

Comitato Organizzatore

Daniela Biondi (Univ. Calabria)
Alberto Montanari (Univ. Bologna)
Roberto Ranzi (Univ. Brescia)
Ezio Todini (Presidente Onorario SII)
Elena Toth (Univ. Bologna)

Serena Ceola (Univ. Bologna)
Sara Simona Cipolla (Univ. Bologna)
Alessio Domeneghetti (Univ. Bologna)
Giada Molari (Univ. Bologna)
Mattia Neri (Univ. Bologna)
Irene Palazzoli (Univ. Bologna)
Simone Persiano (Univ. Bologna)
Alessio Pugliese (Univ. Bologna)

Comitato Scientifico

Giuseppe Tito Aronica (Univ. Messina),
Marco Borga (Univ. Padova)
Armando Brath (Univ. Bologna)
Roberto Deidda (Univ. Cagliari)
Salvatore Manfreda (Univ. Basilicata)
Tommaso Moramarco (IRPI-CNR PG)
Valerio Noto (Univ. Palermo)
Enrique Ortiz (Idrologia e Ambiente S.r.l.)
Paola Pagliara (Dip. Naz. Prot. Civile)
Domenico Pianese (Univ. Napoli)
Riccardo Rigon (Univ. Trento)
Maria Cristina Rulli (Politecn. Milano)
Lino Versace (Univ. Calabria)

<http://www.sii-ihs.it/>

Segreteria Organizzativa:
giornateidrologia2019@sii-ihs.it



Società Idrologica Italiana
Italian Hydrological Society



Il Decennale e le Giornate dell'Idrologia 2019 della Società Idrologica Italiana

Bologna 16-18 settembre 2019

**L'idrologia al servizio dei cittadini:
tra emergenze e gestione delle risorse idriche**

La Società Idrologica Italiana

*Il Dipartimento DICAM
dell'Università di Bologna*

*L'Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Bologna*

organizzano

Il Decennale e le Giornate dell'Idrologia 2019 della Società Idrologica Italiana

Bologna 16-18 settembre 2019

La Società Idrologica Italiana (SII) ha lo scopo di favorire il progresso, la valorizzazione e la diffusione delle Scienze Idrologiche. La SII si propone di stimolare il coordinamento e la collaborazione interdisciplinare nelle ricerche finalizzate alla descrizione qualitativa e quantitativa di tutte le componenti del ciclo idrologico.

Le Giornate dell'Idrologia della SII sono un'occasione di incontro fra la Comunità Scientifica, la Pubblica Amministrazione e le Professioni Tecniche per consolidare la collaborazione nella valorizzazione e nella diffusione delle Scienze Idrologiche.

Nell'ambito delle Giornate dell'Idrologia 2019, la SII celebrerà il Decennale dalla sua fondazione, avvenuta in Bologna nel settembre 2009.

Decennale: 16 settembre (inizio alle ore 11), con relazioni ad invito. Seguirà programma.

Nel pomeriggio sono previste anche l'assemblea dei Soci e l'elezione del Consiglio Direttivo.

Giornate dell'Idrologia 2019: dalle ore 9 del 17 settembre alle ore 13.30 del 18 settembre.

Il Decennale e le Giornate dell'Idrologia 2019 della Società Idrologica Italiana

Bologna 16-18 settembre 2019

su

L'idrologia al servizio dei cittadini: tra emergenze e gestione delle risorse idriche

INTERVENTI ALLE GIORNATE

Si prevedono interventi orali e poster alla Giornate. I partecipanti che desiderano contribuire sono invitati a inviare un sommario in Italiano o Inglese (1 pagina, max 2500 caratteri spazi inclusi) indicando la sessione tematica e la preferenza Orale o Poster, seguendo il formato e le istruzioni riportate sul sito:

<http://www.sii-ihs.it/>

(-> EVENTI->MEETING NAZIONALI/GIORNATE DELL'IDROLOGIA 2019)

REGISTRAZIONE

La partecipazione alle Giornate dell'Idrologia è a titolo gratuito, ma è riservata ai soci della Società Idrologica Italiana. Si invita quindi chi intenda partecipare a iscriversi o rinnovare l'iscrizione alla SII per l'anno 2019, seguendo le istruzioni presenti sul sito www.sii-ihs.it. L'iscrizione/rinnovo alla SII (quota associativa annuale 20 €) potrà anche effettuarsi in sede di registrazione alle Giornate.

Alle Giornate saranno riconosciuti Crediti Formativi Professionali (CFP) da parte dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna.

CALL FOR ABSTRACTS

SESSIONE 1: **Previsione e mitigazione del rischio idraulico e idrogeologico**

Modellistica per la previsione e l'allertamento di piena.

Misure strutturali e non-strutturali per la mitigazione del rischio idrogeologico e idraulico. Gestione dell'emergenza idrogeologica e idraulica.

SESSIONE 2: **Gestione delle risorse idriche**

Monitoraggio e previsione delle risorse idriche. Analisi dei processi e dei regimi idrologici a diverse scale spaziali e temporali. Gestione delle risorse idriche e degli invasi artificiali.

Analisi della qualità e quantità delle risorse idriche superficiali e sotterranee.

SESSIONE 3 e TAVOLA ROTONDA

Il coinvolgimento dei cittadini nella gestione partecipata delle risorse idriche e del rischio idraulico e idrogeologico

La Tavola rotonda e i contributi della sessione si propongono di mettere in evidenza

- il ruolo dei processi idrologici di trasformazione delle forzanti meteoriche e delle misure per la mitigazione dei rischi idrologici e idraulici a protezione dei cittadini
- il contributo che i cittadini e l'associazionismo possono dare alla gestione delle risorse idriche e del rischio idraulico e idrogeologico

La tavola rotonda prevede la discussione del tema da parte di esperti del mondo scientifico, istituzionale, degli enti pubblici e privati e delle associazioni.

I partecipanti possono contribuire alla discussione e/o tramite le presentazioni sottoposte alla Sessione 3.

SCADENZE

27 luglio Sottomissione sommari
3 agosto Notifica accettazione sommari
10 agosto Programma definitivo

LA SEDE

Piazza S. Giovanni in Monte, 2

Il Complesso di San Giovanni in Monte è un edificio storico, una cinquecentesca fabbrica conventuale (1543) che tuttora domina, dal "monte" artificiale, la porzione limitrofa del centro di Bologna antica. Di grande impatto è il chiostro grande, sulla piazzetta-sagrato di San Giovanni in Monte, aperto alla città.

Tra le realizzazioni cinquecentesche è il grande refettorio, l'attuale Aula Giorgio Prodi, oggi aula di rappresentanza in cui si terranno le sessioni orali.

Come arrivare

Il Complesso, situato in pieno centro, è facilmente raggiungibile in autobus dalla stazione FS (Bologna Centrale)/Autostazione tramite le linee 30 (fermata «Piazza Minghetti»), 25 (fermata «Strada Maggiore») o navetta C (fermata «Cartoleria»).

