



A.N.I.P.L.A.
ASSOCIAZIONE NAZIONALE
ITALIANA PER L'AUTOMAZIONE

Premio ANIPLA per Laureati Magistrali in Ingegneria dell'Università dell'Aquila

L'ANIPLA (Associazione Nazionale Italiana per l'Automazione) intende assegnare una borsa di studio ad un laureato magistrale in Ingegneria dell'Università dell'Aquila, che ha svolto la tesi su tematiche attinenti alla Automazione Industriale: impianti automatici, macchine automatiche, macchine speciali, robotica, azionamenti, sistemi di presa, PLC, ecc.

L'obiettivo del premio è di far conoscere e valorizzare i lavori e gli studi più approfonditi ed innovativi sull'Automazione svolti da laureati dell'Università dell'Aquila e di premiare il più meritevole. Al vincitore della selezione verrà corrisposto un premio, sotto forma di borsa di studio, di €1.500,00 (millecinquecento), grazie alle aziende che parteciperanno all'Incontro: Heidenhain Italiana, Mitsubishi Electric Europe B.V., Moog Italiana, Omron Electronics, Rittal, Schneider Electric.

Il DIIIIE (Dip. di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia) dell'Università dell'Aquila affiancherà l'ANIPLA nella fase di selezione ed il premio verrà consegnato al vincitore durante l'incontro ANIPLA che si terrà all'Aquila il 25 novembre 2013. Il concorso è riservato ai laureati dell'Università dell'Aquila che abbiano conseguito la Laurea di II livello (Laurea Magistrale, Specialistica o Laurea quinquennale secondo il vecchio ordinamento) in Ingegneria Chimica, Elettrica, Gestionale, Meccanica o in Ingegneria Informatica-Automatica.

Possono partecipare al concorso quanti abbiano discusso la propria tesi di laurea nel periodo compreso tra il 1° gennaio 2012 e il 30 ottobre 2013.

Nella domanda di partecipazione il candidato dovrà dichiarare, sotto la propria responsabilità:

- a) nome e cognome;
- b) data e luogo di nascita;
- c) codice fiscale;
- d) residenza, recapito telefonico e indirizzo di posta elettronica;
- e) data di discussione della tesi di laurea, titolo, relatore e voto conseguito;
- g) di autorizzare ANIPLA ad utilizzare i dati personali forniti ai fini della procedura di selezione, nonché a divulgare la tesi di laurea, qualora risulti vincitore, con i mezzi e nei modi che riterrà più opportuni.

Unitamente alla domanda, pena l'esclusione, il candidato dovrà inoltre trasmettere:

- a) una presentazione della tesi di laurea, in formato "pdf" di massimo 4 facciate formato A4, carattere 12, oltre il frontespizio, formulata secondo lo schema seguente e sottoscritta dal candidato e dal relatore della tesi:
 - 1) frontespizio della tesi di laurea (con autore, titolo, relatore, ecc.);
 - 2) inquadramento del tema trattato e del lavoro svolto;
 - 3) grado di innovazione, rilevanza scientifica e impatto applicativo dei risultati ottenuti;
- b) copia della tesi di laurea in formato "pdf"

La domanda di partecipazione al concorso dovrà essere consegnata a mano, entro il 10 novembre 2013, presso la segreteria del DIIIIE, Università dell'Aquila, Via Giovanni Gronchi n. 18, n.i. di Pile, 67100 L'Aquila, oppure spedita con raccomandata A/R entro la medesima data. In quest'ultimo caso farà fede la data di spedizione.

Le domande saranno valutate da una Commissione così composta:

Prof. Francesco Parasiliti - Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia
Prof. Pierluigi Beomonte Zobel - docente di riferimento per le iniziative tra l'Università dell'Aquila e l'ANIPLA
Ing. Carlo Marchisio - Presidente ANIPLA Sezione di Milano

Per informazioni e chiarimenti relativi al Premio ci si può rivolgere al prof. Pierluigi Beomonte Zobel - email pierluigi.zobel@univaq.it

L'Aquila, lì 8 ottobre 2013