



“L'Arte del fabbricare”, parte il ciclo di seminari dell'Università del Molise



Giovanni Cannata

TERMOLI. Al via, domani, il ciclo di seminari didattici dedicati all'Arte del fabbricare. L'iniziativa, giunta alla sua IV edizione, è stata organizzata, come di consueto, dal professor Agostino Catalano e vede parte attiva nella formazione la cattedra di Architettura tecnica e di Tecnologie per il recupero edilizio. Il progetto didattico sviluppato nell'ambito del corso di studi in Tecniche dell'Edilizia della Facoltà di Ingegneria, che in questa edizione veste un carattere internazionale, si aprirà domani mattina alle 9.30 nell'Aula Adriatico in Via Duca degli Abruzzi, a Termoli.

Una giornata di studi dunque, che intende discutere e approfondire argomenti legati alla grande progettazione con l'utilizzo delle strutture, disciplina questa, che ha caratterizzato la produzione architettonica dei più importanti ingegneri come Eduardo Torroja e Peirluigi Nervi passando per Felix Candela e al più contemporaneo Santiago Calatrava. La scelta di dedicare a Torroja la giornata internazionale di studi è dettata dalla necessità di sensibilizzare e trasferire alle nuove generazioni, e, in particolare, ai futuri ingegneri della Facoltà, gli insegnamenti del grande maestro spagnolo. L'evento finale del ciclo di seminari sarà il I Congresso Internazionale su Evoluzione tecnologica del calcestruzzo. Tradizione, attualità, innovazione, che si terrà presso la sede di Termoli nei giorni 19, 20 e 21 febbraio.