



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI

SETTORE SERVIZI ALLA DIDATTICA

UFFICIO POST LAUREAM

CONCORSO PUBBLICO PER L'AMMISSIONE AI CORSI DI DOTTORATO DI RICERCA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA A.A. 2017-2018 (CICLO XXXIII)

D.R. n. 209

LA RETTRICE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi della Basilicata, emanato con D.R. n. 88 del 12 aprile 2012;
- VISTO** l'art. 19 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- VISTO** il D.M. 8 febbraio 2013, n. 45, con il quale è stato emanato il "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";
- VISTO** il D.Lgs. 29 marzo 2012, n. 68, concernente la revisione della normativa di principio in materia di diritto allo studio;
- VISTO** il Regolamento dei corsi di Dottorato di ricerca dell'Università degli Studi della Basilicata, emanato con D.R. n. 238 del 10 luglio 2013;
- VISTO** il D.M. 19 agosto 2014, n. 622, con il quale il Miur, a decorrere dal ciclo di dottorato attivato nell'a.a. 2014/2015, su conforme parere dell'ANVUR, ha concesso l'accreditamento dei corsi di dottorato di ricerca per tre cicli consecutivi;
- VISTA** la nota Miur prot. n. 12311 del 21 aprile 2017, con la quale sono state fornite le indicazioni operative per l'accreditamento dei corsi di dottorato di ricerca per l'a.a. 2017-2018 (XXXIII ciclo), che hanno fatto seguito alle nuove linee guida adottate con ministeriale prot. n. 11677 del 14 aprile 2017;
- VISTE** le deliberazioni adottate dal Senato accademico e dal Consiglio di amministrazione nelle sedute del 24 maggio 2017, con le quali è stata approvata, tra l'altro, la prosecuzione dei 5 corsi di dottorato di ricerca già accreditati con sede amministrativa presso questo Ateneo, nonché, sulla base delle risorse disponibili, la ripartizione delle borse di studio tra ciascuno di essi;
- VISTA** la relazione del Nucleo di valutazione del 6 giugno 2017;
- VISTA** la nota Miur prot. n. 19415 del 10 luglio 2017, avente ad oggetto "Rinnovo corsi di dottorato già accreditati e accreditamento corsi di nuova istituzione – A.A. 2017-2018", con la quale, tra l'altro, è stato comunicato che, nelle more dell'adozione del decreto direttoriale di integrazione del decreto di accreditamento, gli Atenei possono procedere all'emanazione dei bandi di concorso per l'ammissione ai corsi del XXXIII ciclo;
- VISTO** il D.R. n. 194 del 27 luglio 2017, con il quale è stato istituito, per l'anno accademico 2017-2018, il XXXIII ciclo del Corso di dottorato di ricerca internazionale in "Applied Biology and Environmental Safeguard";
- VISTO** il D.R. n. 195 del 27 luglio 2017, con il quale è stato istituito, per l'anno accademico 2017-2018, il XXXIII ciclo del Corso di dottorato di ricerca in "Cities and Landscapes: Architecture, Archaeology, Cultural Heritage, History and Resources";



