



ISPRA

Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale



con il patrocinio del
Ministero dell' Ambiente
e della Tutela del Territorio
e del Mare

ARPA AGENZIE REGIONALI
E DELLE PROVINCE
AUTONOME
APPA PER LA PROTEZIONE
DELL'AMBIENTE



Presentazione del VII Rapporto sulla qualità dell'Ambiente Urbano

Roma, 9 giugno 2011
Auditorium ISPRA
Via Curtatone 7

ore 9,00 Registrazione partecipanti

ore 10,00 Introduce e presiede
Prof. Bernardo De Bernardinis,
Presidente ISPRA

ore 10,20 L'ambiente in città
Dott. Stefano Laporta,
Direttore Generale ISPRA

ore 10,50 Il ruolo delle ARPA
Prof. Giorgio Assenato,
Direttore Generale ARPA Puglia
Dott. Lionello Barbina,
Direttore Generale ARPA Friuli Venezia Giulia

ore 11,30 L'ANCI e la qualità ambientale nelle città
Avv. Filippo Bernocchi,
Vice Presidente ANCI

ore 11, 50 Un ambiente urbano sostenibile
Dott. Marco De Giorgi,
Segretario Generale MATTM

ore 12,10 Conclusioni
Prof. Bernardo De Bernardinis,
Presidente ISPRA

ore 14,00 Sessione tecnica
Il Focus sulla qualità dell'aria
Ing. Domenico Gaudioso,
ISPRA

ore 14,30 Tavola rotonda:
Le problematiche emergenti dall'analisi dei risultati
del VII Rapporto sulla qualità dell'ambiente urbano
Partecipanti:
Ing. Mario C. Cirillo (ISPRA),
Dott.ssa Ersilia Di Muro (ARPA Basilicata),
Ing. Domenico Gaudioso (ISPRA),
Dott.ssa Paola Sonia Petillo (ARPA Campania),
Dott. Vanes Poluzzi (ARPA Emilia Romagna),
Prof. Giuseppe Sgorbati (ARPA Lombardia)

ore 17,00 Conclusioni



Il VII Rapporto sulla Qualità dell'Ambiente Urbano - edizione 2010, attraverso lo studio della qualità ambientale in 48 capoluoghi di provincia, è rappresentativo nella sua analisi di tutto il territorio nazionale. Come l'edizione precedente, è prodotto dell'intero Sistema delle Agenzie Ambientali (ISPRA/ARPA/APPA) condiviso anche con ANCI, ACI e ISTAT. Tale condivisione rafforza il Rapporto nel ruolo di strumento sempre più utilizzato dai decisori per pianificazione, programmazione e gestione dell'ambiente e del territorio urbano.

La qualità dell'ambiente urbano è stata studiata e analizzata approfondendo numerose tematiche fra cui: fattori demografici; suolo; rifiuti; rischio industriale; acqua; emissioni e qualità dell'aria; cambiamenti climatici; trasporti e mobilità; natura urbana; inquinamento elettromagnetico, acustico e indoor; turismo; sostenibilità locale, ecc. Quest'anno il Rapporto è accompagnato da un approfondimento tematico sulla "Qualità dell'aria" che raccoglie analisi e casi studio proposti da ISPRA e dal Sistema agenziale.