

**LE RISORSE IDRICHE SOTTERRANEE E GLI EFFETTI DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI NEI  
PAESI DEL MEDITERRANEO – STATO DELL'ARTE E PROSPETTIVE FUTURE  
PROGRAMMA**

**Introduce e modera Giovanni ANDILORO – Componente Area Tematica Risorse Idriche CNG**

**Saluti istituzionali – 30 minuti**

**Mauro Grassi**, Direttore ETE Earth Technology Expo

**Erasmus D'Angelis**, Presidente Fondazione Earth and Water Agenda EWA

**Maria SICLARI**, Direttore Generale Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale -  
ISPRA

**Riccardo MARTELLI**, Presidente Ordine dei Geologi Regione Toscana

**Lorenzo BENEDETTO**, Presidente fondazione centro studi CNG

**Arcangelo Francesco VIOLO**, Presidente Consiglio Nazionale dei Geologi

**Interventi tecnici – 2 ore**

**Cambiamenti climatici: un diverso ciclo dell'acqua e la ricarica degli acquiferi.**

**Francesco LA VIGNA e Rossella Maria GAFA'**, Istituto per la Protezione e la Ricerca Ambientale  
(ISPRA) – Dipartimento per il Servizio Geologico d'Italia

***Il quadro nazionale del monitoraggio quantitativo degli acquiferi e il neonato indicatore di  
impatto***

**Rudy ROSSETO**, Sant'Anna Scuola Universitaria Superiore Pisa - Istituto di Scienze della Vita

***Tecniche di water banking come adattamento ai cambiamenti climatici***

**Silvia FABBROCINO**, Ricercatore di Geologia Applicata dell'Università degli studi di Napoli Federico  
II -

Componente Area Tematica Risorse Idriche Consiglio Nazionale dei Geologi

**The Karma project: Andamento delle risorse Idriche sotterranee negli acquiferi Carsici del  
Mediterraneo**

**Marco PETITTA**, Ordinario di Idrogeologia- Dipartimento di Scienze della Terra, Università di Roma  
"La

Sapienza" e Vice Presidente IAH Internazionale

***La necessità di un bilancio idrogeologico distribuito: l'acquifero del Gran Sasso tra pressioni  
antropiche e valenze ambientale***

**Joanna DOUMMAR**, American University of Beirut (Lebanon) - Vice President IAH Middle East and  
North Africa

***Characterization of flow in karst systems in Mediterranean semi-arid regions.***

## **TAVOLA ROTONDA EUROMED – 1 ora**

**Introduce e modera – Marco PETITTA**

### **Partecipano**

**Arcangelo Francesco VIOLO**, Presidente Consiglio Nazionale dei Geologi

**Bob HOOGENDOORN**, Delegato EFG della KNGMG Olanda

**Carlos Garcia ROYO**, Delegato EFG della ICOG Spagna

**Pavlos TYROLOGOU**, External Relations Officer ERO EFG delegato AGG Grecia

**David KREAMER**, Las Vegas University (USA), President IAH, International Association of Hydrogeologists

**Mourad MAROC**, Institut of Architecture and Urbanism Saad Dahlab Università di Blida - Algeria

**Dibattito e chiusura lavori – 30 minuti**

**Ai partecipanti verranno attribuiti n. 4 crediti APC**

