

Ottobre rappresenta un mese denso di eventi importanti per la Fondazione Eucentre, con un coinvolgimento attivo in iniziative internazionali, programmi di formazione e collaborazioni strategiche. Di seguito un riepilogo delle principali attività avvenute e in agenda:

#### 2-3 Ottobre 2024



### Visita di una delegazione della Repubblica di Corea

Il 2 ottobre abbiamo avuto l'onore di ospitare una delegazione del Ministero dell'Interno e della Sicurezza (MOIS) della Corea del Sud per una visita guidata. La delegazione ha avuto l'opportunità di esplorare le nostre infrastrutture e conoscere le attività svolte nel campo della prevenzione dei disastri sismici. Questa visita si è svolta nell'ambito del corso di formazione organizzato dalla Scuola Universitaria Superiore IUSS di Pavia, intitolato "Risk Assessment and Emergency Management of Disasters due to Earthquake Hazard".

# EPOS ON Kick-Off Meeting e l'avvio del servizio Built Environment Data (BED)

Il 2 e 3 ottobre, presso il Grand Hotel Palatino a Roma, si è tenuto il Kick-Off Meeting del progetto l'EPOS ON, finanziato dall'Unione Europea, un'iniziativa importante per il consolidamento dell'infrastruttura **EPOS** e la sua futura evoluzione. Durante l'incontro sono stati istituiti gli organi di governance del progetto, come il Project Council e l'Optimization and Evolution Board. Sono stati inoltre definiti i ruoli e gli obiettivi per il prossimo triennio.

Una delle principali attività della Fondazione Eucentre in questo ambito sarà sviluppare e integrare un nuovo Thematic Core Service (TCS) intitolato Built Environment Data (BED) all'interno di EPOS. Scoprite di più su https://builtenvdata.eu/ e seguite le novità

dell'iniziativa qui: https://www.linkedin.com/company/bed-built-environment-data

## III Edizione Hilti Infrastructure Academy

Il 3 ottobre si è svolta a Roma la terza edizione dell'<u>Hilti Infrastructure Academy</u> in collaborazione con AIS, dedicata all'innovazione infrastrutturale. L'evento ha previsto tavole rotonde su digitalizzazione, innovazione

e sostenibilità, con un focus su progetti e cantieri sostenibili. Tra i partecipanti c'erano rappresentanti di ANAS, ASPI, ITALFERR, AMPLIA Infrastructure. La Fondazione Eucentre ha patrocinato l'evento.

#### 11 Ottobre 2024

## SAIE Bologna - Scuola di Ingegneria Strutturale

Si terrà al SAIE di Bologna l'evento "Scuola di ingegneria strutturale". L'iniziativa, promossa dal Dipartimento della Protezione Civile nell'ambito della Settimana Nazionale della Protezione Civile 2024, è dedicata alla formazione avanzata in ingegneria strutturale e sismica. Durante il programma, alcuni dei migliori esperti del settore terranno Key Lectures e lezioni, con la possibilità per i partecipanti di ottenere crediti formativi professionali riconosciuti dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri. Tra gli ospiti previsti, venerdì 11 ottobre alle 16.00 ci sarà l'Ing, Paolo Morandi di Eucentre insieme al prof. Paolo Ricci, con un intervento dal titolo: "Verifica sismica degli edifici con tamponature murarie".

#### 16-18 Ottobre 2024

### Secondo workshop collaborativo ROADMAP2

Dal 16 al 18 ottobre, si terrà a Stavanger (Norvegia) il secondo workshop collaborativo del progetto ROADMAP2. Ospitato dall'Università di Stavanger, l'incontro sarà incentrato sulla discussione delle migliori pratiche per supportare gli obiettivi di resilienza dell'Unione Europea ai disastri. Nel frattempo, nell'ambito delle attività di costruzione e condivisione delle conoscenze nella gestione delle emergenze sono stati pubblicati sul sito del progetto a <u>questo link</u>, tre Flash Report riguardanti: l'uso di tecniche di previsione a lungo termine, il coinvolgimento delle persone in situazioni di vulnerabilità e le buone pratiche di comunicazione.

#### 28 Ottobre 2024

## ROSE Seminar - Carlos Molina Hutta (UBC, Canada)

Il prossimo 28 ottobre alle ore 17:00 presso la Sala del Camino della Scuola Universitaria Superiore IUSS Pavia e online su **Zoom**, il Prof. Carlos Molina Hutt (Università della British Columbia), esperto di ingegneria strutturale e sismica, terrà un seminario sul tema *"Seismic Design for Functional Recovery Performance - 2026 NEHRP Provisions Progress* **Update**". L'evento è gratuito e aperto a tutti coloro che sono interessati agli sviluppi più recenti nel campo dell'ingegneria sismica.











### CANCELLA ISCRIZIONE | UNSUBSCRIBE

Email inviata con MailUp

Con MailUp la disiscrizione e' sicura