

**Da:** Giovanni Agnese [mailto:giovanni.agnese@arpal.gov.it]

**Inviato:** venerdì 12 gennaio 2018 15:04

**A:** paolo.lambertini@comunecairo.it

**Oggetto:** Risultati dei primi campioni prelevati presso località incendio

Buongiorno Sindaco,

trasmetto in allegato i Referti di Prova relativi ai due campioni prelevati con strumento Tecora SKY POST e dei relativi bianchi .

I valori sono riportati in valore assoluto in pg sul filtro.

Sul campione relativo al sito "Comelt" (distante circa 30 mt dal luogo dell'incendio) si rileva presenza di congeneri di diossine e furani con valore Sommatoria I-PCDD/F-TEQ pari a 5,6 pg sul filtro. Facendo riferimento al volume campionato (pari a circa 27 mc) i valori che si ottengono sono leggermente superiori, ma dello stesso ordine di grandezza, dei valori guida per la qualità dell'aria - LAI (Comitato degli Stati per la protezione ambientale in Germania) precisando che a livello normativo nazionale non esistono valori limite

Sull'altro campione relativo al sito "Pensiero" (distante circa 400 mt dal luogo dell'incendio) non ci rilevano congeneri quantificabili.

Il campione di acqua è stato autorizzato e verrà refertato dal Laboratorio di Savona . La Sommatoria PCDD/F-TEQ è molto al di sotto del valore soglia previsto per le acque sotterranee.

Nei prossimi giorni seguiranno i RDP relativi ai monitoraggi effettuati nei giorni successivi.

Distinti saluti.

Giovanni Agnese

ARPAL - Dipartimento di Imperia e Savona

Direttore del Dipartimento

[giovanni.agnese@arpal.gov.it](mailto:giovanni.agnese@arpal.gov.it)

via Nizza, 6 - 18100 IMPERIA

tel. 0183-673270 fax. 0183-673256

via Zunini, 1 - 17100 SAVONA

tel. 019-84181225 fax. 019-84181229

16/01/2018