

Messina, 29 marzo 2024

ISPRA

Servizio per i rischi e la sostenibilità ambientale delle tecnologie, delle sostanze chimiche, dei cicli produttivi e dei servizi idrici e per le attività ispettive
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

ARPA SICILIA Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Sicilia Protocollo N.0016752/2024 del 29/03/2024	U
---	---

Oggetto: Centrale Termoelettrica (ex Termica Milazzo S.r.l.) sita in Milazzo (ME) – Autorizzazione Integrata Ambientale DVA-DEC-2010-0000369 del 06/07/2010 e s.m.i rinnovato dal DEC-MIN-0000085 del 11/03/2021 pubblicato su G.U. n°84 del 08/04/2021 - Esito attività di controllo ordinaria effettuata per l'anno 2023 ai sensi dell'art. 29-decies del D.Lgs. n. 152/2006 – **Trasmissione esiti controllo analitico scarico SF1.1 - Ecotossicologia.**

A completamento di quanto già comunicato con prot. ARPA n. 14546 del 19/03/2024, si trasmettono in allegato alla presente gli esiti del *Saggio di tossicità acuta* eseguito sul campione prelevato in data 05/02/2024 in modalità istantanea presso il punto di prelievo SF1.1 del sito in oggetto indicato.

L'analisi è stata eseguita presso il Laboratorio ARPA di Catania come riportato nell'allegato verbale di apertura ed inizio analisi, prot. ARPA n. 14496/2024 del 19/03/2024.

Tanto si trasmette per quanto di competenza.

Allegati:

- 1) RdP n. 202400652.02 del 22/03/2024 relativo al campione SF1.1 (istantaneo);
- 2) Verbale di apertura e inizio analisi prot. ARPA n. 14496/2024 del 19/03/2024.

Il CTP Chimico

Dott.ssa Giuseppina D'Amico



Il Direttore dell'U.O.C. AERCA e SIN



Letteria Settineri
SETTINERI LETTERIA
Firmato il 29/03/2024 11:03
Seriale Certificato: 974075
Valido dal 03/12/2021 al 03/12/2024
InfoCamere Qualified Electronic Signature CA