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI

SETTORE SERVIZI ALLA DIDATTICA

UFFICIO POST LAUREAM

- VISTO** il D.R. n. 192 del 27 luglio 2017, con il quale è stato istituito, per l'anno accademico 2017-2018, il XXXIII ciclo del Corso di dottorato di ricerca in "Ingegneria per l'Innovazione e lo Sviluppo Sostenibile";
- VISTO** il D.R. n. 193 del 27 luglio 2017, con il quale è stato istituito, per l'anno accademico 2017-2018, il XXXIII ciclo del Corso di dottorato di ricerca internazionale in "Scienze Agrarie, Forestali e degli Alimenti /Agricultural, Forest and Food Sciences";
- VISTO** il D.R. n. 196 del 27 luglio 2017, con il quale è stato istituito, per l'anno accademico 2017-2018, il XXXIII ciclo del Corso di dottorato di ricerca in "Storia, Culture e Saperi dell'Europa Mediterranea dall'Antichità all'Età Contemporanea";
- VISTO** il "Regolamento in materia di contribuzione studentesca – anno accademico 2017/2018", emanato con D.R. n. 140 del 25 maggio 2017;
- VISTO** il bando MIUR, emanato con D.D. 5 giugno 2017, n. 1377, finalizzato alla promozione di iniziative di formazione dottorale caratterizzate dal forte interesse industriale e dal coinvolgimento di imprese che svolgono attività industriali dirette alla produzione di beni o di servizi, mediante il finanziamento di borse dottorato di ricerca, nell'ambito del PON RI 2014-2020, Asse prioritario I "Capitale Umano", Azione I.1. "Dottorati innovativi con caratterizzazione industriale", come modificato con D.D. 7 luglio 2017, n. 1676;
- VISTA** la "Convenzione Dottorati innovativi con specializzazione in tecnologie abilitanti in Industria 4.0", stipulata tra l'Università degli Studi della Basilicata e la Regione Basilicata in data 7 giugno 2017, concernente il finanziamento di 16 (sedici) borse di dottorato per il XXXIII ciclo, su tematiche vincolate, di cui 13 (tredici) destinate a corsi di dottorato di ricerca con sede amministrativa presso l'Ateneo e 3 (tre) destinate a corsi di dottorato in consorzio;
- PRESO ATTO** dell'assegnazione, da parte della Fondazione Intesa Sanpaolo Onlus, di una borsa di studio destinata al Corso di dottorato di ricerca in "Cities and Landscapes: Architecture, Archaeology, Cultural Heritage, History and Resources", su tematica vincolata, nell'ambito dell'iniziativa "Dottorati e/o progetti di ricerca in materie umanistiche";
- PRESO ATTO** altresì, della disponibilità del CNR IMAA e del Responsabile del Progetto A.L.Ba a finanziare due borse per il dottorato di ricerca in "Cities and Landscapes: Architecture, Archaeology, Cultural Heritage, History and Resources", su tematiche vincolate;

DECRETA

Art. 1 – Emanazione

E' emanato il bando di concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione ai seguenti corsi di Dottorato di ricerca per l'a.a. 2017-2018, XXXIII ciclo, con sede amministrativa presso l'Università degli Studi della Basilicata:

Dipartimento/Scuola	Corso di dottorato di ricerca	Posti	Di cui con Borsa
Dipartimento di Scienze	Applied Biology and Environmental Safeguard (Internazionale)	5	4
Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali	Cities and Landscapes: Architecture, Archaeology, Cultural Heritage, History and Resources	10	8
Scuola di Ingegneria	Ingegneria per l'Innovazione e lo Sviluppo Sostenibile	8	6



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI

SETTORE SERVIZI ALLA DIDATTICA

UFFICIO POST LAUREAM

Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali	Scienze Agrarie, Forestali e degli Alimenti /Agricultural, Forest and Food Sciences (Internazionale)	6	5
Dipartimento di Scienze Umane	Storia, Culture e Saperi dell'Europa Mediterranea dall'antichità all'età contemporanea	8	6

Le informazioni relative a ciascun corso di dottorato sono contenute nelle schede riportate nell'allegato 1, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente bando, contenenti i requisiti di accesso e la documentazione richiesta, le modalità di svolgimento della selezione e le conoscenze linguistiche richieste, i criteri di valutazione dei titoli e delle prove, gli eventuali curricula, il numero dei posti, il numero delle borse con l'indicazione della fonte di finanziamento e della tematica vincolata (se prevista), il numero dei posti (con o senza borsa) riservati a candidati stranieri o borsisti di stati esteri (se previsti), il calendario e la sede di svolgimento delle prove.

I posti con borsa **potranno essere incrementati** per effetto della partecipazione dell'Ateneo al **bando MIUR**, emanato con D.D. 5 giugno 2017, n. 1377, finalizzato alla promozione di iniziative di formazione dottorale caratterizzate dal forte interesse industriale e dal coinvolgimento di imprese che svolgono attività industriali dirette alla produzione di beni o di servizi, mediante il finanziamento di borse dottorato di ricerca, nell'ambito del **PON RI 2014-2020, Asse prioritario I "Capitale Umano", Azione I.1. "Dottorati innovativi con caratterizzazione industriale"**, come modificato con D.D. 7 luglio 2017, n. 1676.

