

| Corso di Dottorato in LAND, ENVIRONMENT, RESOURCES, HEALTH | | | |
|--|--|--------------|--|
| Sede amministrativa | Dipartimento di TERRITORIO E SISTEMI AGRO-FORESTALI (TESAF) | | |
| Durata del corso | 3 anni | | |
| Posti a concorso | Borse di Ateneo | n. 5 | |
| | Borse da Finanziatori Esterni e da Dipartimenti | n. 2 | <p>- a tema vincolato:</p> <p>1 borsa da Dipartimento Territorio e Sistemi Agro-forestali su fondi: HORIZON-MISS-2022-CLIMA-01, Type of action: HORIZON-RIA; GA number: 101112738; Acronym: SpongeScapes "Evidence and Solutions for improving SPONGE Functioning at LandSCAPE Scale in European Catchments for increased Resilience of Communities against Hydrometeorological Extreme Events" - Tema: Misure di ritenzione naturale delle acque: analisi dei benefici idrologico-idraulici, valutazione socio-economica dei co-benefici, apporto alla valorizzazione di territorio, ambiente e paesaggio;</p> <p>1 borsa da Borsa di Ateneo cofinanziata con Dipartimento Territorio e Sistemi Agro-forestali su fondi progetto RockTheAlps - Interreg Alpine Space - Tema: Restauro post-disturbo: recupero della copertura forestale e della funzione protettiva;</p> |
| | Borse Decreto Ministeriale 118/2023 | n. 4 | <p>- a tema vincolato:</p> <p>1 borsa Generico PNRR - Tema: Impiego di tecnologie digitali per l'incremento delle prestazioni nelle operazioni meccanizzate forestali e agricole;</p> <p>1 borsa Pubblica Amministrazione - Tema: Valutazione dell'impatto della siccità in agricoltura: monitoraggio e strategie di mitigazione;</p> <p>1 borsa Pubblica Amministrazione - Tema: Valutazione degli attributi di vetustà in popolamenti potenzialmente ascrivibili a boschi vetusti in Italia. Implementazione di nuovi approcci e protocolli comuni;</p> <p>1 borsa Pubblica Amministrazione - Tema: Strategie per ridurre l'impatto delle scelte alimentari del consumatore su salute pubblica ed ambiente;</p> |
| | Posti senza borsa | n. 1 | |
| | Totale posti a concorso | n. 12 | |
| Modalità di svolgimento | PRESELEZIONE PER VALUTAZIONE TITOLI E PROVA ORALE | | |
| Prova orale a distanza | 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. | | |

| | | | |
|--|---|-------------------|---|
| Criteri di valutazione delle prove e dei titoli e loro ponderazione | Punti per i titoli: massimo 50 Punti per la prova orale: massimo 50 | | |
| Titoli da presentare | Tesi di laurea: | Punti: massimo 5 | Candidati non ancora laureati: coloro che conseguiranno la laurea entro il 30 settembre 2023 presenteranno un riassunto del progetto di tesi di laurea sottoscritto dal candidato e dal relatore di massimo 4 pagine |
| | Curriculum: | Punti: massimo 10 | CV in formato Europass. Riportare l'indirizzo e-mail. Indicare in modo chiaro: durata degli studi e data di conseguimento dei titoli (Laurea di primo livello, Laurea di secondo Livello, oppure Laurea a ciclo unico). Specificare: i periodi trascorsi all'estero durante gli studi (Borse Erasmus, Time, Erasmus Placement, tesi o tirocinio all'estero, ...); eventuali premi e/o borse di studio, esperienze di tirocinio, eventuali esperienze didattiche e di ricerca (assegni di ricerca, borse di studio, periodo di stage). Specificare la conoscenza certificata di lingue straniere. Indicare tutte le esperienze di lavoro in Italia o all'estero. |
| | Pubblicazioni scientifiche: | Punti: massimo 10 | Elencare le pubblicazioni indicando gli autori, il titolo, la data di pubblicazione e le informazioni editoriali distinguendo: a. riviste con peer review b. altre pubblicazioni |
| | Altri titoli: | Punti: massimo 20 | a. Una proposta di progetto di ricerca (in inglese) coerente con i research topics pubblicati in: http://www.tesaf.unipd.it/en/research/phd-lerh-program/priority-research-topics , predisposta seguendo le indicazioni contenute in https://www.tesaf.unipd.it/en/sites/tesaf.unipd.it/en/files/ResearchSynopsisWriting_vers.0.pdf b. Lettera di motivazioni (in inglese), c. Due lettere di referenza da parte di docenti o supervisori, d. Certificati relativi alla conoscenza della lingua inglese, e. testo degli articoli pubblicati. |
| | Altri titoli che il candidato ritenga utili ai fini della valutazione: | Punti: massimo 5 | |
| Preselezione per titoli. Prima riunione commissione giudicatrice | 26 GIUGNO 2023 alle ore 09:00 | | |
| Pubblicazione esiti della valutazione titoli | Entro il giorno 29 GIUGNO 2023 la commissione provvederà a pubblicare sul sito: https://www.tesaf.unipd.it/en/research/phd-lerh-program/news 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. | | |

