



ERC Open Labs

Conferenza Divulgativa - 16 Marzo 2017, ore 12.00

Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Aula 1

Via Eudossiana, 18 - 00184 Roma

Programma

12.00	Saluti Prof. Paolo Gaudenzi - Direttore Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale
12.10	<i>BIC - Cavitation Bubbles from Inception to Collapse</i> Prof. Carlo Massimo Casciola – Dipartimento di Ingegneria Meccanica Aerospaziale. Principal Investigator ERC Advanced Grant 2013, Progetto “ <i>BIC - Following Bubbles from Inception to Collapse</i> ”
13.00	<i>Sessione aperta alle domande</i>

Per iscriversi al Workshop: <http://www.uniroma1.it/questionari/ercopenlabsbic>

Organizzazione a cura di:

Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale e Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale
Prof. Carlo Massimo Casciola

Per informazioni: ricercainternazionale@uniroma1.it; Tel: + 39 06 49910359