



## modulo 2

# CONOSCERE E AFFRONTARE LE DIVERSE EMERGENZE

il terremoto e la vulnerabilità  
del territorio nazionale

**31 maggio 2024**

16:00—19:00

**3 CFP**

**ARRM3253**

online via **GoToWebinar**  
registrazione su  
**formazione.architettriroma.it**

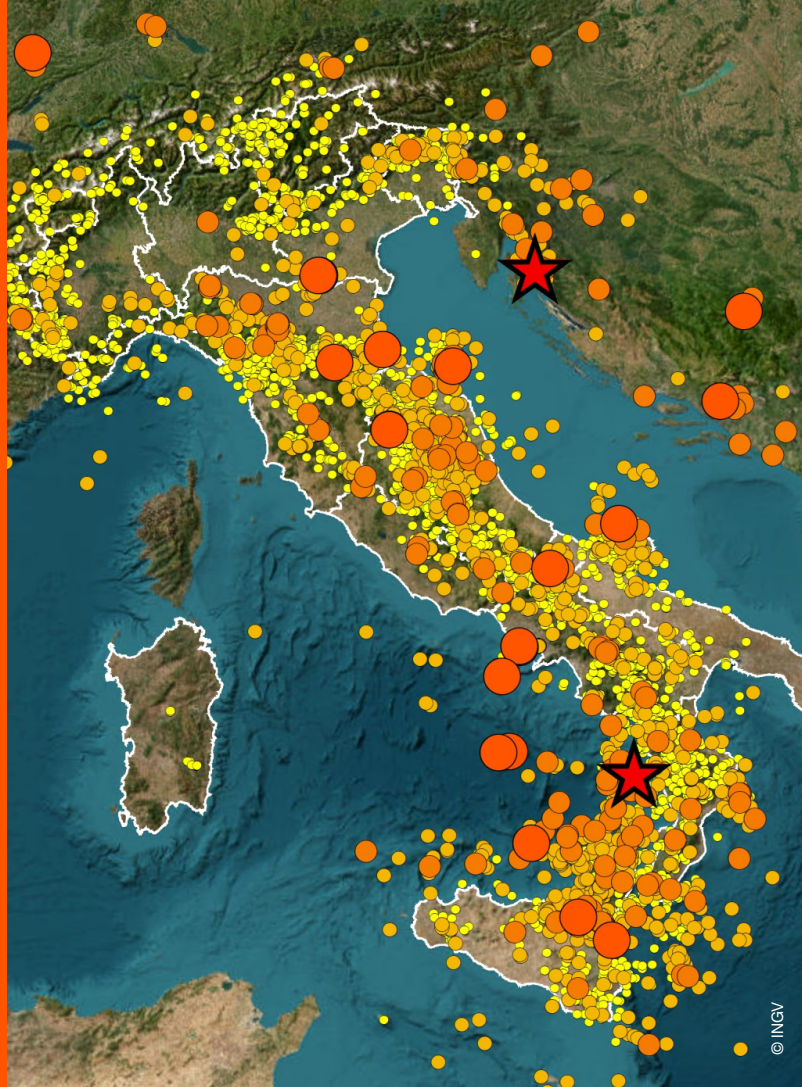
In questo secondo incontro del ciclo, il nucleo Emergenza affronta il tema della vulnerabilità sismica del territorio italiano, con la finalità di esaminare l'interazione presente tra suolo e patrimonio edilizio esistente. L'attenzione si pone sulle azioni da intraprendere a seguito di un evento calamitoso, sul ruolo del tecnico per il rilevamento del danno di un fabbricato danneggiato, e di come sia indispensabile una pianificazione per poter operare efficacemente nelle zone colpite dal sisma.

coordinatore scientifico **Rosa Maria Filice**, nucleo Emergenza commissione Pc OAR

tutor **Arianna Panfili**, Formazione OAR

**gratuito per iscritti OAR** con registrazione obbligatoria su **formazione.architettriroma.it**

ingresso libero per studenti di Architettura



16:00 | inizio webinar

16:00 | saluti istituzionali

**Alessandro Panci**, Presidente OAR

**Carlo Doglioni**, Presidente INGV – Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

**Carlo Zaffina**, coordinatore commissione Pc OAR

**Giambattista Pagliarulo**, responsabile nucleo Emergenza commissione Pc OAR

16:10 | introduzione

**Rosa Maria Filice**, moderatrice, responsabile nucleo Emergenza commissione Pc OAR

16:20 | Il caso dell'Abruzzo: la struttura, l'origine e l'evoluzione del territorio

**Fabio Galli**, geologo libero professionista, consigliere dell'Ordine Geologi regione Abruzzo

17:00 | La gestione tecnica dell'emergenza e la figura del tecnico rilevatore. L'approccio metodologico: procedure e strumenti. Esperienze sul campo

**Addolorata Bennio**, architetto, DiAPSA dipartimento Architetti per la Protezione civile e Sicurezza Abitativa

17:30 | L'operato dell'INGV all'occorrenza di forti terremoti

**Giovanna Cultrera**, Sismologa INGV – Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

18:10 | Esempi di ricostruzioni provvisorie: il case study del sisma del 2009 de l'Aquila

**Dino Schiavetti**, Gen. C.A. (ris.) – Ufficiale dell'Arma del Genio, già Generale coordinatore Forze Armate Sisma L'Aquila 2009

18:45 | dibattito e conclusione

19:00 | fine webinar