

## BIOMETRIC COUNCIL ITALY SECTION CHAPTER

### PREMIO TESI DI DOTTORATO 2015/2016

[www.biplab.unisa.it/premiodottorato](http://www.biplab.unisa.it/premiodottorato)

Il Biometric Council Italy Section Chapter bandisce il Premio Tesi di Dottorato 2015/2016, per la migliore tesi di dottorato su argomenti di Biometria, discussa da cittadini italiani e stranieri in Italia nel periodo 1 gennaio 2015 – 31 Marzo 2016.

L'importo complessivo del Premio è di 500 euro e verrà consegnato ai vincitori nell'ambito del Workshop on Biometric and Image Forensics 2016 (<http://biplab.unisa.it/bif2016/>), che si terrà a Palinuro (SA) il 3 Giugno 2016.

La domanda dovrà essere indirizzata a mezzo posta elettronica al Presidente del Biometric Council Italy Section Chapter (Prof. Michele Nappi, email: [mnappi@unisa.it](mailto:mnappi@unisa.it), oggetto della mail: **PREMIO TESI DI DOTTORATO 2015/2016**) entro le ore 12 del 30 Aprile 2016. Il candidato dovrà presentare domanda di partecipazione alla selezione per il premio specificando, oltre ai dati personali e ai recapiti postali, telefonici e di e-mail, quanto segue: 1) titolo della tesi; 2) quattro parole chiave che caratterizzano l'area scientifica della tesi; 3) denominazione del dottorato in cui è stato conseguito il titolo, nome del coordinatore e relativo indirizzo di posta elettronica; 4) data dell'esame finale; 5) elenco delle pubblicazioni (già apparse o in corso di revisione in riviste o conferenze qualificate) che contengono risultati esposti nella tesi e in cui il candidato è autore o coautore; 6) se la tesi ha ricevuto altri premi e quali.

Alla domanda dovranno essere allegati in forma digitale (file pdf): 1) copia della tesi in italiano o in inglese (max 30 MB); 2) un abstract (da 4 a 6 pagine) in cui si riassumono i risultati salienti della tesi e si riportano i riferimenti alle principali pubblicazioni ad essa inerenti, qualora presenti; 3) dichiarazione del relatore/tutore della tesi che supporta la candidatura mettendo in luce: originalità, impatto e qualità della scrittura della tesi e autonomia scientifica del candidato.

La selezione sarà effettuata da una commissione proposta dal Biometric Council Italy Section Chapter, che si avvarrà del giudizio di esperti, eventualmente scegliendo anche alcuni tra i membri del Council.

La selezione si baserà sull'importanza e attualità degli argomenti trattati e sulla qualità dei risultati. Il giudizio della Commissione è insindacabile.