



Cittadella, 19 aprile 2015

Nella serata di ieri, sabato 18 aprile 2015, sono pervenuti da Arpav gli esiti analitici dei microinquinanti organici sul **secondo** campione di aria prelevato nella zona dell'incendio del 16 aprile u.s..

I valori di Diossine, Furani, Idrocarburi Policiclici Aromatici e Policlorobifenili nel **secondo campione, prelevato dieci ore dopo lo spegnimento dell'incendio** a circa un chilometro di distanza nella direzione dei venti, **risultano notevolmente inferiori rispetto a quelli riscontrati nel primo campione**, prelevato durante l'evento.

I risultati evidenziano **una drastica riduzione delle concentrazioni dei microinquinanti organici.**

**Risultano tuttavia presenti nell'aria ancora livelli di concentrazione dei policlorobifenili ( PCB ) diossina equivalenti superiori al livello di fondo per l'aria urbana**, in zone lontane da potenziali sorgenti di emissione, indicato nello stesso rapporto dell'APAT sopra citato, pari a  $0.0009 \text{ pg/m}^3$ . **Pertanto la zona continua ad essere monitorata.**

**Il Sindaco** raccomanda alla popolazione di continuare ad adottare le precauzioni già consigliate nei giorni scorsi.

In particolare: tenere le finestre chiuse; non sostare a lungo all'aria aperta, consumare frutta e verdura raccolte negli orti solo dopo aver effettuato un accurato e prolungato lavaggio con abbondante acqua corrente, e di evitare di raccogliere dai prati e consumare le erbe spontanee tipiche di questa stagione.

Arpav informa che **lunedì**, d'intesa con il Direttore del Dipartimento di Prevenzione Ulss 15 di Cittadella, **si pianificheranno dei campionamenti sui terreni nella zona oggetto delle ricadute.**

*Il Sindaco*  
*F.to Dott. Giuseppe Pan*