



UNIVERSITA'
CAMPUS
BIO-MEDICO
DI ROMA

ALLEGATO A
D.R. n. 251 del 26/07/2007

Corso di dottorato: Ingegneria Biomedica	Settori Scientifico-Disciplinari: Bioingegneria Industriale (ING-IND/34) Elettrotecnica (ING-IND/31) Fisiologia (BIO/09) Neurologia (MED/26) Sistemi di elaborazione delle informazioni (ING-INF/05) Misure meccaniche e termiche (ING-IND/12) Fisica teorica, modelli e metodi matematici (FIS/02) Automatica (ING-INF/04)
Sede consorziata: Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa	
Requisiti di ammissione: laurea (vecchio ordinamento): tutte le lauree; classe di laurea specialistica (nuovo ordinamento): tutte le classi di lauree specialistiche.	
Struttura proponente: Facoltà di Ingegneria	
Durata: 3 anni	
Posti: 4 di cui 2 con borsa di studio	
Borse di studio: 1 Unione Europea - VI Programma Quadro; Università Campus Bio-Medico di Roma – Unità di Ricerca in Robotica e Microingegneria Bio-Medica 1 ENEA	
Modalità di svolgimento dell'esame di ammissione: L'esame di ammissione al corso consiste in un colloquio volto a garantire un'adeguata valutazione comparativa dei candidati e ad accertare l'attitudine alla ricerca scientifica nei settori scientifici interessati. La prova sarà svolta in lingua italiana e verterà sulle tematiche attinenti il dottorato. E' richiesta, inoltre, un'ottima conoscenza della lingua inglese che sarà accertata durante la stessa prova. La Commissione d'Esame, per la valutazione di ciascun candidato, dispone di sessanta punti. Il colloquio si intende superato se il candidato ottiene una votazione di almeno 40/60. All'atto dell'espletamento della prova, i candidati potranno presentare titoli (diversi dalla laurea) e pubblicazioni al fine di dimostrare la loro attitudine alla ricerca scientifica. La prova consisterà anche nella discussione di una proposta di programma di ricerca triennale che il candidato dovrà allegare alla domanda e che intende svolgere presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma. Tale proposta non dovrà eccedere le dieci (10) pagine (carattere Times New Roman, dimensione 12, interlinea singola) e dovrà chiaramente evidenziare obiettivi e contenuto innovativo in relazione allo stato dell'arte, metodologia di indagine, tecnologie necessarie, risultati attesi e potenziali ricadute della ricerca proposta. Per i candidati stranieri: Su richiesta del candidato e previa valutazione dei titoli, la Commissione d'Esame potrà dispensare i candidati stranieri dalla prova orale e di lingua ovvero autorizzare lo svolgimento della prova orale e di lingua in teleconferenza. La Commissione d'Esame, al termine dell'espletamento della prova concorsuale, redigerà la graduatoria in base al voto riportato da ciascun candidato.	



UNIVERSITÀ
CAMPUS
BIO-MEDICO
DI ROMA

Corso di dottorato: Immunologia Oculare	Settori Scientifico-Disciplinari: Malattie Apparato Visivo (MED/30) Patologia Generale (MED/04) Anatomia Patologica (MED/08) Medicina Interna (MED/09) Malattie Cutanee e Veneree (MED/35) Fisiologia (BIO/09) Anatomia Umana (BIO/16)
Requisiti di ammissione: laurea (vecchio ordinamento): Medicina e Chirurgia; classe di laurea specialistica (nuovo ordinamento): 46/S (Medicina e Chirurgia).	
Struttura proponente: Facoltà di Medicina e Chirurgia	
Durata: 3 anni	
Posti: 4 di cui 2 con borsa di studio Borse di studio: 2 Università Campus Bio-Medico di Roma - Unità di Ricerca in Oftalmologia – Progetto AIFA 2007	
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. 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 di ogni 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.	



UNIVERSITÀ
CAMPUS
BIO-MEDICO
DI ROMA

Corso di dottorato: Scienze della Neuroplasticità e del Recupero Neurofunzionale	Settori Scientifico-Disciplinari: Neurologia (MED/26) Medicina fisica e Riabilitativa (MED/34) Psicobiologia e Psicologia Fisiologica (M-PSI/02) Bioingegneria Industriale (ING-IND/34) Sistemi di Elaborazione dell'Informazione (ING-INF/05) Fisiologia (BIO/09) Fisica Applicata (FIS/07)
Sedi consorziate: Università di Brescia Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa	
Requisiti di ammissione: laurea (vecchio ordinamento): Medicina e Chirurgia; Ingegneria Biomedica; Psicologia; Biologia. classe di laurea specialistica (nuovo ordinamento): 46/S (Medicina e Chirurgia); 26/S (Ingegneria Biomedica); 58/S (Psicologia); 6/S (Biologia).	
Struttura proponente: Facoltà di Medicina e Chirurgia	
Durata: 3 anni	
Posti: 5 di cui 3 con borsa di studio	
Borse di studio: 2 Telecom Italia s.p.a. 1 IRCCS Centro San Giovanni di Dio – Fatebenefratelli di Brescia	
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. 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 di ogni 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.	



UNIVERSITÀ
CAMPUS
BIO-MEDICO
DI ROMA

Corso di dottorato: Bioetica	Settori Scientifico-Disciplinari: Medicina Legale (MED/43) Storia della Filosofia (M-FIL/06) Filosofia del Diritto (IUS/20) Filosofia Teoretica (M-FIL/01) Fisiologia (BIO/09) Misure Meccaniche e Termiche (ING-IND/12) Chirurgia cardiaca (MED/23) Scienze Infermieristiche Generali, Cliniche e Pediatriche (MED/45)
Requisiti di ammissione: laurea (vecchio ordinamento): tutte le lauree; classe di laurea specialistica (nuovo ordinamento): tutte le classi di lauree specialistiche.	
Struttura proponente: Facoltà di Medicina e Chirurgia	
Durata: 3 anni	
Posti: 3 di cui 2 con borsa di studio	
Borse di studio: 1 Università Campus Bio-Medico di Roma 1 Farindustria – Progetto AFIA Together	
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. 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 di ogni 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.	



UNIVERSITÀ
CAMPUS
BIO-MEDICO
DI ROMA

Corso di dottorato: Patologia Osteo-Oncologica	Settori Scientifico-Disciplinari: Oncologia Medica (MED/06) Patologia Generale (MED/04) Malattie Apparato Locomotore (MED/33) Microbiologia Generale (BIO/19)
Requisiti di ammissione: laurea (vecchio ordinamento): Medicina e Chirurgia; Biotecnologie; Scienze Biologiche. classe di laurea specialistica (nuovo ordinamento): 46/S (Medicina e Chirurgia); 9/S (Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche); 6/S (Biologia).	
Struttura proponente: Facoltà di Medicina e Chirurgia	
Durata: 3 anni	
Posti: 3 di cui 2 con borsa di studio	
Borse di studio: 2 Università Campus Bio-Medico di Roma - Unità di Ricerca in Oncologia	
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. 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 di ogni 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.	