



Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura (DiSt) Consorzio Interuniversitario ReLuis

Workshop

Approcci per la valutazione dei modelli di pericolosità sismica in Italia

Giovedì 7 settembre

13:00-14:00 Pranzo di lavoro

14:15-14:30 Apertura dei lavori

14:30-15:30 Prof. **Mauro Dolce** (Università degli studi di Napoli Federico II): *Le applicazioni delle valutazioni di pericolosità sismica nella società civile e l'impatto delle sue variazioni*

15:30-16:30 Prof. **Warner Marzocchi** (Università degli studi di Napoli Federico II): *La fase di test di un modello di pericolosità: problemi e possibili soluzioni (con applicazioni a MPS19, MPS04 e ESHM20)*

16:30-17:30 Prof. **Roberto Paolucci** (Politecnico di Milano): *Come usare la storia macrosismica al sito per valutare le stime locali di pericolosità?*

17:30-19:00 Discussione

20:00: Cena

Venerdì 8 settembre

9:30-10:30 Prof. **Iunio Iervolino** (Università degli studi di Napoli Federico II, IUSS – Scuola Universitaria Superiore di Pavia): *Alcune valutazioni di modelli di pericolosità basate sui risultati (con applicazioni a MPS19, MPS04 e ESHM20)*

10:30-11:30 Prof. **Stefano Parolai** (Università degli Studi di Trieste): *Pericolosità sismica e stima di impatto: esempi di applicazioni in diverse regioni*

11:30-13:00 Discussione

13:15-14:15 Pranzo di lavoro

14:30-16:30 Conclusioni: Dott. **Pasquale Cito** (Università degli Studi di Napoli Federico II)

Villa Orlandi

(Centro Congressi Federico II, Anacapri)

I pranzi e la cena si terranno presso il ristorante La Rondinella,
raggiungibile in pochi minuti a piedi da Villa Orlandi