



Area dei Servizi Istituzionali
Settore Servizi agli studenti e alla didattica
Ufficio Dottorati di ricerca

ALLEGATO 1

ULTIMA REVISIONE 13 giugno 2019

**AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO IN
AMBIENTE E VITA
(in convenzione con l'Università degli Studi di Udine)**

[Presentazione del corso](#)

Avviso: questa scheda contiene solo un riepilogo delle scadenze essenziali. Le modalità estese di iscrizione al concorso di ammissione e tutte le altre necessarie informazioni si trovano sul [Bando Generale](#).

ADEMPIMENTO	TERMINE
domanda iscrizione online e upload dei documenti	17 giugno 2019 ore 13.00 (ora italiana)
pagamento del contributo di ammissione	17 giugno 2019
conseguimento del titolo italiano di accesso al concorso	31 ottobre 2019
conseguimento del titolo straniero di accesso al concorso	entro il 1° ottobre 2019
presentazione del diploma o certificato di laurea straniero N.B. se disponibile entro il 17 giugno, caricarlo online; oltre tale data, inviarlo via email a dottorati@amm.units.it	10 giorni dalla data del conseguimento (e comunque non oltre l'11 ottobre)

Documentazione da caricare online (upload) N.B.: la mancata presentazione dei documenti obbligatori comporta l'esclusione dal concorso	Obbligatorio / Facoltativo
1. documento d'identità	obbligatorio
2. curriculum vitae et studiorum con esplicito riferimento ad esperienze extra-curricolari attinenti alle tematiche del corso di dottorato (per es. summer school, corsi di specializzazione, esperienze lavorative/laboratoriali/di ricerca, periodi di studio/ricerca/insegnamento all'estero, pubblicazioni)	obbligatorio
3. certificazioni del titolo di accesso: a. laureati/laureandi in Italia: autocertificazione degli esami sostenuti e delle relative votazioni del corso di laurea magistrale/specialistica o anteriforma frequentato nonché, per i laureati, autocertificazione del voto finale di laurea. L'autocertificazione potrà essere redatta secondo il modello " autocertificazione " disponibile online; in alternativa si possono utilizzare le autocertificazioni rilasciate dai servizi online degli atenei di provenienza, dove previste; b. laureati all'estero: - diploma originale (o, se non ancora disponibile, certificato sostitutivo) attestante il titolo universitario idoneo ai fini dell'ammissione al Dottorato (Master o titolo equivalente); - certificato con l'indicazione degli esami e relative votazioni. Se l'università lo rilascia, il	obbligatorio

<p>candidato può presentare il Diploma Supplement in sostituzione del certificato degli esami. Il titolo deve essere comparabile per durata e livello (e, se richiesto, per campo disciplinare) con il titolo italiano di ammissione al dottorato e consentire l'accesso al dottorato nel Paese che lo ha rilasciato;</p> <p>c. laureandi all'estero:</p> <ul style="list-style-type: none"> - certificato con l'indicazione degli esami sostenuti durante il corso universitario (Master o equivalente) con relative votazioni. Il certificato deve riportare la denominazione del titolo da conseguire che deve essere comparabile per durata e livello (e, se richiesto, per campo disciplinare) con il titolo di ammissione al dottorato e consentire l'accesso al dottorato nel Paese che lo ha rilasciato. <p>N.B. Tutti i documenti di cui ai punti b. c., se redatti in una lingua diversa dall'inglese, devono essere accompagnati da una traduzione in lingua italiana o inglese.</p>	
<p>4. laureati e laureandi, abstract della tesi di laurea (italiano/inglese) vecchio ordinamento ovvero specialistica/magistrale o equivalente nel caso dei titoli conseguiti all'estero.</p> <p>L'abstract della tesi dovrà essere redatto secondo il "modello abstract" disponibile online.</p>	obbligatorio

N.B. Nel caso tu abbia conseguito il titolo di ammissione al dottorato all'estero e non sia mai stato iscritto all'Università di Trieste o ad altro ateneo in Italia, dovrai indicare in fase di iscrizione al concorso, il titolo di scuola secondaria superiore.

POSTI E BORSE DISPONIBILI			
<i>Posti senza borsa di studio (SB)</i>		0	
<i>Posti con borsa di studio</i>		9	<p>N.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - I vincitori che accetteranno le borse a tema vincolato dovranno svolgere le ricerche sulle tematiche previste - I mesi di frequenza all'estero, nel triennio, previsti per ogni dottorando ai fini dell'incremento della borsa sono 0 - 18
<i>Borse di studio di dottorato/assegni di ricerca disponibili con l'indicazione del: codice borsa, n.ro delle borse ed il finanziatore</i>	M/1	1	<p>Borsa MIUR/Ateneo</p> <p>Borsa finalizzata al progetto "Ciclo del mercurio e trasformazioni alle interfacce acqua-aria-suolo in un contesto regionale contaminato"</p> <p>Responsabili del progetto: prof. Covelli, prof. J. Fagan</p> <p>Link al progetto: https://sites.google.com/site/phdenvlifesci/home</p>
	M/2	1	<p>Borsa MIUR/Ateneo</p> <p>Borsa finalizzata al progetto "Stabilità e variabilità dei mico-biomi lichenici"</p> <p>Responsabili del progetto: dott.ssa L. Muggia</p> <p>Link al progetto: https://sites.google.com/site/phdenvlifesci/home</p>
	MD/3	1	<p>Borsa MIUR/Ateneo cofinanziata dal Dipartimento di Scienze della vita su fondi Prof. Pallavicini</p> <p>Finanziamento finalizzato al progetto "La diversità virale e il suo impatto sulla biodiversità e sul funzionamento dell'ecosistema del mare profondo".</p> <p>Responsabile del progetto: prof. Pallavicini</p> <p>Link al progetto: https://sites.google.com/site/phdenvlifesci/home</p> <p>NOTA: questa borsa non prevede una quota per eventuali periodi di permanenza all'estero nell'ambito del dottorato, fatte salve eventuali integrazioni da parte del Dipartimento sede del Corso</p>

