



Spett.le Ministero della Transizione Ecologica

*Direzione Generale per la Crescita sostenibile e la
Qualità dello Sviluppo*
Via C. Colombo, 44
00147 – ROMA
VA@pec.mite.gov.it

E, p.c. Spett.li

ISPRA

*Servizio Interdipartimentale per l'indirizzo, il
coordinamento ed il controllo delle attività ispettive*
Via V. Brancati, 48
00144 – ROMA
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

ARPA Sicilia

*Dipartimento "Attività produttive e Impatto Sul
territorio" - UOS AERCA*
Sede Territoriale di Messina
Via G. La Farina, 229
98124 – Messina
arpa@pec.arpa.sicilia.it

**Procura della Repubblica presso il Tribunale di
Barcellona Pozzo di Gotto (ME)**

Via Camarda, 48
98051 – Barcellona Pozzo di Gotto (ME)
segreteriaipm.procura.barcellonapoz zodigotto@giustiziacert.it

San Filippo del Mela (ME),

**OGGETTO: Centrale Termoelettrica A2A Energiefuture S.p.A. di San Filippo del Mela (ME) –
Decreto di AIA DEC-MIN-0000183 del 19-05-2021 – Diffida ai sensi art. 29-decies
del D.lgs. 152/06 per inosservanza della prescrizione autorizzativa di cui alla
nota ISPRA protocollo n. 54152 del 3 ottobre 2022 – Riscontro del Gestore alla
Vostra comunicazione prot.129849 del 19/10/2022.**

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 San Filippo del Mela
Contrada Archi Marina
98044 San Filippo del Mela (ME)
Tel. +39 090 96071
Fax +39 090 9384471
E-mail centrale.sanfilippo@a2a.eu
PEC centrale.sanfilippo@pec.a2a.eu

Capitale Sociale euro 20.050.000,00 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.

Spett.le Ministero,

a riscontro della comunicazione in oggetto ricevuta dalla Scrivente in data 19/10/2022, preso atto di quanto riferito dall'ISPRA a codesto Ministero con nota prot. 54152 del 03/10/2022, relativamente al contestato superamento del valore limite di emissione (VLE) per il parametro Nichel presso lo scarico finale denominato I4 a seguito del campionamento eseguito da Arpa Sicilia in data 21/09/2022, si trasmette in allegato la relazione tecnica di riscontro alle azioni prescritte dall'ISPRA con la nota predetta prot. 54152, riportante le seguenti informazioni:

1. Azioni di miglioramento intraprese ed ulteriori soluzioni progettuali e gestionali al momento ipotizzate dal Gestore ai fini della ottimizzazione impiantistica dell'Impianto di Trattamento Acque Chimiche della Centrale (ITAC), finalizzate a traguardare i livelli di concentrazione di Nichel previsti dal Decreto di AIA DEC-MIN-0000183 del 19-05-2021 – prescrizione 26 del PIC.
2. Principali attività di manutenzione eseguite sugli impianti di trattamento fumi delle 4 unità di generazione termoelettrica eseguite dal 2020 al 2022.

In aggiunta alle sopra elencate azioni migliorative e possibili proposte progettuali il Gestore ha provveduto ad incrementare la frequenza dei monitoraggi interni finalizzati a rilevare il parametro Nichel allo scarico finale I4 ed a verificare il corretto funzionamento dell'impianto ITAC.

In allegato 2 della relazione tecnica i risultati analitici dal 19/04/2022 al 06/10/2022 ove si evincono i buoni esiti dell'autocontrollo.

Si comunica altresì, in ottemperanza a quanto prescritto dall'Ispra prot. 54152, che dal mese di novembre 2022 al mese di gennaio 2023 si procederà alla effettuazione di due monitoraggi al mese, finalizzati a rilevare il Nichel allo scarico finale I4.

A disposizione per qualsivoglia esigenza di chiarimento, il Gestore avrà cura di trasmettere a Codesti Enti l'esito delle valutazioni in corso circa le soluzioni ipotizzate nella relazione tecnica allegata.

Cordiali saluti

*Il Gestore
(Responsabile Impianto)*

A handwritten signature in black ink is written over the a2a logo. The logo consists of a stylized blue circular icon with a white center, followed by the text 'a2a' in a large, bold, blue sans-serif font, and 'energiefuture S.p.A.' in a smaller, blue sans-serif font below it. Below the company name, the text 'Polo Energetico Integrato' is written in a smaller, blue sans-serif font, followed by 'Ing. Francesco Farilla' in a bold, blue sans-serif font, and '(Responsabile Impianto)' in a smaller, blue sans-serif font below it.

a2a
energiefuture S.p.A.
Polo Energetico Integrato
Ing. Francesco Farilla
(Responsabile Impianto)