

<b>Corso di Dottorato in SCIENZE STATISTICHE</b>			
<b>Sede amministrativa</b>	Dipartimento di SCIENZE STATISTICHE		
<b>Durata del corso</b>	3 anni		
<b>Posti a concorso</b>	Borse di Ateneo	n. 6	
	<b>Totale posti a concorso</b>	<b>n. 6</b>	
<b>Modalità di svolgimento</b>	PRESELEZIONE PER 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>Criteri di valutazione delle prove e dei titoli e loro ponderazione</b>	Punti per i titoli: massimo 60 Punti per la prova orale: massimo 40		
<b>Titoli da presentare</b>	Curriculum:	Punti: massimo 46	Il curriculum va redatto compilando integralmente il modello CV_XXXVIII scaricabile alla pagina web del Corso <a href="http://www.stat.unipd.it/ricerca/ammissione">http://www.stat.unipd.it/ricerca/ammissione</a> . Vanno caricati sia il curriculum compilato, che la idonea documentazione degli esami sostenuti in corso di studio di laurea di primo livello, secondo livello, corsi di laurea vecchio ordinamento e master con relativa votazione.
	Pubblicazioni scientifiche:	Punti: massimo 3	Libri, articoli o tesi di cui il candidato è autore/coautore devono essere indicati nella apposita sezione del modello CV_XXXVIII. Non è richiesto il caricamento dei file delle pubblicazioni.
	Altri titoli:	Punti: massimo 11	Al più 2 lettere di referenza; GRE, GRE Mathematics, se disponibili; TOEFL, IELTS e simili, se disponibili. Riassunto del progetto di tesi magistrale/master, scritto nell'apposita sezione del modello CV_XXXVIII.
<b>Preselezione per titoli. Prima riunione commissione giudicatrice</b>	06 GIUGNO 2022 alle ore 09:00		
<b>Pubblicazione esiti della valutazione titoli</b>	Entro il giorno <b>08 GIUGNO 2022</b> la commissione provvederà a pubblicare sul sito: <a href="https://www.stat.unipd.it/ricerca/ammissione">https://www.stat.unipd.it/ricerca/ammissione</a> gli esiti delle valutazioni dei titoli.  Saranno ammessi alla prova successiva i candidati che avranno superato la preselezione per titoli, ottenendo un punteggio minimo di 7/10.		

<b>Pubblicazione del calendario delle prove orali a distanza e delle istruzioni per utilizzo dello strumento di videoconferenza ZOOM</b>	Entro il giorno 08 GIUGNO 2022 la commissione provvederà a pubblicare sul sito: <a href="https://www.stat.unipd.it/ricerca/ammissione">https://www.stat.unipd.it/ricerca/ammissione</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 e che abbiano superato la preselezione per titoli ottenendo un punteggio minimo di 7/10
<b>Prova orale</b>	10/06/2022 ore 09:00 - Eventuale proseguimento prova orale: 14/06/2022 e 15/06/2022 - Dipartimento di Scienze Statistiche, via C. Battisti 241, Padova
<b>Lingua/e</b>	<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  <b>Esame di ammissione:</b> L'esame di ammissione verrà sostenuto in lingua/e: inglese
<b>Materie su cui verte l'esame</b>	La prova orale sarà sostenuta in lingua inglese. Durante la prova sarà valutato, oltre alla conoscenza della lingua inglese, il background scientifico del candidato, in particolare la sua conoscenza dei prerequisiti previsti dal corso ( <a href="https://www.stat.unipd.it/sites/stat.unipd.it/files/2020_Prerequisites.pdf">https://www.stat.unipd.it/sites/stat.unipd.it/files/2020_Prerequisites.pdf</a> ), nonché le motivazione e l'interesse del candidato nell'intraprendere il percorso dottorale, specificatamente presso l'Università di Padova.
<b>Indicazioni sulla didattica del corso</b>	Il corso è in lingua inglese. Primo anno: corsi di Analisi Funzionale, Teoria della Probabilità, Metodologie di Programmazione, Teoria e Metodi dell'Inferenza, Modelli Statistici, corsi specialistici e seminari. Secondo e terzo anno: attività di ricerca e tesi; corso di Statistical Consulting. Per informazioni: <a href="mailto:dottorato@stat.unipd.it">dottorato@stat.unipd.it</a> ; <a href="https://www.stat.unipd.it/ricerca/dottorato-di-ricerca">https://www.stat.unipd.it/ricerca/dottorato-di-ricerca</a>
<b>Sito Web del Corso:</b>	<a href="https://www.stat.unipd.it/ricerca/dottorato-di-ricerca">https://www.stat.unipd.it/ricerca/dottorato-di-ricerca</a>
<b>Per ulteriori informazioni</b>	<b>Struttura:</b> Dipartimento di SCIENZE STATISTICHE <b>Indirizzo:</b> Via Cesare Battisti - N. 241, 35121 Padova (PD) <b>Referente Amministrativo:</b> Ceron Susi <b>Telefono:</b> +39 0498274167 <b>Email:</b> <a href="mailto:dottorato@stat.unipd.it">dottorato@stat.unipd.it</a>
<b>Modalità di presentazione domanda e titoli</b>	La domanda va presentata esclusivamente con procedura on-line disponibile al seguente indirizzo: <b><a href="https://pica.cineca.it/unipd/dottorati38">https://pica.cineca.it/unipd/dottorati38</a></b> 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.
<b>Scadenze</b>	Pubblicazione graduatorie e modalità di iscrizione a partire da: <b>1 luglio 2022</b> Inizio corsi: <b>1 ottobre 2022</b>