



10 dicembre - Giornata dei Diritti umani – Firenze – Palazzo Vecchio, Sala dei Cinquecento

PIATTAFORMA INTERNAZIONALE
per una CORRETTA GESTIONE delle RISORSE IDRICHE SOTTERRANEE

1° Workshop su:

**Uso delle risorse idriche sotterranee in periodi siccitosi.
Esperienze dalla Toscana al resto del mondo.**

9.00 - 9.30 **Registrazione partecipanti**

9.30 - 10.30 **Sessione Inaugurale**

Comune Firenze

Regione Toscana

*Presentazione di Acquifera (Giancarlo Ceccanti), IAH Italia (Daniela Ducci) e della
"Proposta di attivazione e sviluppo di una piattaforma internazionale per una corretta
gestione della risorsa idrica sotterranea"*

CNG (Francesco Peduto – Presidente CNG)

10.00 - 13.00 **Interventi tecnico-scientifici**

Marco Petitta (Vice Presidente IAH per l'Europa occidentale e Centrale)

Governance della risorsa idrica: sovrasfruttamento e inquinamento

John Chilton (IAH Executive Manager, United Kingdom)

Groundwater resource investigations and rural water supplies

Viviana Re (Co-Chair del IAH Burdon Groundwater Network)

***Acque sotterranee, sviluppo e riduzione della povertà: il ruolo della cooperazione
tecnica internazionale***

Stefania Da Pelo e Giorgio Ghigliari (Università degli Studi di Cagliari)

Alla ricerca dell'acqua in Africa: esperienze scientifiche di cooperazione

Alberto Salza (freelance)

La goccia e la sete: alla ricerca d'acqua in Africa

Rudy Rossetto (Scuola Superiore Sant'Anna - Pisa)

La ricarica in condizioni controllate degli acquiferi: esperienze in Italia e nel mondo

13.00- 14.30 **Pausa**

14.30 - 17.30 **Tavola Rotonda sulla gestione delle risorse idriche sotterranee e
redazione del documento sulla piattaforma.**

Introduce e modera: Sergio Rusi (Segretario IAH-Italia)

Oltre ai relatori degli interventi tecnico scientifici parteciperanno: *Società Geologica Italiana, Ordine
dei Geologi della Toscana, Università degli Studi di Firenze (Dipartimento di Scienze della Terra),
Università di Roma "La Sapienza (DICEA), Agenzia Italiana per la cooperazione e lo sviluppo, Autorità
Idrica Toscana, Autorità di Distretto dell'Appennino Settentrionale, Consorzio LaMMA, etc.*

Il Workshop è accreditato APC per i Geologi