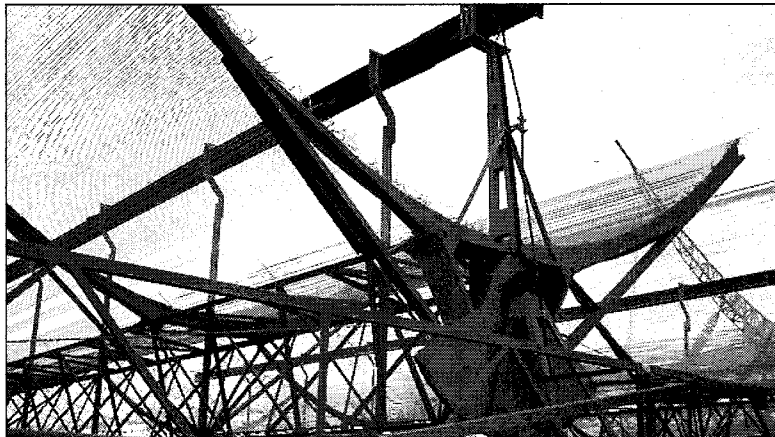


**IL MASTER**

## Nascono gli esperti dell'acciaio

Napoli all'avanguardia della ricerca nel settore delle costruzioni metalliche. Scatterà con il prossimo anno accademico, infatti, il master universitario di secondo livello in «Design of Steel Structures», organizzato dalla facoltà di Ingegneria della Federico II, dipartimento di Analisi e Progettazione Strutturale. Il corso è riservato a coloro che sono in possesso di un diploma di laurea di durata almeno quinquennale in ingegneria o architettura, o laurea specialistica conseguita in uno degli stati dell'Ue. I partecipanti potranno variare da un minimo di otto a un massimo di 20. Le modalità di partecipazione saranno regolate dal

bando di concorso consultabile sul sito [www.unina.it](http://www.unina.it) e sul sito [www.designofsteel.com](http://www.designofsteel.com). La modulistica richiesta sarà in distribuzione presso la Segreteria Studenti in Piazzale Tecchio, 80 e reperibile sul sito [www.unina.it](http://www.unina.it). Sono previste borse di studio a favore dei corsisti fuorisede. Le modalità di assegnazione saranno regolate dal bando di concorso. La finalità del corso sarà quella di «Formare figure professionali altamente qualificate nel settore delle Costruzioni Metalliche che possano trovare collocazione nei diversi Paesi Europei». Il coordinatore del Master sarà Antonello De Luca, il presidente Federico Mazzolani.