

Un Professore universitario, dentro e fuori il Grande Raccordo Anulare

Giornata in ricordo di Franco Bontempi



PROGRAMMA

Giovedì 11 Luglio 2024, Sala del Chiostro, Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Sapienza Università di Roma, Via Eudossiana 18, 00184, Roma.

Si prega di segnalare la propria partecipazione compilando il form:

<https://forms.gle/KXFh9yztgDcCF7Xm7>

Ore	Interventi
10:00-10:30	Prof. Massimo Casciola (Preside Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Sapienza) Prof. Sebastiano Rampello (Direttore dip. Ingegneria Strutturale e Geotecnica, Sapienza) Prof.ssa Patrizia Trovalusci (Coordinatrice Dottorato in Ingegneria Strutturale e Geotecnica, Sapienza)
	Saluti di Benvenuto
Sessione mattutina	
10:30-11:00	Prof. Piergiorgio Malerba (Politecnico di Milano)
	Gli inizi
11:00-11:30	Prof. Fabio Casciati (Università di Pavia)
	La tesi di Dottorato
11:30-11:50	Pausa Caffè
11:50-12:10	Prof. Fabio Biondini (Politecnico di Milano)
	Anni fecondi di ricerca e innovazione
12:10-12:30	Prof. Francesco Petrini (Sapienza)
	Il gruppo e le attività di ricerca a Roma
12:30-12:50	Prof. Paolo Franchin (Sapienza)
	Il rapporto di Franco con le Normative
12:50-14:30	Light lunch
Sessione pomeridiana	
14:30-14:50	Prof.ssa Maria Rosaria Pecce (Università di Napoli Federico II)
	La visione didattica e l'avvio alla Progettazione nell'ambito del Settore ICAR09
14:50-15:10	Prof. Maurizio De Angelis (Sapienza)
	L'amore per i libri
15:10-15:30	Prof. Mauro Sassu (Università di Cagliari)
	Contributi nell' Ingegneria Forense
15:30-15:50	Prof. Remo Calzona (Sapienza)
	L'evoluzione del calcolo numerico
15:50-16:10	Ing. Luca Romano
	Struttura a volta in costruzione a Bergamo
16:10-17:00	Testimonianze spontanee e brevi ricordi Allievi e Dottorandi (presenti + social)
17:00	Chiusura della giornata