



HOME PAGE JANULA CASSINO NOTIZIE GENTE UNIVERSITA' BLOG AFFARI EVENTI AIU

PrimaPagina

Comunicati del Comune di Cassino
Comunicati dell'Università di Cassino
Le News di Janula.it

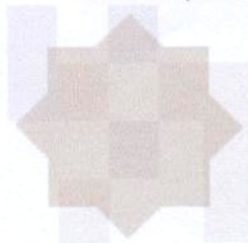
Cronaca
Economia e Lavoro
Ambiente e Territorio
Istruzione e Formazione
Spettacolo e Cultura
Scienza e Tecnologia
Medicina e Salute
Divertimento e Vita sociale
Hobby e Sport
Janula.it

Archivio completo

Archivio News
Archivio Comunicati

Inserimento

Accesso Redazioni
Accesso Operatori



Username: Password: **Entra** [Ce](#)
[Password dimenticata?](#) [Registrazione Nuovo Utente](#)

Ingegneria: premi di laurea sponsorizzati da ConDor (Gruppo Petrosino) e Eco-Liri

Comunicato del: 17-02-2006 di: [Università degli Studi di Cassino](#)

Creare un punto di contatto tra l'Università e il mondo del lavoro, dando ai giovani neolaureati la possibilità di effettuare percorsi formativi caratterizzati dalla frequenza di stage presso aziende affermate a livello nazionale e internazionale. E' questo lo spirito alla base della collaborazione tra alcune aziende e la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Cassino, che si è concretizzata, oltre che nell'organizzazione di stage aziendali, anche nell'attribuzione di premi di laurea.

La Con.Dor., azienda del Gruppo Petrosino, leader nella produzione di ponteggi e attrezzature per l'edilizia, ha assegnato otto premi di laurea ad altrettanti neo-laureati che hanno conseguito il titolo di laurea negli anni accademici 2003/2004 e 2004/2005 sviluppando una tesi su tematiche di Automazione Elettropneumatica e Robotica.

La Società Eco-Liri S.p.A., uno dei più vitali e dinamici partner della rete commerciale di Fiat Auto, ha attribuito 3 premi di laurea agli studenti della Facoltà di Ingegneria che, nell'anno accademico 2004/2005 hanno discusso una tesi inerente tematiche sulla Meccanica dell'Autoveicolo e Servosistemi.

I premi di laurea sono stati assegnati da un'apposita commissione, riunitasi lo scorso 19 dicembre 2005 e formata dal Preside della Facoltà di Ingegneria Prof. Giovanni Betta, dal Prof. Giorgio Figliolini, docente di Automazione a Fluido e Servosistemi a Fluido, e da un componente di ciascuna azienda.

Gaetano Franzese

[Elenco degli altri Comunicati dell'operatore](#)



C

All

si vi

Ul di

C Cc i

Ris

Arc

2003 - Janula.it di Officine