

Sede del seminario:

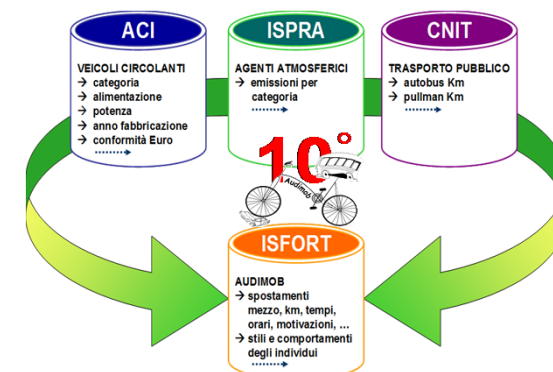
FONDAZIONE BNC
Via di Villa Albani, 20
00198 Roma

Organizzazione:

ISFORT
Via Savoia, 19
00198 Roma
tel. + 39 06 85265225-226
fax + 39 06 85265299
e-mail: ricerca@isfort.it



PROVE TECNICHE DI EMISSIONE



Gli effetti del PM₁₀ sulla salute e le scelte modali nelle città italiane

Roma, mercoledì 7 dicembre 2011
Via di Villa Albani 20, Roma

Da diversi anni ci si interroga sulle possibili soluzioni per risolvere l'emergenza ambientale mondiale. Dai pacchetti di misure salva-clima ai trattati internazionali e comunitari, il dibattito mira a definire gli ambiti di intervento per ridurre le emissioni in atmosfera degli agenti più inquinanti in un'ottica di abbattimento di quei fattori che, è ormai scientificamente accertato, oltre ad alterare l'ecosistema globale si ripercuotono con effetti devastanti sulla salute umana.

Nella più ampia cornice di discussione del problema ambientale, il seminario prende le mosse dallo studio sugli effetti del PM₁₀ sulla salute e i benefici sanitari ed economici, derivanti da una maggiore utilizzazione dei mezzi collettivi di trasporto.

I dati sui comportamenti di mobilità degli individui, infatti, disponibili dall'Osservatorio "Audimob" di Isfort, consentono di simulare diversi scenari di cambio modale e, di conseguenza, scenari di emissione a minore concentrazione di PM₁₀, a cui si associano, applicando le funzioni dose-risposta di vari studi epidemiologici e tossicologici, gli effetti sulla salute dei cittadini.

Dopo la sezione introduttiva dedicata alla presentazione della ricerca, il seminario propone una qualificata selezione di contributi interdisciplinari sui costi ambientali e sanitari prodotti dalla mobilità e sulle possibili politiche di risposta.

Nel corso del seminario verrà distribuito il 16° Rapporto Periodico: «Prove tecniche di emissione. Gli effetti del PM₁₀ sulla salute e le scelte modali nelle città italiane»

PROGRAMMA

9.00 Welcome coffee e registrazione partecipanti

9.30 Apertura dei lavori

Claudio Claudiani, *Presidente Isfort*

10.00 Presentazione del Rapporto

Prove tecniche di emissione
Gli effetti del PM₁₀ sulla salute e le scelte modali nelle città italiane

Eleonora Pieralice, Isfort

Lucio Triolo, OtherEarth

10.45 Relazioni

Mobilità e impatti nel rapporto ISPRA sulla qualità dell'ambiente urbano

Mario Cirillo, Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale

Benefici delle politiche di riduzione del traffico a Roma: ZTL e Anello Ferroviario

Giulia Cesaroni, Dipartimento di Epidemiologia del Servizio Sanitario Regionale, Roma

Costi sanitari e costi sociali della mobilità, le stime per la Toscana

Patrizia Lattarulo, Istituto Regionale Programmazione Economica Toscana

Le risposte del territorio: bilanci e prospettive dei Piani di Qualità dell'Aria in Italia

Luca Trepiedi, Isfort

Un caso sperimentale: stima dei benefici ambientali di un Servizio di TPL integrativo a Velletri

Maria Pietrobelli, Centro Ricerche Applicate per lo Sviluppo sostenibile

Coordina i lavori

Gerardo Marletto, *Università di Sassari*