

giornata di studio

Metodi, strumenti e strategie di risanamento della qualità dell'aria in Umbria

8 febbraio 2007

Perugia / sala convegni Arpa Umbria
via Pieveaiola - S. Sisto / ore 9,00

(scheda di partecipazione)

da compilare e spedire a:
Arpa Umbria - via Pieveaiola
Loc. San Sisto - 06132 - Perugia
fax 075 51596235

Cognome _____

Nome _____

Ente _____

Via _____

Città _____

Provincia _____ CAP _____

Telefono _____

Fax _____

E-mail _____

Firma _____ Data _____

GARANZIA DI RISERVATEZZA

Il trattamento dei dati personali che La riguardano viene svolto nel rispetto di quanto stabilito dal D.Lgs 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali". I suoi dati non saranno comunicati o diffusi a terzi e per essi Lei potrà richiedere, in qualsiasi momento, la modifica o la cancellazione ai sensi dell'art. 7 del D.Lgs 196/2003.

DESIGNPAOLOTRAMONTANA07

v

Direzione Generale Arpa Umbria
via pievaiola - loc. San Sisto
(ex palazzina uffici Nestlè)

v



Coordinamento scientifico:

Monica Angelucci
m.angelucci@arpa.umbria.it

Marco Vecchiocattivi
m.vecchiocattivi@arpa.umbria.it

Comunicazione/Segreteria:

Markos Charavgis
075/51596240
comunicazione@arpa.umbria.it

www.arpa.umbria.it

ARPA
umbria
agenzia regionale per la protezione ambientale

Regione Umbria

Metodi, strumenti e strategie di risanamento della qualità dell'aria in Umbria

giornata di studio

8 febbraio 2007

Perugia / sala convegni Arpa Umbria
via Pieveaiola - S. Sisto / ore 9,00

La giornata di studio è orientata ad illustrare il lavoro svolto sul fronte del risanamento e mantenimento della qualità dell'aria in Umbria, a partire dal quadro conoscitivo sviluppato dall'Agenzia di protezione ambientale, dagli studi effettuati, i benefici e i possibili sviluppi in termini applicativi degli strumenti individuati, in un'ottica di supporto alle amministrazioni locali nella programmazione e progettazione di efficaci azioni di contenimento dell'inquinamento atmosferico.

Programma

9.00
REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

9.30
APERTURA DEI LAVORI
Giancarlo Marchetti - Arpa Umbria

Obiettivi e strumenti del Piano Regionale della Qualità dell'Aria
Maurizio Grandolini - Regione Umbria

L'inventario regionale delle emissioni in atmosfera:
potenzialità e sviluppi applicativi
M. Vecchiocattivi - Arpa Umbria

La gestione informatizzata delle attività produttive autorizzate alle emissioni in atmosfera
Gianluca Cotogni - Arpa Umbria

Strategie, risorse e obiettivi per la definizione dei piani di risanamento
Roberto Gualdi - Apat

13.00
PAUSA PRANZO

14.30
Piani e programmi regionali: le esperienze di contenimento dell'inquinamento da polveri sottili in Italia
Patrizia Bonanni - Apat

Modellistica delle emissioni atmosferiche: tra servizio e ricerca
Antonio Laganà - Università degli studi di Perugia

Tecniche moderne di studio nella caratterizzazione delle polveri sottili
David Cappelletti - Università degli studi di Perugia

Indirizzi e prospettive per i programmi di risanamento della qualità dell'aria
Lamberto Bottini - Assessore all'Ambiente Regione Umbria

Metodi, strumenti e strategie

di risanamento della qualità

Metodi, strumenti e strategie
dell'aria in Umbria
di risanamento della qualità
dell'aria in Umbria

Perugia / 8 febbraio 2007