

Sito	www.cwi.it
Data	04/12/2010
Lettori	110.000



ICT, premiate le migliori tesi italiane

Ecco i vincitori dell'edizione 2010 dei premi di laurea promossi da AICA e Confindustria Servizi Innovativi e Tecnologici

Sono **sei i vincitori** dell'edizione 2010 dei **premi di laurea** promossi da **AICA e Confindustria Servizi Innovativi e Tecnologici**, destinati alle migliori tesi in ambito ICT. Tutti hanno ricevuto un contributo di 3.000 euro ciascuno. Ai quattro tradizionali premi se ne sono aggiunti due, grazie alla partecipazione di CINI (Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica) e CNIT (Consorzio Nazionale Interuniversitario delle Telecomunicazioni).

Le tesi vincenti sono state selezionate fra i 102 lavori giunti da 41 Atenei di tutta Italia dalla commissione giudicante, composta da docenti universitari, da rappresentanti di AICA e di Confindustria Servizi Innovativi e Tecnologici.

Si tratta di:

Stefano Caizzone – Laurea Specialistica in Ingegneria delle Telecomunicazioni – Università di Roma Tor Vergata – tesi su “Sensore termico RFID a memoria di forma”;

Fabrizio Marozzo – Laurea Specialistica in Ingegneria Informatica – Università della Calabria – tesi su “Modelli Peer-to-Peer per applicazioni MapReduce in ambienti Cloud dinamici”;

Alessandra Pascale – Laurea Specialistica in Ingegneria delle Telecomunicazioni – Politecnico di Milano – tesi su “Traffic Monitoring and Modelling for Intelligent Transportation Systems”;

Roberto Romanato – Laurea Specialistica in Ingegneria Meccatronica – Politecnico di Torino – tesi su “Controllo intelligente del sistema alternatore – batteria per ridurre i consumi”;

Sara Vinco – Laurea Specialistica in Informatica – Università di Verona – tesi su “Una metodologia per la generazione automatica di device driver”;

Luca Zini – Laurea Specialistica in Informatica – Università di Genova – tesi su “Metodi di localizzazione di testi in immagini”.

“La risposta che ogni anno arriva dalle università italiane, con numeri sempre crescenti di tesi dedicate agli argomenti concernenti le tecnologie dell'informazione e delle comunicazioni, rappresenta per noi una spinta a proseguire con questi premi, nella certezza di valorizzare una iniziativa che punta a creare un collegamento forte tra mondo imprenditoriale e mondo accademico”, ha commentato Stefano Pileri, presidente di Confindustria Servizi Innovativi e Tecnologici. (sm)