Ai sensi dell'art. 9, comma 1, del predetto bando **«Possono essere destinatari delle borse di dottorato aggiuntive, a valere sui fondi di cui al presente decreto, solo i laureati utilmente classificati nella graduatoria di ammissione ai corsi di dottorato di ricerca per l'Anno Accademico 2017/2018, ciclo XXXIII».**

Le borse di studio disponibili potranno essere incrementate a seguito di ulteriori finanziamenti ministeriali o a seguito di finanziamenti ottenuti da enti pubblici o da qualificate strutture produttive private (anche legati a tematiche specifiche) e saranno assegnate ai candidati utilmente collocati in graduatoria senza borsa, che si saranno regolarmente iscritti secondo le modalità ed entro i termini indicati nel presente bando.

I corsi di dottorato hanno durata triennale con inizio delle attività il 2 novembre 2017.

L'ammissione al corso di dottorato comporta un impegno esclusivo e a tempo pieno.

Art. 2 - Requisiti di ammissione

Possono presentare domanda di partecipazione al concorso di ammissione, senza limitazioni di età, sesso e cittadinanza, coloro i quali siano in possesso, entro la data di scadenza del bando, di uno dei seguenti titoli di studio:

- Diploma di laurea conseguito ai sensi degli ordinamenti didattici del vecchio ordinamento (ante D.M. 509/99, il cui corso legale abbia durata almeno quadriennale);
- Laurea specialistica/magistrale (D.M. 509/99 e D.M. 270/2004) ;
- Titolo accademico equipollente conseguito all'estero, tenuto conto di quanto riportato al successivo art. 3.

Possono presentare domanda di partecipazione al concorso anche coloro i quali conseguiranno il titolo per l'accesso al corso di dottorato di ricerca entro il 31 ottobre 2017. In tal caso, l'ammissione al concorso sarà



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI

SETTORE SERVIZI ALLA DIDATTICA

UFFICIO POST LAUREAM

disposta con riserva e il requisito, in caso di esito positivo della selezione, dovrà essere soddisfatto entro il 31 ottobre 2017, pena l'irrevocabile perdita del diritto di iscrizione.

Per i candidati che conseguono il titolo entro il 31 ottobre, le commissioni, in luogo della tesi di laurea e del voto di laurea, valutano la media ponderata dei voti riportati in tutti gli esami del corso di studio che dà accesso al concorso, sostenuti alla data di presentazione della domanda di ammissione.

Non possono concorrere per i posti con borsa i dottori di ricerca e i dottorandi con borsa iscritti allo stesso o ad altro dottorato. Gli iscritti ad un ciclo di dottorato precedente su posti senza borsa non possono partecipare al concorso per lo stesso dottorato al quale risultano già iscritti.

Sono garantite pari opportunità tra uomini e donne, come previsto dall'art. 57 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 e successive modificazioni e integrazioni.

L'Università può escludere, in qualsiasi momento, con provvedimento motivato, i candidati che risultino privi dei requisiti richiesti.

Art. 3 - Titolo di studio conseguito all'estero

I candidati in possesso di titolo accademico conseguito all'estero già riconosciuto dalle autorità accademiche, oltre alla documentazione prevista all'art. 4.1, dovranno allegare la dichiarazione di equipollenza ad una laurea italiana. In assenza di tale dichiarazione, ai soli fini dell'ammissione al concorso e su espressa richiesta del candidato, l'idoneità del titolo sarà valutata dalla Commissione giudicatrice del concorso, nel rispetto della normativa vigente in materia in Italia e nel Paese dove è stato rilasciato il titolo stesso e dei trattati o accordi internazionali in materia di riconoscimento di titoli per il proseguimento degli studi.

I candidati, ai fini della dichiarazione di equipollenza del titolo da parte della commissione giudicatrice, dovranno allegare alla domanda i documenti utili al fine di consentire la valutazione dell'idoneità del titolo, tra cui, obbligatoriamente:

1. autocertificazione ai sensi del D.P.R. 445/2000 del titolo accademico posseduto, con l'elenco degli esami, la relativa votazione e la durata legale del corso, se cittadini italiani e comunitari;
2. certificato attestante il titolo accademico posseduto, con l'elenco degli esami, la relativa votazione e la durata legale del corso, unitamente alla traduzione in lingua italiana, se cittadini extracomunitari. La traduzione dovrà essere sottoscritta sotto la propria responsabilità.

La mancanza dei sopra elencati documenti comporterà l'esclusione dal concorso.

