



Facoltà di Architettura
Facoltà d'Ingegneria
Dipartimento di Strutture

Enti sostenitori:
- Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici
- Registro Italiano Dighe



Associazione Italiana
Tecnica Economica
del Cemento



Master in: Innovazione nella Progettazione, Riabilitazione e Controllo delle Strutture in Cemento Armato

Via Corrado Segre, 6 – 00146 Roma – Tel. 06 55176241, Fax 06 55173441 – www.mastermica.org

Master in

INNOVAZIONE NELLA PROGETTAZIONE, RIABILITAZIONE E CONTROLLO DELLE STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO

Al Coordinatore del Master
Prof. Ing. Camillo Nuti
Dipartimento di Strutture
Via Corrado Segre, 6
00146 Roma

Il/La sottoscritto/a.....
nato/a..... il.....
residente in.....provincia di.....
via/piazza.....n°.....c.a.p.....
tel.....cell.....
e-mail.....
in possesso della laurea in.....
conseguita presso l'Università degli Studi di.....
il.....con voto.....

Chiede

di essere ammesso al Master in “Innovazione nella Progettazione, Riabilitazione e Controllo delle Strutture in Cemento Armato”, anno accademico 2006-2007.

Allega, inoltre alla presente domanda:

- titolo di laurea (obbligatorio)
- curriculum studi e professionale (facoltativo)
- attestato di conoscenza della lingua italiana (obbligatorio per i cittadini stranieri)
- attestato di conoscenza di una lingua dell'Unione Europea (facoltativo)
- domanda in carta semplice per concorrere all'assegnazione di borse di studio di tipo B (facoltativo)
(barrare la casella relativa ai documenti che si intende allegare)

Il presente modulo deve essere stampato, compilato in ogni sua parte e inviato alla sede del Master, assieme agli allegati, o per posta all'indirizzo sopra-indicato o via fax al numero 06 55173441