

**TRASMISSIONE VIA PEC**

Ministero della Transizione Ecologica  
Direzione Generale Valutazioni Ambientali  
Divisione II Rischio Rilevante e AIA  
Via C. Colombo, 44  
00147 ROMA  
[VA@pec.mite.gov.it](mailto:VA@pec.mite.gov.it)

Centrale termoelettrica Edison S.p.A. di Simeri Crichi  
Località San Francesco 88050 Simeri Crichi (CZ)  
Sede legale: Foro Buonaparte, 31  
20121 MILANO  
[asee@pec.edison.it](mailto:asee@pec.edison.it)

**E, p.c.:**

ARPA CALABRIA  
Centro Controlli Direzione Scientifica ARPA.Cal  
c.a. Dr. Clemente Migliorino  
Via Lungomare Località Mosca (loc. Giovino)  
88100 CATANZARO  
[direzionegenerale@pec.arpacalabria.it](mailto:direzionegenerale@pec.arpacalabria.it)

**RIFERIMENTO:** Decreto autorizzativo DVA-DEC-2011-0000542 del 04/10/2011 G.U. 255 del 02/11/2011  
Decreto AIA D.M. 006 del 11.01.2022 G.U. 23 del 29/01/2022  
Centrale termoelettrica di Simeri Crichi (CZ) EDISON S.p.A.

**OGGETTO:** Rapporto Conclusivo d'ispezione ordinaria, valido come Relazione visita in loco ex art. 29-  
*decies* comma 5 del D.Lgs. 152/2006.

In conformità con quanto richiesto dal comma 5 dell'art. 29-*decies* del D.Lgs. n. 152/2006, come modificato dal D.Lgs. n. 46/2014, si notifica l'allegato Rapporto Conclusivo in merito alla visita in loco effettuata dal 08/07/2022 al 14/07/2022, redatto da ISPRA, d'intesa con ARPA CALABRIA, redatto sulla base dei verbali e rilievi dell'attività. I medesimi verbali/rilievi vengono trasmessi al solo fine della trasparenza procedimentale, non ritenendone appropriata la loro pubblicazione ai sensi del comma 8 del predetto art. 29-*decies*.

Ad esito delle suddette attività di controllo sul rispetto delle prescrizioni impartite con l'Autorizzazione Integrata Ambientale, questo Servizio ritiene che le condizioni di monitoraggio, riportate nell'allegato Rapporto Conclusivo e contestualmente comunicate al Gestore, siano coerenti con la finalità delle prescrizioni del Decreto autorizzativo in riferimento e possano consentire di traguardare un adeguato ed effettivo monitoraggio ambientale.

Pertanto, le citate condizioni saranno utilizzate per le attività di verifica, al fine di garantire, durante la gestione operativa, i monitoraggi previsti dall'atto autorizzativo in riferimento.

L'attività di controllo svolta da ISPRA in ottemperanza all'art. 29-*decies* del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., comma 3, rientra tra i processi condotti da ISPRA in conformità con i requisiti della norma ISO 9001:2015 del SGQ e per i quali è stata ottenuta la relativa certificazione, rilasciata dall'Organismo di Certificazione IMQ S.p.A. in data 31/07/2020, Certificato N. 1050.2020.

In ottemperanza ai requisiti della succitata norma, è previsto che venga effettuata una indagine sulla soddisfazione del cliente, identificato esclusivamente in codesta Direzione del Ministero in indirizzo.

Pertanto, al fine di migliorare costantemente la qualità dell'attività di controllo svolta da ISPRA e soddisfare con efficienza ed efficacia le aspettative di codesta Autorità Competente, si chiede cortesemente a codesto Ministero di compilare *on-line* il Questionario della soddisfazione adottato dallo scrivente Servizio, disponibile al seguente link: <https://survey.isprambiente.it/index.php/688589?lang=it>.

Con i migliori saluti.

SERVIZIO PER I RISCHI E LA SOSTENIBILITA'  
AMBIENTALE DELLE TECNOLOGIE, DELLE SOSTANZE  
CHIMICHE, DEI CICLI PRODUTTIVI E DEI SERVIZI  
IDRICI E PER LE ATTIVITA' ISPETTIVE

**Il Responsabile**

**Ing. Fabio Ferranti**

(documento informatico firmato digitalmente ai  
sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 82/2005 e ss. mm. ii.)

Allegati: - Rapporto Conclusivo d'ispezione ordinaria ex art. 29-*decies* comma 5 del D.Lgs. 152/2006 per Centrale termoelettrica Edison S.p.A. di Simeri Crichi sito in Località San Francesco 88050 Simeri Crichi (CZ);  
Verbale di verifica documentale del 08/07/2022;  
Verbale di chiusura visita attività di controllo ordinaria del 14.07.2022;  
Verbale di attestazione sopralluogo ISPRA e ARPACAL del 11.07.2022.