

1 dicembre 2020

Presentazione del Report SNPA

LA QUALITÀ DELL'ARIA IN ITALIA - I Edizione 2020

9:00-11:30

Moderata: *Silvia Brini (ISPRA)*

Introduzione del Presidente ISPRA-SNPA - *Stefano Laporta*

Intervento del Vice Presidente SNPA - *Carlo Emanuele Pepe*

Presentazione del Rapporto - *Alfredo Pini Direttore VAL (ISPRA)*

La qualità dell'aria in Italia: stato e trend - *Giorgio Cattani (ISPRA)*

La qualità dell'aria durante il periodo di lockdown - *Marco Deserti (Regione Emilia Romagna)*

INTERVENTO DEL MATTM-CLEA:

Le politiche nazionali per la riduzione dell'inquinamento atmosferico - *Giusy Lombardi (MATTM-CLEA)*

INTERVENTO OMS:

Recenti acquisizioni sugli effetti e gli impatti sulla salute dell'inquinamento atmosferico

Francesco Forastiere (Imperial College, Londra; consulente WHO sulla qualità dell'aria)

Conclusioni del Direttore Generale di ISPRA - *Alessandro Bratti*

11:30-12:30 SESSIONE SCIENTIFICA DI APPROFONDIMENTO (I parte)

Moderata: *Alessandro Di Menno di Bucchianico (ISPRA)*

Origine, distribuzione urbana e variazione nel tempo del PM2.5 in Emilia-Romagna

Dott. Dimitri Bacco (ARPAE)

Alcuni casi studio di ARPA Lombardia: attività di cava, monitoraggi aeroportuali e situazioni emergenziali quali gli incendi - *Dott.ssa Eleonora Cuccia (ARPA LOMBARDIA)*

L'impatto delle emissioni dovute alla combustione di biomassa sulla concentrazione di PM

Dott. Ivan Tombolato (ARPA VALLE D'AOSTA)



LA QUALITÀ DELL'ARIA IN ITALIA - I Edizione 2020

12:30-14:00 PAUSA PRANZO

14:00-16:00 SESSIONE SCIENTIFICA DI APPROFONDIMENTO (II parte)

Analisi modellistica di source apportionment sullo stato della QA della Regione Puglia a 4 km di risoluzione
Ing. Ilenia Schipa (ARPA PUGLIA)

Indice di Rappresentatività dell'Esposizione della Popolazione
Arch. Adelchi Acampora (ARPA BASILICATA)

Applicazione della teoria degli insiemi sfumati per la definizione dell'indice FEAI.
Studio della rete regionale di qualità dell'aria e dell'esposizione con mappe *fuzzy* di analogia ambientale
Ing. Giuseppe Madonna (ARPA SICILIA)

Ozono: misure di qualità dell'aria e misure meteorologiche in quota
Dott. Giuseppe Onorati (ARPA CAMPANIA)

Quantificazione della presenza di granuli di toner colorato di stampante e valutazione della presenza di microplastiche in aria ambiente in 5 città italiane
Dott. Pierluigi Verardo (ARPA FRIULI-VENEZIA GIULIA)