



UNIVERSITA'
CAMPUS
BIO-MEDICO
DI ROMA

ALLEGATO A
D. R. n. 326 del 06/09/2012

Corso di Dottorato: Scienze dell'Invecchiamento e della Rigenerazione Tissutale	Settori Scientifico-Disciplinari: Medicina Interna (MED/09) Chirurgia Plastica (MED/19) Neurologia (MED/26) Malattie Apparato Visivo (MED/30) Medicina fisica e riabilitativa (MED/34) Malattie apparato locomotore (MED/33) Ginecologia ed ostetricia (MED/40) Fisiologia (BIO/09) Elettronica (ING-INF/01) Bioingegneria industriale (ING-IND/34) Sistemi di elaborazione delle informazioni (ING- INF/05) Fondamenti Chimici delle Tecnologie (CHIM/07)	
Requisiti di ammissione: laurea (vecchio ordinamento): Medicina e Chirurgia, Ingegneria Biomedica, Ingegneria Elettronica, Ingegneria Informatica, Ingegneria delle Telecomunicazioni, Informatica, Scienze Biologiche, Psicologia, Fisica, Biotecnologie; laurea specialistica/laurea magistrale (nuovo ordinamento): Medicina e Chirurgia, Ingegneria Biomedica, Ingegneria Elettronica, Ingegneria Informatica, Ingegneria delle Telecomunicazioni, Informatica, Biologia, Psicologia, Fisica, Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche.		
Coordinatore del Corso: Prof. Raffaele Antonelli Incalzi		
Durata: 3 anni	Posti: 4	Numero posti coperti da borse: 2
Finanziamento borse: 2 Università Campus Bio-Medico di Roma		





UNIVERSITA'
CAMPUS
BIO-MEDICO
DI ROMA

Modalità di svolgimento dell'esame di ammissione:

L'esame di ammissione al corso consiste in due prove, una scritta ed una orale, volte a garantire un'ideale valutazione comparativa dei candidati e ad accertare l'attitudine alla ricerca scientifica nei settori scientifici interessati.

Le prove saranno svolte in lingua italiana e verteranno sulle tematiche attinenti il dottorato. Le modalità di svolgimento della prova scritta saranno rese note prima dello svolgimento della stessa. E' richiesta, inoltre, un'ottima conoscenza della lingua inglese che sarà accertata durante la prova orale.

La Commissione d'Esame, per la valutazione di ciascun candidato, dispone di sessanta punti per ognuna delle due prove.

E' ammesso alla prova orale il candidato che abbia superato la prova scritta con una votazione non inferiore a 40/60.

Al termine della correzione degli elaborati scritti, l'elenco degli ammessi a sostenere la prova orale, sottoscritto dal Presidente e dal Segretario della Commissione e con l'indicazione della votazione conseguita da tutti i candidati, è affisso all'albo dell'Università Campus Bio-Medico di Roma.

La prova orale si intende superata se il candidato ottiene una votazione di almeno 40/60.

All'atto dell'espletamento della prova orale i candidati potranno presentare titoli (diversi dalla laurea) e pubblicazioni al fine di dimostrare la loro attitudine alla ricerca scientifica.

Alla fine della seduta dedicata alla prova orale la Commissione d'Esame redigerà l'elenco dei candidati esaminati, con l'indicazione della votazione conseguita da ciascun candidato nella prova stessa.

L'elenco, sottoscritto dal Presidente e dal Segretario della Commissione, sarà affisso nel medesimo giorno nel luogo in cui si è svolta la prova.

La Commissione d'Esame, al termine dell'espletamento delle prove concorsuali, redigerà la graduatoria in base alla media dei voti riportati da ciascun candidato nelle prove scritta e orale.

Date e luogo di svolgimento del concorso:

prova scritta: 11 Dicembre 2012, ore 10.30;

prova orale: 18 Dicembre 2012, ore 10.30.

Entrambe le prove si svolgeranno nella sede dell'Università Campus Bio-Medico di Roma di via Alvaro del Portillo, 21 - 00128 Roma.

