



UNIVERSITÀ  
POLITECNICA  
DELLE MARCHE



ORDINE  
DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA  
DI ANCONA



## **Emergenza e transizione digitale Emergency & Digital Transition for the municipalities**

**Venerdì 19 aprile 2024 – ore 9,00 -13,00  
Aula Magna Facoltà di Agraria, Polo Monte D'Ago**

Ore 8,30 – **Registrazione partecipanti**

Ore 9.15 - **Saluti istituzionali:**

- **Gian Luca Gregori**, Rettore Università Politecnica delle Marche
- **Saverio Ordine**, Prefetto Ancona
- **Marco Fioravanti**, Presidente ANCI Marche
- **Stefano Aguzzi**, Assessore P.C. Regione Marche

Ore 9,40 **Inizio Lavori**

### **Contributi tecnici**

**Il rischio idraulico: dal monitoraggio alla valutazione e mitigazione delle emergenze. –**  
*Prof. Maurizio Brocchini*

**Il rischio sismico: sistemi intelligenti di monitoraggio strutturale.**  
*Prof Stefano Lenci*

**Strumenti digitali per la simulazione e gestione dell'emergenza: come esposizione e vulnerabilità individuali influenzano il rischio dell'ambiente costruito.**  
*Prof. Enrico Quagliarini*

**La realtà virtuale per il training degli utenti per la preparazione all'emergenza.**  
*Ing. Gabriele Bernardini*

**Strumenti digitali per il supporto nelle fasi operative dell'emergenza: il ruolo delle comunicazioni.**  
*Ing Fausto Marincioni*

**Attività di rischio negli incidenti rilevanti**  
*Dott.ssa Cristina d'Angelo, Dir Regionale VVF*

Ore 11,15 **Coffee Break**



UNIVERSITÀ  
POLITECNICA  
DELLE MARCHE



ORDINE  
DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA  
DI ANCONA



## Ore 11,30 Tavola rotonda: Emergenze e Prevenzione

Intervengono:

**Roberto Oreficini** Vice Pres Commissione Nazionale Previsione e Prevenzione Grandi Rischi

**Guido Castelli**, Comm. Straordinario Ricostruzione alla Ricostruzione

**Stefano Babini**, Vice Commissario Post Alluvione nelle Marche

## Ore 12,15 Interventi Ordini professionali

**Stefano Capannelli**, Presidente Ordine Ingegneri Prov. Ancona

**Viviana Caravaggi**, Presidente Federazione Architetti

**Simona Domizioli**, Presidente Collegio Provinciale Geometri

## Conclusioni

Ore 13:00 - **Marco D'Orazio**, Pro-Rettore Università Politecnica delle Marche

**Sarà possibile partecipare ad attività dimostrative relative al training per l'emergenza nel pomeriggio previa prenotazione. L'attività si svolgerà presso il Dipartimento DICEA, sezione Costruzioni-AT a quota 150 del Pless Trifogli.**

**Per informazioni: [g.bernardini@univpm.it](mailto:g.bernardini@univpm.it)**

