

La seguente domanda va presentata al Centro di Ateneo Orientamento Studenti dell'Università degli Studi della Basilicata entro il 09 MARZO 2007 in busta chiusa riportante la dicitura 'Bando Tirocini'

**DOMANDA DI PARTECIPAZIONE STUDENTI AL BANDO DI SELEZIONE PER TIROCINI
FORMATIVI PRESSO PMI DEL SETTORE DELLE PRODUZIONI AUDIOVISIVE PER IL SOSTEGNO
ALL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA/ORGANIZZATIVA – ANNO 2007**

(si prega di scrivere in stampatello)

Il/La sottoscritto/a cognome _____ nome _____ nato/a a
_____ prov. _____ il ____/____/____ residente a
_____ prov. _____ c.a.p. _____ in Via
_____ codice fiscale _____ num.
telefono _____ cell. _____ e-mail _____

ai sensi degli artt.46 e 47 del D.P.R.n. 445/00 e consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, secondo le disposizioni richiamate dall'art.76 del D.P.R.445/00

DICHIARA

di essere iscritto/a per l'a.a. 06/07 al _____ anno del corso di laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi della Basilicata con matricola num. _____ ;
di aver sostenuto n. _____ esami relativi agli insegnamenti previsti dal proprio piano di studi;
di aver maturato n. _____ Crediti Formativi Universitari;
di avere una media ponderata sui CFU⁽¹⁾ pari a _____.

CHIEDE

di poter partecipare alla selezione per tirocini formativi presso PMI del settore delle produzioni audiovisive per il sostegno all'innovazione tecnologica/organizzativa .

Allega alla presente domanda:

- certificato di iscrizione a.a. 06/07 e di esami sostenuti con indicazione delle votazioni riportate e del numero di CFU associati;
- copia di un valido documento di identità'

DATA _____

FIRMA

⁽¹⁾ La media ponderata sarà ottenuta come rapporto tra la somma dei prodotti dei voti di ciascun esame sostenuto per il numero di crediti acquisiti con il superamento di quell'esame, ed il totale dei crediti acquisiti. A titolo di esempio se uno studente avesse effettuato solo 3 esami, l'esame A da 3 CFU (voto 30), l'esame B da 9 CFU (voto 25) e l'esame C da 4.5 CFU (voto 27), la media ponderata sarebbe pari a $26,45 = (3 \times 30 + 9 \times 25 + 4.5 \times 27) / (3 + 9 + 4.5)$.