I candidati in caso di ammissione al corso di dottorato, entro sessanta giorni dalla data di iscrizione, pena la decadenza, dovranno presentare la seguente documentazione:

1. titoli tradotti e legalizzati dalle competenti rappresentanze diplomatiche o consolari italiane all'estero;
2. "dichiarazione di valore in loco" del titolo di studio, rilasciata dalle rappresentanze diplomatiche o consolari italiane nel Paese in cui il titolo è stato conseguito, contenenti le seguenti specifiche:
 - a. durata legale del titolo di studio;
 - b. idoneità del titolo a dare accesso al Dottorato di ricerca nel Paese dove è stato conseguito;
 - c. tipo di Università che l'ha emesso (legalmente riconosciuta dall'ordinamento nazionale);
 - d. sistema di Istruzione Superiore;
 - e. un elenco completo degli esami sostenuti;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI

SETTORE SERVIZI ALLA DIDATTICA

UFFICIO POST LAUREAM

- f. ove possibile, allegare il Diploma Supplement ^[1] in originale o in copia conforme (in lingua italiana o inglese) rilasciato dalla stessa Università che lo ha emesso.

(Per ulteriori informazioni consultare i siti web http://www.studiare-in-italia.it/studentistranieri/moduli/2017/Circolare2017_2018En.pdf e <http://www.cimea.it/en/servizi/procedure-di-riconoscimento-dei-titoli/procedure-di-riconoscimento-dei-titoli-overview.aspx>).

Gli esiti sull'idoneità del titolo da parte delle Commissioni giudicatrici saranno pubblicati unitamente agli esiti della valutazione dei titoli sul sito web <http://portale.unibas.it/site/home/didattica/dottorati-di-ricerca.html>

Non sarà data alcuna comunicazione scritta o telefonica direttamente ai candidati.

Art. 4 – Modalità di presentazione delle domande e termini di scadenza

Le domande di ammissione al concorso devono essere presentate, a pena di esclusione, entro il termine perentorio del **giorno 5 settembre 2017, ore 13:00**, utilizzando esclusivamente la procedura informatica disponibile sul sito web dell'Ateneo <https://unibas.esse3.cineca.it> (registrarsi nel sito tramite la voce "Registrazione"; chi è già registrato, deve scegliere la voce "Login"; inserire il nome utente e la password, entrare nell'Area "Segreteria Studenti", seguire "Test di ammissione" → "Iscrizione Concorsi" → "Dottorato di ricerca").

La procedura informatica SARÀ ATTIVA DAL GIORNO SUCCESSIVO A QUELLO DELLA PUBBLICAZIONE DEL BANDO nell'Albo ufficiale online dell'Ateneo e sarà automaticamente chiusa alle ore 13:00 del giorno di scadenza.

Il candidato che intenda concorrere per più corsi di dottorato di ricerca deve presentare tante domande quanti sono i corsi di dottorato di ricerca per i quali concorre.

Il candidato, per ciascuna domanda, è tenuto al versamento del contributo per la partecipazione alla selezione di € 30,00, da effettuare entro la data di scadenza del bando. La ricevuta dovrà essere conservata dai candidati ed esibita in sede di concorso unitamente alla domanda di ammissione firmata. Tale contributo non verrà rimborsato in nessun caso.

Il versamento potrà essere effettuato presso qualsiasi Sportello Bancario sull'intero territorio nazionale (anche con l'utilizzo degli sportelli automatici, Banca telefonica e Banca Internet delle banche che forniscono tali servizi), servendosi dell'apposito bollettino in formato MAV bancario stampato al termine della procedura di presentazione della domanda di ammissione.

Gli studenti stranieri sono esonerati dal pagamento del contributo per la partecipazione alla selezione.

Qualora il corso di dottorato preveda la **scelta del curriculum**, i candidati, in sede di compilazione della domanda, dovranno effettuare tale scelta.

Qualora nelle schede riportate nell'Allegato 1 siano previsti **posti riservati a candidati con titolo conseguito all'estero**, i medesimi candidati, in sede di compilazione della domanda, dovranno effettuare

^[1] Il Diploma Supplement è un documento integrativo del titolo di studio ufficiale conseguito al termine di un corso di studi in una università o in un istituto di istruzione superiore. Il Diploma Supplement fornisce una descrizione della natura, del livello, del contesto, del contenuto e dello status degli studi effettuati e completati dallo studente, secondo un modello standard in 8 punti sviluppato dalla Commissione Europea, dal Consiglio d'Europa e dall'UNESCO. Viene rilasciato dall'Università presso cui è stato conseguito il titolo di studio. Per maggiori informazioni: http://ec.europa.eu/education/lifelong-learning-policy/ds_en.htm .¹



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI

SETTORE SERVIZI ALLA DIDATTICA

UFFICIO POST LAUREAM

tale scelta. Effettuata la scelta, il candidato parteciperà al concorso esclusivamente per la categoria di posti riservati.

