arpal.ARPAL.REGISTRO UFFICIALE.U.0024246.28-08-2023.h.14:30





Comune di Sant'Olcese (GE) Prot. 0009107 in Arrivo del 28-08-2023 Cat. 1 Cl. 6 fasc. 10



Spett.le
COMUNE DI SANT'OLCESE
Piazza Guglielmo Marconi
16010 Sant'Olcese GE
protocollo@pec.comune.santolcese.ge.it

OGGETTO: Intervento in Pronta Disponibilità a seguito incendio presso l'impianto dell'impresa RELIFE RECYCLING S.R.L. in Via Gramsci 2 - Sant'Olcese (GE)

Con la presente si comunica che, in data 27.08.2023, a seguito segnalazione incendio presso un capannone dello stabilimento RELIFE Recycling Srl di sant'Olcese, da parte del Centro Operativo dei VVF, personale della scrivente Agenzia ha effettuato un intervento in pronta disponibilità presso l'impianto in oggetto per verificare l'eventuale interessamento delle matrici ambientali.

Sul posto era già presente personale dei Vigili del Fuoco, della Polizia Locale, Carabinieri, Polizia, il Sindaco e personale di codesto Comune.

All'arrivo si è potuto constatare che l'incendio era ancora in corso presso un capannone dell'impianto e si rilevava la presenza di un'emissione massiva di fumo nero, disperso in diverse direzioni, prevalentemente verso la collina antistante l'impianto.

In particolare l'incendio era in atto presso un capannone denominato "settore 9", adibito unicamente al deposito di rifiuti e di carta/cartone EOW, adiacente la confinante zona boschiva (lato sud).

Tutto intorno era percepibile un forte odore, caratteristico della plastica bruciata.

Preliminarmente è stato concordato con il Sindaco l'emanazione di un'ordinanza contingibile urgente per mantenere chiuse le finestre nell'abitato circostante.

Si specifica che l'impianto esercisce l'attività di stoccaggio e recupero di rifiuti non pericolosì ed in particolare recupero di rifiuti cartacei, derivanti dalla raccolta differenziata urbana, per la produzione di carta /cartone (EOW).

Ottenuta la presenza del sig. Leonardo Canepa in qualità di Site Manager dell'impianto di Sant'Olcese si è appreso che l'incendio aveva coinvolto diverse pile di materiale cartaceo (EOW), di rifiuti plastici (imballaggi), e di rifiuti codice EER 191212 costituiti dalla frazione di scarto della cernita dei rifiuti cartacei, plastici e della raccolta ingombranti, tutti mantenuti in deposito presso il suddetto capannone denominato "Settore 9".

In sede di sopralluogo non è stato possibile acquisire documentazione in quanto il server aziendale non risultava in funzione causa mancanza corrente.

Nell'adiacente torrente Sardorella, in prossimità degli scoli delle acque di piazzale, si rilevava la presenza di schiuma derivante dagli schiumogeni inizialmente impiegati dai VVF durante le attività di spegnimento.

Dipartimento Attività produttive e rischi tecnologici U.O. Controlli e pareri ambientali Indirizzo Via Bombrini 8 Tel. +39 010 6437 200 fax +39 0106437441

PEC: arpal@pec.arpal.liguria.it www.arpal.gov.it C.F. e P.IVA 01305930107







Si precisa che al momento del sopralluogo il fenomeno appariva di lieve entità (interessando pochi metri del corso d'acqua) e rimaneva circoscritto nelle zone immediatamente circostanti l'impianto RELIFE Recycling, in quanto il torrente Sardorella si presentava in condizioni di secca.

Il personale del Comune di S. Olcese ha contattato IRETI per segnalare l'evento, nel caso in cui fossero stati presenti pozzi di captazione dell'acquedotto. Il più vicino risulta ubicato nella zona di Brin (Genova loc. Certosa).

Successivamente si procedeva al monitoraggio speditivo della qualità dell'aria delle aree circostanti, secondo la direzione prevalente del vento (Sud-Est) con strumento portatile PID mod. Drager, per rilevare in particolare l'emissione di composti organici volatili COV, acido solfidrico, metano (atmosfere esplosive), e monossido di carbonio.

Nello specifico, a partire dalle ore 9:45 fino alle ore 11:45 circa, periodo della massima emissione di fumi, ci si recava ripetutamente nei seguenti posti:

- Piazzale della Chiesa Oratorio Sant'Alberto in Via Meirana, Sant'Olcese
- Salita inf. Don Schiaffino, Sant'Olcese
- Via Brodolini, Fraz. Comago
- Villa Cambiaso in Via Sardorella, Genova
- Deposito Bartolini in Via Fratelli Canepa, Serra Riccò.
- Diversi punti in Via Gramsci a monte e a valle dell'impianto

Si segnala che nel periodo di misura nei punti di osservazione lo strumento portatile non ha mai rilevato valori anomali e /o criticità: basse concentrazioni di sostanze organiche volatili mediamente dell'ordine dei 6/7 p.p.m. con valori di fondo di 3/4 ppm, e valori prossimi allo zero per gli altri inquinanti.

Intorno alle 13 sono sopraggiunti i reperibili della ASL Igiene e Sanità Pubblica, ai quali sono stati comunicati per le vie brevi gli esiti dei monitoraggi speditivi svolti.

Si evidenzia che durante il sopralluogo dalle ore 10:30 circa fino alle 12:30 si sono verificate precipitazioni a tratti anche di forte intensità.

Al termine delle attività, intorno alle ore 18.30, i VVF informavano che l'incendio era sotto controllo ma ancora attivo e che dovevano essere ancora svolte le attività di smassamento delle balle di rifiuti bruciati , volte a eliminare ulteriori eventuali inneschi.

Si informa che risultano tuttora in corso accertamenti da parte dei VVF e del personale della competente A.G..

Restando a disposizione per eventuali ulteriori chiarimenti che dovessero rendersi necessari, si coglie l'occasione per porgere cordiali saluti.

Il Dirigente Responsabile

(Ing. Lucia Bisio)

Firmato digitalmente d

CN = Lucia Bisio O = ARPAL C = ff

Member of CISQ Federation

CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM ISO 45001

Dipartimento Attività produttive e rischi tecnologici U.O. Controlli e pareri ambientali Indirizzo Via Bombrini 8

Indirizzo Via Bombrini 8 Tel. +39 010 6437 200 fax +39 0106437441 PEC: arpal@pec.arpal.liguria.it

www.arpal.gov.it C.F. e P.IVA 01305930107