



UNIVERSITÀ  
DI CAMERINO

## CORSO DI PERFEZIONAMENTO “Insegnare Matematica, Informatica e Fisica oggi”

**Al Magnifico Rettore  
dell'Università degli Studi di Camerino  
School of Advanced Studies  
Polo Alta Formazione  
Via C. Lili 55  
62032 CAMERINO (MC)**

.. I .. sottoscritt.. .....  
nat.... a ..... (.....)  
il ....., cittadinanza .....  
residente a ..... (.....) CAP .....  
via ..... n. ....  
telefono ....., tel. cellulare .....  
indirizzo e-mail .....  
C.F. ....

### **chiede**

di essere ammess.... al Corso di perfezionamento in Matematica “INSEGNARE MATEMATICA, INFORMATICA E FISICA OGGI” nell'anno accademico 2011/12. ...I... sottoscritt... dichiara di optare per

- ☐ Percorso 1: Matematica e Fisica
- ☐ Percorso 2: Informatica

e, nel caso di opzione per il Percorso 1, per

- ☐ i 6 corsi di Matematica
  - ☐ 3 corsi di Matematica e il laboratorio di Fisica
- (i corsi di Matematica prescelti sono .....)

nel caso invece di opzione per il Percorso 2, per la sede di

- ☐ Ascoli Piceno
- ☐ Camerino
- ☐ San Benedetto del Tronto

Sempre in caso di opzione per il Percorso 2 se la sede scelta non è Camerino

- ☐ sono disponibile a seguire in alternativa a Camerino il Percorso 1

.. I .. sottoscritt... dichiara di aver preso visione del bando che regola l'ammissione al corso suddetto ed è consapevole della esclusione dalla graduatoria in caso di dichiarazione mendace (legge 127 del 15.05.97 e successive modificazioni). Allega certificato di laurea con l'elenco degli esami sostenuti



UNIVERSITÀ  
di CAMERINO

(o autocertificazione con l'impegno di produrre la documentazione in caso di accettazione della domanda).

INFORMATIVA AI SENSI DEL DECRETO LEGISLATIVO 30/06/2003 N. 196

I dati personali saranno raccolti e trattati, nel rispetto delle norme di legge, per finalità connesse allo svolgimento delle attività istituzionali, in particolare per tutti gli adempimenti connessi alla piena attuazione del rapporto didattico e amministrativo con l'Università.

Con osservanza

Data .....

Firma .....