

# STRATEGIE RESILIENTI DI CONTRASTO AL DISSESTO IDROGEOLOGICO

## 2<sup>a</sup> Edizione

Venerdì 24 gennaio 2020 | Politecnico - Aula Magna Attilio Alto - Via Orabona 4, BARI

### 8:30 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

### 9:30 SALUTI

**Francesco CUPERTINO**

Rettore del Politecnico di Bari

**Stefano BRONZINI**

Rettore dell'Università degli Studi di Bari

**Michele EMILIANO**

Presidente della Regione Puglia - Commissario di Governo delegato per la mitigazione del rischio idrogeologico

**Giovanni GIANNINI**

Assessore ai Trasporti e Lavori Pubblici, Risorse idriche e tutela delle acque, Difesa del suolo e rischio sismico della Regione Puglia

**Antonio DECARO**

Presidente ANCI | Associazione Nazionale dei Comuni Italiani

**Salvatore VALLETTA**

Presidente Ordine dei Geologi della Puglia

**Paolo A.M. MAFFIOLA**

Presidente Ordine degli A.P.P.C. della Provincia di Bari

**Roberto MASCIOPINTO**

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari

### 10:15 INTRODUZIONE ALLA GIORNATA DI STUDIO E APERTURA DEI LAVORI

**Raffaele SANNICANDRO**

Soggetto Attuatore Ufficio del Commissario di Governo, Moderatore

### SESSIONE MATTUTINA

### 10:30 INTERVENTI

**Maddalena Mattei GENTILI**

Direzione Generale per la Salvaguardia del territorio e delle Acque | Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

**Vera CORBELLI**

Segretario Generale Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale  
"Le misure per la mitigazione e gestione del rischio indotto da fenomeni naturali"

**Gabriele SCARASCIA MUGNOZZA**

Presidente Commissione Nazionale Grandi Rischi - Dipartimento Protezione Civile  
"Il supporto della comunità scientifica al Dipartimento della Protezione Civile"

**Domenico LAFORGIA**

Regione Puglia - Coordinamento Politiche Internazionali

"Le politiche di cooperazione internazionale, il valore di una buona pratica"

**Andrea DORIA / Daniele Sgaramella**

Ufficio del Commissario di Governo

"Aggiornamento dello stato di attuazione degli interventi di mitigazione del rischio idrogeologico in Puglia"

### 14:00 PRANZO A BUFFET

### SESSIONE POMERIDIANA

### 15:00 INTERVENTI

**Giuseppe MASTRONUZZI**

Università degli Studi di Bari - Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali

"Attualizzazione e standardizzazione della cartografia geologica e tematica"

**Vito IACOBELLIS**

Politecnico di Bari - DICATECH | Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica

"Scenari e prospettive nella valutazione del rischio idraulico"

**Gaetano ELIA**

Politecnico di Bari - DICATECH | Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica

"La risposta sismica locale a supporto della microzonazione sismica"

**Francesca SANTALOIA**

IRPI - CNR | Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica del Consiglio Nazionale delle Ricerche

"Analisi fenomenologica dei processi franosi per la valutazione della pericolosità da frana"

**Zvonko TOMANOVIC**

University of Montenegro - Faculty for Civil Engineering

"Characteristics of landslide and typical rehabilitation solution in Montenegro"

**Josif JOSIFOVSKI**

University "Ss. Cyril and Methodius" of Skopje - Faculty of Civil Engineering

"Ground Instabilities: Landslides - Slope stability evaluation and Case histories from North Macedonia"

### 17:30 DIBATTITO E CONSIDERAZIONI CONCLUSIVE

### 18:00 CHIUSURA DEI LAVORI

Patrocini concessi e/o richiesti: