

MEDICINA MOLECOLARE		
Ciclo	XXXII	
Durata	3 anni	
Coordinatore	Prof. Luciano POLONELLI – Dipartimento di Scienze Biomediche, Biotecnologiche e Traslazionali – S.Bi.Bi.T. email: luciano.polonelli@unipr.it	
Tematiche di Ricerca (il candidato DEVE indicare una tematica di ricerca)	<ul style="list-style-type: none"> • Scienze Motorie • Patologia Generale • Microbiologia • Biochimica • Malattie Odontostomatologiche • Cardiologia • Fisiopatologia Cardiaca 	
Obiettivi formativi	<p>Gli obiettivi del Dottorato di Ricerca in Medicina Molecolare sono quelli di fornire ai Dottorandi le migliori opportunità intellettuali e tecnologiche per l'ideazione e la realizzazione di progetti avanzati di ricerca nell'ambito delle discipline scientifiche specifiche. In seguito alla formazione culturale e all'esperienza metodologica acquisita, si confida che i Dottori di Ricerca in Medicina Molecolare possano ambire ad occupare posizioni di rilievo nelle Università, nei Centri di ricerca e nelle industrie impegnate in ambito medico, biologico e biotecnologico.</p>	
Titolo di studio richiesto	Laurea vecchio ordinamento o specialistica o magistrale oppure titolo estero dichiarato equipollente.	
POSTI A CONCORSO		
Con borsa di studio		7
Senza borsa di studio		2
TOTALE		9
Tipologia delle Borse di Studio		
N°	<i>Finanziatore</i>	<i>Tematica (eventuale)</i>
3	Borse con Fondi MIUR	--
1	Borsa con Fondi d'Ateneo	--
1	Dipartimento di Scienze Biomediche, Biotecnologiche e Traslazionali – S.Bi.Bi.T.	--
1	EURAC Research di Bolzano	--
1	Cofinanziata dalla Fondazione Cariparma	--

MODALITA' DI AMMISSIONE		
<p>Valutazione TITOLI: fino a 60 punti (Minimo 10 punti per accedere alla Prova Orale)</p> <p>PROVA ORALE: fino a 60 punti</p> <p>Punteggio minimo per IDONEITA': 70/120</p>		
Lingua straniera	<p>Lingua di cui verrà accertata la conoscenza in sede di Prova Orale: INGLESE.</p> <p>La verifica della conoscenza di tale lingua avverrà in forma orale e consisterà in una lettura e traduzione di un testo scientifico.</p>	
Possibilità di svolgere Colloquio in <u>via telematica</u> per i candidati residenti all'estero		NO
ELENCO DEI TITOLI DA PRESENTARE E LORO VALUTAZIONE		
Tesi di laurea	Abstract della tesi di laurea (titolo obbligatorio)	Fino a 15 punti
Curriculum Vitae et studiorum e altri titoli	Comprensivo della carriera universitaria nonché delle esperienze post-laurea accompagnato dalla dichiarazione sostitutiva di certificazione degli esami di profitto sostenuti e delle relative votazioni e del voto di laurea (titolo obbligatorio)	Fino a 25 punti
Pubblicazioni scientifiche	Articoli su riviste nazionali e internazionali, paper presentati nell'ambito di convegni o simposi, capitoli di libri ecc.	Fino a 10 punti
Altri titoli	Borse di studio, premi, tirocini ecc.	Fino a 10 punti
CALENDARIO DELLE PROVE DI AMMISSIONE		
PROVA ORALE	<p>DATA PROVA ORALE: 19 settembre 2016 ORA: 09.30 LUOGO: Sala Riunioni Unità di Ricerca di Biochimica–Biochimica, Oncologia Molecolare e Traslazionale – Microbiologia e Virologia - TORRE B, Plesso Biotechologico Integrato, Via Volturmo, 39 – 43125 PARMA</p>	
Programma Prova Orale	<p>La Prova Orale verterà sulla discussione della tesi di laurea e di un argomento inerente la tematica di ricerca prescelta con domanda estratta a sorte dal candidato.</p>	