Ai sensi dell'art. 20 della legge n. 104/1992 e successive modificazioni e integrazioni, i candidati portatori di handicap e i candidati con disturbi specifici di apprendimento (DSA), in sede di compilazione della domanda, possono richiedere di sostenere le prove di esame con modalità diverse, indicando gli ausili occorrenti e gli eventuali tempi aggiuntivi necessari.

Tutte le dichiarazioni incluse nella domanda si intendono rese ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni.

Non saranno ammesse domande non compilate secondo quanto sopra indicato e i candidati saranno automaticamente esclusi dalla selezione.

L'Università non assume alcuna responsabilità in caso di errori da parte del candidato nell'inserimento dei dati e degli allegati. È responsabilità del candidato verificare la corretta conclusione della procedura informatica, non saranno accettati reclami per eventuali malfunzionamenti del sistema informatico.

4.1 - DOCUMENTI E TITOLI

I candidati devono allegare alla domanda la seguente documentazione e gli eventuali titoli posseduti ritenuti utili ai fini della procedura concorsuale:

1. autocertificazione del possesso del requisito di accesso, ovvero del titolo accademico posseduto, con l'elenco degli esami, la relativa votazione e la durata legale del corso, ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 445/2000 (facsimile allegato A), per i candidati in possesso di laurea conseguita in Italia;
2. autocertificazione del possesso del requisito di accesso, ovvero certificato attestante il titolo accademico posseduto, con l'elenco degli esami, la relativa votazione e la durata legale del corso unitamente alla traduzione in lingua italiana, se cittadini extracomunitari. La traduzione dovrà essere sottoscritta sotto la propria responsabilità (facsimile allegato B), per i candidati in possesso di laurea conseguita all'estero;
3. documento d'identità in corso di validità;
4. curriculum vitae;
5. riassunto in lingua italiana o inglese della tesi di laurea;
6. progetto di ricerca, se previsto nella scheda del dottorato per il quale si presenta domanda (facsimile allegato C);
7. pubblicazioni scientifiche;
8. altri titoli e documenti ritenuti utili ai fini della valutazione;
9. video conference interview form, se prevista nella scheda del dottorato per il quale si presenta domanda (facsimile allegato D).

I soli candidati che concorrono per l'assegnazione della borsa riservata a candidati meritevoli con gravi patologie, nell'ambito del Corso di dottorato di ricerca internazionale in **Applied Biology and Environmental Safeguard**, in aggiunta alla predetta documentazione, dovranno allegare:

1. dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. 445/2000, concernente la patologia che costituisce requisito per l'ammissione alla selezione (facsimile allegato E).

I soli candidati che concorrono per l'assegnazione della borsa finanziata dalla Fondazione Intesa Sanpaolo, nell'ambito del Corso di dottorato di ricerca in **Cities and Landscapes: Architecture, Archaeology, Cultural Heritage, History and Resources**, in aggiunta alla predetta documentazione, dovranno allegare:

1. attestazione ISEE rilasciata nell'anno 2017 (con scadenza 15 gennaio 2018).



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI

SETTORE SERVIZI ALLA DIDATTICA

UFFICIO POST LAUREAM

Tutti i documenti, i titoli e le pubblicazioni ritenuti utili ai fini della procedura concorsuale dovranno essere allegati in formato elettronico .pdf o .rtf con una dimensione massima di 20 MB. Gli allegati di dimensioni superiori a 20 MB dovranno essere divisi in più parti.

Ai sensi dell'art. 40 del D.P.R. 445/2000 e successive modificazioni e integrazioni, le certificazioni rilasciate dalla pubblica amministrazione in ordine a stati, qualità personali e fatti sono valide e utilizzabili solo nei rapporti tra privati. Nei rapporti con gli organi della pubblica amministrazione e i gestori di pubblici servizi i certificati e gli atti di notorietà sono sempre sostituiti dalle dichiarazioni di cui agli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

Le pubblicazioni in lingua diversa dall'italiano o dall'inglese o che non comprendano un riassunto in una delle suddette lingue, devono essere prodotte nella lingua di origine e tradotte in lingua italiana.

