



Workshop

Il progetto MED HISS e l'impatto sanitario dell'inquinamento atmosferico in Piemonte: risultati preliminari

Local Event LIFE+ MEDHISS a Supporto del piano Regionale sulla qualità dell'aria

Torino, 7 luglio 2016

Regione Piemonte
Direzione Regionale "Ambiente, Governo e Tutela del territorio"
Via Principe Amedeo, 17
Sala A

OBIETTIVI DEL WORKSHOP

I progetti LIFE hanno come obiettivo anche la valorizzazione dei risultati e il loro utilizzo da parte degli stakeholders (ivi inclusi i decisori) al fine di integrare la ricerca con le attività e le necessità correnti degli Enti di Governo.

Questo workshop, organizzato nell'ambito delle attività di comunicazione e disseminazione del progetto LIFE12 ENV/IT/000834 MED HISS, coordinato da Arpa Piemonte, intende condividere con i tecnici degli assessorati competenti le informazioni di progetto utili alla quantificazione dell'impatto sanitario dell'inquinamento atmosferico in Regione Piemonte anche ai fini della redazione del Piano Regionale di Qualità dell'aria di prossima approvazione da parte della Regione Piemonte.

All'evento sono invitati altri partecipanti a progetti europei inerenti alla stessa tematica, con l'obiettivo di rafforzare il networking tra progetti e il trasferimento delle conoscenze.



Programma

14,00 – 14,15 *Introduzione al workshop*

14,15 – 14,30 **Presentazione del progetto MED HISS** - Ennio Cadum, Arpa Piemonte

14,30 – 15,00 **Metodologia di Exposure Assessment in Piemonte e sua applicazione in MED HISS** - Stefano Bande, Arpa Piemonte

15,00 – 15,30 **Effetti a lungo termine: Risultati preliminari MED HISS** - Moreno Demaria, Arpa Piemonte

15,30 – 15,50 **Effetti a lungo termine: Risultati progetto ESCAPE** - Claudia Galassi, CPO Piemonte

15,50 – 16,10 **Il progetto LIFE+ MAPEC** - Elisabetta Carraro, Università di Torino

16,10 – 16,30 *Coffee break*

16,30 – 17,30 **TAVOLA ROTONDA**

Valutazioni di impatto dell'inquinamento atmosferico in Piemonte

Moderatore

Graziano Volpe - Regione Piemonte, *Assessorato Ambiente*, Settore Risanamento Acustico, Elettromagnetico ed Atmosferico e Grandi Rischi Ambientali

Sono stati invitati:

- **Gianfranco Corgiat Loia** - Regione Piemonte, Responsabile Settore Prevenzione e veterinaria Assessorato Sanità
- **Giorgio Arduino** - Regione Piemonte, Assessorato Ambiente, Esperto tecnico in materia di miglioramento della qualità dell'aria e di analisi degli scenari e degli impatti
- **Angelo Robotto** - Arpa Piemonte, Direttore generale
- **Ennio Cadum** - Arpa Piemonte, Responsabile Struttura Epidemiologia e salute Ambientale
- **Claudia Galassi** - CPO Piemonte, ricercatrice progetto ESCAPE
- **Elisabetta Carraro** - Università di Torino, ricercatrice progetto MAPEC
- **Giuseppe Costa** - Università di Torino, Responsabile U.O. progetto LIFE MEDHISS
- **Alessandro Bertello** - Città metropolitana Torino, Area Sviluppo sostenibile e pianificazione ambientale
- **Paola Molina** - Città metropolitana Torino, Area Sviluppo sostenibile e pianificazione ambientale