



A.S.L. TO3

Azienda Sanitaria Locale
di Collegno e Pinerolo

SEDE DI COLLEGNO
SEDE LEGALE PROVVISORIA
Via Martiri XXX Aprile, 30 - 10093 Collegno TO
Tel. 011.40171

P.E.C.: aslto3@cert.aslto3.piemonte.it

SEDE DI PINEROLO
Stradale Fenestrelle, 72 - 10064 Pinerolo TO
Tel. 0121.2331

P.I./Cod. Fisc. 09735650013

S.C. COMUNICAZIONE e RELAZIONI ESTERNE

COMUNICATO STAMPA

TERMOVALORIZZATORE DI TORINO: AD UN ANNO DALL'AVVIO DELL'IMPIANTO ATTIVATO IN QUESTI GIORNI IL PRIMO CONTROLLO SUI RESIDENTI NELLE AREE CIRCOSTANTI (PROGRAMMA SPOTT)

SPOTT È IL SISTEMA DI SORVEGLIANZA PROMOSSO DALLA PROVINCIA DI TORINO , E CONDOTTO DAI SERVIZI DI EPIDEMIOLOGIA REGIONALI, ARPA PIEMONTE, ASL TO3, ASL TO1 E ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ PER RICONOSCERE L'EVENTUALE ASSORBIMENTO DI SOSTANZE CONTENUTE NELLE EMISSIONI DEL TERMOVALORIZZATORE DI TORINO IN UN CAMPIONE DI RESIDENTI DELLA ZONA

E' iniziato in questi giorni il primo controllo per riconoscere un eventuale assorbimento da parte dei residenti nelle aree circostanti il termovalorizzatore di Torino, di sostanze contenute nelle emissioni ad un anno dall'avvio dell'impianto così come previsto dal programma di biomonitoraggio denominato SPoTT .



SPOTT è un sistema di sorveglianza promosso dalla Provincia di Torino , e condotto dai servizi di epidemiologia regionali, arpa piemonte, asl to3, asl to1 e istituto superiore di sanità . La coordinatrice del programma complessivo di sorveglianza sanitaria è la **Dr.ssa Antonella Bena**.

I primi prelievi erano stati eseguiti nel giugno 2013 a impianto non ancora a regime, ed avevano coinvolto 198 residenti nell'ASL TO3 (nell'area di ricaduta prevalente delle emissioni), 196 nell'ASL TO1 (fuori dall'area di ricaduta), 13 allevatori (di aziende nei pressi dell'impianto) e 55 lavoratori addetti all'impianto stesso.

A un anno di distanza dal precedente controllo e dall'entrata in funzione del termovalorizzatore, i responsabili del biomonitoraggio stanno in questi giorni inviando alle persone incluse nello studio il necessario per il prelievo delle urine ed un questionario sulle abitudini alimentari e



www.regione.piemonte.it/sanita



una sanità in salute Fa bene a tutti

Struttura con Sistema di Gestione Certificato da CERMET secondo la norma Uni EN ISO 9001:2008
ASL TO3 - S.C. COMUNICAZIONE e RELAZIONI ESTERNE

Dirigente Responsabile Dott. Mauro Deidier – tel. 0121 235220 – fax 0121 235163 mdeidier@asl10.piemonte.it

URP sede Pinerolo: Str.le Fenestrelle n° 72 – 10064 Pinerolo – tel. 0121 235202 / 235221 – fax 0121 235163 urp@asl10.piemonte.it

URP sede Collegno: Via Martiri XXX Aprile n° 30 – 10093 Collegno – tel. 011 4017271/058 – fax 011 4017096 urp@asl5.piemonte.it

Ufficio Progetti-Sistema di ascolto Str.le Fenestrelle n.72 – 10064 Pinerolo Tel. 0121 235060 sist.ascolto@asl10.piemonte.it

voluttuarie utile per l'interpretazione dei risultati. Il controllo attuale prevede la ricerca di metalli e IPA (Idrocarburi Aromatici Policiclici) nell'urina.

I prelievi riguardanti i lavoratori dell'impianto sono programmati nei prossimi mesi e proseguiranno anche nel corso del 2015 per quei lavoratori che sono stati assunti nella primavera 2014.

Contestualmente la struttura di igiene industriale dell'ARPA continuerà a eseguire la determinazione di metalli e Idrocarburi anche in ambiente di lavoro e la struttura di epidemiologia ambientale dell'ARPA supporterà le ASL nell'elaborazione statistica ed epidemiologica dei risultati.

I risultati complessivi delle analisi ed il prosieguo delle iniziative di monitoraggio sono oggetto di costante informazione illustrati in incontri con la popolazione interessata.



SPoTT aveva organizzato anche una **formazione** specifica rivolta al personale sanitario che ha operato in fase di biomonitoraggio (tecnici di laboratorio, infermieri, personale amministrativo) e ai medici di base delle persone campionate, al fine di fornire un valido supporto ad eventuali quesiti provenienti

dai propri assistiti.

Già prima dell'avvio del termovalorizzatore, un limitato numero di persone mostrava una concentrazione urinaria di alcuni metalli superiore a quella dei valori di riferimento, per queste persone sono previsti esami di approfondimento. Inoltre gli esami generali effettuati a giugno dello scorso anno mostrano che lo stato di salute complessivo della popolazione residente da almeno 5 anni in ciascuna delle due aree è complessivamente buona e che non vi sono importanti differenze tra le due ASL.

I risultati degli esami sui campioni di urine, che **verranno raccolte a partite dall'ultima settimana di giugno**, costituiranno un primo punto di valutazione sull'andamento nel tempo degli indicatori di esposizione nei residenti in prossimità dell'impianto dopo la sua entrata in funzione.

Tutta la documentazione tecnico-scientifica ed altre informazioni di interesse pubblico sul programma SPoTT sono disponibili nell'apposito spazio web (www.dors.it/spott) ove nei prossimi giorni sarà pubblicato anche il protocollo operativo riguardante la fase T1 e il protocollo di verifiche per i soggetti con valori estremi di metalli.

I responsabili del biomonitoraggio per l'ASL TO3 e l'ASL TO1, rispettivamente ***Dottori Enrico Procopio e Giuseppe Salamina***, sottolineano che ***“si tratta di uno sforzo organizzativo importante a cui il personale delle due ASL sta dedicando energie e competenze, sviluppando il rapporto di fiducia che i cittadini hanno accordato in occasione della prima fase del programma”***.

18 giugno 2014



A.S.L. TO3

Azienda Sanitaria Locale
di Collegno e Pinerolo

SEDE DI COLLEGNO
SEDE LEGALE PROVVISORIA
Via Martiri XXX Aprile, 30 - 10093 Collegno TO
Tel. 011.40171

P.E.C: aslto3@cert.aslto3.piemonte.it

SEDE DI PINEROLO
Stradale Fenestrelle, 72 - 10064 Pinerolo TO
Tel. 0121.2331

P.I./Cod. Fisc. 09735650013

Disegno dello studio di biomonitoraggio del programma SPoTT

TEMPO