I certificati rilasciati dalle competenti autorità dello Stato di cui lo straniero è cittadino devono essere conformi alle disposizioni vigenti nello Stato stesso e nel caso in cui siano redatti in una lingua diversa dall'italiano devono, altresì, essere tradotti e legalizzati dalle competenti autorità consolari italiane.

Agli atti e documenti redatti in una lingua diversa dall'italiano, deve essere allegata una traduzione, in lingua italiana, certificata conforme al testo straniero, redatta dalla competente rappresentanza diplomatica o consolare italiana ovvero da un traduttore ufficiale.

Art. 5 - Procedure di selezione

L'esame di ammissione, volto ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca scientifica, si svolge mediante la valutazione dei titoli, eventualmente integrata da una prova scritta o un colloquio o da entrambi. Inoltre, potrà essere richiesta la presentazione da parte del candidato di un "**progetto di ricerca**", che sarà valutato unitamente ai titoli e potrà essere illustrato durante l'eventuale colloquio.

Le modalità di svolgimento della selezione, per ciascun corso di dottorato, sono indicate nelle schede riportate nell'Allegato 1.

Durante il colloquio la Commissione verificherà la conoscenza di almeno una lingua straniera, secondo le indicazioni contenute nelle schede riportate nell'Allegato 1.

Le prove potranno essere sostenute anche nella lingua straniera indicata nelle sopracitate schede riportate nell'Allegato 1.

I candidati che risiedono all'estero, solo ed esclusivamente se previsto nella scheda del corso di dottorato prescelto, possono sostenere la prova orale a distanza, utilizzando lo strumento della teleconferenza in audio e video via web (es: Skype o similari). Il candidato che intenda avvalersi di tale modalità dovrà allegare alla domanda l'apposito modulo (**Richiesta colloquio in Videoconferenza- facsimile Allegato D**).

Il modulo dovrà contenere, a pena di esclusione del candidato, l'indicazione della piattaforma prescelta (Skype o similare) e l'indirizzo dell'utente che verrà utilizzato dalla Commissione per la videochiamata. Il candidato dovrà risultare reperibile all'indirizzo personale, previamente comunicato, nella giornata indicata per la prova orale, secondo il calendario contenuto nella Scheda del Dottorato di riferimento (Allegato 1). È facoltà della Commissione la scelta di concordare con il candidato un preciso orario per l'inizio del colloquio. Ai fini dell'identificazione e a pena di esclusione dalla procedura selettiva, ciascun candidato è tenuto, prima che il colloquio abbia inizio, a identificarsi, esibendo il medesimo documento di identità già allegato alla domanda.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI

SETTORE SERVIZI ALLA DIDATTICA

UFFICIO POST LAUREAM

La mancata comunicazione dell'indirizzo personale, il mancato collegamento, l'irreperibilità del candidato nel giorno o nell'orario stabilito o la mancata esibizione di valido documento identificativo sono cause di esclusione dalla procedura selettiva.

L'Università declina qualsiasi responsabilità nell'eventualità che ragioni di carattere tecnico impediscano il regolare svolgimento del colloquio.

La Commissione per la **valutazione dei candidati**, per ciascun corso di Dottorato, ha a disposizione **100 punti**. Nella scheda di ciascun corso di Dottorato (Allegato 1) sono indicati i punti a disposizione per ogni singola prova, i criteri di attribuzione e le soglie minime di punteggio per l'ammissione alle eventuali prove successive.

L'elenco dei candidati ammessi a sostenere le prove successive alla valutazione dei titoli sarà reso pubblico sul sito web dell'Ateneo <http://portale.unibas.it/site/home/didattica/dottorati-di-ricerca.html>

La pubblicazione degli ammessi sul sito web dell'Ateneo <http://portale.unibas.it/site/home/didattica/dottorati-di-ricerca.html>, le date e le sedi delle prove concorsuali, fissate per ciascun corso di dottorato di ricerca nelle singole schede dell'**Allegato 1**, **hanno valore legale di notifica a tutti gli effetti di legge; pertanto, i candidati dovranno presentarsi, muniti di un valido documento di riconoscimento, senza alcun ulteriore preavviso, nel giorno, nell'ora e presso la sede indicati, per lo svolgimento delle prove.**

Eventuali cambiamenti delle date già rese note saranno comunicati sul sito internet dell'ateneo <http://portale.unibas.it/site/home/didattica/dottorati-di-ricerca.html>. Pertanto, i candidati sono tenuti a verificare eventuali aggiornamenti del calendario, anche in prossimità delle prove.

