(1)

(

O

(



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

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

Lunedì 21 ottobre 2024, ore 15:00-18:00

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

Gianmarco Addonizio (39° ciclo): *Proof Load Testing for Structural Assessment of Existing Bridges*. Aula A2 DiSt, ore 15:00

Carmen Rosaria Addeo (39° ciclo): *Valutazione del comportamento sismico e della flessibilità degli elementi non strutturali in edifici strategici e di elevato valore storico-culturale*. Aula Multimediale DiSt, ore 15:30

Federico Tuozzo (38° ciclo): *Structural assessment of reinforced concrete viaducts*. Aula Multimediale DiSt, ore 16:00

operational impacts. Aula C6A DiSt, ore 17:00

Safaei Shayan (37° ciclo): Cyclic performance of wide-flange steel columns with reduced sections. Aula C6A DiSt, ore 16:30 **Antonio Fumai** (37° ciclo): Seismic risk assessment of Italian Navy buildings: analysis multi-levels, methodologies and

Francesco Di Meglio (39° ciclo): *Valutazione della fragilità al fuoco dei ponti considerando la variabilità degli scenari di incendio*. Aula C6A DiSt, ore 17:30

Claudia Chianese (38° ciclo): *Applicazioni isogeometriche per strutture a guscio*. Tutor: prof. Luciano Rosati. Comitato: proff. Raffaele Barretta, Marco Altosole. Aula C6A DiSt, ore 18:00.

