

NUOVO INSEGNAMENTO DEL D.A.P.S.

A partire dal secondo semestre del prossimo Anno Accademico 2006/2007, nell'ambito del Corso di Laurea in Ingegneria Edile sarà impartito, dal prof. Nicola Augenti, l'Insegnamento di ***“Diagnosi e Terapia dei Dissesti Strutturali”***.

Il Corso, da 6 CFU, primo ed unico in Italia ad occuparsi di Crolli e Grandi Dissesti, avrà sostanzialmente i seguenti contenuti:

- Patologie strutturali delle costruzioni in muratura, cemento armato, acciaio e legno.
- Diagnosi dei dissesti dovuti ad azioni naturali, umane, eccezionali.
- Fattori di rischio delle strutture.
- Terapia dei dissesti e interventi di consolidamento per costruzioni in muratura, in cemento armato, in acciaio e in legno.
- Opere urgenti di assicurazione.
- Analisi dei crolli e dei dissesti più importanti, verificatisi in Italia e all'Estero, di edifici residenziali, commerciali, industriali, scolastici, edifici per il culto e per lo sport; gallerie; ponti; opere di sostegno.
- Ingegneria Forense: legislazione tecnica, responsabilità del professionista, metodologie di indagine; consulenza tecnica civile e penale.

Appena la Segreteria didattica della Facoltà avrà provveduto ad inserire in rete l'Insegnamento sarà possibile, consultando il sito www.unina.docenti.it , ricevere maggiori informazioni sul Corso.