



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CATANIA

PREMIO PER TESI DI LAUREA DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CATANIA PER L'ANNO 2015

BANDO

REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

Possono partecipare al bando gli ingegneri che hanno conseguito la laurea triennale, specialistica, magistrale presso l'Università degli Studi di Catania nel periodo 05/11/2014 ÷ 05/11/2015.

ELABORATI RICHIESTI

I candidati che intendono partecipare al premio dovranno produrre la seguente documentazione:

- 1) Istanza di partecipazione;
- 2) Lettera di presentazione del lavoro di tesi sottoscritta dal relatore e/o dal presidente del corso di laurea;
- 3) Relazione sintetica (4 cartelle dattiloscritte) illustrativa del lavoro di tesi in cui si evidenzia l'attinenza del lavoro svolto al tema previsto dal presente bando;
- 4) Copia cartacea della tesi firmata dal relatore;
- 5) CD contenente la tesi.
- 6) Tavola formato A1 in cui viene sintetizzato il lavoro di tesi

TERMINI DI PRESENTAZIONE

La documentazione dovrà essere prodotta alla segreteria dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Catania – via V.Giuffrida n.202 – Catania, entro il 20/11/2015.

COMMISSIONE DI VALUTAZIONE

Le tesi verranno sottoposte al giudizio insindacabile di una Commissione di valutazione costituita con delibera del Consiglio dell'Ordine.

La commissione procederà all'esame delle candidature secondo un calendario di incontri proposto dal Presidente dell'Ordine.

Entro il 10/12/2016 la commissione è tenuta a completare i lavori.

PREMI

Sono previsti 3 premi dell'importo ciascuno di € 1.000,00 onnicomprensive, così individuati:

- a) n. 1 premio di 1.000,00 per tesi di laurea sviluppate nel settore dell'*Ingegneria Civile ed Ambientale*, redatte da iscritti nel relativo corso di laurea, aventi come oggetto argomenti che trattano: **l'utilizzo di tecnologie e materiali innovativi.**
- b) n. 1 premio di 1.000,00 per tesi di laurea sviluppate nel settore dell'*Ingegneria Industriale*, redatte da iscritti nel relativo corso di laurea, aventi come oggetto argomenti che trattano: **l'efficienza energetica, la produzione e l'impiego innovativo di energia rinnovabile o soluzioni innovative per la trasformazione della rete elettrica di distribuzione con eventuali approfondimenti sui temi della sicurezza e manutentabilità degli impianti.**
- c) n. 1 premio di 1.000,00 per tesi di laurea sviluppate nel settore dell'*Ingegneria dell'Informazione*, redatte da iscritti nel relativo corso di laurea, aventi come oggetto argomenti che trattano: **progetti innovativi di automazione nel settore civile ed industriale anche con eventuale ricorso alla domotica.**

Catania 14 Aprile 2015

IL CONSIGLIERE SEGRETARIO
Alfio Grassi

IL PRESIDENTE
Santi Maria Cascone