

■ IT Torino (TO), Italia

Premio INGegnere INNovativo Free!

Concorsi - Premi di architettura

Published on 06 Novembre 2012

Deadline 03 Dicembre 2012

DESCRIZIONE IN LINGUA ORIGINALE

Premio INGegnere INNovativo

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, in collaborazione con la Commissione Ingegneri per l'Innovazione, organizza la terza edizione del Premio INGegnere INNovativo.

L'iniziativa è rivolta a tutti gli Iscritti dell'Ordine torinese con l'intento di individuare l'Ingegnere "agente di innovazione" che, attraverso le proprie competenze e l'attività svolta all'interno della propria organizzazione, si è maggiormente distinto nella realizzazione di un progetto fondato sull'innovazione come elemento competitivo e caratterizzante.

Al vincitore spetterà un premio di 1500,00 Euro; al secondo e al terzo classificato, rispettivamente, 1000,00 Euro e 500,00 Euro.

Il Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino Remo Giulio Vaudano dichiara:

"Premiare un Iscritto all'Ordine, anche in ragione delle performance della propria organizzazione, ha come ulteriore scopo quello di rafforzare l'immagine e la figura dell'Ingegnere come professionalità intrinsecamente dotata di competenze complesse utili al sostegno e allo sviluppo dell'innovazione".

Le domande e la documentazione di partecipazione completa dovranno essere presentate entro lunedì 3 dicembre 2012.


La cerimonia di premiazione si terrà in occasione della tradizionale festa natalizia dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino. La documentazione delle case histories di innovazione premiate e di quelle ritenute più meritevoli sarà pubblicata all'interno del web site dell'Ordine torinese nello spazio "Galleria dell'Innovazione".

Ente Banditore Ordine Ingegneri della Provincia di Torino

Informazioni Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino:
Tel.: +39 011 070.42.11 - +39 011 562.24.68 Fax:
+39 011 562.13.96 E-mail:
ordine.ingegneri@ording.torino.it

ACCEDI ALLE RISORSE ESTERNE

 [bando + allegati](#) 2 accessi

 [locandina](#)