

# BREVETTA IL TUO FUTURO IL CONCORSO

Con l'intento di promuovere un'adeguata e sempre più capillare diffusione della cultura brevettuale tra le nuove generazioni che si stanno apprestando ad affacciarsi per la prima volta sul mondo del lavoro, oltre che di incentivare una fattiva crescita delle eccellenze formatesi nell'ambito dell'Ateneo,

## **INNOVA & PARTNERS - Società di Consulenza in Proprietà Intellettuale**

in collaborazione con la Facoltà di Ingegneria dell'Università Politecnica delle Marche, indice un concorso per l'assegnazione di n° 3 premi di Laurea dell'importo complessivo di ca. € 5.000,00 riservato ai laureandi nei corsi di Laurea specialistica o magistrale in:

- Ingegneria edile
- Ingegneria civile
- Ingegneria meccanica
- Ingegneria informatica e dell'automazione
- Ingegneria elettronica

La commissione valuterà quindi le proposte di tesi pervenute selezionando in base a esse, a suo insindacabile giudizio, quelle ritenute maggiormente meritevoli per interesse ed approfondimento dello studio, le quali concorreranno all'assegnazione del premio finale.

I lavori di tesi saranno premiati secondo la seguente modalità:

### • **Primo Classificato:**

borsa di studio del valore di € 1.000,00 e possibilità di brevettare gratuitamente (per

un valore complessivo del premio di ca. € 3.000,00) tramite domanda di deposito di brevetto di invenzione industriale presso l'UIBM - Ufficio Italiano Brevetti e Marchi - il ritrovato oggetto dell'elaborato stesso.

### • **Secondo Classificato:**

ricerca d'antiorità brevettuale gratuita a livello mondiale per il ritrovato oggetto dell'elaborato (del valore di ca. € 1.000,00).

### • **Terzo Classificato:**

ricerca d'antiorità brevettuale gratuita a livello mondiale per il ritrovato oggetto dell'elaborato (del valore di ca. € 1.000,00).

Gli esiti della valutazione degli elaborati presentati saranno resi noti tramite apposita comunicazione che verrà affissa sulla bacheca dell'Università.

Per quanti fossero interessati, il bando completo e la relativa domanda di partecipazione al concorso sono disponibili presso la Segreteria del Rettorato, Piazza Roma 22, ANCONA oltre che on-line all'indirizzo [www.univpm.it](http://www.univpm.it) (facoltà di Ingegneria).

La documentazione andrà fatta pervenire compilata in ogni sua parte unitamente alla proposta di progetto entro il termine improrogabile del 28 febbraio 2013 al

**MAGNIFICO RETTORE  
UNIVERSITA' POLITECNICA MARCHE  
P.zza Roma 22, 60121 ANCONA.**

**N.B.: le domande di partecipazione che risultassero incomplete o prive della necessaria documentazione o ancora quelle pervenute oltre il termine sopra indicato non saranno prese in considerazione al momento dell'assegnazione del premio finale.**

## **ARTICOLO 1**

### Oggetto

INNOVA & PARTNERS Srl, in collaborazione con la Facoltà di Ingegneria dell'Università Politecnica delle Marche, indice un concorso per il conferimento di n° 3 premi di Laurea dell'importo totale di ca. € 5.000,00.

## **ARTICOLO 2**

### Requisiti per l'ammissione

Il concorso è riservato agli studenti della Facoltà di Ingegneria dell'Università Politecnica delle Marche che risultino iscritti ad una tra le seguenti lauree specialistiche o magistrali:

- Ingegneria edile
- Ingegneria civile
- Ingegneria meccanica
- Ingegneria informatica e dell'automazione
- Ingegneria elettronica.

## **ARTICOLO 3**

### Presentazione delle proposte di tesi

Le domande di partecipazione al concorso, redatte in carta libera sul modulo allegato al presente bando, debitamente firmate dagli aspiranti e corredate della prescritta documentazione come di seguito specificata, dovranno essere indirizzate a MAGNIFICO RETTORE UNIVERSITA' POLITECNICA MARCHE P.zza Roma 22, 60121 ANCONA, ed inviate a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento entro e non oltre il 28 Febbraio 2013.

Nella domanda ciascun candidato dovrà dichiarare sotto la propria responsabilità, pena l'esclusione dal concorso: nome, cognome, data e luogo di nascita, codice fiscale, numero telefonico, indirizzo e-mail, residenza, cittadinanza ed indirizzo presso cui desidera siano inoltrate le comunicazioni relative al presente concorso, nel caso in cui tale recapito sia differente da quello del luogo di residenza;

· di essere iscritto ad un corso di laurea specialistica o magistrale, come indicato nell'art.2

Il candidato dovrà inoltre, pena l'esclusione dal concorso, allegare alla domanda di partecipazione la seguente documentazione:

- dichiarazione sostitutiva attestante l'iscrizione al corso di Laurea specialistica o magistrale
- curriculum vitae aggiornato
- copia di un documento valido di identità del partecipante
- modulo di consenso al

trattamento dei dati personali e informativa ai sensi del d. lgs. n°196/2003

· progetto tecnico relativo a proposta di brevetto nell'ambito della ingegneria industriale, dell'informazione, civile ed edile.

## **ARTICOLO 4**

### Valutazione e graduatoria

Le proposte di tesi verranno valutate e selezionate dalla Commissione giudicatrice del concorso, che sarà composta da:

- Dott. Marco Porsia – INNOVA & PARTNERS
- Prof. Giorgio Passerini
- Prof. Massimo Conti

La Commissione effettuerà la valutazione di progetti tecnici e dei curricula presentati dai candidati sulla base del livello di approfondimento fornito dai partecipanti.

## **ARTICOLO 5**

### Elaborazione delle tesi

Gli autori dei progetti tecnici risultati vincitori nella valutazione comparativa dovranno sviluppare in collaborazione con l'Università Politecnica delle Marche i progetti stessi, la cui elaborazione dovrà necessariamente concludersi entro la fine dell'anno accademico 2012/13.

## **ARTICOLO 6**

### Valutazione dei progetti e modalità di premiazione

La Commissione giudicatrice valuterà i progetti e li classificherà a suo insindacabile giudizio.

Il contenuto dei progetti non dovrà essere stato divulgato, ossia reso accessibile al pubblico. Così da non compromettere l'eventuale deposito della rispettiva domanda di brevetto. La commissione si impegna altresì a mantenere il più stretto riserbo sui progetti stessi.

Le informazioni relative alla data e modalità di premiazione verranno pubblicate entro il 15 Marzo con manifesto e comunicazione in bacheca presso la Facoltà di Ingegneria di Ancona dell'Università Politecnica delle Marche presso il sito [innovapartners.it](http://innovapartners.it) e sul profilo facebook [InnovaPartners](https://www.facebook.com/InnovaPartners).



**Innova & Partners s.r.l.**  
Via G. Leopardi, 2 - 60122, Ancona  
tel: 071.2072969  
[eventi@innovapartners.it](mailto:eventi@innovapartners.it)  
[www.innovapartners.it](http://www.innovapartners.it)