



Università degli Studi
dell'Aquila

XV GIORNATA MONDIALE DELL'ACQUA



CONSIGLIO REGIONALE

CONVEGNO

Grado di inquinamento di acque e suoli: problemi della Regione Abruzzo



Programma - Invito

Giovedì 7 Maggio 2015
Aula Magna del Dipartimento di Scienze Umane
Viale Nizza, 14 - L'Aquila



XV GIORNATA MONDIALE DELL'ACQUA

Grado di inquinamento di acque e suoli: problemi della Regione Abruzzo

Programma

Comitato ordinatore: G. Pitari, G. Curci

Giovedì 7 Maggio 2015

INTRODUZIONE:

- 9.00 - 9.20: Prof. Giovanni Pitari (*Università dell'Aquila*)
9.20 - 9.40: Prof. Grazia Cifone (*Direttore MESVA*) - Prof. Antonio Mecozzi (*Direttore DSFC*)
9.40 - 10.00: Dott. Giuseppe Di Pangrazio (*Presidente del Consiglio Regionale Abruzzo*)

INTERVENTI (Presiede: Dott. G. Curci):

- 10.00 - 10.20: Dott. Sabrina Di Giuseppe (*Regione Abruzzo*):
“La qualità delle acque in Abruzzo e la pianificazione regionale in materia di tutela delle acque dall'inquinamento”
- 10.20 - 10.40: Dott. Giovanni Desiderio (*ARTA*):
“Il monitoraggio dell'inquinamento diffuso nella Regione Abruzzo: primi risultati”
- 10.40 - 11.00: Dott. Antonio Di Sabatino (*Univ. L'Aquila*):
“Effetti ecologici delle estreme riduzioni di portata nei corsi d'acqua abruzzesi”
- 11.00 - 11.30: Pausa caffè



XV GIORNATA MONDIALE DELL'ACQUA

Grado di inquinamento di acque e suoli: problemi della Regione Abruzzo



INTERVENTI (Presiede: Dott. A. Di Sabatino):

- 11.30 -11.50: **Dott. Annamaria Conte** (*Ist. Zooprofilattico Sperimentale "G. Caporale", Teramo*):
"Siti di interesse nazionale in Abruzzo: stato di contaminazione e impatto sul ciclo alimentare"
- 11.50 -12.10: **Dott. Natalia De Luca** (*Univ. L'Aquila*):
"Flussi di Radon dal suolo ottenuti da misure nello strato limite dell'atmosfera nel sito dell'Aquila"
- 12.10 -12.30: **Prof. Maddalena Del Gallo - Dott. Federica Matteucci** (*Univ. L'Aquila*):
"Inquinamento delle falde acquifere della Val Vibrata da composti organici clorurati: possibili azioni di biorisanamento"
- 12.30 -12.50: **Dott. Fabrizio Ruggeri - Prof. Angelo D'Archivio** (*Univ. L'Aquila*):
"Materiali innovativi per il trattamento delle acque"
- 12.50 -13.10: **Dott. Gabriele Curci** (*Univ. L'Aquila*) e **Prof. Giovanni Pitari** (*Univ. L'Aquila*):
"Inquinamento atmosferico e deposizione alla superficie: dalla scala globale a quella regionale e potenziale impatto dell'ingegneria climatica."
- 13.10 -13.30: **Conclusioni e consegna attestati**





Campo Imperatore - Abruzzo