



BANDO DI CONCORSO

Premi di Laurea ABB “Ing. GB FERRARI”

Anno Accademico 2016/2017

Art. 1

(Oggetto del concorso)

1. La Società ABB S.p.A. bandisce, in collaborazione con l’Università degli Studi di Genova, per l’Anno Accademico 2016/2017 un concorso per l’attribuzione di **n. 2 Premi di Laurea del valore di € 5.000 lordi cadauno** intitolati al compianto Ing. GB FERRARI, uomo e professionista che ha instancabilmente dedicato a Genova, alla sua Università, ad ABB e all’innovazione tecnologica la sua passione e la sua profonda competenza, coltivando una visione concreta sul futuro delle nostre città e sulla sostenibilità delle loro attività produttive.

Art. 2

(Requisiti per la partecipazione al concorso)

1. Possono partecipare al concorso i candidati in possesso di laurea magistrale conseguita presso l’Università degli Studi di Genova nelle sessioni dell’anno accademico 2016/2017 (01.11.2016 – 31.03.2018) e che abbiano discusso una tesi di laurea nelle seguenti tematiche:
 - “Smart grids e smart cities”;
 - “La digitalizzazione attraverso l’Internet of Things nell’industria della generazione di energia” con particolare approfondimento degli aspetti di resilienza associati alle interazioni dei sistemi interconnessi.

Art. 3

(Termini e modalità di presentazione della domanda)

1. La domanda di partecipazione al concorso, debitamente sottoscritta, da redigere utilizzando il modulo reperibile al seguente indirizzo: www.abb.it/smartcity dovrà pervenire entro le ore **24** del giorno **28 aprile 2018** in formato *.pdf* alla casella di posta elettronica IT-Info@abb.com. Il termine è **perentorio**.
Il file dovrà essere nominato con l’indicazione del numero di matricola dello studente, del titolo del concorso e dell’anno accademico di riferimento (es. *9999999_ABB Ing. FERRARI_2016/2017.pdf*).

2. Nella domanda il candidato dovrà **autocertificare**:

- a) cognome e nome, luogo e data di nascita, cittadinanza, residenza ed eventuale diverso recapito eletto ai fini del concorso impegnandosi a comunicare ogni variazione dello stesso), numero di telefono (fisso e/o cellulare), indirizzo e-mail (che rappresenterà mezzo ufficiale di comunicazione ai fini del concorso), numero di matricola;
- b) diploma di laurea magistrale posseduto con l'indicazione del luogo, della data di conseguimento e del voto finale.

3. Alla domanda il candidato dovrà **allegare** pena l'esclusione dal concorso:

- copia digitale della tesi di laurea, dichiarata conforme all'originale.

La tesi presentata dai candidati ai fini del concorso sarà conservata dalla Società ABB S.p.A. che si riserva di pubblicare in tutto o in parte il suo contenuto.

La copia della tesi presentata dai candidati ai fini del concorso non sarà restituita e verrà conservata dalla Società ABB S.p.A.

Nel caso di presentazione di tesi discussa da più candidati ma presentata solo da uno o parte di essi, sarà necessario produrre la dichiarazione di rinuncia di partecipazione al concorso sottoscritta dagli aventi diritto che non intendono concorrere.

Art. 4

(Commissione Giudicatrice)

1. Le domande saranno esaminate da una Commissione Giudicatrice costituita dal Preside della Scuola Politecnica (o da un suo delegato); dal docente designato dal Rettore come referente dell'Università degli Studi di Genova per i rapporti con ABB; da due rappresentanti di ABB S.p.A; un referente ABB per i contatti con l'Università degli Studi di Genova.
2. Qualora la Commissione Giudicatrice reputi che nessuna delle tesi presentate dai concorrenti sia da ritenersi idonea, i Premi non saranno assegnati.
3. Qualora la tesi da premiare sia stata svolta da due o più persone, la Commissione assegnerà ex-aequo il Premio di Laurea tra i coautori che hanno partecipato al concorso.
4. Le decisioni della Commissione del concorso sono definitive e irrevocabili.

Art. 5

(Esito del concorso - Accettazione del Premio - Assegnazione - Conferimento)

1. L'esito del concorso sarà comunicato ai soli vincitori all'indirizzo di posta elettronica indicato dallo stesso nella domanda di partecipazione al concorso.
2. I vincitori dovranno produrre una dichiarazione di accettazione del Premio di Laurea e la fotocopia di un documento d'identità.
3. L'assegnazione dei Premi di Laurea verrà effettuata durante una cerimonia organizzata da ABB, che avverrà entro il 2018 mediante consegna di un attestato alla presenza della stampa. Qualora lo/gli studente/i non fossero presenti il Premio non verrà assegnato e non si procederà all'erogazione.
4. I Premi saranno erogati ai vincitori da ABB S.p.A in un'unica soluzione dopo un mese dall'assegnazione. I nomi dei vincitori saranno pubblicati sul sito web di ABB S.p.A.

5. La somma corrisposta a titolo di Premio di Laurea è soggetta alla vigente normativa fiscale in materia. L'importo di ciascun Premio si intende al lordo dell'imposta e degli oneri a carico di ABB.
6. Nel caso in cui la tesi da premiare sia stata svolta da due o più studenti (tutti partecipanti al concorso), il Premio sarà ripartito equamente tra i coautori.
7. In caso di mancata assegnazione del Premio, l'importo corrispondente sarà tenuto a disposizione per l'edizione successiva del bando.

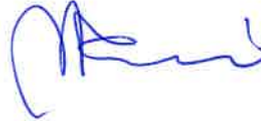
Art. 6

(Trattamento dei dati personali)

1. Ai sensi del D.lgs 196 del 30/06/2003, ABB S.p.A. titolare del trattamento dei dati personali forniti, garantisce che gli stessi saranno utilizzati unicamente per gli adempimenti connessi al presente procedimento concorsuale.

Milano, 16 marzo 2013

ABB S.p.A.
Amministratore Delegato
Mario Corsi



Per ogni eventuale altra informazione, gli interessati possono rivolgersi a:

ABB S.p.A. – Direzione Corporate Communications – Eliana Baruffi
Via Luciano Lama, 33 – 20099 Sesto San Giovanni (MI)
Tel. 02/24143744