



Consiglio d'Area in Ingegneria informatica

Il **Progetto Donne in Ingegneria Informatica e Automatica** promuove la presenza femminile negli studi ingegneristici del campo dell'ingegneria informatica ed automatica.

La scarsa presenza di donne nei corsi di Ingegneria, riscontrabile anche a livello nazionale ed europeo, è il risultato di stereotipi sociali molto diffusi. Ciò è spesso dovuto alla persistenza di pregiudizi che vedono le donne più portate a professioni nel settore umanistico o di assistenza alla persona.

Il progetto intende incentivare le ragazze ad iscriversi ai corsi di laurea in Ingegneria Informatica e Automatica.

Si rivolge a studentesse che hanno appena concluso le scuole medie superiori e che intendono iscriversi al suddetto corso di studio.

L'obiettivo del progetto è quello di favorire l'iscrizione, il proseguimento e la promozione delle ragazze negli studi ingegneristici attraverso **l'erogazione di una borsa di studio del valore di 1500€** da parte del Consiglio di Area Didattica di Ingegneria Informatica.

La borsa di studio verrà assegnata alla studentessa che otterrà il punteggio più alto nella prova di accesso, al corso di laurea in Ingegneria Informatica e Automatica, che si svolgerà il 3 Settembre 2015.

La vincitrice dovrà provvedere all'immatricolazione entro i termini previsti nel bando.

Maggiori informazioni ed aggiornamenti verranno pubblicati sul sito del Consiglio di Area Didattica a partire dal 20 Luglio 2015: ccli.diag.uniroma1.it

Presidente del
Consiglio di Area Didattica di Ingegneria Informatica
Prof. Marco Schaerf