

Corso di Dottorato in <b>MEDICINA SPECIALISTICA TRASLAZIONALE "G.B. MORGAGNI"</b>			
<b>Curricula</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NEUROSCIENZE CLINICHE E TRASLAZIONALI</li> <li>• SCIENZE ENDOCRINE E METABOLICHE</li> <li>• SCIENZE CARDIOVASCOLARI</li> <li>• BIOSTATISTICA ED EPIDEMIOLOGIA CLINICA</li> <li>• SCIENZE TORACICHE E POLMONARI</li> <li>• INFERMIERISTICA E SCIENZE DELLA SALUTE</li> </ul>		
<b>Sede amministrativa</b>	Dipartimento di SCIENZE CARDIO-TORACO-VASCOLARI E SANITA' PUBBLICA		
<b>Durata del corso</b>	3 anni		
<b>Posti a concorso</b>	Borse da Finanziatori Esterni e da Dipartimenti	n. 2	<p><b>- a tema vincolato:</b>  <b>1</b> borsa da Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara - <b>Tema:</b> Soluzioni innovative per le sfide della fase iniziale degli studi clinici: integrazione di statistica e apprendimento automatico (<b>Curriculum:</b> BIOSTATISTICA ED EPIDEMIOLOGIA CLINICA);  <b>1</b> borsa da Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica su fondi INAIL - Bando Ricerche in collaborazione - BRIC 2022 - Tematica ID 66 "Studi analitici ed ecologici per lo sviluppo della sorveglianza epidemiologica delle malattie amianto correlate ed aggiornamento degli strumenti operativi della rete di registrazione dei casi incidenti di mesotelioma" (CUP C43C23000010006) e co-finanziata su fondi CATE_FAR23_03 -  <b>Tema:</b> Studi analitici ed ecologici per lo sviluppo della sorveglianza epidemiologica delle malattie amianto correlate ed aggiornamento degli strumenti operativi della rete di registrazione dei casi incidenti di mesotelioma (<b>Curriculum:</b> BIOSTATISTICA ED EPIDEMIOLOGIA CLINICA);</p>
	Borse su fondi PNRR e PRIN	n. 2	<p><b>- a tema vincolato:</b>  <b>1</b> borsa da Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino - SDB su fondi Bando PRIN 2022 - finanziamento PNRR - Missione 4: Istruzione e ricerca - Componente 2 - Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)", finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU - Progetto 2022TPLL5A_001 - CUP C53D23006230006 (Area tematica: settore ERC LS7) - Responsabile prof.ssa Silvia Bressan, co-finanziata da Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica -  <b>Tema:</b> Connessione e analisi della cartella clinica elettronica dei Pronto Soccorso Pediatrico in Italia: verso nuove frontiere dalla prevenzione all'erogazione delle migliori strategie di organizzazione dell'assistenza e dei servizi sanitari (ConnAEctH PED) (<b>Curriculum:</b> BIOSTATISTICA ED</p>

			<p>EPIDEMIOLOGIA CLINICA);  <b>1</b> borsa da Dipartimento Territorio e Sistemi Agro-Forestali - TESAF su fondi ando PRIN 2022 - finanziamento PNRR - Missione 4: Istruzione e ricerca - Componente 2 - Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)", finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU - Progetto 202258ACSL_001 - CUP C53D23001960006 (Area tematica: settore ERC PE10)- Responsabile prof. Francesco Pirotti co-finanziata da dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica - <b>Tema:</b> Monitoraggio e analisi geo-spaziale per la qualità dell'aria  <b>(Curriculum: BIOSTATISTICA ED EPIDEMIOLOGIA CLINICA);</b></p>
	<b>Totale posti a concorso</b>	<b>n. 4</b>	
<b>Modalità di svolgimento</b>	VALUTAZIONE TITOLI E PROVA ORALE		
<b>Prova orale a distanza</b>	I candidati che ne abbiano fatto richiesta nella domanda di partecipazione alla selezione sosterranno la prova orale a distanza utilizzando lo strumento della videoconferenza ZOOM.		
<b>Valutazione titoli: Prima riunione della Commissione giudicatrice</b>	06 NOVEMBRE 2023 alle ore 09:00		
<b>Pubblicazione della valutazione titoli</b>	Entro il giorno <b>06 NOVEMBRE 2023</b> la commissione provvederà a pubblicare sul sito: <a href="https://phdmorgagni.dctv.unipd.it/phd/index.php">https://phdmorgagni.dctv.unipd.it/phd/index.php</a> gli esiti delle valutazioni dei titoli.		
<b>Pubblicazione del calendario delle prove orali a distanza e delle istruzioni per utilizzo dello strumento di videoconferenza ZOOM</b>	Entro il giorno 10 NOVEMBRE 2023 la commissione provvederà a pubblicare sul sito: <a href="https://phdmorgagni.dctv.unipd.it/phd/index.php">https://phdmorgagni.dctv.unipd.it/phd/index.php</a> il calendario delle prove orali a distanza e le istruzioni per l'utilizzo dello strumento di videoconferenza ZOOM relativamente ai candidati che ne abbiano fatto richiesta nella domanda di partecipazione alla selezione		
<b>Prova orale</b>	06/11/2023 ore 09:30 - Auletta Esercitazioni dell'Anatomia Patologica - Via A. Gabelli, 61 - Padova		
<b>Criteri di valutazione delle prove e dei titoli e loro ponderazione</b>	Punti per i titoli: massimo 30 Punti per la prova orale: massimo 70		
<b>Titoli da presentare</b>	Tesi di laurea:	Punti: massimo 15	(Candidati non ancora laureati: coloro che conseguiranno la laurea entro il 31 Dicembre 2023 presenteranno un riassunto del progetto di tesi di laurea sottoscritto dal candidato e dal relatore di massimo 4 pagine)
	Curriculum:	Punti: massimo 10	Curriculum Studiorum (ATTENZIONE: Il Curriculum Studiorum prevede anche l'elenco

