

Emergenza e transizione digitale

Emergency digitalization (for the municipalities)

Venerdì 19 aprile 2024 - ore 9,15 - Aula Magna Facoltà di Agraria, Polo Monte D'Ago

Apertura dei lavori

Ore 8,30 – **Registrazione partecipanti**

Ore 9.15 – **Introduce Francesca Bedeschi**, Direttore ANCI Marche

Saluti istituzionali: Gian Luca Gregori, Magnifico Rettore Università Politecnica delle Marche, **Saverio Ordine**, Prefetto Ancona, **Giovanni Zinni**, Vice Sindaco Comune Ancona, **Stefano Aguzzi**, Assessore Protezione Civile Regione Marche, **Marco Fioravanti**, Presidente ANCI Marche.

Fabrizio Curcio, Capo Dipartimento Protezione Civile.

Contributi tecnici

Ore 9.40 - **Il rischio idraulico dal monitoraggio alla valutazione e mitigazione delle emergenze.** Prof. Maurizio Brocchini

Ore 10.00 - **Il rischio sismico sistemi intelligenti di monitoraggio strutturale.** Prof. Stefano Lenci

Ore 10.20 - **Strumenti digitali per la simulazione e gestione dell'emergenza: come esposizione e vulnerabilità individuali influenzano il rischio dell'ambiente costruito.** Prof. Enrico Quagliarini

Ore 10.40 - **La realtà virtuale per il training degli utenti per la preparazione all'emergenza.** Ing. Gabriele Bernardini

Ore 11.00 - **Strumenti digitali per il supporto nelle fasi operative dell'emergenza: il ruolo delle comunicazioni.** Prof. Fausto Marincioni

Ore 11.20 - **Attività a rischio degli incidenti rilevanti** Dott.ssa Cristina d'Angelo, Dir. Regionale VV.FF.

Coffee Break

Tavola rotonda: Emergenze e Prevenzione

Ore 11.45 - **Roberto Oreficini**, Vice Pres Comm. Nazionale Prevenzione e Prevenzione Grandi Rischi, **Guido Castelli**, Comm. Straordinario Ricostruzione Sisma 2016, **Stefano Babini**, Vice Commissario Post Alluvione nelle Marche. **Modera: Fabio Lo Savio**, Responsabile Relazioni Esterne ANCI Marche

Interventi

Stefano Capannelli, Presidente Ordine Ingegneri Ancona, **Viviana Caravaggi Vivian**, Presidente Federazione Regionale Architetti Marche, **Piero Farabollini**, Presidente Ordine Geologi Marche, **Simona Domizioli**, Presidente Collegio Geometri Ancona

Lucia Albano, **Sottosegretario di Stato al MEF**

Conclusioni

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 Plesso Trifogli. Per informazioni: g.bernardini@univpm.it