



PG-A2A-AEF-0258285-01/12/2023-U

Spettabile
Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza
Energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione II - Rischio rilevante e autorizzazione
integrata ambientale
VA@pec.mite.gov.it

E, p.c.:

ISPRA
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Commissione istruttoria AIA-IPPC
CommissioneAIA@mite.gov.it

Monfalcone, 01 dicembre 2023

OGGETTO: Centrale termoelettrica di A2A Energiefuture S.p.A. di Monfalcone (GO) - Decreto n. 272 del 10 agosto 2023 concernente il Riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) rilasciata con Decreto n. 50 del 27 febbraio 2020, come modificato dal Decreto n. 235 del 3 giugno 2021 - Chiarimenti interpretativi in merito alla prescrizione n. 38 del PIC

Spettabili Enti,

Con la presente, si sottopone a codesta spett. le Amministrazione la richiesta di un chiarimento interpretativo in merito alla prescrizione n. 38, riportata a pag. 59 del Parere Istruttorio Conclusivo allegato al Decreto di riesame dell'AIA, rilasciato alla scrivente società in relazione all'istallazione di un nuovo impianto a ciclo combinato.

In particolare, con l'intento di evitare errate interpretazioni in merito alla lettura della prescrizione in oggetto, e poter adottare le scelte progettuali più idonee per garantirne la piena attuazione, si chiede di confermare che per "Non è consentito l'utilizzo del Cloro nelle acque di raffreddamento" si intenda che non è consentito l'impiego dello specifico prodotto "Cloro (Cl2)" mentre sarà possibile

A2A Energiefuture S.p.A.

Sede legale:
Corso di Porta Vittoria, 4
20122 Milano
Tel. +39 02 7720.1
Fax +39 02 7720.3439
PEC a2a.energiefuture@pec.a2a.eu
Web www.a2aenergiefuture.eu

Centrale di Monfalcone
Via Timavo, 45
34074 Monfalcone (GO)
Tel. +39 0481 749221
Fax +39 0481 749253
E-mail centrale.monfalcone@a2a.eu
PEC a2a.ctemonfalcone@pec.a2a.eu

Capitale Sociale euro 50.000.000,00 i.v.
socio unico • codice fiscale, partita IVA
e numero di iscrizione nel Registro delle
Imprese di Milano 09426250966
R.E.A. Milano n. 2089296
Società soggetta all'attività di direzione
e coordinamento di A2A S.p.A.



utilizzare altri prodotti a base di cloro, compresi composti quali il biossido di cloro (ClO₂), con funzione di *antifouling* nelle acque di raffreddamento.

Si resta in attesa di un cortese riscontro e si porgono distinti saluti.

Il Gestore

Carlo Rabbi – Responsabile Impianto Monfalcone