La Società, qualora sia necessario dar luogo a procedure espropriative ex D.P.R. 8/6/2001, n.327 e s.m.i. (*Testo Unico sulle espropriazioni per pubblica utilità*), nelle more dell'attuazione dell'art. 6 c. 2 del suddetto D.P.R., per l'espletamento delle stesse potrà avvalersi di società di servizi, ai fini delle attività preparatorie.
- Art.13)** I lavori, a pena di decadenza dell'autorizzazione di cui all'art. 1, dovranno avere inizio entro 12 (dodici) mesi dalla data di emissione del presente decreto ed ultimati entro i successivi 12 (dodici), eventuali proroghe dovranno essere richieste con istanza in bollo motivata e documentata ed integrata da idonea relazione tecnica, provvista di data certa e corredata dagli opportuni elaborati a firma del direttore dei lavori che asseveri, sotto la propria responsabilità, lo stato di avanzamento dei lavori e la rigida conformità degli stessi al progetto definitivo autorizzato con il presente decreto per le determinazioni di competenza, da adottarsi previa valutazione delle ragioni addotte. La data di avvio e conclusione dei lavori deve essere comunicata al Dipartimento Regionale dell'Energia - Servizio 3 Autorizzazioni e Concessioni.
- Art.14)** Ai sensi di quanto disposto dal punto 13.1-IV del D.M.10/9/2010 integrato con l' art. 4 del D. Pres. Sic. 18/7/12 n.48, la Società è tenuta a proprio totale carico al ripristino dello stato dei luoghi a seguito della dismissione dell'impianto, in base al piano di dismissione acquisito i cui costi sono stati quantificati in Euro 200.000,00 (duecentomila/00) da versare, all'atto dell'avvio dei lavori, a favore dell'Amministrazione Regionale mediante fidejussione bancaria o assicurativa.

- Art.15)** 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.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)** Ultimati i lavori, il Direttore dei lavori dovrà rilasciare apposita asseverazione ai sensi del D.P.R. n. 445/2000, da inviare al Comune territorialmente competente ed a questo Dipartimento Regionale dell'Energia, che attesti la conformità delle opere realizzate ai contenuti dell'autorizzazione unica rilasciata.
- Art.18)** La *Società* è tenuta alla registrazione del presente decreto presso il competente Ufficio dell'Agenzia delle Entrate, da comprovare mediante attestazione rilasciata dall'Ufficio medesimo che dovrà essere restituita al Dipartimento regionale dell'Energia - Servizio 3- Autorizzazione e Concessioni, unitamente a dichiarazione sostitutiva di atto notorio ai sensi dell'art. 47 D.P.R. n. 445/2000, di accettazione delle disposizioni del presente decreto nonché a curarne la pubblicazione per estratto sulla G.U.R.S..
- Art.19)** Il presente Decreto verrà pubblicato, ai sensi del D. Lgs. n. 33/2013, sul sito istituzionale del Dipartimento Regionale dell'Energia.
- Art.20)** 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 30 e 60 gg. dalla data di conoscenza da parte di chiunque vi abbia interesse.

Palermo, 28 OTT. 2016



IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO
(Ing. Alberto Tinnirello)