

REGIONE
ABRUZZO



CONSIGLIO REGIONALE
Il Presidente



ACCADEMIA NAZIONALE
DEI LINCEI



Università degli Studi
dell'Aquila

convegno

Controllo della Qualità dell'Aria e delle Acque: Tecniche & Problematiche

XXXII GIORNATA DELL'AMBIENTE

Programma - Invito

31 ottobre 2014

Aula Magna

Dipartimento di Scienze Umane

Viale Nizza, 14 - L'Aquila

XXXII Giornata dell'Ambiente
Controllo della Qualità dell'Aria e delle Acque:
Tecniche & Problematiche

Programma

Venerdì 31 Ottobre

9:00 - 9:45

INTRODUZIONE:

Prof. M. Caputo, Accademia Nazionale dei Lincei.

Prof. P. Inverardi, Rettore Università dell'Aquila.

Proff. A. Mecozzi, Mg. Cifone, Direttori Dipartimenti DSFC, MESVA.

Dr. G. Di Pangrazio, Presidente del Consiglio regionale d'Abruzzo.

INTERVENTI (*Presiede, Prof. M. Caputo*)

9:45 - 10:15

Sebastiano Bianco: Le centraline dell'ARTA: qualità dell'aria in Abruzzo.

10.15 - 10:45

Piero Di Carlo: Osservatori in alta quota: dalla montagna uno sguardo verso l'inquinamento a valle.

10:45 - 11:15

Coffee Break

INTERVENTI (*Presiede, Prof. G. Visconti*)

11:15 - 11:45

Gianluigi Rosatelli: I fiumi abruzzesi: analisi del loro stato di salute.

11:45 - 12:15

Antonio di Sabatino: I nuovi protocolli per il monitoraggio dello stato ecologico dei corsi d'acqua...luci e ombre.

12:15 - 12:45

Giovanni Pitari - Natalia De Luca: Le cento facce degli aerosol atmosferici: dalle nubi al clima; dalle nevi artiche alla salute umana.

XXXII Giornata dell'Ambiente
Controllo della Qualità dell'Aria e delle Acque:
Tecniche & Problematiche

12:45 - 13:45

Lunch Break

INTERVENTI (*Presiede, Prof. G. Pitari*)

13:45 - 14:15

Eleonora Aruffo: Osservatori sugli aerei... per capire meglio l'inquinamento urbano.

14:15 - 14:45

Loretta Pace: Chi vive nella zona rossa dell'Aquila? La risposta dal monitoraggio aerobiologico.

14:45 - 15:15

Anna Poma: Inquinanti e mutazioni genetiche.

15:15 - 15:45

Coffee Break

INTERVENTI (*Presiede, Prof. P. Di Carlo*)

15.45 - 16:15

Vincenzo Rizi: Osservare l'atmosfera con palloni sonda e tecniche laser.

16.15 - 16:45

Gabriele Curci: Previsioni del tempo...chimico.

CONCLUSIONI (*e consegna attestati*):

16.45 - 17:15

Guido Visconti: Uno sguardo al futuro: la geoingegneria.

XXXII Giornata dell'Ambiente

Controllo della Qualità dell'Aria e delle Acque:

Tecniche & Problematiche

PARTECIPANTI

Sebastiano Bianco
ARTA, Regione Abruzzo

Vincenzo Rizi
CETEMPS, Università dell'Aquila

Eleonora Aruffo
CETEMPS, Università dell'Aquila

Guido Visconti
CETEMPS, Università dell'Aquila

Gabriele Curci
CETEMPS, Università dell'Aquila

Gianluigi Rosatelli
Dip. Sci. Terra, Università di Chieti

Natalia De Luca
Ph.D., Scienze Ambientali, Università dell'Aquila

Antonio di Sabatino
Dip. MESVA, Università dell'Aquila

Piero Di Carlo
CETEMPS, Università dell'Aquila

Loretta Pace
Dip. MESVA, Università dell'Aquila

Giovanni Pitari
CETEMPS, Università dell'Aquila

Anna Poma
Dip. MESVA, Università dell'Aquila

Gli insegnanti che desiderino far partecipare alla giornata di studio gli alunni sono pregati di concordare preventivamente, comunque non oltre il **24 ottobre 2014**, con la segreteria del convegno.

Segreteria del convegno: [**guido.visconti@aquila.infn.it**](mailto:guido.visconti@aquila.infn.it)