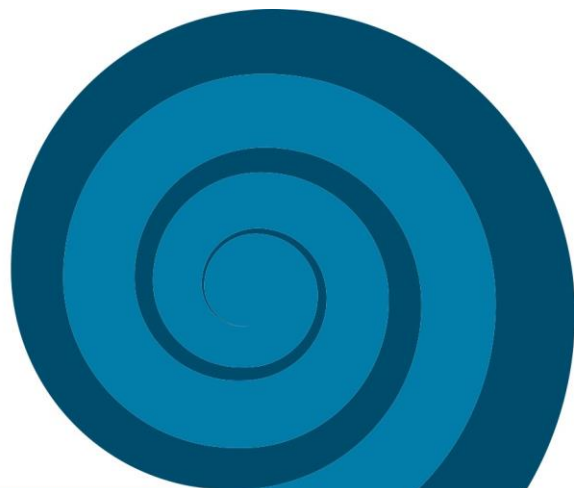


L'alluvione, le alluvioni

Memoria e azione



Seminario diffuso
4 novembre 2016



BARIBOLOGNABRESCIACAGLIARICASSINOCATANIA
COSENZAFIRENZEGENOVAALATINAMILANONAPOLIPADOVA
PALERMOPERUGIA**POTENZA**ROMASALERNOTORINOTRENTO

**Coniugare le azioni di salvaguardia e
di ricerca scientifica per la riduzione
dei rischi di alluvione**



Aula Gaetano Pecoraro, Ordine degli Ingegneri di Potenza

La ricorrenza delle alluvioni del 4 novembre 1966 offre un'occasione di memoria e di progettualità per il futuro. La comunità degli ingegneri idraulici italiani ha proposto da tempo che il 4 novembre sia istituita la "Giornata della memoria per le vittime delle alluvioni" ([link](#)). In questa prospettiva il Comitato Firenze2016, il Consorzio Interuniversitario per l'Idrologia (CINID) e il Gruppo Italiano di Idraulica (GII) propongono un seminario diffuso nella giornata del 4 novembre 2016, ossia 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. L'evento di Potenza, curato dal Prof. Mauro Fiorentino e Prof. Salvatore Manfreda dell'Università degli Studi della Basilicata in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri di Potenza, verterà in particolare sui risultati della ricerca a supporto di azioni per la salvaguardia del territorio.



PROGRAMMA DEI LAVORI

9.00-9.30	Apertura dei lavori Prof. Aurelia Sole Ing. Egidio Comodo Ing. Pasquale Stella Brienza	10.40-11.00	Ing. Mariella Graziadei – La modellistica idrologico-idraulica utilizzata ai fini previsionali presso il Centro Funzionale del Piemonte
9.30-10.00	Collegamento streaming con Firenze (interventi Comitato Firenze 2016, #italiasicura, Dip. di Prot. Civ., Consiglio Nazionale degli Ingegneri)	11.10-11.30	Prof. Salvatore Manfreda – L'attività di ricerca a supporto del Sistema di Allertamento Regionale
10.00-10.20	Prof. Mariarosaria Margiotta – Gli errori umani legati agli eventi catastrofici recenti	11.30-12.00	Ing. Giovanni DE COSTANZO – L'avvio del centro funzionale decentrato della Basilicata
10.20-10.40	Ing. Milena Zaccagnino – Le reti di monitoraggio a supporto dell'idrologia operativa	12:00-13:00	Tavola rotonda con rappresentanti ordini professionali Moderatore: Prof. Mauro Fiorentino

INDICAZIONI LOGISTICHE ED ORGANIZZATIVE

L'evento si terrà presso l'aula Gaetano Pecoraro presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri di Potenza

Crediti formativi 3.

INDICAZIONI LOGISTICHE ED ORGANIZZATIVE

