

# L'alluvione, le alluvioni

## Memoria e azione



Seminario diffuso  
4 novembre 2016



BARIBOLOGNABRESCIACAGLIARICASSINOCATANIA  
**COSENZA**FIRENZEGENOVAVALATINAMILANONAPOLIPADOVA  
PALERMOPERUGIAPOTENZAROMASALERNOTORINOTRENTO

### DAGLI SCENARI DI RISCHIO AI MASTERPLAN: UNA STRATEGIA UNITARIA PER LA DIFESA DEL SUOLO



**CFP**  
**ATTESTATO**  
**DI PARTECIPAZIONE**  
info: [www.camilab.unical.it](http://www.camilab.unical.it)

*Aula Magna, Università della Calabria, Ponte Pietro Bucci, Arcavacata di Rende (CS)*

- |  |             |  |             |
|--|-------------|--|-------------|
| ● SALUTO AUTORITA' ACCADEMICHE   | ● ORE 9:00  | ● DISCUSSIONE  | ● ORE 12:30 |
| ● COLLEGAMENTO STREAMING CON FIRENZE<br>Interventi:<br>Comitato Firenze 2016, #italiasicura, Dip. di Prot. Civ., Consiglio Nazionale degli Ingegneri                               | ● ORE 9:30  | ● SOSPENSIONE DEI LAVORI   | ● ORE 13:00 |
| ● Pasquale Versace<br>Università della Calabria<br>RELAZIONE INTRODUTTIVA<br><i>50 anni di difesa del suolo in Calabria: successi e fallimenti</i>                                 | ● ORE 10:00 | ● Carlo Tansi<br>Dirigente della U.O.A. Protezione Civile<br><i>Le nuove strategie per la protezione civile in Calabria</i>  | ● ORE 14:30 |
| ● Felice Arena<br>Università Mediterranea di Reggio Calabria<br><i>Il rischio delle mareggiate estreme in Calabria e nel Mediterraneo</i>  | ● ORE 10:30 | ● Giulio Iovine<br>Ordine dei Geologi della Calabria<br><i>Il contributo del Geologo nelle strategie di Difesa del Suolo. Aspetti normativi, di formazione e di aggiornamento</i>                      | ● ORE 14:45 |
| ● Paolo Veltri<br>Direttore del DINCI, Università della Calabria<br><i>Le competenze dell'ingegneria civile per la mitigazione del rischio idrogeologico e costiero</i>            | ● ORE 10:45 | ● Salvatore Siviglia<br>Segretario Generale Autorità di Bacino Regione Calabria<br><i>Dall'Autorità di Bacino all'Autorità di Distretto cosa cambia nella gestione del rischio?</i>                    | ● ORE 15:00 |
| ● DISCUSSIONE  | ● ORE 11:00 | ● DISCUSSIONE  | ● ORE 15:15 |
| ● Olga Petrucci<br>Responsabile dell'Archivio Storico dell'IRPI di Cosenza<br><i>Effetti delle alluvioni sulle persone: dall'indagine storica all'educazione della popolazione</i> | ● ORE 11:30 | ● Pasquale Romano Mazza<br>Presidente Ordine degli ingegneri di Vibo Valentia<br><i>L'ingegnere: una presenza al servizio del territorio</i>   | ● ORE 15:45 |
| ● Francesco Iovino<br>Università della Calabria<br><i>Il Piano Regolatore di Massima del 1957: analisi e risultati</i>   | ● ORE 11:45 | ● Raffaele Niccoli<br>Dirigente del Centro funzionale multirischi della Calabria<br><i>Dal Servizio idrografico al Centro funzionale multirischi: monitoraggio e modellazione degli eventi estremi</i> | ● ORE 16:00 |
| ● Francesco Muto<br>Università della Calabria<br><i>I cambiamenti nelle strategie di analisi e di mitigazione del rischio da frana in Calabria</i>                                 | ● ORE 12:00 | ● Stefano De Marco<br>Consiglio dell'Ordine Nazionale dei dottori Agronomi e dei dottori Forestali<br><i>La gestione del patrimonio agro-forestale nella prevenzione del dissesto idrogeologico</i>    | ● ORE 16:15 |
| ● Salvatore Straface<br>Università della Calabria<br><i>Acque sotterranee e dissesto idrogeologico in Calabria</i>   | ● ORE 12:15 | ● DISCUSSIONE  | ● ORE 16:30 |
|  |             | ● CONCLUSIONI E CHIUSURA DEI LAVORI  | ● ORE 17:00 |