



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

Nell'ambito del **Corso di Dottorato in Ingegneria Strutturale, Geotecnica e Rischio Sismico**

Martedì 29 ottobre 2024, ore 15:00-16:00

si terranno le **discussioni** per il **passaggio di anno** dei **Dottorandi**:

Daniele Ussorio (39° ciclo): *Nonlinear Mechanics of Soft Structures*. Aula Multimediale, ore 11:00.

Nadir Albo (39° ciclo): *Out of plane stability of concrete-filled steel tubular arches*. Aula Multimediale, ore 11:30.

Giovanna Longobardi (38° ciclo): *Sistemi in lega di alluminio per il retrofit integrato sismo-energetico di edifici esistenti in muratura. Attività numeriche e campagna sperimentale preliminare*. Aula Multimediale, ore 12:00.

Giuseppe Vitiello (39° ciclo): *Un approccio integrato per lo studio dell'innescò di colate rapide: modello geologico e caratterizzazione geotecnica del sito sperimentale di Salerno*. Aula Croce DICEA, ore 15:00.

Marco Postiglione (39° ciclo): *Non-linear modelling of masonry buildings: comparison between Finite Element (FE) and Equivalent Frame (EF) approaches*. Aula P.le Tecchio, ore 15:00.

Fabrizio Ascione (39° ciclo): *Reuse-based optimization approaches for environmentally efficient steel grid structures*. Aula P.le Tecchio, ore 15:30.

