

Le frontiere dell'ingegneria

Da venerdì 11 a lunedì

14 gennaio Udine ospiterà l'incontro conclusivo di due progetti di ricerca nazionali che hanno per oggetto i nuovi materiali dell'ingegneria, le strutture complesse e alcune moderne tecniche diagnostiche, rispettivamente coordinati Cesare Davini, professore dell'Università di Udine, e Antonio Di Carlo, professore dell'Università Roma 3. La quattro giorni di convegno, aperto a tutti gli interessati, si svolgerà **nella sede del Cism – International centre for mechanical sciences, in piazza Garibaldi 18 a Udine, con inizio alle 15.30 di venerdì 11.**

I progetti coinvolgono complessivamente unità di dieci atenei italiani. Il convegno vedrà alternarsi trentaquattro relatori italiani e stranieri in qualità di invited lecturers, dalle università di Udine, Trieste, Padova, del Molise, Paris 12 – Val de Marne, dell'Aquila, di Ferrara, Lma-Cnrs Marseille, di Salerno, Bologna, di Roma "La Sapienza", "Tor Vergata" e "Roma 3", di Torino, del Politecnico di Torino e di Bari, dell'Università Politecnica delle Marche.