



Verbale del seminario del 13 settembre 2022
del dott. Francesco Petrini

Il giorno 13 settembre 2022 alle ore 9:00, come previsto dall'art. 9 del Regolamento per l'assegnazione delle risorse, per la chiamata dei Professori di I e II Fascia, presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica di Sapienza – Università di Roma, ai sensi della Legge 30/12/2010 n. 240, si è tenuto il seminario sulle attività di ricerca svolte e in corso di svolgimento del dott. Francesco Petrini, a valle della procedura di valutazione per il passaggio da RTDB del Dipartimento a Professore di II fascia (tenure track) nel SSD ICAR/09. Il titolo del seminario tenutosi è “Performance-Based Multi Hazard Design and Energy Harvesting”.

L'avviso del seminario è stato inviato a tutti i membri del Consiglio di Dipartimento, in data 7 settembre 2022, per posta elettronica, dall'indirizzo email del Direttore del Dipartimento e si è data pubblicità all'evento anche sul sito web del Dipartimento in pari data.

Alle ore 9.45 il dott. Francesco Petrini termina la presentazione.

Il Direttore, a conclusione della presentazione, esprime parole di apprezzamento per la qualità della ricerca svolta e per la chiarezza e il rigore espositivo.

Il presente verbale del seminario è allegato al verbale del Consiglio di Dipartimento del 13 settembre 2022, di cui ne costituisce parte integrante.

Roma, 13/09/2022

F.to Il Responsabile Amministrativo Delegato

(Dott.ssa Stefania Pontecorvo)

F.to Il Direttore del Dipartimento

(Prof. Achille Paolone)