

Relazione di servizio in merito alle attività svolte dal personale della ST Arpa Trapani presso l'impianto della Ditta D' Angelo Vincenzo s.r.l. ubicato in C/da Citrolo, nel Comune di Alcamo (N 37°59'35" E12°58'58") autorizzato con D.D.G. n. 192 del 22/02/2017 dal Dipartimento Acqua e Rifiuti della Regione Siciliana, per il trattamento polifunzionale dei rifiuti non pericolosi da raccolta differenziata e indifferenziata.

In data 30 Luglio 2017, il personale della ST di Trapani, Dott. Antonino Carrubba e Dott. Domenico Trapani, su richiesta telefonica del Dipartimento Regionale della Protezione Civile, a partire dalle ore 20.00 circa, si è recato nei pressi della Ditta D' Angelo Vincenzo s.r.l. ubicata in C/da Citrolo, nel Comune di Alcamo, a causa di un grosso incendio sviluppatosi all'interno dell'area appartenente alla stessa ditta.

Giunto sul posto, il personale di cui sopra, ha constatato la presenza di Forze dell'ordine, Carabinieri e Polizia, personale della Protezione civile, personale sanitario con autoambulanza e Vigili del Fuoco i quali erano intenti a domare le fiamme che si erano sviluppate all'interno dell'impianto. Le stesse fiamme interessavano varie parti dell'impianto ed in special modo il capannone adibito allo stoccaggio della plastica, la platea per la raccolta del cartone e la platea per la raccolta del legname.

Si è constatato, inoltre, che dall'impianto si innalzava un notevole pennacchio di fumo che, per le condizioni meteorologiche, si sviluppava verticalmente per decine e decine di metri, per poi deviare dall'impianto stesso verso SUD in direzione Monte Bonifato della Città di Alcamo.

Contattata la Protezione civile del Comune, alle 23.30 circa, valutata la direzione prevalente dei venti, con l'ausilio della Polizia Municipale, si è proceduto ad effettuare il posizionamento del **campionatore ad alto volume** presso il canile comunale sito in Via Monsignor Tommaso Papa che costeggia il lato est del Monte Bonifato. Tale prelievo è stato programmato nell'arco delle 48 ore, al fine di determinare eventuale presenza di diossine.

Successivamente, alle ore 00.30 circa, di concerto con il personale dei Vigili del Fuoco, si sono effettuati due prelievi di aria con i **canister**, all'interno dell'impianto mentre ancora l'incendio era in corso.

Tali canister sono stati immediatamente trasportati presso la ST Arpa di Palermo per le successive analisi di cui si attendono gli esiti.

Di seguito le immagini del sito interessato dall'incendio.

Fig.1 – Particolare del sito.



Fig.2 – Un'immagine dell'incendio.



Fig.3 – Ubicazione del sito rispetto ai centri abitati e posizionamento del campionatore ad alto volume.