MD/4	1	<p>Borsa MIUR/Ateneo cofinanziata dal Dipartimento di Scienze della vita su fondi Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale (INOGS).</p> <p>Finanziamento finalizzato al progetto "Metodi spazialmente espliciti a supporto dell'implementazione dell'approccio ecosistemico alla pesca in Mare Adriatico".</p> <p>Fondi progetto interreg Italia Croazia FAIRSEA (Fisheries in the Adriatic Region - a Shared Ecosystem Approach). CUP: F26C18000390005</p> <p>Responsabile del progetto: prof. C. Solidoro</p> <p>Link al progetto: https://sites.google.com/site/phdenvlifesci/home</p> <p>Nota: numero massimo di mesi di frequenza all'estero previsti per ogni dottorando ai fini dell'incremento della borsa: 12</p>
C/5	1	<p>Borsa Università degli Studi di Udine</p> <p>Borsa finalizzata al progetto "Innalzamento del livello del mare: effetti potenziali sulle forme organiche dello zolfo nel suolo e mobilità degli elementi tossici in suoli costieri"</p> <p>Responsabile del progetto: prof.ssa M. De Nobili, prof. M. Contin</p> <p>Link al progetto: https://sites.google.com/site/phdenvlifesci/home</p> <p>Nota: massimo di mesi di frequenza all'estero previsti per ogni dottorando ai fini dell'incremento della borsa: 6</p>
C/6	1	<p>Borsa Università degli Studi di Udine</p> <p>Borsa finalizzata al progetto "Ruolo delle relazioni tra acqua e carbonio nella resistenza/resilienza delle piante al cambiamento climatico"</p> <p>Responsabile del progetto: dott. V. Casolo, prof. A. Nardini</p> <p>Link al progetto: https://sites.google.com/site/phdenvlifesci/home</p> <p>Nota: massimo di mesi di frequenza all'estero previsti per ogni dottorando ai fini dell'incremento della borsa: 6</p>
C/7	1	<p>Borsa Università degli Studi di Udine</p> <p>Borsa finalizzata al progetto "DNA extracellulare vegetale negli ecosistemi terrestri: processi, meccanismi e prospettive"</p> <p>Responsabile del progetto: dott. G. Incerti, dott. E. De Paoli</p> <p>Link al progetto: https://sites.google.com/site/phdenvlifesci/home</p> <p>Nota: massimo di mesi di frequenza all'estero previsti per ogni dottorando ai fini dell'incremento della borsa: 6</p>
FSE/8	1	<p>Borsa FSE, finanziata dall'Ateneo su fondi della Regione Friuli Venezia Giulia attraverso le risorse del Fondo Sociale Europeo Programma Operativo 2014/2020 – Asse 3</p> <p>Il progetto/la ricerca dovrà essere coerente con gli obiettivi di integrazione col territorio di cui all'art. 4 del bando di ammissione.</p> <p>Nota: ai sensi dell'art. 4 del Bando la borsa viene messa a concorso e successivamente assegnata nelle more dell'approvazione della proposta progettuale che l'Università ha presentato alla regione FVG. Lo stesso articolo definisce i requisiti per poterne fruire.</p> <p>Nota: massimo di mesi di frequenza all'estero previsti per ogni dottorando ai fini dell'incremento della borsa: 6</p>
M/9	1	<p>Borsa MIUR/Ateneo</p> <p>Borsa finalizzata al progetto "Biodiversità e funzionamento degli ecosistemi marini costieri".</p> <p>Responsabili del progetto: dott. S. Bevilacqua, dott.ssa A. Falace.</p> <p>Link al progetto: https://sites.google.com/site/phdenvlifesci/home</p>
POSTI RISERVATI		
--	R/C	1 Borsisti di Stati esteri

