

**PREMIO DI LAUREA “SERGIO ROTILI”  
per laureati di specialistica in Ingegneria Civile  
II Ciclo**

**Articolo 1**

Allo scopo di onorare la memoria dell'Ing. Sergio Rotili, che ha svolto per molti anni l'attività professionale di ingegnere nel settore dell'Ingegneria Civile distinguendosi per la competenza, la visione ampia e lungimirante, la capacità di aggiornamento ed innovazione, la casa editrice Hevelius e l'Università del Sannio istituiscono in accordo un premio di laurea da assegnare a tesi su **temi attinenti l'Ingegneria Civile**. Il premio di laurea ha lo scopo di valorizzare tesi innovative e di elevato approfondimento scientifico nel settore dell'Ingegneria Civile, attraverso la pubblicazione da parte della casa editrice Hevelius di quella più meritevole.

**Articolo 2**

Saranno ammessi a concorrere i laureati di specialistica in Ingegneria Civile dell'Università del Sannio che abbiano conseguito la laurea **nel periodo 1° giugno 2009– 31 Dicembre 2010**. Le modalità di partecipazione al concorso sono indicate nell'art.4.

**Articolo 3**

La Commissione giudicatrice individuerà tra quelle presentate quella che dovrà essere premiata mediante la pubblicazione. Qualora la Commissione, a suo insindacabile giudizio ed in relazione al livello dei lavori presentati, ritenesse opportuno non assegnare il premio, la pubblicazione potrà essere aggiunta in un bando di annualità successiva.

**Articolo 4**

Le domande di partecipazione al concorso dovranno essere indirizzate a:  
Hevelius Edizioni – Premio di laurea Sergio Rotili, presso la Presidenza della Facoltà di Ingegneria dell'Università de Sannio, Palazzo Bosco Lucarelli, Corso Garibaldi – 82100 Benevento, e dovranno pervenire **entro il 31 dicembre 2010**. Farà fede la data del timbro postale.

I plichi dovranno essere spediti, seguendo scrupolosamente le modalità di seguito indicate:

a) una busta chiusa contenente:

- domanda di partecipazione al concorso con l'indicazione del nome del concorrente, il luogo e la data di nascita, l'indirizzo di residenza, la data dell'esame di laurea;
- certificato di laurea o documento equivalente;
- dichiarazione delle competenti autorità accademiche, comprovante che l'elaborato presentato al concorso sia quello discusso in sede di laurea;
- indicazione della sigla riportata sul plico b);
- relazione del docente o relatore sotto la cui guida è stata svolta la tesi di laurea.

b) un plico sigillato, contrassegnato con una sigla particolare, contenente gli elaborati, muniti della medesima sigla e privi di riferimenti che possano far individuare l'autore prima dell'apertura della busta di cui in a);

c) i progetti devono essere presentati in una cartella del formato indicativo 21x31x15 cm.

Sono accettate riproduzioni fotografiche di disegni e modelli. Non saranno accettati modelli.

## **Articolo 5**

La Commissione giudicatrice sarà composta da 3 membri di cui:

- 2 docenti universitari nominati dall'Università del Sannio e non appartenenti al suo corpo docente;
- 1 rappresentante della casa editrice Hevelius scelto tra docenti universitari o professionisti del settore di ingegneria civile.

Il giudizio della Commissione è insindacabile.

## **Articolo 6**

L'esito del concorso verrà comunicato a tutti i partecipanti e sarà pubblicato sul sito della casa editrice Hevelius e della Facoltà di Ingegneria dell'Università del Sannio. Il premio sarà conferito in concomitanza della fine delle attività didattiche dell'anno accademico 2010-2011.

## **Articolo 7**

Gli elaborati dovranno essere ritirati a cura e spese del concorrente entro un mese dalla data di pubblicazione dell'esito del concorso.

## **Articolo 8**

La partecipazione al concorso implica la piena accettazione di tutte le norme del presente bando

Benevento, 15 luglio 2010

**La casa editrice Hevelius**

**Università del Sannio**