

PREMIO DI LAUREA GIULIO NATTA SESTA EDIZIONE

BANDO DI CONCORSO PER UNA TESI DI LAUREA IN TEMA DI "TECNOLOGIE ANTICONTRAFFAZIONE"

Il Direttore Generale della Direzione Generale per la Lotta alla Contraffazione - Ufficio Italiano Brevetti e Marchi

BANDISCE

un concorso per l'assegnazione di un premio di laurea all'autore di una tesi su **temi inerenti la ricerca, lo sviluppo, il miglioramento, l'integrazione, l'applicazione di tecnologie, dispositivi, componenti, sistemi e soluzioni, tecniche e metodi a supporto dell'anticontraffazione**, che contenga nei riferimenti bibliografici richiami a documenti brevettuali, da riconoscere all'autore di una tesi **che faccia riferimento nei contenuti trattati ed in bibliografia a documenti brevettuali**.

In considerazione della varietà delle tecnologie disponibili che possono trovare un utile impiego nell'ambito dell'anticontraffazione e del vasto campo di applicazioni a diversi settori merceologici e prodotti, i contributi potranno venire, a titolo esemplificativo, dalla scienza di materiali, trattamento di superfici, elettronica e tecnologie basate su radiofrequenze (RFID), tecniche di incisione e processi chimici, tecniche di imaging, lettori ottici, tecniche di localizzazione, ecc.

Il premio intende ricordare l'impegno e l'attività scientifica di un illustre ricercatore italiano, **Giulio Natta premio Nobel per la chimica nel 1963**.

L'iniziativa, che si avvale della collaborazione dell'Istituto Guglielmo Tagliacarne di Roma ed è sostenuta dalla Fondazione CRUI, ha lo scopo di promuovere negli atenei italiani la cultura brevettuale, di favorire tra i giovani universitari la conoscenza e l'utilizzo delle banche dati brevettuali per verificare lo stato dell'arte nei diversi settori tecnologici, di incrementare l'impiego dei titoli brevettuali nell'ambito della ricerca scientifica. Le tesi di laurea dovranno essere fondate e/o far riferimento a documenti brevettuali - consultabili anche attraverso le numerose banche dati disponibili presso la Direzione Generale per la lotta alla contraffazione - Ufficio Italiano Brevetti e Marchi e presso i centri Patent Library e Patent Information Point - a cui il laureato abbia fatto ricorso per rilevare lo stato della tecnica nella specifica materia di interesse evidenziando, peraltro, l'apporto informativo dei titoli stessi.

Il premio consiste nella somma di **6.000 euro**, al lordo della ritenuta di legge.

Il premio si rivolge ai laureati (del triennio e delle lauree specialistiche) delle seguenti classi di laurea: ARCHEOLOGIA; ARCHIVISTICA E BIBLIOTECONOMIA; BIOLOGIA; BIOTECNOLOGIE AGRARIE; BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI; BIOTECNOLOGIE MEDICHE, VETERINARIE E FARMACEUTICHE; CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI; DESIGN; FARMACIA E FARMACIA INDUSTRIALE; FISICA; INFORMATICA; INFORMAZIONE E SISTEMI EDITORIALI; INGEGNERIA AEROSPAZIALE E ASTRONAUTICA; INGEGNERIA BIOMEDICA; INGEGNERIA CHIMICA; INGEGNERIA CIVILE; INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE; INGEGNERIA DELLA SICUREZZA; INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI; INGEGNERIA ELETTRICA; INGEGNERIA ELETTRONICA; INGEGNERIA ENERGETICA E NUCLEARE; INGEGNERIA GESTIONALE; INGEGNERIA INFORMATICA; INGEGNERIA MECCANICA; INGEGNERIA NAVALE; MATEMATICA; MODELLISTICA MATEMATICO-FISICA PER L'INGEGNERIA; SCIENZA E INGEGNERIA DEI MATERIALI; SCIENZE CHIMICHE; SICUREZZA INFORMATICA; SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI; SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA CHIMICA INDUSTRIALE; SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE; SCIENZE GEOFISICHE; SCIENZE GEOGRAFICHE; SCIENZE STATISTICHE; TECNICHE E METODI PER LA SOCIETÀ DELL'INFORMAZIONE; SCIENZE DELLA DIFESA E DELLA SICUREZZA; SCIENZE CRIMINOLOGICHE APPLICATE ALL'INVESTIGAZIONE E ALLA SICUREZZA; SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE (e corsi di laurea equipollenti) che abbiano conseguito il Diploma di laurea nel periodo **11 gennaio 2010 - 17 ottobre 2011** con una votazione di almeno **100/110**.

La domanda di partecipazione al concorso (www.uibm.gov.it; www.tagliacarne.it) contenente i dati anagrafici del candidato e l'indirizzo presso cui desidera ricevere informazioni, dovrà essere accompagnata:

- ✓ *da una copia cartacea (e su cd rom) della tesi di laurea, che rimarrà acquisita agli atti, su cui siano riportati l'anno accademico e la materia di discussione;*
- ✓ *da un breve riassunto di massimo cinque pagine in cui vengano sintetizzati gli obiettivi, le metodologie, i principali risultati, l'apporto informativo derivato dai titoli brevettuali consultati indicati nella bibliografia, le caratteristiche di originalità del lavoro presentato;*
- ✓ *dal certificato di laurea riportante gli esami sostenuti e le relative votazioni;*
- ✓ *da una nota di presentazione del docente che ha seguito il lavoro.*

Nella domanda di partecipazione dovrà essere espressamente autorizzata una eventuale pubblicazione, a cura del Ministero dello Sviluppo Economico, del testo integrale o di stralci della tesi di laurea. I materiali inviati non saranno restituiti.

Le domande di partecipazione al Premio dovranno essere inviate all'Istituto Guglielmo Tagliacarne - Via Appia Pignatelli, 62- 00178 Roma - **entro il 17 ottobre 2011**; farà fede la data del timbro postale di partenza.

Sulla busta dovrà essere espressamente indicato: **Rif. Premio di laurea 2010-2011/ PL-UIBM**.

L'assegnazione del Premio avverrà a giudizio insindacabile di una Commissione esaminatrice di esperti nominati dalla Direzione Generale per la Lotta alla Contraffazione - UIBM.

Roma, 7 aprile 2011.