L'assenza del candidato sarà considerata come rinuncia al concorso, qualunque ne sia la causa. Tutti i candidati sono ammessi al concorso con riserva di accertamento dei requisiti previsti dal bando.

Art. 6 - Commissioni Giudicatrici

Le Commissioni incaricate della valutazione dei candidati, per l'ammissione a ciascun corso di Dottorato, sono nominate dal Rettore, su designazione del Collegio del Dottorato, tra i professori e ricercatori universitari di ruolo, anche facenti parte del Collegio, specificamente qualificati nelle discipline attinenti alle aree scientifiche a cui si riferisce il corso. La Commissione, su proposta del Collegio del Dottorato, può essere integrata con esperti, anche stranieri, scelti nell'ambito degli enti e delle strutture pubbliche e private di ricerca che finanziano o concorrono alle attività del corso.

Qualora il Corso di Dottorato sia articolato in più di due curricula, il numero degli esperti di cui al precedente comma può essere incrementato sino al numero degli stessi curricula.

Le singole Commissioni saranno pubblicate sul sito web dell'Ateneo <http://portale.unibas.it/site/home/didattica/dottorati-di-ricerca.html>

Espletate le prove concorsuali, la Commissione redige apposito verbale contenente una circostanziata relazione degli atti della procedura concorsuale, nonché un giudizio relativo al colloquio sostenuto da ciascun candidato e l'elencazione analitica dei punteggi assegnati, le eventuali esclusioni e la graduatoria finale.

Qualora il bando preveda una quota di posti riservata a studenti laureati in università estere ovvero a borsisti di Stati esteri o di specifici programmi di mobilità internazionale con prove differenziate, è redatta una graduatoria separata.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI

SETTORE SERVIZI ALLA DIDATTICA

UFFICIO POST LAUREAM

Art. 7 – Graduatorie/Conferimento borse

Le graduatorie di merito sono formulate secondo l'ordine decrescente del punteggio complessivamente conseguito da ciascun candidato. Il punteggio complessivo è dato dalla somma di quelli conseguiti nella valutazione dei titoli e nelle eventuali altre prove.

In caso di parità di merito, prevale il candidato più giovane di età (ex art. 3, comma 7, legge 15 maggio 1997, n. 127, come modificato dall'art. 2, comma 9, della legge 16 giugno 1998, n. 191).

Gli atti relativi alla procedura di selezione, nonché le graduatorie di merito sono approvate con Decreto Rettorale. In caso di rinuncia o mancata accettazione, le graduatorie saranno utilizzate per individuare i candidati subentranti. Le graduatorie di merito saranno pubblicate nell'Albo Ufficiale online dell'Ateneo, nonché sul sito web <http://portale.unibas.it/site/home/didattica/dottorati-di-ricerca.html>.

E' consentito l'accesso agli atti nei modi stabiliti dalla legge n. 241/1990 e successive modificazioni e integrazioni, alla conclusione della procedura selettiva.

Non saranno inviate comunicazioni a domicilio.

I candidati saranno ammessi ai corsi di dottorato, secondo l'ordine della graduatoria, fino alla concorrenza del numero dei posti messi a concorso per ciascun corso di dottorato.

In caso di mancata assegnazione di posti riservati, su proposta del Collegio del Dottorato, tali posti potranno essere messi a disposizione di eventuali idonei su posti non riservati.

Ai fini del conferimento delle borse di studio, i vincitori, secondo l'ordine della graduatoria, saranno invitati a esercitare l'opzione tra le varie tipologie di borse, fino alla concorrenza del numero di borse disponibili.

In tale circostanza, in caso di parità di merito, prevarrà la valutazione della situazione economica determinata ai sensi dell'art. 4, comma 5, lettera c), della legge 3 luglio 1998, n. 210, come modificata dall'art. 19 della legge 30 dicembre 2010, n. 240.

