

TRASMISSIONE VIA PEC

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione II - Rischio Rilevante e AIA
Via C. Colombo, 44 – 00147 ROMA
VA@pec.mite.gov.it

Calenia Energia S.p.A.
Centrale Termoelettrica di Sparanise
S.S. Appia km 187
81056 - SPARANISE (CE)
gestore@pec.calenia-energia.biz
segreteria@pec.calenia-energia.biz

E, p.c.: ARPA Campania
Direzione Tecnica
Via Vicinale Santa Maria del Pianto
Centro Polifunzionale (Torre 1)
80143 NAPOLI
dirtec@arpacampania.it
Dipartimento Provinciale di Caserta
Centro Direzionale (Località San Benedetto)
via Arena
81100 CASERTA
arpac.dipartimentocaserta@pec.arpacampania.it

U

ISPRA ISTITUTO SUPERIORE PER LA PROTEZIONE E LA RICERCA AMBIENTALE

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N.0069855/2023 del 19/12/2023

Firmatario: FABIO FERRANTI

RIFERIMENTO:

Decreto autorizzativo n. DEC-MIN-0000075 del 03/03/2021 con Avviso pubblicato in G.U. n. 68 del 19/03/2021 di riesame complessivo dell'AIA rilasciata con provvedimento DVA-DEC-2011-0000451 del 05/08/2011 e ss.mm.ii. - Centrale Termoelettrica a ciclo combinato della Società Calenia Energia S.p.A. sita in Sparanise (CE).

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 05/10/2023 al 19/10/2023, redatto da ISPRA, d'intesa con ARPA Campania, 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 già menzionato 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 3/4, 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. Pertanto, al fine di migliorare costantemente la qualità dell'attività di controllo svolta da ISPRA, si chiede cortesemente a codesto Ministero e, qualora lo ritenga opportuno, anche al Gestore 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 a ciclo combinato della Società Calenia Energia S.p.A. sita in Sparanise (CE);
 - Verbale di verifica documentale del 17/10/2023, Verbale di sopralluogo e chiusura attività di controllo ordinaria del 18/10/2023;
Verbale ARPAC acque reflue 102/DSF/23 del 18/10/2023;
Verbale ARPAC suolo rifiuti 25/FE/23 del 18/10/2023;
 - Rapporti di prova n. 202315260 del 14/11/2023 (analisi chimiche) e n. 202315260 del 23/10/2023 (analisi ecotossicologiche) dei campioni prelevati il 18/10/2023.