



Premi di studio
rivolti agli iscritti al primo anno
del Corso di Laurea in Ingegneria Elettrica
Anno accademico 2015-2016

Le Aziende

Ansaldo Energia S.p.A. con sede in Genova, via N. Lorenzi 8
 Ansaldo Nucleare S.p.A. con sede in Genova, corso F.M. Perrone 25
 Nidec ASI S.p.A. con sede in Genova, corso F.M. Perrone 11
 Phase Motion Control S.p.A. con sede in Genova, Via G. Adamoli 461
 RGM S.p.A. con sede in Genova, via Buccari 19-21

al fine di promuovere la figura dell'ingegnere elettrico di cui il mondo produttivo fortemente necessita nei più svariati campi applicativi, offrono, in collaborazione con l'Università di Genova, per l'Anno Accademico 2015-2016, n. 12 premi di studio pari a € 1.000 (mille) ciascuno, riservati agli studenti iscritti al primo anno del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Elettrica presso la Scuola Politecnica - Ingegneria dell'Università di Genova. I premi di studio sono così suddivisi:

- n. 3 offerti dall'Azienda Ansaldo Energia S.p.A.
- n. 2 offerti dall'Azienda Ansaldo Nucleare S.p.A.
- n. 2 offerti dall'Azienda Nidec ASI S.p.A.
- n. 2 offerti dall'Azienda Phase Motion Control S.p.A.
- n. 3 offerti dall'Azienda RGM S.p.A.

Sono ammessi alla selezione tutti gli studenti che alla data del 31 ottobre 2015 risultino regolarmente iscritti, per la prima volta, al corso di studio sopra indicato presso l'Università di Genova.

Tra tutti gli iscritti in regola con il pagamento delle tasse e i contributi verrà prodotta, alla data del 31 luglio 2016, una graduatoria sulla base dell'indicatore IRIS (somma pesata degli esiti riportati negli esami di Analisi Matematica I, Fisica Generale e Geometria, pesati con il numero di crediti attribuiti a ciascun insegnamento nel Manifesto degli Studi, normalizzati su base 31 ed espressi in percentuale). In caso di parità, si esaminerà l'indicatore IRIS esteso ai restanti esami del primo anno di corso, ed in caso di parità ulteriore si premierà la matricola di più giovane età.

Le graduatorie verranno rese pubbliche mediante affissione presso il Dipartimento DITEN, via Opera Pia 11a. Il risultato del concorso verrà comunicato agli studenti vincitori via e-mail all'indirizzo di posta elettronica indicato all'atto dell'iscrizione.

La premiazione dei vincitori sarà effettuata in occasione della Presentazione dei Corsi di Studio in Ingegneria Elettrica per l'Anno Accademico 2016-2017, prevista per la seconda settimana di settembre 2016, in data da comunicarsi successivamente ai vincitori.

I dati personali forniti dai candidati saranno gestiti dalle Aziende proponenti e trattati per le finalità di gestione della selezione secondo le disposizioni vigenti in materia.

Genova, 15 aprile 2016

Ansaldo Energia S.p.A. L'Amministratore Delegato Ing. Giuseppe Zampini	Ansaldo Nucleare S.p.A. L'Amministratore Delegato Ing. Roberto Adinolfi	Nidec ASI S.p.A. L'Amministratore Delegato Dott. Giovanni Barra	Phase Motion Control S.p.A. L'Amministratore Delegato Ing. Marco Venturini	RGM S.p.A. L'Amministratore Delegato Dott. Giuseppe Guerra
--	---	---	--	--