



Spett.li

Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica

Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione II - Rischio rilevante e A.I.A.
VA@pec.mase.gov.it

E, p.c.

ISPRA

Servizio Indirizzo, Controllo e coordinamento
Attività Ispettive
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

REGIONE EMILIA ROMAGNA

Direzione Generale Ambiente e Difesa del Suolo e
della Costa Servizio Valutazione impatto e
Promozione Sostenibilità Ambientale
vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

ARPAE S.A.C.

Struttura Autorizzazioni Concessioni Via Garibaldi,
50 - 29121 PIACENZA PEC aopoc@cert.arpa.emr.it

ARPAE EMILIA-ROMAGNA

Sezione Provinciale di Piacenza
aopoc@cert.arpa.emr.it

COMUNE DI PIACENZA

Ufficio sig. Sindaco
protocollo.generale@cert.comune.piacenza.it

AGG/AMD/IPC/

Oggetto: Decreto n. 0000417 del 13/10/2021 di riesame complessivo dell’AIA per l’esercizio della Centrale termoelettrica A2A gencogas S.p.A. sita nel Comune di Piacenza (PC) – Comunicazione variazione Minimo Tecnico Ambientale

In riferimento a quanto in oggetto e a quanto riportato nel PIC Riesame complessivo AIA (ID54/10170), al §6.2 “Upgrade delle turbine a gas”, si comunica che, a valle degli interventi di ripotenziamento svoltisi nel 2022 e nel 2023, rispettivamente ai gruppi PZ41 e PZ42, il Gestore intende variare il valore attuale del Carico Minimo Tecnico Ambientale, relativo a ciascuno dei gruppi di produzione.

A2A gencogas S.p.A.

Sede legale:
Corso di Porta Vittoria, 4
20122 Milano
Tel. +39 02 7720.1
Fax +39 02 7720.3757
PEC a2a.gencogas@pec.a2a.eu
Web www.a2agencogas.eu

Centrale di Piacenza
Via Nino Bixio, 27/D
29121 Piacenza (PC)
Tel. +39 0523 668111
Fax +39 0523 668400
E-mail centrale.piacenza@a2a.eu
PEC centrale.piacenza@pec.a2a.eu

Capitale Sociale euro 450.000.000,00 i.v. socio unico
codice fiscale, partita IVA e numero di iscrizione
nel Registro delle Imprese di Milano 01995170691
R.E.A. Milano n. 2098695
Società soggetta all’attività di direzione e
coordinamento di A2A S.p.A.

Nel dettaglio, il Minimo Tecnico ambientale sarà ridotto a 97 MWe per gruppo, rispetto agli attuali 117 MWe.

Il Gestore precisa che la suddetta variazione non comporterà alcun aggravio in termini di impatto ambientale bensì consentirà di ridurre la durata dei transitori nonché di confrontare le emissioni in atmosfera con i relativi limiti fissati dall'AIA, ad un carico più basso rispetto all'attuale.

Dal 19/08/2024 partirà un periodo di monitoraggio atto a confermare le performance dei dati ambientali in relazione al nuovo valore di MT.

Il Gestore si impegna a dare seguito alla presente comunicazione in occasione della Relazione annuale sui dati di esercizio ed ambientali del 2024, da presentare entro aprile 2025, eventualmente presentando dati estrapolati dallo SME che supportino la conformità dei limiti emissivi riportati in autorizzazione.

Verrà infine aggiornato il Sistema di Monitoraggio delle Emissioni (SME) e il relativo Manuale.

Sarà ns. cura comunicare tempestivamente eventuali modifiche rispetto a quanto comunicato.

Restando a disposizione per eventuali chiarimenti, si porgono
distinti saluti