



Associazione Italiana Di Ingegneria Chimica

Via Giuseppe Colombo, 81/A
20133 MILANO
Tel. +39 02-70608276; Fax. +39 02-70639402
C.F. 80174750150
website. www.aidic.it email aidic@aidic.it

AIDIC (Associazione Italiana di Ingegneria Chimica)

BANDO PER L'ASSEGNAZIONE DI CINQUE PREMI A TESI DI LAUREA A CARATTERE INNOVATIVO ED APPLICATIVO

ARTICOLO 1

1. **AIDIC**, nell'intento di far conoscere e valorizzare i lavori e gli studi più approfonditi ed innovativi dei giovani laureati, indice un concorso per il conferimento di cinque premi per tesi di Laurea dell'importo di €1.500,00 (millecinquecento) ciascuno.
2. La tesi di laurea dovrà trattare temi connessi agli ambiti di applicazione dell'Ingegneria Industriale, in particolare dell'Ingegneria Chimica, e dovrà avere carattere innovativo ed applicativo.

ARTICOLO 2

1. Il concorso è riservato ai neo laureati residenti in Italia e che abbiano conseguito la Laurea di II livello (Laurea Magistrale o Specialistica) o la Laurea quinquennale, secondo il vecchio ordinamento, in Ingegneria. Possono partecipare al concorso i laureati nel periodo compreso tra il 1° ottobre 2013 ed il 30 giugno 2014.

ARTICOLO 3

1. La domanda di partecipazione al concorso dovrà pervenire entro il 15 settembre 2014, esclusivamente a mezzo posta elettronica all'indirizzo: aidic@aidic.it

ARTICOLO 4

1. Nella domanda di partecipazione il candidato dovrà dichiarare sotto la propria responsabilità, **pena l'esclusione dal concorso**:

- a) il cognome e il nome;
- b) la data e il luogo di nascita;
- c) il codice fiscale;
- d) la residenza, il recapito telefonico e l'indirizzo di posta elettronica;
- e) la data dell'esame di laurea;
- f) il titolo della tesi di laurea;
- g) il cognome e il nome del/i relatore/i della tesi di laurea.

2. Unitamente alla domanda, pena l'esclusione, il candidato dovrà presentare:

- a) l'autorizzazione ad utilizzare i dati forniti ai fini del presente bando, nonché alla divulgazione delle tesi premiate, in versione integrale e/o sintetica, con i mezzi e nei modi che saranno ritenuti più opportuni;
- b) una presentazione o sintesi della tesi di laurea, con numero minimo di 3000 e massimo di 5000 caratteri in formato ".doc" o ".pdf" formulata secondo lo schema seguente e sottoscritta dal candidato e dal relatore della tesi:

- ✓ autore;
- ✓ titolo;
- ✓ inquadramento del tema trattato e del lavoro svolto;
- ✓ grado di innovazione dei risultati ottenuti;
- ✓ possibile impatto applicativo dei risultati ottenuti;
- ✓ rilevanza scientifica dei risultati ottenuti ed eventuali pubblicazioni.

- c) l'intera tesi di laurea nei formati ".doc" o ".pdf"

ARTICOLO 5

1. Le documentazioni inviate saranno valutate da una commissione, nominata dalla Giunta Esecutiva di AIDIC, così costituita:

- ✓ n° 2 ingegneri componenti dell'**AIDIC**;
- ✓ n° 2 docenti di ruolo fra quelli indicati allo scopo dal Consiglio Direttivo del **GRICU (Gruppo Ricercatori Ingegneria Chimica dell'Università)**.

Nessuno dei componenti del Comitato dovrà risultare relatore di tesi di candidati partecipanti al concorso e/o avere relazione di parentela di primo e secondo grado con i partecipanti al concorso, **pena l'esclusione del candidato dal concorso**.

La segreteria del Comitato è curata dalla segreteria dell'**AIDIC**.

2. Il Comitato, a suo insindacabile giudizio, dopo aver valutato la regolarità delle domande pervenute, selezionerà i quattro vincitori, secondo i criteri seguenti per il conseguimento del punteggio massimo:

- ✓ innovatività dell'idea: 30
 - ✓ utilità sociale: 20
 - ✓ sostenibilità ambientale: 20
 - ✓ fattibilità: 30
- TOTALE: 100

3. Il Comitato si riserva inoltre di segnalare le tesi giudicate meritevoli di una menzione speciale.

ARTICOLO 6

1. I vincitori del concorso riceveranno comunicazione scritta del conferimento del premio a mezzo e-mail e lettera raccomandata.

2. La consegna del premio avverrà durante una cerimonia che si svolgerà nel corso dell'anno 2014 nella sede identificata da AIDIC. Nel caso di partecipanti fuori sede, AIDIC provvederà a fornire i biglietti di viaggio dal luogo di residenza alla sede identificata da AIDIC, secondo le procedure di viaggio AIDIC. Le spese di soggiorno saranno a carico dei partecipanti.

3. Il Comitato, a suo insindacabile giudizio, si riserva di non assegnare i premi in mancanza di tesi meritevoli e si riserva altresì la facoltà di dichiarare vincitori ex aequo.

4. Il vincitore autore della tesi valutata con il punteggio massimo sarà invitato a partecipare alle riunioni del Consiglio Direttivo AIDIC nel 2015.

5. Tutti i cinque vincitori saranno iscritti a titolo gratuito all'AIDIC nel 2015.

ARTICOLO 7

1. I dati raccolti saranno trattati, ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 30.06.2003, n.196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e ss.mm.ii., esclusivamente nell'ambito della presente procedura e conservati fino alla conclusione del procedimento presso la Segreteria dell'**AIDIC**.

In relazione ai suddetti dati l'interessato può esercitare i diritti sanciti dall'art. 7 del citato D. Lgs. n. 196/2003 e ss.mm.ii. Il responsabile del trattamento dei dati è la Segreteria dell'**AIDIC**. Restano salve le disposizioni sull'accesso di cui alla Legge n.241/1990e ss.mm.ii.

2. L'**AIDIC** si riserva il diritto dell'utilizzo di tutto il materiale presentato per il bando per effettuare pubblicazioni sull'iniziativa.

ARTICOLO 8

1. Per informazioni e chiarimenti relativi al presente Bando, è necessario rivolgersi a:

Segreteria dell'**AIDIC**, via Giuseppe Colombo, 81/a
20133 - Milano, Italy
tel +39.02.70608276
fax +39.02.70639402
e-mail aidic@aidic.it

ARTICOLO 9

1. Il responsabile del procedimento relativo al presente bando è il segretario dell'AIDIC, Giorgio Veronesi.

2. Il presente Bando è pubblicato sul sito **AIDIC** (www.aidic.it) ed è inserito tra le pubblicazioni dell'associazione.