| | |
|--|--|
| Pubblicazione del calendario delle prove orali a distanza e delle istruzioni per utilizzo dello strumento di videoconferenza ZOOM | Entro il giorno 29 GIUGNO 2023 la commissione provvederà a pubblicare sul sito: https://www.tesaf.unipd.it/en/research/phd-lerh-program/news 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 |
| Prova orale | 03/07/2023 ore 09:00 - Eventuale proseguimento prova orale: 04/07/2023 ore 09:00 - Aula Consiliare (3° piano; la stecca); Viale dell'Università n. 16 - 35020 Legnaro (Padova) |
| Lingua/e | Accertamento della conoscenza della/e lingua/e straniera durante la prova orale: Alla prova orale verrà accertata la conoscenza della seguente lingua straniera: inglese Esame di ammissione: L'esame di ammissione verrà sostenuto in lingua: inglese |
| Materie su cui verte l'esame | Metodologia della ricerca scientifica. Ecologia forestale, selvicoltura, biodiversità. Economia, politica e marketing agroalimentari; economia e politica forestale. Viticoltura ed enologia. Processi idrologici-erosivi, fluviomorfologia e riqualificazione fluviale, idrologia forestale. Meccanizzazione agraria e forestale, tecnologie applicate alla agricoltura di precisione e conservativa. Inquinamento, nutrizione, qualità e sicurezza alimentare. |
| Indicazioni sulla didattica del corso | La didattica è organizzata in 4 gruppi di corsi: A. Attività formativa; B. Attività di perfezionamento linguistico e informatico; C. Valorizzazione della ricerca e della proprietà intellettuale; D. Altre attività. Più informazioni disponibili in http://www.tesaf.unipd.it/en/research/doctoral-degrees-phd-lerh-program/teaching |
| Sito Web del Corso: | http://www.tesaf.unipd.it/en/lerh |
| Per ulteriori informazioni | Struttura: Dipartimento di TERRITORIO E SISTEMI AGRO-FORESTALI (TESAF) Indirizzo: Viale dell'Università - N. 16, 35020 Legnaro (PD) (PD) Referente Amministrativo: Tosatto Antonella Telefono: (+39)0498272685 Email: antonella.tosatto@unipd.it |
| Modalità di presentazione domanda e titoli | La domanda va presentata esclusivamente con procedura on-line disponibile al seguente indirizzo: https://pica.cineca.it/unipd/dottorati39 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. |
| Scadenze | Pubblicazione graduatorie e modalità di iscrizione a partire da: 19 luglio 2023 Inizio corsi: 1 ottobre 2023 |
| | |