

Osservatorio Ambientale della Val d'Agri

presenta

Ciclo di incontri scientifici
Tema: Qualità dell'aria e impatto antropico

Marsico Nuovo, 4 luglio 2013



REGIONE BASILICATA



Osservatorio Ambientale
"Val d'Agri"

Corso Vittorio Emanuele II, 3
Marsico Nuovo (PZ)

www.osservatoriovaldagri.it

info@osservatoriovaldagri.it; 0975-342098

9:30 SALUTI E APERTURA LAVORI

Donato Viggiano, *Direttore Generale Dipartimento Ambiente, Territorio, Politiche della Sostenibilità della Regione Basilicata*

ATTIVITÀ DELL'OSSERVATORIO AMBIENTALE DELLA VAL D'AGRI SUL TEMA "MODELLO INTEGRATO DI MATRICI AMBIENTALI"

Moderatore: Lucia Possidente, *Funzionario del Dipartimento Ambiente, Territorio, Politiche della Sostenibilità della Regione Basilicata*

10:00 Misure di Black Carbon e stima della sua componente organica in Val d'Agri

Mariarosaria Calvello, *Osservatorio Ambientale Val d'Agri - CNR - Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale*

10:20 Studio e caratterizzazione del particolato atmosferico in Val d'Agri

Serena Trippetta, *Osservatorio Ambientale Val d'Agri - CNR - Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale*

10:40 Studio al microscopio elettronico del particolato atmosferico in un sito pilota della Val d'Agri finalizzato alla differenziazione tra componente naturale e antropica

Salvatore Margiotta, *Osservatorio Ambientale Val d'Agri - CNR - Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale*

11:00 Coffee Break

STUDI SUL TEMA DELLA QUALITÀ DELL'ARIA IN AREE INTERESSATE DA ATTIVITÀ ANTROPICHE SIGNIFICATIVE

Moderatore: Vincenzo Lapenna, *Direttore dell'Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale del CNR - Tito Scalo*

11:20 Studi di qualità dell'aria in aree industriali italiane: aspetti scientifici e normativi

Nicola Pirrone, *Direttore Istituto sull'Inquinamento Atmosferico del CNR - Roma*

11:40 Studio multidisciplinare della qualità dell'aria nella laguna di Venezia

Giancarlo Rampazzo, *Professore Università Cà Foscari - Venezia*

12:00 Modellistica della qualità dell'aria in aree industrializzate ad orografia complessa

Cristina Mangia, *Ricercatore Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima del CNR - Lecce*

12:20 Punti di forza per una migliore gestione della qualità dell'aria. I risultati di progetti sul territorio

Maria Cristina Mammarella, *Dirigente di Ricerca ENEA - Roma*

12:40 Campagne sperimentali per la messa a punto di strumenti e metodi per una migliore gestione della qualità dell'aria

Giovanni Grandoni, *Ricercatore ENEA - Roma*

13:00 Pausa Pranzo

LA QUALITÀ DELL'ARIA E LA REALTÀ TERRITORIALE

15:00 L'AIA del Centro Olio Val d'Agri e le Norme Tecniche per la tutela della qualità dell'aria

Filomena Pesce - Emilio Dema, *Regione Basilicata, Ufficio Compatibilità Ambientale*

15:20 Il monitoraggio della qualità dell'aria in Val d'Agri svolto dall'ARPA Basilicata

Lucia Mangiamele - Anna Crisci, *ARPA Basilicata*

15:40 CONCLUSIONI

Vito De Filippo, *Presidente Giunta Regionale*



La S.V. è invitata