



TOR VERGATA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA

Direzione II – Ricerca e Terza missione

Divisione I – Ricerca Nazionale

Ripartizione III – Scuola di Dottorato

ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN ANTICHITA' CLASSICHE E LORO FORTUNA. ARCHEOLOGIA, FILOLOGIA, STORIA

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Lettere e Filosofia/Dipartimento di Studi Letterari, Filosofici e di Storia dell'Arte		
CODICE DEL CORSO	S09	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	L-ANT/02, L-ANT/03, L-ANT/05, L-ANT/07, L-ANT/08, L-FIL-LET/02, L-FIL-LET/04, L-FIL-LET/05, L-FIL-LET/07, L-FIL-LET/08, L-LIN/01, M-STO/09		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	-		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/lettere-e-filosofia/129-ancient-classic		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Fabio Stok - fabio.stok@uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	6		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	2		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	3		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	1		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	3		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	3		
LAUREE RICHIESTE	Qualsiasi laurea magistrale o specialistica o vecchio ordinamento ovvero di secondo livello conseguita all'estero, purché afferenti al mondo antico		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Scritto + Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea magistrale	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Lettera di raccomandazione	Opzionale	DA INVIARE VIA MAIL AL COORDINATORE ENTRO LA SCADENZA DEL BANDO
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	10/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	27/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	90/100
LINGUA DEL CORSO	Italiano	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Italiano. Fare inoltre riferimento alla voce "ALTRI EVENTUALI REQUISITI"
DATE DELLE PROVE D'ESAME	24 Settembre 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	<p>a) In sede di Esame orale si verificherà la buona conoscenza di due lingue straniere a scelta tra le seguenti: Inglese, Francese, Tedesco, Spagnolo, Polacco, Russo, Portoghese</p> <p>b) Per l'ammissione è obbligatorio aver sostenuto almeno due esami nei seguenti settori scientifico-disciplinari: L-ANT/02 (Storia greca), L-ANT/03 (Storia romana), L-FIL-LET/02 (Lingua e Letteratura greca), L-FIL-LET/04 (Lingua e Letteratura latina)</p> <p>Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso.</p>		

Via Cracovia 50, 00133 Roma
web.uniroma2.it

Tel. 06 7259 - 2582
giovanni.larosa@uniroma2.it

C.F. 80213750583
P.I. 02133971009



ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN ASTRONOMY, ASTROPHYSICS AND SPACE SCIENCE

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Scienze MM. FF. NN./Dipartimento di Fisica		
CODICE DEL CORSO	S28	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	FIS/05, FIS/01, FIS/02, FIS/06, ING-IND/25		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	INAF, Sapienza Università di Roma		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/scienze-matematiche-fisiche-e-naturali/156-astronomy-astrophysics-&-space-science		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Paolo De Bernardis - paolo.debernardis@roma1.infn.it e per conoscenza giordano.amicucci@uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	21		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	2		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	17		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	2		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	17		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	7		
<i>di cui Borse di Studio esterne</i>	10		
LAUREE RICHIESTE	LM-17 Fisica; LM-18 Informatica; LM-20 Ingegneria aerospaziale e astronautica; LM-25 Ingegneria dell'automazione; LM-29 Ingegneria elettronica; LM-32 Ingegneria informatica; LM-33 Ingegneria meccanica; LM-40 Matematica; LM-44 Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria; LM-58 Scienze dell'universo; 20/S (specialistiche in fisica); 25/S (specialistiche in ingegneria aerospaziale e astronautica); 29/S (specialistiche in ingegneria dell'automazione); 32/S (specialistiche in ingegneria elettronica); 35/S (specialistiche in ingegneria informatica); 36/S (specialistiche in ingegneria meccanica); 45/S (specialistiche in matematica); 50/S (specialistiche in modellistica matematico-fisica per l'ingegneria); 66/S (specialistiche in scienze dell'universo)		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea triennale e Voto di Laurea	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea magistrale e Voto di Laurea	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Lettera motivazionale	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
Lettera di raccomandazione	Obbligatorio	DA INVIARE VIA MAIL AL COORDINATORE ENTRO LA SCADENZA DEL BANDO	
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	30/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	70/100
LINGUA DEL CORSO	Inglese	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	25 Giugno 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso		



ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN BENI CULTURALI, FORMAZIONE E TERRITORIO

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Lettere e Filosofia/Dipartimento di Storia, Patrimonio culturale, Formazione e Società		
CODICE DEL CORSO	S19	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	M-GGR/01, M-GGR/02, L-ANT/01, L-ANT/07, L-ANT/10, L-ART/02, L-ART/04, L-ART/05, L-ART/06, L-ART/07, L-ART/08, L-OR/10, M-PED/01, M-PED/02, M-PED/03, M-PSI/07		
CURRICULA DISPONIBILI	1) Beni archeologici e storico-artistici; 2) Musica e spettacolo; 3) Educazione; 4) Paesaggio e territorio		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Istituto per la Valorizzazione del Legno e delle Specie Arboree-CNR; Istituto di Storia dell'Europa Mediterranea-CNR; Istituto per i Beni Archeologici e Monumentali-CNR; Accademia Nazionale di San Luca; Articolo nove - Arte in cammino SRL; Federalberghi;		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/lettere-e-filosofia/134-cultural-heritage		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Giovan Battista Fianza - fianza@lettere.uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	22		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	2		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti delle Imprese in Convenzione</i>	8		
<i>di cui posti riservati ai Borsisti di Stato Estero</i>	3		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	5		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	4		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	5		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	5		
LAUREE RICHIESTE	Qualsiasi		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea magistrale	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Lettera motivazionale	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
Tesi di Laurea in formato pdf	Obbligatorio per i soli candidati che hanno già conseguito il titolo di secondo livello	DA CARICARE SU DELPHI	
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	30/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	50/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	30/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	50/100
LINGUA DEL CORSO	Italiano e Inglese	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	Non disponibile		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	<p>a) Il Curriculum Vitae dovrà essere redatto secondo il modello sul sito: http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/component/phocadownload/category/21-resoruces-35?download=295:cv-format-phd-cultural-heritage-application e riportare, se presenti, l'elenco delle pubblicazioni. Il mancato caricamento del curriculum nel formato obbligatorio previsto comporta l'esclusione dalle prove concorsuali.</p> <p>b) Il Progetto di ricerca deve avere una lunghezza compresa tra i 7.000 e gli 25.000 caratteri (spazi inclusi) e contenere in forma chiara: 1. Tema della ricerca; 2. Lo stato attuale degli studi sull'argomento del progetto; 3. Gli obiettivi del lavoro; 4. Indicazione degli elementi innovativi del progetto; 5. Bibliografia</p> <p>Dettaglio del punteggi assegnabili: Punteggio minimo del Progetto di Ricerca: 20/100; Punteggio massimo del Progetto di Ricerca: 30/100; Punteggio minimo di tutti gli altri titoli: 10/100; Punteggio massimo di tutti gli altri titoli: 20/100</p> <p>Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso</p>		



ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Medicina e Chirurgia/Dipartimento Medicina Sperimentale		
CODICE DEL CORSO	R79	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	BIO/10, BIO/11, BIO/12, MED/08, MED/35, MED/18, MED/16, MED/24		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.	Tematiche di ricerca affrontate nel corso: Dinamica Molecolare, Biologia Computazionale, Drug Design, Biologia Strutturale, Enzimologia e Biochimica, Biochimica della morte cellulare programmata, Biochimica Clinica, Oncogeni e Oncosoppressori, Differenziamento Cutaneo e Malattie Cutanee, Biotecnologie, Nanomateriali, Biomateriali, Regolazione della Trascrizione, Regolazione del Ciclo cellulare, microRNA e Inc-RNA.	
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	IDI-IRCCS, IFT-CNR, Bambin Gesù, IFO, PTV		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/medicina-e-chirurgia/159-molecular-biochemistry-and-biology		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Eleonora Candi - candi@uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	11		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	2		
<i>di cui posti riservati ai Borsisti di Stato Estero</i>	3		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	4		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	2		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	4		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	4		
LAUREE RICHIESTE	LM-6 Biologia; LM-7 Biotecnologie agrarie; LM-8 Biotecnologie industriali; LM-9 Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche; LM-13 Farmacia e farmacia industriale; LM-17 Fisica; LM-18 Informatica; LM-21 Ingegneria biomedica; LM-22 Ingegneria chimica; LM-41 Medicina e chirurgia; LM-42 Medicina veterinaria; LM-54 Scienze chimiche; LM-61 Scienze della nutrizione umana; LM-69 Scienze e tecnologie agrarie; LM-70 Scienze e tecnologie alimentari; LM-71 Scienze e tecnologie della chimica industriale, 6/S (specialistiche in biologia); 7/S (specialistiche in biotecnologie agrarie); 8/S (specialistiche in biotecnologie industriali); 9/S (specialistiche in biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche); 14/S (specialistiche in farmacia e farmacia industriale); 20/S (specialistiche in fisica); 26/S (specialistiche in ingegneria biomedica); 27/S (specialistiche in ingegneria chimica); 46/S (specialistiche in medicina e chirurgia); 47/S (specialistiche in medicina veterinaria); 52/S (specialistiche in odontoiatria e protesi dentaria); 62/S (specialistiche in scienze chimiche); 68/S (specialistiche in scienze della natura); 69/S (specialistiche in scienze della nutrizione umana); 77/S (specialistiche in scienze e tecnologie agrarie); 78/S (specialistiche in scienze e tecnologie agroalimentari); 79/S (specialistiche in scienze e tecnologie agrozootecniche); 81/S (specialistiche in scienze e tecnologie della chimica industriale); 82/S (specialistiche in scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio); 85/S (specialistiche in scienze geofisiche); 86/S (specialistiche in scienze geologiche)		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea triennale/magistrale	Obbligatorio con relativa votazione	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Lettera di raccomandazione	Opzionale	DA INVIARE VIA MAIL AL COORDINATORE ENTRO LA SCADENZA DEL BANDO
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	10/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	90/100
LINGUA DEL CORSO	Italiano	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	Giugno 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	Verifica della conoscenza della lingua Inglese Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso		



ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Scienze MM. FF. NN./Dipartimento di Biologia		
CODICE DEL CORSO	R59	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	BIO/01, BIO/04, BIO/06, BIO/10, BIO/11, BIO/18, MED/04		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, IRCCS Fondazione Santa Lucia, IRCCS Istituto Nazionale Malattie Infettive Lazzaro Spallanzani, Nouscom Srl, Salugene Srl, CNR-Istituto di Biologia Cellulare, University of British Columbia (UBC), Canada		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/scienze-matematiche-fisiche-e-naturali/142-molecular-and-cellular-biology		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Francesco Cecconi - francesco.cecconi@uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	10		
<i>di cui posti riservati ai Borsisti di Stato Estero</i>	1		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	7		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	2		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	7		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	6		
<i>di cui Borse di Studio Esterne</i>	1 finanziata dal CNR		
LAUREE RICHIESTE	Qualsiasi		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Scritto + Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea triennale/magistrale	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Lettera di raccomandazione	Obbligatorio	DA INVIARE VIA MAIL AL COORDINATORE ENTRO LA SCADENZA DEL BANDO
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	2/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	20/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	35/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	80/100
LINGUA DEL CORSO	Inglese	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	ESAME SCRITTO: 9 Luglio 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso		
Via Cracovia 50, 00133 Roma web.uniroma2.it	Tel. 06 7259 - 2582 giovanni.larosa@uniroma2.it	C.F. 80213750583 P.I. 02133971009	

ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN BIOLOGIA EVOLUZIONISTICA ED ECOLOGIA

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Scienze MM. FF. NN./Dipartimento di Biologia		
CODICE DEL CORSO	R62	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	BIO/01, BIO/02, BIO/05, BIO/07, BIO/08, BIO/10, BIO/13, BIO/18, BIO/19, VET/06		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.	Per l'anno accademico 2019/2020 verranno proposte le seguenti tematiche: 1) Molecole bioattive delle microalghe: funzione in vivo e applicazioni biotecnologiche 2) Archeobiologia di resti scheletrici 3) Variabilità genetica e filogenesi di protozoi agenti di zoonosi 4) Movimento di masse d'aria e masse polliniche in ambiente urbano e applicazioni "nell'health medicine" 5) Ancient genomics: insights into modern human history by DNA evaluation 6) Successioni ecologiche alla base del biodeterioramento microbico delle pergamene antiche 7) Paleodieta attraverso archeobotanica 8) Genetic basis of skin pigmentation in Galapagos iguanas 9) Evoluzione fenotipica e genotipica nei tumori 10) Biologia dei biofilms 11) Agricoltura sostenibile 12) Distribuzione delle CNVs nelle popolazioni umane	
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	Università Paris Seine		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/scienze-matematiche-fisiche-e-naturali/136-evolutionary		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Andrea Novelletto - info@bee-phd.uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	11		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	2		
<i>di cui posti riservati ai Borsisti di Stato Estero</i>	2		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	5		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	2		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI	5		
<i>TOTALE BORSE DI STUDIO</i>	5		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	4		
<i>di cui Borse di Studio esterne</i>	1 finanziata al 50% dall'Università Paris Seine e al 50% dal Dipartimento di Biologia		
LAUREE RICHIESTE	Qualsiasi		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Scritto + Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE Progetto di Ricerca Curriculum Vitae Lista di esami sostenuti durante la laurea triennale/magistrale e Voto di Laurea Pubblicazioni Lettera di raccomandazione	OBBLIGATORIO/OPZIONALE Obbligatorio Obbligatorio Opzionale Opzionale Obbligatorie almeno 2	MODALITÀ DI TRASMISSIONE DA CARICARE SU DELPHI DA CARICARE SU DELPHI DA CARICARE SU DELPHI DA CARICARE SU DELPHI DA INVIARE VIA MAIL AL COORDINATORE ENTRO LA SCADENZA DEL BANDO
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	15/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	30/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	40/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	70/100
LINGUA DEL CORSO	Italiano e Inglese	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	ESAME SCRITTO: 8 Luglio 2019 - ESAME ORALE: 11 Luglio 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	La prova scritta verterà su un tema di carattere generale nell'ambito della Biologia Evoluzionistica e dell'Ecologia Dettaglio dei punteggi massimi assegnabili: Voto di laurea: 10/100; Media degli esami: 5/100; Esame scritto: 30/100; Esame Orale: 40/100; Tutti gli altri titoli: 15/100 Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso.		
Via Cracovia 50, 00133 Roma web.uniroma2.it	Tel. 06 7259 - 2582 giovanni.larosa@uniroma2.it	C.F. 80213750583 P.I. 02133971009	



ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE E MEDICINA TRASLAZIONALE

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Medicina e Chirurgia/Dipartimento Biomedicina e Prevenzione		
CODICE DEL CORSO	S27	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	BIO/12, BIO/13, BIO/17, BIO/16, FIS/07, MED/03, MED/08, MED/15, MED/18, MED/24, MED/33, MED/36, MED/37, MED/40		
CURRICULA DISPONIBILI	<p>Biotecnologie della Riproduzione e del Differenziamento Cellulare (studio dei meccanismi cellulari e molecolari che regolano la formazione delle cellule germinali, lo sviluppo embrionale e il differenziamento tissutale in condizioni normali e patologiche, banche di tessuti umani);</p> <p>Terapie Innovative in Oncematologia (studio di alterazioni genetiche e modificazioni patologiche tissutali a livello morfologico e molecolare nell'ambito di patologie vascolari e oncematologiche);</p> <p>Tecniche avanzate in Diagnostica per Immagini, Chirurgia Pelvica e Ortopedia (sviluppo di marcatori da utilizzare negli studi di "imaging" e di tecnologie interventistiche e chirurgiche di avanguardia con particolare riferimento alle patologie ginecologiche, pelviche, osteoarticolari e vascolari).</p>		<p>Il corso di dottorato di ricerca in Biotecnologie Medico-Chirurgiche e Medicina Trasazionale si propone di formare ricercatori altamente qualificati nell'utilizzo di metodologie avanzate nel settore della genetica, biologia della riproduzione, biomedicina, "imaging" e tecniche medico-chirurgiche innovative. Il grande interesse in questi settori della ricerca è testimoniato dai rapidi processi di innovazione nel settore biotecnologico e della loro stretta relazione con attività produttive ed economiche. Il corso comprende sette principali aree di ricerca che includono: tecnologie avanzate in biomedicina, ginecologia e medicina prenatale, scienze e biotecnologie della riproduzione e del differenziamento tissutale, patologie ematologiche, radiologia interventistica e scienze chirurgico-ortopediche.</p>
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	-		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/medicina-e-chirurgia/150-traslational-medicine		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Massimo De Felici - defelici@uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	16		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	2		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	11		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	3		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	11		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	11		
LAUREE RICHIESTE	Qualsiasi purché nell'ambito delle Discipline Medico-Biologiche		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea magistrale	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	20/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	80/100
LINGUA DEL CORSO	Italiano	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Italiano e Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	Luglio 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	<p>Verifica della buona conoscenza della lingua Inglese</p> <p>Durante l'Esame Orale è prevista l'esposizione del Progetto di Ricerca</p> <p>Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso</p>		



ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN COMPUTER SCIENCE, CONTROL AND GEOINFORMATION

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Ingegneria/Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica			
CODICE DEL CORSO	S21	DURATA DEL CORSO	3 anni	
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	ICAR/17, ING-INF/02, ING-INF/04, ING-INF/05, MAT/09			
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.			
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	CREA-IT			
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/ingegneria/153-computer-science-control-and-geoinformation			
COORDINATORE; EMAIL DEL COORDINATORE	Francesco Quaglia - francesco.quaglia@uniroma2.it			
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	9			
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	7			
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	2			
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI				
TOTALE BORSE DI STUDIO	7			
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	5			
<i>di cui Borse di Studio esterne</i>	2 così suddivise: 1 Assegno di Ricerca finanziato da CREA-IT, l'ammissione al dottorato è valida a tutti gli effetti come selezione per l'Assegno di Ricerca // 1 borsa di studio finanziata da Leonardo S.p.a.			
LAUREE RICHIESTE	Architettura e ingegneria edile-architettura; Architettura e ingegneria edile-architettura; Finanza; Fisica; Informatica; Ingegneria aerospaziale e astronautica; Ingegneria biomedica; Ingegneria chimica; Ingegneria civile; Ingegneria dei sistemi edilizi; 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; Ingegneria per l'ambiente e il territorio; Matematica; Metodologie informatiche per le discipline umanistiche; Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria; Pianificazione territoriale urbanistica e ambientale; Scienze dell'economia; Scienze dell'universo; Sicurezza informatica; Scienze e tecnologie agrarie; Scienze e tecnologie della navigazione; Scienze e tecnologie forestali ed ambientali; Scienze e tecnologie geologiche; Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio; Scienze geofisiche; Scienze statistiche; Tecniche e metodi per la società dell'informazione; Scienze della difesa e della sicurezza; 3/S (specialistiche in architettura del paesaggio); 4/S (specialistiche in architettura e ingegneria edile); 20/S (specialistiche in fisica); 23/S (specialistiche in informatica); 24/S (specialistiche in informatica per le discipline umanistiche); 25/S (specialistiche in ingegneria aerospaziale e astronautica); 26/S (specialistiche in ingegneria biomedica); 27/S (specialistiche in ingegneria chimica); 28/S (specialistiche in ingegneria civile); 29/S (specialistiche in ingegneria dell'automazione); 30/S (specialistiche in ingegneria delle telecomunicazioni); 31/S (specialistiche in ingegneria elettrica); 32/S (specialistiche in ingegneria elettronica); 33/S (specialistiche in ingegneria energetica e nucleare); 34/S (specialistiche in ingegneria gestionale); 35/S (specialistiche in ingegneria informatica); 36/S (specialistiche in ingegneria meccanica); 37/S (specialistiche in ingegneria navale); 38/S (specialistiche in ingegneria per l'ambiente e il territorio); 45/S (specialistiche in matematica); 50/S (specialistiche in modellistica matematico-fisica per l'ingegneria); 54/S (specialistiche in pianificazione territoriale urbanistica e ambientale); 66/S (specialistiche in scienze dell'universo); 74/S (specialistiche in scienze e gestione delle risorse rurali e forestali); 77/S (specialistiche in scienze e tecnologie agrarie); 80/S (specialistiche in scienze e tecnologie dei sistemi di navigazione); 82/S (specialistiche in scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio); 85/S (specialistiche in scienze geofisiche); 86/S (specialistiche in scienze geologiche); 92/S (specialistiche in statistica per la ricerca sperimentale); DS/S (specialistiche nelle scienze della difesa e della sicurezza)			
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Orale + Titoli			
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE	
	Progetto di Ricerca	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI	
	Curriculum Vitae	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI	
	Lista di esami sostenuti durante la laurea triennale/magistrale	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI	
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI	
	Lettera di raccomandazione	Obbligatorio	A INVIARE VIA MAIL AL COORDINATORE ENTRO LA SCADENZA DEL BANDO	
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	-/100		PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	40/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	20/100		PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	60/100
LINGUA DEL CORSO	Italiano		LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	18 Giugno 2019			
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	Verifica della conoscenza della lingua Inglese Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso			

ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN DIRITTO E TUTELA: ESPERIENZA CONTEMPORANEA, COMPARAZIONE, SISTEMA GIURIDICO ROMANISTICO

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Giurisprudenza/Dipartimento di Giurisprudenza (ex Dipartimento di Diritto Privato)		
CODICE DEL CORSO	S17	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	12/A, IUS/01, 12/E, IUS/02, 12/B, IUS/04, IUS/05, 12/F, IUS/15, 12/H, IUS/18		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	Universidad Extenrado de Colombia; Università della Cina di Scienze Politiche e Giurisprudenza di Pechino (CUPL); Universidade de São Paulo (Brasile); Università dello Hunan (Cina); Universidad de Rosario (Argentina); Universidad Nacional Autónoma de México; Universidade Federal do Rio Grande do Sul (Brasile); Università di Vienna (Austria); Universidad Autónoma de Madrid (Spagna); Università di Salisburgo (Austria) - Commissione Nazionale per la Società e la Borsa (CONSOB)		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/giurisprudenza/147-law-&-protection		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Massimo Papa - massimo.papa@uniroma2.it e per conoscenza valeria.boscolo@uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	13		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	1		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti CONSOB</i>	1		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	7		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	4		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	7		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	7		
LAUREE RICHIESTE	Qualsiasi		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Scritto + Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Voto di laurea magistrale	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni edite attinenti ai settori scientifico – disciplinari di IUS/01, IUS/02, IUS/04, IUS/05, IUS/07, IUS/15, IUS/18	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Master di secondo livello o Master di primo livello attinenti ai settori scientifico – disciplinari di IUS/01, IUS/02, IUS/04, IUS/05, IUS/07, IUS/15, IUS/18	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Diploma di Perfezionamento o Diploma di Specializzazione attinenti ai settori scientifico – disciplinari di IUS/01, IUS/02, IUS/04, IUS/05, IUS/07, IUS/15, IUS/18.	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
Altre Pubblicazioni con riferimento alle finalità del dottorato	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI	
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	10/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	60/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	90/100
LINGUA DEL CORSO	Italiano	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Inglese o Francese o Tedesco o Spagnolo o Cinese a scelta del candidato
DATE DELLE PROVE D'ESAME	26 Giugno 2019 ore 9:30		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	Dettaglio dei punteggi assegnabili: Punteggio minimo Esame Scritto: 30/100; Punteggio massimo Esame Scritto: 50/100; Punteggio minimo Esame Orale: 30/100; Punteggio massimo Esame Orale: 40/100 Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso.		



ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN DIRITTO PUBBLICO

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Giurisprudenza/Dipartimento di Giurisprudenza (ex Dipartimento di Diritto Pubblico)		
CODICE DEL CORSO	S26	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	IUS-06 Diritto della Navigazione, IUS-08 Diritto Costituzionale, IUS -09 Istituzioni di Diritto Pubblico, IUS-10 Diritto Amministrativo, IUS-11 Diritto Canonico e Ecclesiastico, IUS-12 Diritto Tributario, IUS-13- Diritto Internazionale, IUS-14 Diritto dell'Unione Europea, IUS-16 Diritto Processuale e Penale, IUS-17 Diritto Penale, IUS-19 Storia del diritto Medievale e Moderno, IUS-20 Filosofia del Diritto, IUS-21 Diritto Pubblico Comparato		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI			
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/giurisprudenza/146-public-law		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Luigi Daniele - luigi.daniele@uniroma2.it e per conoscenza ludovici@juris.uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	11		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	8		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	3		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	8		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	8		
LAUREE RICHIESTE	LMG/01 Lauree magistrali in giurisprudenza; LM-52 Relazioni internazionali; LM-62 Scienze della politica; LM-63 Scienze delle pubbliche amministrazioni; LM-90 Studi europei; 22/S (specialistiche in giurisprudenza); 60/S (specialistiche in relazioni internazionali); 70/S (specialistiche in scienze della politica); 71/S (specialistiche in scienze delle pubbliche amministrazioni); 99/S (specialistiche in studi europei)		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Scritto + Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Voto di laurea magistrale	Obbligatorio	DA INDICARE SU DELPHI
	Non più di 5 pubblicazioni di carattere scientifico attinenti ai SSD del Dottorato	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Diploma di specializzazione conseguito presso le Scuole per le Professioni Legali	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Master universitari di secondo livello e Corsi di perfezionamento universitari post-laurea di durata almeno annuale, attinenti ai settori scientifico-disciplinari del Dottorato.	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Borse di studio e assegni di ricerca di durata almeno annuale attinenti ai SSD del Dottorato	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
Premi conseguiti in occasione del corso di studi e di ricerca	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI	
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	non applicabile	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	non applicabile
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	30/50 per l'Esame Scritto	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	50/50 per l'Esame Scritto; 40/50 per l'Esame Orale
LINGUA DEL CORSO	Italiano	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Inglese o Francese o Tedesco o Spagnolo a scelta del candidato
DATE DELLE PROVE D'ESAME	25 Giugno 2019 ore 9:30		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	<p>a) Il Progetto di Ricerca deve avere una lunghezza minima di 4000 caratteri (spazi inclusi) e massima di 5000 caratteri (spazi inclusi);</p> <p>b) Il Progetto di Ricerca sarà oggetto di discussione nel corso dell'Esame Orale;</p> <p>c) Qualora venissero allegati più di 5 pubblicazioni verranno valutate soltanto le prime 5 caricate;</p> <p>d) In sede di Esame Orale è prevista una verifica orale della conoscenza di una delle seguenti lingue straniere: Inglese, Francese, Tedesco e Spagnolo.</p> <p>Il punteggio minimo per essere ammessi è 60/100 (Esame Scritto + Esame Orale + Titoli).</p> <p>Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso.</p>		

ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN ECONOMIA AZIENDALE

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Economia/Dipartimento di Management e Diritto		
CODICE DEL CORSO	S16	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	SECS-P/07, SECS-P/08, SECS-P/09, SECS-P/10, SECS-P/11		
CURRICULA DISPONIBILI	Banking and Finance; Business Management and Accounting; Public Management and Governance		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	Double Degree con Università di Hasselt (Belgio)		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/economia/139-management		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Gianpaolo Abatecola - abatecola@economia.uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	13		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	1		
<i>di cui posti riservati ai Borsisti di Stati Esteri</i>	2		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	8		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	2		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	8		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	8		
LAUREE RICHIESTE	Qualsiasi		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Scritto + Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	10/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	90/100
LINGUA DEL CORSO	Prevalentemente Inglese	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Italiano e Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	ESAME SCRITTO: 17 Luglio 2019; ESAME ORALE: 18 Luglio 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso		



ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN ECONOMIA E FINANZA

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Economia/Dipartimento di Economia e Finanza		
CODICE DEL CORSO	S15	DURATA DEL CORSO	4 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	SECS-P/01, SECS-P/02, SECS-P/03, SECS-P/05, SECS-S/01, SECS-S/01, SECS-S/02, SECS-S/03, SECS-S/06		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	-		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/economia/158-economics-and-finance		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Tommaso Proietti - tommaso.proietti@uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	12		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	10		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	2		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	10		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	10 di cui 2 riservate ai candidati stranieri ferma restando la medesima procedura di selezione		
LAUREE RICHIESTE	Qualsiasi		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea triennale/magistrale	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Lettera di raccomandazione	Obbligatorio	DA INVIARE VIA MAIL AL COORDINATORE ENTRO LA SCADENZA DEL BANDO
	Attestato di conoscenza lingua inglese (IELTS o TOEFL)	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
Punteggio del test GRE	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI	
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	15/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	30/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	30/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	70/100
LINGUA DEL CORSO	Inglese	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	25 Giugno 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso		

ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN FISICA

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Scienze MM. FF. NN./Dipartimento di Fisica		
CODICE DEL CORSO	R21	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	FIS/01 , FIS/02, FIS/03, FIS/04, FIS/07		
CURRICULA DISPONIBILI	HIGH PERFORMANCE COMPUTING STIMULATE; FISICA		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	INFN		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/scienze-matematiche-fisiche-e-naturali/144-physics		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Roberto Benzi - benzi@roma2.infn.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	10		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	8		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	2		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	8		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	5		
<i>di cui Borse di Studio esterne</i>	3		
LAUREE RICHIESTE	LM-17 Fisica; LM-20 Ingegneria aerospaziale e astronautica; LM-21 Ingegneria biomedica; LM-22 Ingegneria chimica; LM-29 Ingegneria elettronica; LM-30 Ingegneria energetica e nucleare; LM-40 Matematica; LM-53 Scienza e ingegneria dei materiali; LM-54 Scienze chimiche; LM-58 Scienze dell'universo; LM-71 Scienze e tecnologie della chimica industriale; LM-74 Scienze e tecnologie geologiche; 20/S (specialistiche in fisica); 25/S (specialistiche in ingegneria aerospaziale e astronautica); 26/S (specialistiche in ingegneria biomedica); 27/S (specialistiche in ingegneria chimica); 32/S (specialistiche in ingegneria elettronica); 33/S (specialistiche in ingegneria energetica e nucleare); 45/S (specialistiche in matematica); 61/S (specialistiche in scienza e ingegneria dei materiali); 62/S (specialistiche in scienze chimiche); 66/S (specialistiche in scienze dell'universo); 81/S (specialistiche in scienze e tecnologie della chimica industriale); 85/S (specialistiche in scienze geofisiche)		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Scritto + Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Curriculum Vitae	Obbligatorio con la votazione della laurea triennale e magistrale	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea magistrale	Obbligatorio con le votazioni	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	20/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	80/100
LINGUA DEL CORSO	Italiano e Inglese	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	ESAME SCRITTO: 24 Giugno 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso		
Via Cracovia 50, 00133 Roma web.uniroma2.it	Tel. 06 7259 - 2582 giovanni.larosa@uniroma2.it	C.F. 80213750583 P.I. 02133971009	



ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN IMMUNOLOGIA, MEDICINA MOLECOLARE E BIOTECNOLOGIE APPLICATE

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Medicina e Chirurgia/Dipartimento di Medicina dei Sistemi		
CODICE DEL CORSO	S35	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	MED/38, MED/04, BIO/12		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù , EUROSANITA', Angelini S.P.A.		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/medicina-e-chirurgia/160-immunology-molecular-medicine-and-applied-biotechnology		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Paolo Rossi - rossipa@med.uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	14		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	1		
<i>di cui posti riservati ai Borsisti di Stato Estero</i>	3		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	7		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	3		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	7		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	4		
<i>di cui Borse di Studio esterne</i>	3		
LAUREE RICHIESTE	LM-41 Medicina e chirurgia; 6/S (specialistiche in biologia); 9/S (specialistiche in biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche); 14/S (specialistiche in farmacia e farmacia industriale); 23/S (specialistiche in informatica); 26/S (specialistiche in ingegneria biomedica); 46/S (specialistiche in medicina e chirurgia)		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Voto di laurea magistrale	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Disponibilità al trasferimento presso i Laboratori/Strutture Finanziatori delle Borse	Obbligatorio	DICHIARAZIONE IN AUTOCERTIFICAZIONE, DA CARICARE SU DELPHI NELLA SEZIONE ALTRI TITOLI
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	20/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	80/100
LINGUA DEL CORSO	Inglese	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	25 Giugno 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso		



ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN INGEGNERIA CIVILE

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Ingegneria/Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica		
CODICE DEL CORSO	S05	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	ICAR/10, ICAR/03, ICAR/08, ICAR/07, ICAR/09, ICAR/18, ICAR/14, ING-IND/34		
CURRICULA DISPONIBILI	Ingegneria delle Strutture e Geotecnica (ref. Prof. Paolo Bisegna) Architettura e Costruzione (ref. Prof.ssa Tullia Iori) Ingegneria ambientale (ref. Prof. Renato Gavasci)		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	-		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/ingegneria/131-civil-engineering		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Tullia Iori - iori@uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	10		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	2		
<i>di cui posti riservati ai Borsisti di Stato Estero</i>	1		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	5		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	2		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	5		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	5		
LAUREE RICHIESTE	LM-4 Architettura e ingegneria edile-architettura; LM-4 c.u. Architettura e ingegneria edile-architettura (quinquennale); LM-20 Ingegneria aerospaziale e astronautica; LM-21 Ingegneria biomedica; LM-22 Ingegneria chimica; LM-23 Ingegneria civile; LM-24 Ingegneria dei sistemi edilizi; LM-30 Ingegneria energetica e nucleare; LM-33 Ingegneria meccanica; LM-35 Ingegneria per l'ambiente e il territorio; LM-54 Scienze chimiche; LM-56 Scienze dell'economia; LM-71 Scienze e tecnologie della chimica industriale; LM-74 Scienze e tecnologie geologiche; LM-75 Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio LM-77 Scienze economico-aziendali		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Scritto + Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea magistrale	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Lettera di raccomandazione	Opzionale	DA INVIARE VIA MAIL AL COORDINATORE ENTRO LA SCADENZA DEL BANDO
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	10/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	90/100
LINGUA DEL CORSO	Italiano e Inglese	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Inglese o Francese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	17 e 18 Settembre 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso		

ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN INGEGNERIA ELETTRONICA

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Ingegneria/Dipartimento di Ingegneria Elettronica		
CODICE DEL CORSO	S22	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	ING-INF/01, ING-INF/03, ING-INF/07, ING-INF/04, ING-INF/06		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	RINA CONSULTING SPA; NEAT SRL; CAPTIKS SRL		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/ingegneria/155-electronics-engineering		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Aldo Di Carlo - aldo.dicarlo@uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	22		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	2		
<i>di cui posti riservati ai Borsisti di Stati Esteri</i>	8		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	8		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	4		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	8		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	7		
<i>di cui Borse di Studio esterne</i>	1 finanziata a valere sul progetto PRIN 2017YXX8AZ_003: "BOOSTING SUSTAINABILITY IN ORGANIC ELECTRONICS: THE KEY ROLE OF FUNCTIONAL SURFACTANTS AS REACTION MEDIA AND DISPERSING AGENTS" - Responsabile scientifico prof. Thomas Meredith BROWN		
LAUREE RICHIESTE	<p>Lauree Vecchio ordinamento:</p> <p>Biotechnologie; Biotechnologie industriali; Chimica; Chimica industriale; Fisica; Informatica; Ingegneria aeronautica; Ingegneria aerospaziale; Ingegneria biomedica; Ingegneria chimica; Ingegneria civile; Ingegneria civile difesa suolo; Ingegneria civile per la difesa del suolo e pianificazione; territoriale; Ingegneria dei materiali; Ingegneria delle tecnologie industriali; Ingegneria delle telecomunicazioni; Ingegneria edile; Ingegneria edile – architettura; Ingegneria elettrica; Ingegneria elettronica; Ingegneria elettrotecnica; Ingegneria forestale; Ingegneria gestionale; Ingegneria industriale; Ingegneria informatica; Ingegneria meccanica; Ingegneria medica; Ingegneria mineraria; Ingegneria navale; Ingegneria navale e meccanica; Ingegneria nucleare; Ingegneria per l'ambiente e il territorio; Matematica; Scienza dei materiali; Scienze dell'informazione; Scienze statistiche demografiche e sociali; Scienze statistiche e demografiche; Scienze statistiche ed attuariali; Scienze statistiche ed economiche; Statistica</p>	<p>Lauree Nuovo Ordinamento:</p> <p>8/S; 20/S (fisica); 23/S (informatica); 25/S (ingegneria aerospaziale e astronautica); 26/S (ingegneria biomedica) 27/S (ingegneria chimica); 28/S (ingegneria civile); 29/S (ingegneria dell'automazione); 30/S (ingegneria delle telecomunicazioni); 31/S (ingegneria elettrica); 32/S (ingegneria elettronica); 33/S (ingegneria energetica e nucleare); 34/S (ingegneria gestionale); 35/S (ingegneria informatica); 36/S (ingegneria meccanica); 37/S (ingegneria navale); 38/S (ingegneria per l'ambiente e il territorio); 45/S (matematica); 48/S (metodi per l'analisi valutativa dei sistemi complessi) 50/S (modellistica matematico-fisica per l'ingegneria); 61/S (scienza e ingegneria dei materiali); 62/S (scienze chimiche); 80/S (scienze e tecnologie dei sistemi di navigazione); 81/S (scienze e tecnologie della chimica industriale); 82/S (scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio); 90/S (statistica demografica e sociale); 91/S (statistica economica, finanziaria ed attuariale); 92/S (statistica per la ricerca sperimentale)</p>	
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea triennale/magistrale	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
Lettera di raccomandazione	Opzionale	DA INVIARE VIA MAIL AL COORDINATORE ENTRO LA SCADENZA DEL BANDO	
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	60/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	40/100
LINGUA DEL CORSO	Inglese	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	15 Luglio 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	<p>a) Il Progetto di Ricerca non può superare gli 8.000 caratteri e deve contenere obbligatoriamente i seguenti punti: Titolo, Stato dell'arte, Descrizione delle attività, Impatto e risultati attesi.</p> <p>Dettaglio del punteggi massimi assegnabili: Progetto di Ricerca: 40/100; Tutti gli altri titoli: 20/100</p> <p>Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso</p>		
Via Cracovia 50, 00133 Roma web.uniroma2.it	Tel. 06 7259 - 2582 giovanni.larosa@uniroma2.it		C.F. 80213750583 P.I. 02133971009



ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN INGEGNERIA DELL'IMPRESA

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Ingegneria/Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini"		
CODICE DEL CORSO	S07	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	ING-IND/35, ICAR/05, MAT/09, MED/25, IUS/01, ING-IND/17		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	Nanesa Srl		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/ingegneria/154-enterprise-engineering		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Nathan Levaldi Ghiron - levaldi@dii.uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	10		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	2		
<i>di cui posti per Dottorati Industriali riservati ai Dipendenti di Nanesa Srl</i>	1		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	5		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	2		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	5		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	5		
LAUREE RICHIESTE	Qualsiasi		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea magistrale	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
Lettera di raccomandazione	Opzionale	DA INVIARE VIA MAIL AL COORDINATORE ENTRO LA SCADENZA DEL BANDO	
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	65/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	35/100
LINGUA DEL CORSO	Italiano	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	2 Luglio 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	<p>a) Verifica della buona conoscenza della lingua Inglese durante l'Esame Orale.</p> <p>b) L'esame orale verterà sulla discussione del Progetto di Ricerca.</p> <p>c) Il Progetto di Ricerca, deve avere una lunghezza compresa tra i 6000 e gli 8000 caratteri, redatto indifferentemente in italiano o inglese, e contenere in forma chiara: il tema della ricerca, un sintetico stato dell'arte, gli obiettivi della ricerca, gli elementi innovativi rispetto allo stato dell'arte, una sintetica valutazione sulla sostenibilità del progetto e una bibliografia essenziale</p> <p>Dettaglio del punteggio massimo assegnabili: Progetto di Ricerca: 35/100; Altri titoli: 30/100</p> <p>Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso</p> <p>OPZIONALE</p> <p>I candidati che contestualmente vogliono concorrere anche per un contratto di Apprendistato di Alta Formazione e Ricerca dovranno compilare il modulo disponibile a questo link: http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/component/phocadownload/category/21-resources-35?download=296:apprendistato-di-alta-formazione-e-ricerca-form e allegarlo alla domanda di partecipazione nella sezione "ALTRI TITOLI". L'iniziativa è rivolta a candidati risultati vincitori o idonei alla selezione, di età non superiore a 29 anni alla data dell'eventuale assunzione da parte dell'Azienda. A seguito dell'approvazione e della pubblicazione delle graduatorie di ammissione al presente Dottorato, l'Università comunicherà alle Aziende interessate i nominativi di coloro che hanno partecipato alla selezione per l'Apprendistato, previa rispondenza ai requisiti prescritti. Il contratto di Apprendistato di Alta Formazione e Ricerca, della durata di tre anni, verrà stipulato tra l'Azienda e il candidato solo a seguito del buon esito della selezione effettuata dall'Azienda, la quale potrà contattare anche i soli candidati i cui profili siano rispondenti alle proprie esigenze e tra questi effettuare la selezione dell'eventuale candidato da assumere. La formazione prevista per l'apprendista consentirà il conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca rilasciato da codesto Ateneo. Ulteriori info da richiedere a luzi@uniroma2.it</p>		

ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN INGEGNERIA INDUSTRIALE

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Ingegneria/Dipartimento di Ingegneria Industriale		
CODICE DEL CORSO	S06	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	ING-IND/06, ING-IND/08, ING-IND/09, ING-IND/10, ING-IND/13, ING-IND/16, ING-IND/21, ING-IND/32, ING-IND/35, FIS/01, FIS/03, FIS/07, CHIM/07, ING-INF/01, BIO/12		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	CNR-Istituto Motori-Napoli, Technical University of Applied Sciences- Wildau- Germania, Université AIX Marseille- Francia, Acharya Nagarjuna University- India, Haute Ecole d'Ingénieurs et de Gestion du Canton de Vaud (HEIG-VD/HES-SO), Albanian University -Tirana-Albania		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/ingegneria/138-industrial-engineering		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Roberto Montanari - roberto.montanari@uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	37		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	2		
<i>di cui posti riservati ai Borsisti di Stati Esteri</i>	5		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	24		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	6		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	24		
<i>di cui Borse riservate ai candidati dei programmi di Mobilità Internazionale</i>	12 così suddivise: 5 borse Technical University of Applied Sciences- Wildau // 6 borse Acharya Nagarjuna University- Guntur- India // 1 borsa Haute Ecole d'Ingénieurs et de Gestion du Canton de Vaud (HEIG-VD/HES-SO)		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	6		
<i>di cui Borse di Studio esterne</i>	6 Borse Campo della Fusione Nucleare così suddivise: 1 Vitroclset // 3 Walter Tosto // 1 LT Calcoli // 1 Ansaldo Nucleare . <u>Ogni borsa copre due anni di dottorato e sono destinate a candidati in possesso del master di FUSION ENERGY. Il master da diritto all'iscrizione diretta al secondo anno di dottorato.</u>		
LAUREE RICHIESTE	Qualsiasi		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea triennale/magistrale	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Lettera di raccomandazione	Opzionale	DA INVIARE VIA MAIL AL COORDINATORE ENTRO LA SCADENZA DEL BANDO
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	10/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	90/100
LINGUA DEL CORSO	Inglese	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	3 Luglio 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso		
Via Cracovia 50, 00133 Roma web.uniroma2.it	Tel. 06 7259 - 2582 giovanni.larosa@uniroma2.it	C.F. 80213750583 P.I. 02133971009	



ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN INGEGNERIA PER LA PROGETTAZIONE E PRODUZIONE INDUSTRIALE

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Ingegneria/Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini"		
CODICE DEL CORSO	S30	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	ING-IND/08, ING-IND/11, ING-IND/13, ING-IND/14, ING-IND/15, ING-IND/16, ING-IND/17, ING-IND/22		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	European Space Agency; AVIO s.p.A.; EURAC Research; INSPIRING; ELESIA S.p.A.; COLLIDRILL S.p.A.; ELEO2		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/ingegneria/135-ipri		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Ettore Pennestri - pennestri@mec.uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	7		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	2		
<i>di cui posti riservati ai Borsisti di Stato Estero</i>	2		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	2		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	1		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	2		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	2		
LAUREE RICHIESTE	LM-17 Fisica; LM-20 Ingegneria aerospaziale e astronautica; LM-21 Ingegneria biomedica; LM-22 Ingegneria chimica; LM-25 Ingegneria dell'automazione; LM-26 Ingegneria della sicurezza; LM-30 Ingegneria energetica e nucleare; LM-31 Ingegneria gestionale; LM-33 Ingegneria meccanica; LM-44 Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria; LM-53 Scienza e ingegneria dei materiali; LM-54 Scienze chimiche; LM-71 Scienze e tecnologie della chimica industriale		
COSA VERRÀ VALUTATO	Per i candidati Italiani: Esame scritto + Esame Orale + Titoli	Per i candidati Borsisti di Stato Estero: Progetto di Ricerca + Esame Orale + Titoli	
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Obbligatorio per i soli candidati Borsisti di Stato Estero	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea magistrale	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale. Richiesta solo la lista con identificativi bibliometrici	DA CARICARE SU DELPHI
Lettera di raccomandazione	Opzionale	DA INVIARE VIA MAIL AL COORDINATORE ENTRO LA SCADENZA DEL BANDO	
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	10/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	60/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	90/100
LINGUA DEL CORSO	Italiano	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Italiano e Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	23 Settembre 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso		
Via Cracovia 50, 00133 Roma web.uniroma2.it	Tel. 06 7259 - 2582 giovanni.larosa@uniroma2.it	C.F. 80213750583 P.I. 02133971009	

ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN MATEMATICA

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Scienze MM. FF. NN./Dipartimento di Matematica		
CODICE DEL CORSO	S37	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	MAT/02, MAT/03, MAT/04, MAT/05, MAT/06, MAT/07, MAT/08		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	Banca d'Italia, Istituto per le Applicazioni del Calcolo "M. Picone" del CNR		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/scienze-matematiche-fisiche-e-naturali/140-mathematics		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Andrea Braides - braides@mat.uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	6		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	5		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	1		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	5		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	5		
LAUREE RICHIESTE	Qualsiasi		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea triennale/magistrale	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Lettera di raccomandazione	Obbligatoria	DA INVIARE VIA MAIL ALL'ATTENZIONE DEL COORDINATORE ENTRO LA SCADENZA DEL BANDO ALL'INDIRIZZO dottamm@mat.uniroma2.it
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	25/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	40/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	30/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	60/100
LINGUA DEL CORSO	Inglese	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Italiano o Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	11-12 Giugno 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	L'importo delle Borse di Studio d'Ateneo per questo dottorato è maggiorato ed è pari ad € 24.502,77 lordi/anno Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso		



ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN MATERIALS FOR HEALTH, ENVIRONMENT AND ENERGY

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Scienze MM. FF. NN./Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche		
CODICE DEL CORSO	S12	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	CHIM/07, CHIM/01, CHIM/06, MED/28, ING-IND/22, FIS/07, FIS/01, BIO/10, BIO/11		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	Università Nostra Signora del Buon Consiglio di Tirana, COIM SPA, TALES ALENIA SPACE		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/scienze-matematiche-fisiche-e-naturali/157-materials		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Silvia Licocchia - licocchia@uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	7		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	2		
<i>di cui posti riservati ai Borsisti di Stato Estero</i>	1		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	3		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	1		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	3		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	3		
LAUREE RICHIESTE	<p>LM-6 Biologia; LM-7 Biotecnologie agrarie; LM-8 Biotecnologie industriali; LM-9 Biotecnologie mediche; veterinarie e farmaceutiche; LM-10 Conservazione dei beni architettonici e ambientali; LM-11 Scienze per la conservazione dei beni culturali; LM-12 Design; LM-13 Farmacia e farmacia industriale; LM-17 Fisica; LM-20 Ingegneria aerospaziale e astronautica; LM-21 Ingegneria biomedica; LM-22 Ingegneria chimica; LM-23 Ingegneria civile; LM-24 Ingegneria dei sistemi edili; LM-26 Ingegneria della sicurezza; LM-28 Ingegneria elettrica; LM-29 Ingegneria elettronica; LM-30 Ingegneria energetica e nucleare; LM-33 Ingegneria meccanica; LM-34 Ingegneria navale; LM-35 Ingegneria per l'ambiente e il territorio; LM-41 Medicina e chirurgia; LM-46 Odontoiatria e protesi dentaria; LM-53 Scienza e ingegneria dei materiali; LM-54 Scienze chimiche; LM-60 Scienze della natura; LM-61 Scienze della nutrizione umana; LM-69 Scienze e tecnologie agrarie; LM-70 Scienze e tecnologie alimentari; LM-71 Scienze e tecnologie della chimica industriale; LM-73 Scienze e tecnologie forestali ed ambientali; LM-74 Scienze e tecnologie geologiche; LM-75 Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio; 6/S (specialistiche in biologia); 7/S (specialistiche in biotecnologie agrarie); 8/S (specialistiche in biotecnologie industriali); 9/S (specialistiche in biotecnologie mediche; veterinarie e farmaceutiche); 10/S (specialistiche in conservazione dei beni architettonici e ambientali); 12/S (specialistiche in conservazione e restauro del patrimonio storico-artistico); 14/S (specialistiche in farmacia e farmacia industriale); 20/S (specialistiche in fisica); 25/S (specialistiche in ingegneria aerospaziale e astronautica); 26/S (specialistiche in ingegneria biomedica); 27/S (specialistiche in ingegneria chimica); 28/S (specialistiche in ingegneria civile); 31/S (specialistiche in ingegneria elettrica); 32/S (specialistiche in ingegneria elettronica); 33/S (specialistiche in ingegneria energetica e nucleare); 36/S (specialistiche in ingegneria meccanica); 37/S (specialistiche in ingegneria navale); 38/S (specialistiche in ingegneria per l'ambiente e il territorio); 46/S (specialistiche in medicina e chirurgia); 52/S (specialistiche in odontoiatria e protesi dentaria); 61/S (specialistiche in scienza e ingegneria dei materiali); 62/S (specialistiche in scienze chimiche); 68/S (specialistiche in scienze della natura); 74/S (specialistiche in scienze e gestione delle risorse rurali e forestali); 77/S (specialistiche in scienze e tecnologie agrarie); 78/S (specialistiche in scienze e tecnologie agroalimentari); 79/S (specialistiche in scienze e tecnologie agrozootechniche); 81/S (specialistiche in scienze e tecnologie della chimica industriale); 82/S (specialistiche in scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio)</p>		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea triennale/magistrale	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Lettera di raccomandazione	Obbligatorio	DA INVIARE VIA MAIL AL COORDINATORE ENTRO LA SCADENZA DEL BANDO
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	15/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	85/100
LINGUA DEL CORSO	Inglese	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	4 Luglio 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso		
Via Cracovia 50, 00133 Roma web.uniroma2.it	Tel. 06 7259 - 2582 giovanni.larosa@uniroma2.it	C.F. 80213750583 P.I. 02133971009	



ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN MEDICINA SPERIMENTALE E DEI SISTEMI

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Medicina e Chirurgia/Dipartimento di Medicina dei Sistemi		
CODICE DEL CORSO	S02	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	MED/09, MED/11, MED/13, MED/12, MED/06, MED/10, MED/49, MED/50		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	Biomedical Research Institute of Girona , Université Paul Sabatier Toulouse, University of Lille, Barts and The London University, RWTH Aachen University, Azienda Ospedaliera S. Camillo-Forlanini, CAPGEMINI, ISS		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/medicina-e-chirurgia/148-system-medicine		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Massimo Federici - federicm@uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	9		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di</i>	2		
<i>Amministrazioni pubbliche</i>			
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	6		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	1		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	6		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	5		
<i>di cui Borse di Studio esterne</i>	1 finanziata dal Centro Nazionale per La Ricerca su HIV/AIDS, Istituto Superiore di Sanità e ivi da svolgere: "Patogenesi dell'infezione da HIV: genesi e mantenimento dei serbatoi di HIV latente nel comparto linfocitario T CD4+; ruolo di fattori epigenetici e circuiti trascrizionali virali, con particolare riferimento alla transizione effettore-cellula della memoria e alla proteina virale Tat"		
LAUREE RICHIESTE	Lauree Vecchio ordinamento: Biotecnologie; Biotecnologie farmaceutiche; Biotecnologie mediche; Chimica; Chimica e tecnologia farmaceutiche; Medicina e chirurgia; Scienze biologiche	Lauree Nuovo Ordinamento: 6/S (biologia); 9/S (biotecnologie mediche; veterinarie e farmaceutiche); 46/S (medicina e chirurgia) ; 62/S (Scienze Chimiche); 69/S(Scienze della Nutrizione Umana); L-41; LM-83; LM/13 Farmacia	
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Scritto + Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea triennale/magistrale	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Lettera di raccomandazione	Opzionale	DA INVIARE VIA MAIL AL COORDINATORE ENTRO LA SCADENZA DEL BANDO
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	5/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	20/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	55/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	80/100
LINGUA DEL CORSO	Italiano e Inglese	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Italiano e Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	Luglio 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso		



ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN MICROBIOLOGIA, IMMUNOLOGIA, MALATTIE INFETTIVE, TRAPIANTI D'ORGANO E MALATTIE CORRELATE

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Medicina e Chirurgia/Dipartimento di Medicina Sperimentale		
CODICE DEL CORSO	S25	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	MED/07, BIO/13, CHIM/08, MED/17, MED/12, MED/18, MED/21, MED/22, MED/23, MED/30, MED/41, MED/35, VET/06, MED/39		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	-		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/medicina-e-chirurgia/141-mimit		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Francesca Ceccherini Silberstein - ceccherini@med.uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	8		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	2		
<i>di cui posti riservati ai Borsisti di Stato Estero</i>	1		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	4		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	1		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	4		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	4		
LAUREE RICHIESTE	Qualsiasi		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea magistrale	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Lettera di raccomandazione	Opzionale	DA INVIARE VIA MAIL AL COORDINATORE ENTRO LA SCADENZA DEL BANDO
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	30/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	70/100
LINGUA DEL CORSO	Italiano e Inglese	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Italiano e Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	24 Settembre 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	Verifica della conoscenza della lingua Inglese Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso.		



ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN NEUROSCIENZE

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Medicina e Chirurgia/Dipartimento di Medicina dei Sistemi		
CODICE DEL CORSO	R32	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	MED/26, MED/25, MED/27, MED/39, BIO/09, BIO/14, BIO/16		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	IRCCS San Raffaele Pisana; NEUROMED; Fondazione Santa Lucia		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/medicina-e-chirurgia/161-neuroscience		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Diego Centonze - centonze@uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	9		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	2		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	6		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	1		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	6		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	4		
<i>di cui Borse di Studio esterne</i>	2 così suddivise: 1 borsa finanziata dall'Ospedale San Raffaele // 1 borsa finanziata a valere sul progetto PRIN 2017K55HLC_002: "Integrating metabolism and immunity: cellular and molecular pathways leading to metabolic dysregulation and autoimmunity" - Responsabile scientifico prof. Diego CENTONZE		
LAUREE RICHIESTE	Lauree Vecchio Ordinamento: Biotecnologie; Biotecnologie farmaceutiche; Biotecnologie industriali; Biotecnologie mediche; Chimica; Chimica e tecnologia farmaceutiche; Chimica industriale; Farmacia; Fisica; Informatica; Ingegneria biomedica; Ingegneria chimica; Ingegneria informatica; Ingegneria medica; Ingegneria nucleare; Medicina e chirurgia; Medicina veterinaria; Psicologia; Scienze ambientali; Scienze biologiche; Scienze naturali	Lauree Nuovo Ordinamento: 6/S (biologia); 9/S (biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche); 14/S (farmacia e farmacia industriale); 20/S (fisica); 23/S (informatica); 25/S (ingegneria aerospaziale e astronautica); 26/S (ingegneria biomedica); 27/S (ingegneria chimica); 30/S (ingegneria delle telecomunicazioni); 31/S (ingegneria elettrica); 32/S (ingegneria elettronica); 35/S (ingegneria informatica); 45/S (matematica); 46/S (medicina e chirurgia); 47/S (medicina veterinaria); 58/S (psicologia); 61/S (scienza e ingegneria dei materiali); 62/S (scienze chimiche); 63/S (scienze cognitive); 66/S (scienze dell'universo); 68/S (scienze della natura); 69/S (scienze della nutrizione umana); 81/S (scienze e tecnologie della chimica industriale); 92/S (statistica per la ricerca sperimentale); SNT_SPEC/2; SNT_SPEC/3; SNT_SPEC/4	
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame scritto + Esame Orale + Altri titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea magistrale	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Lettera di raccomandazione	Opzionale	DA INVIARE VIA MAIL AL COORDINATORE ENTRO LA SCADENZA DEL BANDO
	Specializzazioni/Master	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	10/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	20/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	40/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	80/100
LINGUA DEL CORSO	Italiano e Inglese	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Italiano e Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	25 Giugno 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso		

ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN SCIENZE CHIMICHE

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Scienze MM. FF. NN./Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche		
CODICE DEL CORSO	R58	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	CHIM/01, CHIM/02, CHIM/03, CHIM/06, CHIM/07, BIO/10, FIS/01		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	Tecnosens Srl		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/scienze-matematiche-fisiche-e-naturali/130-chemical-sciences		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Roberto Paolesse - roberto.paolesse@uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	11		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	2		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	7		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	2		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	7		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	5		
<i>di cui Borse di Studio esterne</i>	2		
LAUREE RICHIESTE	Qualsiasi		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea triennale/magistrale	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Voto di Laurea	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Lettera di raccomandazione	Opzionale	DA INVIARE VIA MAIL AL COORDINATORE ENTRO LA SCADENZA DEL BANDO
Master e attività professionali	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI	
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	10/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	60/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	90/100
LINGUA DEL CORSO	Italiano	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Italiano e Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	10 Luglio 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso		



ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN SCIENZE INFERMIERISTICHE E SANITA' PUBBLICA

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Medicina e Chirurgia/Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione		
CODICE DEL CORSO	S32	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	MED/42, MED/45		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	IRCCS Policlinico San Donato, Policlinico Tor Vergata, Ospedale Pediatrico Bambin Gesù, Università Cattolica del Sacro Cuore, Università Nostra Signora del Buon Consiglio di Tirana, Azienda Socio-Sanitaria di Lodi		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/medicina-e-chirurgia/145-nursing-sciences-and-public-health		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Rosaria Alvaro - infermierisanitapubblica.dott@gmail.com		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	18		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	2		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti degli Enti in convenzione</i>	4		
<i>di cui posti riservati ai Borsisti di Stato Estero</i>	4		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	5		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	3		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	5		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	4		
<i>di cui Borse di Studio esterne</i>	1		
LAUREE RICHIESTE	LM-41 Medicina e chirurgia; LM/SNT1 Scienze infermieristiche e ostetriche; 46/S (specialistiche in medicina e chirurgia); SNT_SPEC/1 (specialistiche nelle scienze infermieristiche e ostetriche)		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame scritto + Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Obbligatorio	DA INVIARE ALMENO 20 GIORNI PRIMA DELL'ESAME SCRITTO A infermierisanitapubblica.dott@gmail.com
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Lettera di raccomandazione	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	-/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	20/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	60/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	80/100
LINGUA DEL CORSO	Italiano e Inglese	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Italiano e Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	24 Settembre 2019 ore 8:30 Aula 1B5		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso		
Via Cracovia 50, 00133 Roma web.uniroma2.it	Tel. 06 7259 - 2582 giovanni.larosa@uniroma2.it	C.F. 80213750583 P.I. 02133971009	



ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE APPLICATE

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Medicina e Chirurgia/Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione		
CODICE DEL CORSO	S29	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	MED/01, MED/03, MED/04, MED/06, MED/08, MED/18, MED/19, MED/49, MED/22, ING-INF/04, MED/43, BIO/10		
CURRICULA DISPONIBILI	Chirurgia Oncoplastica in Senologia; Chirurgia Plastica Rigenerativa; Nutrizione clinica; Tecnologie Innovative e Medical Engineering per la Chirurgia; Scienze Forensi		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	-		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/medicina-e-chirurgia/162-medical-surgical-sciences		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Nicola Di Lorenzo - nicola.di.lorenzo@uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	13		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	2		
<i>di cui posti riservati ai Borsisti di Stato Estero</i>	5		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	4		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	2		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	4		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	4		
LAUREE RICHIESTE	Qualsiasi		
COSA VERRÀ VALUTATO	Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Elaborato illustrativo dello sviluppo di una possibile ricerca di dottorato, nelle aree del corso di dottorato per il quale si concorre, di cui alla voce "CURRICULA DISPONIBILI"	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Lettera motivazionale	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	60/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	100/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	n.a.	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	n.a.
LINGUA DEL CORSO	Italiano e Inglese	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	n.a.
DATE DELLE PROVE D'ESAME	n.a.		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	<p>a) Il contenuto dell'elaborato illustrativo non rappresenta necessariamente il Progetto di Ricerca da svilupparsi nel corso del Dottorato. In caso di ammissione il Progetto di Ricerca che si andrà effettivamente a svolgere verrà successivamente definito ed approvato dal Collegio dei Docenti, dopo l'avvio delle attività, così come da Regolamento Dottorati.</p> <p>b) Il candidato potrà essere contattato per un colloquio conoscitivo di approfondimento sul materiale inviato in fase di presentazione della domanda di concorso; tale colloquio non comporterà l'assegnazione di un punteggio aggiuntivo.</p> <p>Dettaglio dei punteggi massimi assegnabili: Curriculum Vitae: 50/100; Motivazioni: 15/100; Elaborato illustrativo: 35/100</p> <p>Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso</p>		

ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN STORIA E SCIENZE FILOSOFICO-SOCIALI

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Lettere e Filosofia/ Dipartimento di Storia, Patrimonio Culturale, Formazione e Società		
CODICE DEL CORSO	S20	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	M-STO/01, M-STO/02, M-STO/04, M-FIL/01, M-FIL/03, M-FIL/05, M-FIL/04, SPS/01, M-STO/07, SECS-P/12, M-STO/09, M-DEA/01, M-STO/05, L-ANT/08		
CURRICULA DISPONIBILI	1) Storia; 2) Scienze Filosofico-Sociali		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	-		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/lettere-e-filosofia/137-history-and-philosophical-social-science		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Sandro Carocci - carocci@lettere.uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	12		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	2		
<i>di cui posti riservati ai Borsisti di Stato Estero</i>	2		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	6		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	2		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	6		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	6		
LAUREE RICHIESTE	Qualsiasi		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea magistrale	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	36/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	60/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	24/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	40/100
LINGUA DEL CORSO	Italiano (richiesta la comprensione: possibile utilizzare l'inglese per tesi e colloqui)		LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	11 Giugno 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	<p>a) Il Progetto di ricerca, che non dovrà in nessun caso superare i 30.000 caratteri (bibliografia, spazi ed eventuali note incluse) e dovrà obbligatoriamente rispecchiare la seguente articolazione interna: titolo; ambito problematico; stato della ricerca (nazionale e internazionale) sul tema prescelto; finalità della ricerca; modalità di svolgimento; riferimenti bibliografici essenziali. Il mancato adempimento di queste condizioni e/o il mancato caricamento comporta l'esclusione dalle prove concorsuali.</p> <p>b) Il Curriculum Vitae dovrà essere redatto secondo il modello sul sito del Dottorato: http://dottoratostoriaefilosofiasociale.uniroma2.it/. Il mancato caricamento del curriculum nel formato obbligatorio previsto comporta l'esclusione dalle prove concorsuali.</p> <p>c) Oltre ai titoli obbligatori indicati alla voce "DETTAGLIO TITOLI", è possibile caricare sul sistema Delphi altri titoli a discrezione del candidato, ad eccezione delle Lettere di raccomandazione che non saranno prese in considerazione</p> <p>Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso</p>		

ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN STUDI COMPARATI: LINGUE, LETTERATURE E ARTI

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Lettere e Filosofia/ Dipartimento di Studi Letterari, Filosofici e di Storia dell'Arte		
CODICE DEL CORSO	S31	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	L-FIL-LET/10, L-FIL-LET/12, L-FIL-LET/14, L-LIN/01, L-LIN/03, L-LIN/04, L-LIN/05, L-LIN/07, L-LIN/09, L-LIN/10, L-LIN/13, L-LIN/14, L-LIN/21, L-ART/01, L-ART/02, L-ART/03, L-ART/04, L-ART/05, ICAR/18		
CURRICULA DISPONIBILI	1) Italianistica; 2) Lingue e letterature straniere; 3) Linguistica italiana e Teoria della letteratura; 4) Storia dell'arte		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	Biblioteca Nazionale Centrale di Roma		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/lettere-e-filosofia/132-comparative-studies		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Pietro Trifone - trifone@lettere.uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	12		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	2		
<i>di cui posti riservati ai Borsisti di Stato Estero</i>	2		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	6		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	2		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	6		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	6		
LAUREE RICHIESTE	Qualsiasi		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Scritto + Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea magistrale	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
Lettera di raccomandazione	Opzionale	DA INVIARE VIA MAIL AL COORDINATORE ENTRO LA SCADENZA DEL BANDO	
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	28/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	40/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	42/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	60/100
LINGUA DEL CORSO	Italiano (alcuni seminari e conferenze possono essere in inglese)	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Una a scelta tra: Inglese, Francese, Tedesco, Spagnolo, Russo, Polacco, Portoghese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	Nella settimana dal 17 al 21 Giugno 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	<p>a) Il progetto di ricerca - funge da orientamento alla commissione per vagliare l'attitudine alla ricerca dello studente. Tale progetto deve avere una lunghezza compresa tra i 7000 e i 10000 caratteri (spazi inclusi) e contenere obbligatoriamente e in forma chiara: 1. Indicazione dell'indirizzo prescelto tra quelli disponibili alla voce "CURRICULA DISPONIBILI", da inserire nell'instestazione; 2. Il tema della ricerca; 3. Lo stato attuale degli studi sull'argomento del progetto; 4. Gli obiettivi del lavoro; 5. L'indicazione degli elementi innovativi del progetto; 6. La bibliografia.</p> <p>b) I candidati stranieri devono dimostrare un'ottima conoscenza della lingua italiana e competenza attiva e passiva (livello minimo B2).</p> <p>c) La prova scritta è svolta in lingua italiana e per i candidati dell'Indirizzo in Lingue è corredata da un abstract nella lingua di specializzazione prescelta. Per l'indirizzo in Lingue e letterature straniere la lingua a scelta del colloquio dovrà essere diversa da quella oggetto di studio.</p> <p>d) I concorrenti candidati come Borsisti di Stato Estero che vogliono sostenere le prove a distanza, devono farne richiesta al Presidente della Commissione (inviando una e-mail alla Segreteria didattica: parenti@lettere.uniroma2.it) almeno dieci giorni prima della data prevista per l'esame. Ulteriori indicazioni relative alle prove di esame saranno consultabili sul sito: http://dottorastudicomparati.uniroma2.it/prove-di-accesso/</p> <p>Dettaglio del punteggi assegnabili: Punteggio minimo del Progetto di Ricerca: 14/100; Punteggio massimo del Progetto di Ricerca: 20/100; Punteggio minimo di tutti gli altri titoli: 14/100; Punteggio massimo di tutti gli altri titoli: 20/100; Punteggio minimo Esame Scritto: 21/100; Punteggio massimo Esame Scritto: 30/100; Punteggio minimo Esame Orale: 21/100; Punteggio massimo Esame Orale: 30/100</p> <p>Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso</p>		



ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN TEORIA DEI CONTRATTI, DEI SERVIZI E DEI MERCATI

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Economia/Dipartimento di Management e Diritto		
CODICE DEL CORSO	S36	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	IUS/01, IUS/02, IUS/04, IUS/05, IUS/07, IUS/09, IUS/10, IUS/14, IUS/12, SECS-P/01		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	-		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/economia/133-contracts-services-and-markets-theory		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Martina Conticelli - martina.conticelli@uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	7		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	1		
<i>di cui posti riservati ai Borsisti di Stati Esteri</i>	1		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	4		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	1		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	4		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	4		
LAUREE RICHIESTE	Qualsiasi		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Scritto + Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea triennale/magistrale	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	6/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	20/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	48/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	80/100
LINGUA DEL CORSO	Italiano	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Italiano e Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	ESAME SCRITTO: 25 Giugno 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	Verifica della conoscenza della lingua straniera Dettaglio dei punteggi assegnabili: Punteggio minimo del Progetto di Ricerca: 6/100; Punteggio massimo del Progetto di Ricerca: 10/100; Punteggio minimo di tutti gli altri titoli: 0/100; Punteggio massimo di tutti gli altri titoli: 10/100; i punteggi minimi e massimi sopra indicati relativi agli esami si intendono riferiti sia alla prova scritta e sia alla prova orale Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso		

ANNO ACCADEMICO 2019/2020 - CORSO DI DOTTORATO IN TISSUE ENGINEERING AND REMODELING BIOTECHNOLOGIES FOR BODY FUNCTION

FACOLTÀ/DIPARTIMENTO	Facoltà di Medicina e Chirurgia/Dipartimento di Scienze Cliniche e Medicina Traslazionale		
CODICE DEL CORSO	S37	DURATA DEL CORSO	3 anni
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	BIO/10, BIO/14, MED/04, MED/05, MED/30, MED/31, MED/32, MED/33, MED/34, MED/44, MED/50, MED-F/01, MED-F/02		
CURRICULA DISPONIBILI	Unico.		
LE ATTIVITÀ DI RICERCA SONO SVOLTE IN COLLABORAZIONE CON LE SEGUENTI ISTITUZIONI	Univ. of Manitoba, Canada; Sechenov Univ., Russia; Univ. Belgrado, Serbia; Univ. Amman, Giordania; Univ. Central Florida, USA; Hacettepe Univ., Turchia, Univ. San Paolo, Brasile; Univ. Ain Shams, Egitto		
SITO WEB	http://dottorati.uniroma2.it/index.php/it/pages/medicina-e-chirurgia/149-tissue-engineering		
COORDINATORE - EMAIL DEL COORDINATORE	Massimiliano Coletta - coletta@med.uniroma2.it		
TOTALE DEI POSTI DISPONIBILI	9		
<i>di cui posti riservati ai Dipendenti di Amministrazioni pubbliche</i>	1		
<i>di cui posti riservati ai Borsisti di Stato Estero</i>	4		
<i>di cui posti non riservati con borsa di studio</i>	2		
<i>di cui posti non riservati senza borsa di studio</i>	2		
DETTAGLIO BORSE DI STUDIO DISPONIBILI			
TOTALE BORSE DI STUDIO	2		
<i>di cui Borse di Studio di Ateneo</i>	2 di cui 1 riservata ai candidati stranieri ferma restando la medesima procedura di selezione		
LAUREE RICHIESTE	LM-6, LM-9, LM-13, LM-17, LM-41, LM-53, LM-54, LM-68, 46/S, 69/S, 75/S, 76/S		
COSA VERRÀ VALUTATO	Esame Orale + Titoli		
DETTAGLIO TITOLI	TITOLO VALUTABILE	OBBLIGATORIO/OPZIONALE	MODALITÀ DI TRASMISSIONE
	Progetto di Ricerca	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Curriculum Vitae	Obbligatorio	DA CARICARE SU DELPHI
	Lista di esami sostenuti durante la laurea magistrale	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Pubblicazioni	Opzionale	DA CARICARE SU DELPHI
	Lettera di raccomandazione	Opzionale	DA INVIARE VIA MAIL AL COORDINATORE ENTRO LA SCADENZA DEL BANDO
PUNTEGGIO MINIMO DEI TITOLI	4/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEI TITOLI	20/100
PUNTEGGIO MINIMO DEGLI ESAMI	50/100	PUNTEGGIO MASSIMO DEGLI ESAMI	80/100
LINGUA DEL CORSO	Inglese	LINGUE RICHIESTE PER GLI ESAMI	Italiano e Inglese
DATE DELLE PROVE D'ESAME	11 Luglio 2019		
ALTRI EVENTUALI REQUISITI	Per ulteriori dettagli sui titoli, fare riferimento all'articolo 2 comma 5 del Bando di Concorso		