



Sorveglianza sulla salute della  
Popolazione nei pressi del  
Termovalorizzatore di  
Torino

## COMUNICATO STAMPA

### Termovalorizzatore di Torino: il nuovo sito del Programma SPoTT

A partire da oggi, **13 luglio 2021**, è disponibile online il **nuovo sito del Programma SPoTT**, accessibile dal seguente link <https://www.spott.dors.it/>

Rinnovato nella grafica e nell'organizzazione dei contenuti, per favorire l'accesso e la consultazione della documentazione disponibile, il nuovo sito rappresenta **uno spazio per mettere a disposizione** della popolazione, della rete sanitaria locale, del mondo dell'associazionismo, degli enti pubblici locali, provinciali e regionali e di quanti interessati al tema tutto **il materiale inerente il programma SPoTT**: i *risultati delle attività*, i *resoconti delle riunioni* del Comitato Tecnico Scientifico (CTS), i *protocolli operativi* delle diverse linee progettuali; la *bibliografia* utilizzata per le scelte metodologiche, gli *articoli scientifici pubblicati* su riviste nazionali ed internazionali e *documentazione* varia sul tema.

**SPoTT** (Sorveglianza sulla salute della Popolazione nei pressi del Termovalorizzatore di Torino) è un **programma di monitoraggio della salute dei residenti nelle aree circostanti il termovalorizzatore di Torino**, attivato nel 2013 a seguito della costruzione di uno dei più grandi impianti per combustione di rifiuti presenti in Europa.

Attraverso studi epidemiologici e di biomonitoraggio, SPoTT permette di descrivere le possibili relazioni tra fattori di rischio ambientali e patologie specifiche, ponendo attenzione anche a un possibile assorbimento di sostanze contaminanti.

L'esistenza di margini di incertezza riguardanti gli effetti sanitari delle attività umane può generare nei cittadini preoccupazione, a volte allarme, e induce a chiedere maggiori conoscenze e maggiore controllo. Per questi motivi, il Programma SPoTT prevede di informare tempestivamente tutti coloro che sono interessati a saperne di più, utilizzando lo spazio offerto dal nuovo sito.

**A gennaio 2020 è stato avviato SPoTT-2**, la seconda fase del Programma SPoTT le cui attività **si articolano in 10 linee progettuali che si svolgono nell'arco temporale di tre anni e si concluderanno nel 2023**.

Le principali novità di SPoTT-2, rispetto allo studio precedente, riguardano l'approfondimento di alcuni aspetti tra i quali:

- una linea di modellistica per calcolare le aree di dispersione degli inquinanti non sui valori teorici riportati nell'Autorizzazione Integrata Ambientale, ma sulle concentrazioni reali misurate a camino;
- una linea dedicata agli alimenti che prevede in particolare la ricerca e caratterizzazione delle diossine nelle uova di gallina;
- una linea specifica sulle deposizioni al suolo di mercurio, metallo per il quale, negli scorsi anni, si sono verificate delle anomalie nelle emissioni.

[coordinamento.spott@arpa.piemonte.it](mailto:coordinamento.spott@arpa.piemonte.it)  
[spott@epi.piemonte.it](mailto:spott@epi.piemonte.it)

[www.spott.dors.it](http://www.spott.dors.it)



Rimangono confermate un'attività di monitoraggio sulla salute dei cittadini residenti intorno all'impianto attraverso uno studio di biomonitoraggio, la sorveglianza dei lavoratori.

**Il coordinamento della seconda fase del Programma SpOTT è affidato ad Arpa Piemonte.**

La coordinatrice è **Cristiana Ivaldi**, responsabile della *SS Epidemiologia Ambientale del Dipartimento Valutazioni Ambientali*, che gestisce inoltre le linee di attività di monitoraggio epidemiologico degli effetti sulla salute dei residenti nei pressi del termovalorizzatore a breve e lungo termine.

Lo studio modellistico degli inquinanti in atmosfera è affidata alla *SC Rischi Naturali e Ambientali*, mentre il monitoraggio delle deposizioni di mercurio e l'analisi indoor nell'impianto di termovalorizzazione al *Dipartimento territoriale del Piemonte Nord Ovest*.

Come previsto dal Piano di comunicazione 2020-2023 del Programma, il nuovo sito, che verrà aggiornato regolarmente e con tempestività, rappresenta lo strumento principale attraverso il quale è possibile rimanere aggiornati sull'andamento delle attività, sui risultati e su tutte le novità inerenti il Programma SPoTT.

---