

Mercoledì 9 novembre 2016

9.30-13.00 sessione istituzioni Sala Diotallevi 2 Hall Sud

14.30- 17.00 sessione casi studio Sala Noce pad.A6 Hall Ovest

Qualità dell'aria nel bacino padano: azioni e strategie di intervento

A cura di: Regione Emilia-Romagna, ERVET, ARPAE, CTS Ecomondo

Quella del Bacino Padano è un'area con criticità diffuse per la qualità dell'aria, influenzata anche dalle caratteristiche orografiche e dalle condizioni meteorologiche. Tutte le Regioni e le Province autonome del Bacino hanno adottato da anni strategie di risanamento, ma le caratteristiche di inquinamento evidenziano la necessità di intervenire con azioni coordinate sull'intera area.

Con l'Accordo di Bacino Padano, sottoscritto nel dicembre 2013, le regioni Lombardia, Emilia-Romagna, Piemonte, Veneto, Friuli Venezia Giulia e Valle d'Aosta, le Province di Trento e Bolzano, i Ministeri dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare, dello Sviluppo economico, delle Infrastrutture e dei trasporti, delle politiche Agricole, alimentari e forestali e della Salute hanno individuato una serie di misure di breve, medio e lungo periodo volte a contrastare l'inquinamento atmosferico nelle zone del Bacino Padano. Al fine di promuovere specifiche strategie di intervento, sono stati altresì individuati i settori maggiormente responsabili di emissioni inquinanti, sono questi la combustione di biomasse, il trasporto merci, il trasporto passeggeri, il riscaldamento civile, l'industria e la produzione di energia e l'agricoltura. Misure e strategie di intervento vengono sviluppate tramite la partecipazione delle Regioni e delle Province a gruppi di lavoro e quindi integrate all'interno dei propri Piani di qualità dell'aria.

Altrettanto fondamentale è il ruolo del sistema di monitoraggio e la definizione di una base dati omogenea che sia di riferimento per la revisione periodica dei Piani di qualità dell'aria regionali come sancito dal protocollo d'intesa per migliorare la qualità dell'aria, siglato il 30 dicembre 2015 tra il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e la Conferenza delle Regioni e province autonome e l'Associazione Nazionale dei Comuni Italiani.

A livello di Bacino Padano è stato candidato il progetto PREPAIR (acronimo di "Po Regions Engaged to Policies of AIR") nell'ambito del programma europeo "Life integrato" della Commissione europea. Si tratta di un progetto che veicola oltre 16 mln di euro per il miglioramento della qualità dell'aria e che trae origine dall'attività di coordinamento pluriennale tra le regioni del Bacino. La finalità è realizzare le misure previste nei piani regionali e nell'accordo del Bacino Padano attuandole a scala più ampia in modo da rafforzarne la sostenibilità e la durata dei risultati, migliorando così l'integrazione verticale tra i diversi livelli di governo e l'integrazione orizzontale tra i principali settori che hanno impatto sulla qualità dell'aria. Il progetto si propone inoltre di integrare in modo sistematico gli strumenti utilizzati a livello di bacino padano per supportare la pianificazione e monitorare gli effetti dei piani sull'ambiente (modellistica, dati delle reti ed inventari delle emissioni) fornendo così un quadro d'insieme alla Commissione Europea, al Governo nazionale, ai Governi regionali ed ai cittadini.

Il convegno presenterà la situazione attuale circa le misure e strategie di intervento per un miglioramento della qualità dell'aria messe in atto dai diversi soggetti, pubblici e privati.

I SESSIONE – Strategie di intervento e coordinamento nella pianificazione regionale

Sala Diotallevi 2 HALL Sud

Presidente di sessione Paolo Ferrecchi Regione Emilia-Romagna

- 10:00** Le azioni del Ministero per la qualità dell'aria e la strategia europea – **Fabio Romeo**, *Coordinatore settore inquinamento atmosferico Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare*
- 10:20** Il Bacino Padano ed il Tavolo tecnico delle Regioni – **Gian Luca Gurrieri**, *D.G. Ambiente, Energia e Sviluppo Sostenibile Regione Lombardia*
- 10:40** Riqualificazione energetica ed edilizia – **Sara Veronesi**, *Provincia Autonoma di Trento*
- 11:00** Pianificazione e trasporti nella mobilità urbana – **Roberto Ronco**, *D.G. Ambiente, Governo e Tutela del territorio Regione Piemonte*
- 11:20** Agricoltura e riduzione delle emissioni – **Rosanna Bissoli**, *D.G. Cura del Territorio e dell'Ambiente Regione Emilia-Romagna*
- 11:40** Il protocollo d'intesa del 30 dicembre 2015 per migliorare la qualità dell'aria: le attività del SNPA - **Domenico Gaudio**, *Servizio clima e meteo ISPRA*
- 12:00** Le attività di monitoraggio, analisi e previsione: supporto alla pianificazione e gestione di situazioni emergenziali – **Marco Deserti**, *Arpa ER*
- 12:20** **Chiusura dei lavori** **Paola Gazzolo**, *Assessore Difesa del suolo e della costa, Protezione civile, Politiche ambientali e della montagna Regione Emilia Romagna*

II SESSIONE – Progettualità ed iniziative territoriali per la mitigazione, il miglioramento e il monitoraggio.

Sala Noce pad.A6 HALL Ovest

Presidente di Sessione – Marco Ottolenghi, *ERVET*

- 14:30** Impatti dei cambiamenti climatici sulla qualità dell'aria e politiche di adattamento: esperienze pubblico – private - **Antonio Ballarin Denti**, *Fondazione Lombardia per l'ambiente.*
- 14:50** Biomassa e risanamento delle canne fumarie. Il contributo del progetto CA.MI.NO (CAmini Migliori a NOvaledo) in Provincia di Trento – **Sandro Bani** e **Lorenzo Bezzi** (ANFUS - Associazione Nazionale Fumisti e Spazzacamini)
- 15:10** Impatto della combustione della legna sulla qualità dell'aria: analisi e prospettive – **Guido Lanzani**, *Arpa Lombardia*
- 15:30** Compensazione della CO2 attraverso Partnership Pubblico-Privato. L'esperienza del progetto "Bologna Carbon Market" - **Roberto Diolaiti**, *Comune di Bologna/Massimo Scarpenti*, *Lamborghini.*
- 15:50** Possibili soluzioni per la qualità dell'aria – l'esperienza di Bosch - **Carlo Mannu**, *Business Development Bosch*
- 16:10** Autovetture ad alimentazione alternativa con basso impatto ambientale. I risultati di un'indagine svolta nel Nord-Est - **Novelli Veronica**, *Geatti Paola, Ceccon Luciano, Toscani Lucas Università degli Studi di Udine*
- 16:30** Inventario delle emissioni della Regione Liguria e il caso dell'elettrificazione delle banchine portuali delle riparazioni navali – **Daniela Minetti**, *Regione Liguria*