



Firmato digitalmente da:

TROIANI ANTONELLA

Firmato il 27/05/2022 12:53

Seriale Certificato: 282839

Valido dal 31/03/2021 al 31/03/2024



Sistema Nazionale
per la Protezione
dell'Ambiente

A

Sig. Sindaco

Comune di San Vincenzo Valle Roveto

info@comune.sanvincenzovallerovento.aq.it

Dipartimento di Prevenzione ASL1

dipartimento.prevenzione@pec.asl1abruzzo.it



Oggetto : incendio stabilimento GEA S.r.l. nel comune di San Vincenzo Valle Roveto/ primi accertamenti-

Facendo seguito alle richieste di intervento di codesto Comune del 21/05/2022 si riferisce quanto segue.

In data 20/05/2022 alle ore 10:30 personale dell'Agenzia ha effettuato un primo sopralluogo presso il centro di trattamento rifiuti della Soc. GEA s.r.l. in loc. "Paina della Mola" SS 82 km 38 nel comune di San Vincenzo Valle Roveto. In occasione del controllo, l'incendio dell'impianto era già stato domato ed erano in corso le attività di smassamento per la definitiva messa in sicurezza dei cumuli ancora fumanti.

Il perimetro interno dell'impianto e le canalette di raccolta delle acque di non risultavano accessibili in quanto teatro delle operazioni di emergenza (zona rossa). Nella giornata si è proceduto al prelievo di acque superficiali dal fiume Liri a monte ed a valle dello scarico dell'installazione. Le analisi effettuate su entrambi i campioni non hanno evidenziato contaminazioni da idrocarburi policiclici aromatici ed i livelli di concentrazione dei metalli e dei macrodescrittori fluviali risultano sovrapponibili a monte ed a valle dello scarico.

Nella mattina del 23/05/2022 è stato effettuato un secondo sopralluogo in occasione del quale si è verificato lo stato di definitivo spegnimento dell'incendio. L'area interessata dal rogo risultava posta sotto sequestro e quindi non direttamente accessibile. Sul posto si è comunque proceduto a verificare con Radiation Detector che i livelli di radioattività ambientale non eccedessero quelli di fondo e si è accertata con analizzatore multiparametrico portatile l'assenza di emissioni residue in prossimità dei cumuli (ricerca di SO₂, Benzene, NO, CO, VOCs, HCN). Si è proceduto inoltre al prelievo di n. 2 campioni di aria, uno nell'immediata vicinanza dell'area sottoposta a sequestro e l'altro in piazza Vittoria nel Comune di San Vincenzo Valle Roveto.

Entrambi i campioni, analizzati con tecnica gascromatografica abbinata alla spettrometria di massa, non hanno messo in evidenza inquinanti al di sopra dei limiti di quantificazione.

Per quanto sopra, all'esito delle risultanze analitiche, la fase di emergenza ambientale può ritenersi conclusa. Tanto si segnala per le valutazioni di ordine sanitario e l'adozione degli



eventuali provvedimenti di competenza precisando che sono in corso simulazioni modellistiche finalizzate a definire l'area di influenza dell'evento i cui esiti saranno trasmessi non appena disponibili.

Il Resp.le U.O.

Dr. Carlo Bellina Agostinone

Documento sottoscritto con firma digitale
ai sensi del D.Lgvo 82/2005 e ss.mm.ii.

Il Resp.le U.O.

Ing. Antonella Troiani

Documento sottoscritto con firma digitale
ai sensi del D.Lgvo 82/2005 e ss.mm.ii.

Il Direttore del Distretto

Dott.ssa Virginia Lena

Documento sottoscritto con firma digitale
ai sensi del D.Lgvo 82/2005 e ss.mm.ii.

