

PEC

MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA

Direzione generale per la crescita sostenibile e la qualità
dello sviluppo (cress)
divisione iv – qualità dello sviluppo
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma
PEC: VA@pec.mite.gov.it

ISPRA

Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale

Servizio per i rischi e la sostenibilità ambientale delle
tecnologie, delle sostanze chimiche, dei cicli produttivi e
dei servizi idrici per le attività ispettive
Via Vitaliano brancati 48
00144 Roma
Pec: protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Regione Calabria

Via Sensales, 20 – Palazzo Alemanni
88100 Catanzaro (CZ)
dipartimento.ambiente@pec.regione.calabria.it

Provincia di Catanzaro

Piazza Rossi, 5
88100 Catanzaro (CZ)
protocollo@pec.provincia.catanzaro.it

Comune di Simeri Crichi (CZ)

Piazza Martiri 1809
88050 Simeri Crichi (CZ)
protocollocomunesimericrichi@asmepec.it

ARPA Calabria

Direzione Scientifica-
Area di riferimento VIA-VAS-AIA
Località Mosca (Giovino)
Catanzaro Lido (CZ)
direzionescientifica@pec.arpacalabria.it
via-vas-ippc@pec.arpacalabria.it

ASL di Catanzaro

Via Giuseppe Poerio, 3
88100 Catanzaro (Cz)
distrettocz@pec.asp.cz.it

Edison Spa

Foro Buonaparte, 31
20121 Milano
Tel. +39 02 6222 1

Capitale Soc. 5.377.000.671,00 euro i.v.
Reg. Imprese di Milano e C.F. 06722600019
Partita IVA 08263330014 - REA di Milano 1698754

Milano 22 Aprile 2022
Rif.: Prot. POWAS\GTCS-SI-PU-1599

**Oggetto: Decreto DVA-DEC-2011-0000542 del 04/10/2011 – Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio della centrale termoelettrica Edison S.p.A. sita nel Comune di Simeri Crichi (CZ).
Trasmissione rapporto annuale art. 29-decies, comma 2, D.Lgs. 152/06 e smi – relativo all'anno 2021.**

Il sottoscritto Spinelli Vincent in qualità di Gestore della centrale Termoelettrica Edison S.p.A. di Simeri Crichi, sita in località San Francesco, zona PIP – 88050 Simeri Crichi (CZ):

Trasmette il rapporto annuale in applicazione del Decreto DVA-DEC-2011-0000542 e dell'art. art. 29-decies, comma 2, D.Lgs. 152/06 e smi; il rapporto è trasmesso in formato elettronico a mezzo PEC, così come prescritto, ed è composto da un file "open office – foglio di calcolo" denominato "Edison Simeri Crichi – Rapporto annuale AIA 2021".

Trasmette altresì i bollettini di prelievo e di analisi dei parametri chimici-fisici relativi al gas naturale utilizzato dalla centrale di Simeri Crichi nel corso dell'anno 2021, ed è composto da un file "pdf" denominato "verbale e bollettini analisi SNAM Simeri 2021".

Dichiara che l'esercizio dell'impianto, di cui all'oggetto, nel corso dell'anno 2021 è avvenuto nel rispetto delle prescrizioni dell'Autorizzazione Integrata Ambientale DVA-DEC-2011-0000542, rilasciata in data 04/10/2011.

Si resta a disposizione per eventuali chiarimenti o integrazioni.

Distinti saluti

Allegati: c.s.d.

