

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

Centrale Termoelettrica di Taranto
ADI Energia S.r.l.
Via Appia KM 648
74123 Taranto
adienergia@legalmail.it

E, p.c.: ARPA Puglia - Direzione Scientifica
Corso Trieste, 27
70126 Bari
dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it
dir.scientifica.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it
dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

RIFERIMENTO: Decreto autorizzativo DM 140 del 17/07/2020 (G.U. n.193 del 03/08/2020) – Centrale Termoelettrica di Taranto - ADI Energia (già Arcelor Mittal Italy Energy s.r.l.) sito a Taranto.

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 3 maggio 2022 al 6 maggio 2022, redatto da ISPRA, d'intesa con ARPA, 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 attività di controllo sul rispetto delle prescrizioni impartite con il decreto autorizzativo in riferimento e sulle condizioni di monitoraggio riportate nell'allegato Rapporto Conclusivo, questo Servizio ritiene che le predette condizioni, comunicate al Gestore con la trasmissione dell'allegato Rapporto Conclusivo, siano coerenti con la finalità delle prescrizioni degli atti autorizzativi e possano consentire di raggiungere un adeguato ed effettivo monitoraggio ambientale; propone, pertanto, a codesta Autorità l'approvazione di dette condizioni di monitoraggio.

Fatte salve ulteriori determinazioni che codesta Autorità vorrà adottare e a seguito di specifica approvazione da comunicare allo scrivente Servizio nei tempi tecnici strettamente necessari, le citate condizioni saranno utilizzate per le attività di verifica, al fine di garantire durante la gestione operativa l'ottemperanza delle prescrizioni dell'AIA.

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 di Taranto della società ADI Energia s.r.l. sito in Taranto.
 - Verbale di verifica documentale, Attestazione di sopralluogo, Verbale di chiusura visita attività di controllo ordinaria;
 - Rapporti di prova delle emissioni in atmosfera nn. 6155,6158,6242 e 6243_2022 rev.0 del 14/06/2022 per la determinazione del parametro METALLI ai camini E4 ed E2;
 - Rapporti di prova delle emissioni in atmosfera nn. 6160,6163,6165,6239,6241,6779,6783_2022 rev.0 del 26/05/2022 per la determinazione del parametro POLVERI TOTALI ai camini E4 ed E2;
 - Relazione lab mobile per il camino E2 MB2 CET2 del Servizio CRA (prot. Arpa Puglia n.18521/2022);
 - Relazione lab mobile per il camino E4 modulo 1 CET3 del Servizio CRA (prot. Arpa Puglia n. 18239/2022).