IL CONCORSO

<i>Titolo di studio richiesto - (art. 2 – Requisiti del Bando)</i>		
<i>Lauree vecchio ordinamento</i>	--	Astronomia Biotecnologie agro-industriali Biotecnologie indirizzo Biotecnologie agrarie vegetali Biotecnologie indirizzo Biotecnologie farmaceutiche Biotecnologie indirizzo Biotecnologie industriali Biotecnologie indirizzo Biotecnologie mediche Biotecnologie indirizzo Biotecnologie veterinarie Chimica Chimica e tecnologie farmaceutiche o Chimica e tecnologia farmaceutiche Chimica industriale Farmacia Fisica Geografia Informatica Ingegneria chimica Ingegneria per l'ambiente e il territorio Lettere Matematica Pianificazione territoriale e urbanistica Pianificazione territoriale, urbanistica e ambientale Politica del territorio Scienze agrarie Scienze agrarie tropicali e subtropicali Scienze ambientali Scienze biologiche Scienze dell'informazione Scienze della produzione animale Scienze delle produzioni animali Scienze e tecnologie agrarie Scienze e tecnologie alimentari Scienze e tecnologie delle produzioni animali Scienze forestali Scienze forestali e ambientali Scienze geologiche Scienze naturali Urbanistica
<i>Lauree specialistiche appartenenti alle seguenti classi: (sono valide tutte le lauree vecchio ordinamento equiparate, di cui al decreto interministeriale 9.7.2009 "Equiparazione tra diplomi di laurea di vecchio ordinamento (DL), lauree specialistiche (LS) e lauree magistrali (LM), ai fini della partecipazione ai pubblici concorsi")</i>	6/S 7/S 8/S 9/S 14/S 20/S 21/S 23/S 27/S 38/S 45/S 54/S	Biologia Biotecnologie agrarie Biotecnologie industriali Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche Farmacia e farmacia industriale Fisica Geografia Informatica Ingegneria chimica Ingegneria per l'ambiente e il territorio Matematica Pianificazione territoriale urbanistica e ambientale

	62/S	Scienze Chimiche
	68/S	Scienze della natura
	74/S	Scienze e gestione delle risorse rurali e forestali
	77/S	Scienze e tecnologie agrarie
	78/S	Scienze e tecnologie agroalimentari
	79/S	Scienze e tecnologie agrozootecniche
	81/S	Scienze e tecnologie della chimica industriale
	82/S	Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio
	85/S	Scienze geofisiche
	86/S	Scienze geologiche
	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-22	Ingegneria chimica
	LM-35	Ingegneria per l'ambiente e il territorio
	LM-40	Matematica
	LM-48	Pianificazione territoriale urbanistica e ambientale
	LM-54	Scienze chimiche
	LM-60	Scienze della natura
	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 e ambientali
	LM-74	Scienze e tecnologie geologiche
	LM-75	Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio
	LM-79	Scienze geofisiche
	LM-80	Scienze geografiche
	LM-86	Scienze zootecniche e tecnologie animali
<i>Modalità di ammissione</i>	Titoli + Prova orale Votazione finale: massimo 100 – Minimo per l'idoneità 60 punti	
<i>Valutazione</i>	Titoli (massimo 30 – minimo richiesto 15 punti):	
	• curriculum vitae et studiorum	massimo 22
	• abstract della tesi di laurea	massimo 3
	• esami sostenuti	massimo 5
	Prova orale: massimo 70 – minimo richiesto 45 punti	
N.B. la Commissione nella riunione preliminare può stabilire dei subcriteri di valutazione. La pubblicazione degli esiti sul sito prevede la seguente sequenza: Valutazione del titolo straniero (nel caso di candidati con titolo straniero) >> Valutazione dei titoli >> Prova orale. La graduatoria sarà pubblicata dopo l'approvazione con Decreto Rettorale degli atti del concorso.		
<i>Calendario delle prove</i>	<i>Inizio valutazione dei titoli</i>	1 luglio 2019
	<i>Colloquio</i>	23 luglio 2019 ore 09.00 (ora italiana) Università degli Studi di Trieste - Dipartimento di Scienze della Vita – Edificio Q – secondo piano – Sala Riunioni – Via Giorgieri, 5 – TRIESTE La Commissione può riservarsi di distribuire i candidati su più giornate

<i>Lingua del colloquio</i>	Italiano Inglese per i candidati non italofoeni
<i>Conoscenza della lingua straniera</i>	Inglese (livello richiesto: QCER B2 verificato in sede d'esame)
<i>Possibilità di colloquio in videoconferenza</i>	<p>Su richiesta del candidato, il colloquio potrà avvenire negli stessi orari in videoconferenza.</p> <p>Il candidato che non aveva allegato alla domanda di ammissione la richiesta di colloquio in videoconferenza, potrà inviarla all'indirizzo (dottorato.ambientevita@units.it) fino a quattro giorni lavorativi prima della data stabilita per lo svolgimento della prova orale, specificando i motivi del ritardo della richiesta.</p> <p>Modulo di richiesta: "Colloquio in videoconferenza"</p> <p>La Commissione si riunirà il giorno 23 luglio 2019.</p> <p>La Commissione può riservarsi di modificare l'inizio del colloquio in videoconferenza concordandolo con il candidato.</p>

INTEGRAZIONI SUCCESSIVE ALLA PUBBLICAZIONE DEL BANDO

12/06/2019	Aggiunta borsa M/9 – n. tot. posti con borsa: 9
------------	---