L'alluvione, le alluvioni

Memoria e azione





Seminario diffuso 4 novembre 2016





BARIBOLOGNABRESCIACAGLIARICATANIACASSINO COSENZAFIRENZEGENOVALATINAMILANONAPOLIPADOVA PALERMOPERUGIAPOTENZAROMASALERNOTORINOTRENTO

Un approccio sistemico alla mitigazione del rischio alluvionale



Sala 20 Maggio 2012, Viale della Fiera 8, Bologna

La ricorrenza delle alluvioni del 4 novembre 1966 offre un'occasione di memoria e di progettualità per il futuro. Il <u>Comitato Firenze 2016</u>, il Consorzio Interuniversitario per l'Idrologia (<u>CINID</u>) e il Gruppo Italiano di Idraulica (<u>GII</u>) propongono un'occasione di ricordo e di approfondimento nella <u>giornata del 4 novembre 2016</u>, attraverso una serie di seminari e tavole rotonde coordinati, organizzati in contemporanea in diverse sedi universitarie e di enti di ricerca su tutto il territorio nazionale. Per ulteriori informazioni ed adesioni all'iniziativa nazionale contattare <u>Francesco Laio</u> (Politecnico di Torino).

Nel contesto del seminario diffuso, l'evento di Bologna verterà sulla mitigazione del rischio alluvionale. Nell'ottica della promozione di un approccio di natura sistemica alla gestione del rischio da alluvione, l'evento intende costituire un punto d'incontro e un'occasione di approfondimento sulla diversificazione e integrazione dei ruoli e delle competenze dei soggetti coinvolti.

A cura di: Armando Brath, Attilio Castellarin, Serena Ceola e Alessio Domeneghetti del Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica, Ambientale e dei Materiali (<u>DICAM</u>) dell'Università di Bologna, in collaborazione con la Regione Emilia Romagna e l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Bologna.

Contatti per informazioni sulll'evento di Bologna:

Serena Ceola, Alessio Domeneghetti, Attilio Castellarin











PROGRAMMA DEI LAVORI

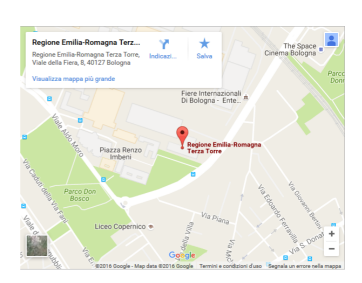
9.00-9.20	Registrazione
9.20-9.30	Apertura dei lavori
9.30-10.00	Collegamento streaming con Firenze (interventi Comitato Firenze 2016, #italiasicura, Dip. di Prot. Civ., Consiglio Nazionale degli Ingegneri)
	Relazioni tecnico-scientifiche
10.00-10.15	Il fiume Po nel piano di gestione del rischio di alluvioni Piero Tabellini – Autorità di Bacino fiume Po
10.15-10.30	Dalla pianificazione strategica del piano di gestione del rischio di alluvioni una spinta allo sviluppo di azioni integrate per la mitigazione del rischio idraulico Lorenza Zamboni – Autorità di Bacino fiume Reno e Sabrina Franceschini – Regione Emilia-Romagna
10.30-10.45	L'alluvione del 1966 nel Bolognese, la storia e le lezioni apprese, Maurizio Mainetti - Agenzia per la sicurezza territoriale e la protezione civile
10.45-11.00	L'invarianza idraulica del territorio: aspetti progettuali e normativi Marco Maglionico - DICAM-Università di Bologna
11.00-11.15	Valutazione e mappatura della pericolosità da alluvioni : dalla ricerca al mercato, dalla consulenza ai servizi Paolo Mazzoli - Gecosistema srl
11.15.11.30	L'interazione pendio-atmosfera ed il controllo dell'erosione in caso di precipitazioni intense Claudio Zarotti - Prati Armati srl
11:30-13:00	Tavola rotonda (moderatore A. Brath) – Intervengono: M. Mainetti - Protezione Civile, Monica Guida - Regione ER, Simona Tondelli -Ordine Ing. Bologna, Carlo Cacciamani - ARPAE, Piero Tabellini - AdB-Po

INDICAZIONI LOGISTICHE ED ORGANIZZATIVE

L'evento si terrà presso la Sala 20 maggio 2012, <u>Viale della Fiera 8, Bologna</u> (link alla mappa interattiva Google)

La partecipazione all'evento è gratuita. Per motivi organizzativi è richiesta la registrazione all'evento.

Al termine dei lavori è previsto un servizio di coffee break.



Al Convegno sono stati riconosciuti dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri n.4 CFP