

CORSO DI DOTTORATO	SCIENZE E TECNOLOGIE AMBIENTALI, GEOLOGICHE E POLARI		
COORDINATORE	Simone Bastianoni <simone.bastianoni@unisi.it>		
Dipartimento	Scienze fisiche, della Terra e dell'Ambiente		
Durata del corso:	3 anni		
Note per i candidati	I candidati possono presentare domanda per partecipare a più di un concorso Le iscrizioni on-line saranno possibili a partire dal 9 maggio 2019		
Posti da bandire	8		
di cui:			
Posti con borsa di Ateneo e co-finanziate da Ateneo /Dipartimento	2	Ateneo	Tema libero
	1	Ateneo/DSFTA	Tema vincolato: Analisi ed indicatori di sostenibilità ambientale <i>Environmental sustainability analysis and indicators</i>
	1	Ateneo/DSFTA	Tema vincolato: Ecologia marina <i>Marine ecology</i>
	2	Ateneo/MNA	Tema vincolato: Tematiche di ricerca nell'ambito delle scienze polari <i>Polar science research thematics</i>
Posti con Borse di Ateneo/Enti esterni	0		
Posti riservati a dipendenti impegnati in attività di elevata qualificazione (con mantenimento di stipendio)	0		
Posti riservati a studenti laureati presso università estere	0		
Posti riservati a borsisti di Stati esteri	0		
Posti riservati a borsisti di progetti di mobilità internazionale	0		
Posti riservati ad assegnisti di ricerca	0		
Posti senza borsa	1		
Posti senza borsa riservati a laureati in Università estere	1		
Tipologia graduatoria indicare quali	<input checked="" type="checkbox"/> GRADUATORIA UNICA PER LE BORSE A PROGETTO LIBERO <input checked="" type="checkbox"/> GRADUATORIA SINGOLA PER CIASCUNA DELLE BORSE A TEMA VINCOLATO/PROGETTO RICERCA		
Documenti richiesti ai fini della valutazione (da allegare alla domanda online, oltre quelli obbligatori)	Dichiarazione (il cui modello è disponibile in questa stessa pagina) obbligatoriamente firmata ai sensi del D.P.R. 445/ 2000, comprendente il curriculum vitae et studiorum e contenente <ul style="list-style-type: none"> • dati anagrafici del candidato • indicazione del titolo di accesso conseguito (o da conseguire entro il 31 ottobre 2019) in Italia (tipologia di laurea – vecchio ordinamento/specialistica/magistrale; denominazione del corso laurea); • indicazione del titolo di accesso conseguito (o da conseguire entro il 31 ottobre 2019) all'estero (tipologia del titolo, almeno quadriennale, – Bachelor's degree/Master's degree;); 		

	<ul style="list-style-type: none"> • indicazione dell'ente che ha rilasciato (o che rilascerà) il titolo • elenco degli esami con relative votazioni – solo per titoli conseguiti in Italia • data di conseguimento del titolo e votazione finale o data prevista di conseguimento del titolo (entro il 31 ottobre 2019). • eventuale lista delle pubblicazioni • competenze linguistiche, tecniche ed informatiche • altre capacità e competenze • comunicazioni del candidato. <p>I candidati che hanno conseguito (o conseguiranno entro il 31 ottobre 2019) il titolo accademico estero (di durata almeno quadriennale) devono inoltre presentare online:</p> <ul style="list-style-type: none"> • transcript - certificato del titolo con elenco di esami e votazioni - con la traduzione in italiano o in inglese; • diploma supplement (se posseduto). <p>Tutti i candidati devono inoltre presentare nella procedura on-line:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Progetto di ricerca in inglese; • Lettere di referenze (non più di due) di docenti universitari e/o professionisti della ricerca italiani e internazionali; le lettere di referenze NON dovranno essere presentate dal candidato, ma il candidato dovrà fornire in fase di iscrizione gli indirizzi mail dei referenti • Abstract tesi di Laurea Magistrale/Specialistica/Vecchio ordinamento o titolo estero equivalente tradotto in italiano o in inglese; • Certificazione, se posseduta, di conoscenza della lingua inglese di livello B2; • copia di ogni altro documento ritenuto utile per la valutazione dell'ammissibilità del titolo <p>L'idoneità del titolo estero viene accertata dalla Commissione esaminatrice dell'esame di ammissione nel rispetto della normativa vigente in materia e degli accordi internazionali in materia di riconoscimento dei titoli per il proseguimento degli studi. La conoscenza della lingua inglese di livello B2, se non certificata, verrà accertata dalla Commissione esaminatrice.</p>
Sito web di approfondimento	https://www.dsfta.unisi.it/it/didattica/post-laurea/dottorati/dottorato-scienze-e-tecnologie-ambientali-geologiche-e-polari
Modalità di selezione (Indicare quelle prescelte)	Valutazione titoli Valutazione progetto di ricerca in inglese Prova orale Prova di lingua
Requisito di accesso	Tutte le lauree magistrali
Modalità di svolgimento delle prove	<p>Il Punteggio minimo per l'idoneità è 60/100.</p> <p>Valutazione titoli, se richiesta. Durante la valutazione non è permessa la presenza dei candidati. Punteggio min/max: 10/20</p> <p>Valutazione progetto di ricerca: Punteggio min/max: 10/20</p> <p>Prova orale: Punteggio min/max: 40/60 All'interno della prova orale verrà accertata la conoscenza della lingua inglese nel caso di mancanza di certificazione B2 allegata</p> <p>I risultati di ciascuna prova devono essere affissi presso la sede del dottorato e devono essere comunicati ai partecipanti a cura della commissione esaminatrice.</p>
Data delle prove	9 luglio: Valutazione dei titoli e del progetto di ricerca 12 luglio: Colloquio per gli studenti ammessi
Commissione esaminatrice	Presidente:

Simone Bastianoni (Professore ordinario)

Membri effettivi:

Letizia Marsili (Professore associato)

Franco Maria Talarico - (Professore associato)

Membri supplenti:

Giuseppe Protano (Ricercatore)

Federico M. Pulselli (Professore associato)