			degli esami sostenuti e relativa valutazione durante il Corso di Laurea)
	Pubblicazioni scientifiche:	Punti: massimo 5	Da allegare alla domanda
<b>Lingua/e</b>	<p><b>Accertamento della conoscenza della/e lingua/e straniera durante la prova orale:</b> Alla prova orale verrà accertata la conoscenza della/e seguente/i lingua/e straniera/e: Inglese</p> <p><b>Esame di ammissione:</b> L'esame di ammissione verrà sostenuto in lingua/e: Italiana o Inglese</p>		
<b>Materie su cui verte l'esame</b>	<p>Scienze Cardiovascolari: Cardiologia Sperimentale e Molecolare Applicata. Genetica. Biologia Cellulare del Cuore. Fisiopatologia Cardiovascolare. Patologia Cardiovascolare. Cardiopatie Congenite. Cardiochirurgia. Angiologia. Chirurgia Vascolare. Antropologia. Storia della Medicina. Scienze Endocrine e Metaboliche: Analisi delle cellule staminali/progenitrici endoteliali circolanti: aspetti tecnici e biologici. Il ruolo della glicazione nelle complicanze croniche del diabete. Il ruolo del monitoraggio non invasivo della glicemia nel paziente diabetico. Neuroscienze Cliniche e Traslazionali: Nuove metodiche e sviluppi della neurogenetica; neurochimica del sistema nervoso centrale e periferico; malattie neuromuscolari; malattie mitocondriali e metaboliche; psichiatria biologica; disturbi dell'umore; neuro-otologia; riabilitazione neurologica; neurochirurgia sperimentale. Funzionalità respiratoria nelle patologie neuromuscolari. Biostatistica ed Epidemiologia Clinica: Statistica; statistica medica; epidemiologia generale e clinica. Scienze Toraciche e Polmonari: Fisiopatologia polmonare. Malattie polmonari ostruttive, interstiziali e oncologiche. Studio dei meccanismi patogenetici, anatomo-patologici e immunologici delle malattie polmonari. Chirurgia toracica. Infermieristica e Scienze della Salute: Metodologia della ricerca. Ricerca infermieristica. Esiti riferiti dai pazienti. Ricerca clinica.</p>		
<b>Indicazioni sulla didattica del corso</b>	<p>Il Corso riconosce un approccio formativo in tre livelli per ciascun anno. Le attività didattiche includono lezioni frontali, letture, seminari, conferenze clinicopatologiche sulle tematiche scientifiche del Corso di Dottorato per circa 400 ore annue. Seminari su comunicazione scientifica, leadership e soft skills utili per la ricerca. <a href="https://phdmorgagni.dctv.unipd.it/phd/index.php">https://phdmorgagni.dctv.unipd.it/phd/index.php</a></p>		
<b>Sito Web del Corso:</b>	<a href="https://phdmorgagni.dctv.unipd.it/phd/index.php">https://phdmorgagni.dctv.unipd.it/phd/index.php</a>		
<b>Per ulteriori informazioni</b>	<p><b>Struttura:</b> Dipartimento di SCIENZE CARDIO-TORACO-VASCOLARI E SANITA' PUBBLICA  <b>Indirizzo:</b> Via A. Gabelli - N. 61, 35121 Padova (PD)  <b>Referente Amministrativo:</b> Cervellin Alessandra  <b>Telefono:</b> 0498272288 <b>Email:</b> <a href="mailto:phd.morgagni.dctv@unipd.it">phd.morgagni.dctv@unipd.it</a></p>		
<b>Modalità di presentazione domanda e titoli</b>	<p>La domanda va presentata esclusivamente con procedura on-line disponibile al seguente indirizzo: <a href="https://pica.cineca.it/unipd/dottorati39settembre/">https://pica.cineca.it/unipd/dottorati39settembre/</a>  I titoli vanno allegati in formato pdf.  L'inoltro della domanda e dei titoli all'Università avviene automaticamente con la chiusura definitiva della procedura on line. Pertanto, non dovrà essere effettuata alcuna consegna o spedizione del materiale cartaceo agli Uffici.</p>		
<b>Scadenze</b>	<p>Pubblicazione graduatorie e modalità di iscrizione a partire da: <b>24 novembre 2023</b>  Inizio corsi: <b>1 gennaio 2024</b></p>		