



Consiglio Nazionale  
delle Ricerche



Società Italiana di Geologia Ambientale

# TECNICA DI IDRAULICA ANTICA

Parco degli Acquedotti - Ph. Iessi



**18 NOVEMBRE 2016**

**SALA CONVEGNI CNR - PIAZZALE ALDO MORO, 7 - ROMA**

## PROGRAMMA

**ORE 8.00-9.00 - REGISTRAZIONE PARTECIPANTI**

**ORE 9.00-18.00 - SESSIONE ORALE**

**ORE 9.00-18.00 - SESSIONE POSTER**

Esattamente a distanza di 10 anni dal primo convegno Tecnica di Idraulica Antica che si tenne a Roma nell'autunno del 2006, nella sede del CNR, SIGEA (Società Italiana di Geologia Ambientale) propone un secondo convegno con lo stesso titolo e con lo stesso tema. L'idraulica, branca della scienza e della tecnica che studia e mette in atto sistemi per il controllo dell'acqua rendendone possibile il consumo e l'utilizzazione è, da sempre, uno degli indicatori dello stadio di civiltà raggiunto dai popoli. Mediante gli esempi e le ricostruzioni delle tecniche attraverso cui l'idraulica stessa si è evoluta nel corso dei secoli SIGEA vuole invitare a studiare e riflettere su quanto il passato possa insegnare sull'evoluzione della tecnica presente e futura. Durante il Convegno saranno presentati 51 contributi tecnico-scientifici. L'iscrizione al Convegno deve essere fatta, secondo le modalità previste, entro il 30 ottobre 2016. È stata inoltrata richiesta di 7 crediti APC per Geologi.

**Per il programma definitivo e maggiori informazioni consultare il sito: [www.sigeweb.it](http://www.sigeweb.it)**

**Per comunicazioni con la segreteria del Convegno: [idraulica.antica2016@sigeweb.it](mailto:idraulica.antica2016@sigeweb.it)**

CON IL PATROCINIO DI



MINISTERO  
PER I BENI E  
LE ATTIVITÀ  
CULTURALI



Autorità di Bacino  
del Fiume Tevere

