



Amministratore Unico

Viale Regina Margherita, 125 - 00198 Roma

Spett.le
REGIONE SICILIA

Assessorato Dell'Energia e dei Servizi di Pubblica
Utilità – Dipartimento dell'Energia
Servizio 3 – Autorizzazioni e Concessioni
dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it

e per conoscenza

TERNA

info@pec.terna.it
ternareteitaliaspa@pec.terna.it

**MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA
SICUREZZA ENERGETICA**

Direzione generale valutazioni ambientali
Divisione II – Rischio rilevante e autorizzazione
integrata ambientale
VA@pec.mite.gov.it

**MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA
SICUREZZA ENERGETICA**

Direzione generale per le infrastrutture e sicurezza
IS@pec.mite.gov.it
Divisione III - Sicurezza approvvigionamenti
dgis.div03@pec.mase.gov.it

ISPRA

protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

**LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI
AGRIGENTO**

protocollo@pec.provincia.agrigento.it

COMUNE DI PORTO EMPEDOCLE

comune.portoempedocle@pec.it

Oggetto: Enel Produzione S.p.A. - Power Plant South - Centrale Termoelettrica di Porto Empedocle (AG) – Richiesta autorizzazione alla messa fuori servizio definitiva dell'unità produttiva PE1

Facciamo riferimento alla Centrale Termoelettrica in oggetto, autorizzata all'esercizio con Decreto AIA D.M. n. 186 del 19/05/2021.



Premesso che:

- la costruzione dell'unità di produzione PE1 alimentata a olio combustibile è stata autorizzata con Decreto Presidenziale Regione Siciliana n. 170-A del 11/11/1960, pubblicato in G.U.R.S. n.53/1960;
- il Parere Istruttorio Conclusivo, parte integrante del decreto di Autorizzazione Integrata Ambientale citato in premessa, al par. 9.2 dispone che l'unità di produzione PE1 alimentata a olio combustibile è autorizzata in riserva fredda, con attivazione solo in caso di indisponibilità dell'unità PE3 e per necessità di rete, fino al 31/12/2023;
- con riferimento a quanto riportato nelle prescrizioni n. 61, 62 e 63 del Parere Istruttorio Conclusivo, con nota ENEL-PRO-0020593 del 28/12/2022 la scrivente Società ha trasmesso il piano di dismissione dell'unità PE1 e delle sue componenti accessorie, prevedendone la decorrenza a far data dal 01/01/2024;
- la Divisione II della Direzione Generale Valutazioni Ambientali del M.A.S.E. ha avviato l'iter istruttorio del piano di dismissione di cui al punto precedente (rif. nota MASE Pr. 0054436 del 05/04/2023), facendolo confluire nel procedimento ID 71/12388 già avviato per la validazione della Relazione di Riferimento trasmessa ai sensi del D.M. 95/2019, nonché in ottemperanza alla prescrizione di cui all'art. 3, c.4, del D.M. 186 del 19/05/2021;

con la presente si chiede a codesto Spett.le Dipartimento Regionale, ai sensi dell'art 1-quinquies, comma 1, del Decreto-legge n. 239 del 29/08/2003, convertito in Legge n. 290 del 27/10/2003, l'autorizzazione alla messa fuori servizio definitiva dell'unità di produzione PE1 installata presso la centrale termoelettrica di Porto Empedocle, con decorrenza al 31/12/2023.

Si ribadisce che, a far data dal 01/01/2024, in ottemperanza alle disposizioni del già citato Decreto di Autorizzazione Integrata Ambientale D.M. n. 186 del 19/05/2021, l'unità in parola non potrà più essere avviata all'esercizio non sussistendo i criteri di adeguamento ai requisiti disposti con Decisione di Esecuzione (UE) 2017/1442 della Commissione del 31 luglio 2017 che stabilisce, per i grandi impianti di combustione, le conclusioni sulle migliori tecniche disponibili (BAT), a norma della direttiva 2010/75/UE del Parlamento e del Consiglio Europeo.

Distinti saluti

Luca Solfaroli Camillocci

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia S.p.A. e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.