



Convegno

Il Progetto SID&GRID: presentazione dei risultati raggiunti e sviluppi futuri

Mercoledì 27 marzo 2013
Auditorium S. Apollonia
Via S. Gallo 25
Firenze

Programma dei lavori

9.30 – 9.50: **Saluti e interventi introduttivi**

M. Primicerio – Università di Firenze

M. Masi – Regione Toscana Area Coordinamento Ricerca

9.50 – 10.00: **Il progetto SID&GRID– Simulazione e strumenti idroinformatici per la gestione delle risorse idriche**

P. Mogorovich – CNR - Istituto di Scienze e Tecnologie dell'Informazione

10.00 – 10.30: **La piattaforma modellistica SID&GRID**

I. Borsi (Università degli Studi di Firenze)

R. Rossetto (Scuola Superiore S. Anna)

C. Schifani (CNR - Istituto di Scienze e Tecnologie dell'Informazione)

10.30 – 11.15: **Le applicazioni di modellistica idrologica e idrogeologica sviluppate con SID&GRID sul territorio regionale**

11.15 – 11.30 Coffee break

11.30 – 13.30 Tavola rotonda.

L'innovazione tecnologica per la pianificazione e gestione della risorsa idrica.

Coordina: **E. Bonari** (Scuola Superiore S. Anna)

Ulteriori info alla pagina web: <http://ut11.isti.cnr.it/SIDGRID/>

La partecipazione al convegno è gratuita. E' gradita l'iscrizione comunicando nome cognome e Ente/Società di appartenenza a:

borsi@math.unifi.it; r.rossetto@sssup.it; claudio.schifani@isti.cnr.it