I vincitori che ricadono nella situazione indicata al comma precedente, all'atto dell'esercizio dell'opzione, dovranno essere muniti di attestazione ISEE rilasciata nell'anno 2017 (con scadenza 15 gennaio 2018).

In presenza di borse destinate ad un curriculum e non attribuite per mancanza di vincitori, queste, su proposta del Collegio del Dottorato, potranno essere destinate ad altro curriculum ed essere attribuite secondo l'ordine della graduatoria.

Il candidato collocato utilmente in più graduatorie dovrà optare per un solo corso di dottorato, al momento dell'iscrizione. L'opzione è **definitiva** e non sarà possibile in alcun modo modificarla.

Art. 8 - Iscrizione

I vincitori, **pena la decadenza, entro il termine perentorio di 8 (otto) giorni**, decorrenti dal giorno successivo alla data di pubblicazione delle graduatorie finali sul sito web dell'Ateneo <http://portale.unibas.it/site/home/didattica/dottorati-di-ricerca.html>, **dovranno formalizzare l'iscrizione al I anno con le modalità indicate sul medesimo sito web.**

Coloro i quali non avranno provveduto a effettuare l'iscrizione entro il termine sopra indicato saranno considerati rinunciatari e i posti che risulteranno vacanti saranno messi a disposizione dei successivi candidati secondo l'ordine della graduatoria.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI

SETTORE SERVIZI ALLA DIDATTICA

UFFICIO POST LAUREAM

Agli aventi diritto, nel caso di posti vacanti, sarà richiesto, tramite e-mail di iscriversi, a pena di decadenza, secondo le modalità indicate nell'articolo precedente, entro il termine perentorio di cinque giorni, decorrenti dal giorno successivo a quello di invio della e-mail.

Gli studenti che si iscrivono ai corsi di dottorato di ricerca, **non beneficiari di borsa**, ai sensi del comma 262 della legge 11 dicembre 2016, n. 232, sono esonerati dal pagamento della **tassa fissa di iscrizione** e del **contributo variabile** e sono tenuti al solo pagamento della **tassa regionale per il diritto allo studio universitario** e dell'**imposta di bollo assolta in modo virtuale**, nonché al pagamento degli altri contributi connessi a specifici servizi, di cui all'art. 18.

Gli studenti che si iscrivono ai corsi di dottorato di ricerca, **beneficiari di borsa**, a parziale copertura dei servizi didattici, scientifici e amministrativi, sono tenuti al pagamento della **tassa fissa di iscrizione** e del **contributo variabile**, di seguito determinati, nonché al pagamento della **tassa regionale per il diritto allo studio universitario** e dell'**imposta di bollo assolta in modo virtuale**:

Tassa fissa di iscrizione	€ 500,00	da pagare al momento dell'iscrizione
Contributo variabile	da € 200,00 a € 1.000,00	da pagare in una o due rate a seconda della fascia ISEE di appartenenza
Tassa regionale per il diritto allo studio universitario	€ 140,00	da pagare al momento dell'iscrizione
Imposta di bollo assolta in modo virtuale	€ 16,00	da pagare al momento dell'iscrizione

Il **contributo variabile** è graduato in relazione alle condizioni economiche degli studenti, valutate sulla base dell'**Indicatore della situazione economica equivalente (ISEE)**, determinato con le modalità previste dal D.P.C.M. 5 dicembre 2013, n. 159.

Il **contributo variabile**, **a partire dalla III fascia ISEE**, è suddiviso in due rate da pagare entro il **30 aprile** e il **31 maggio**.

Per maggiori informazioni concernenti le tasse di iscrizione, i contributi universitari e gli esoneri, consultare la **Parte IV** del "Regolamento in materia di contribuzione studentesca anno accademico 2017/2018".

Con l'iscrizione il candidato **accetta le condizioni di ammissione previste dal presente bando e dal Regolamento** dei Corsi di Dottorato di Ricerca dell'Università degli Studi della Basilicata, emanato con D.R. n. 238 del 10 luglio 2013.

Art. 9 - Borse di studio

L'importo annuale della borsa è di **€ 13.638,47** lordi, assoggettabile al contributo previdenziale INPS a gestione separata, previsto dalla normativa vigente.

L'importo della borsa di studio è aumentato, nella misura massima del 50%, per l'eventuale periodo di soggiorno all'estero per sei mesi. Il periodo di soggiorno all'estero non può essere superiore alla metà dell'intera durata del corso di dottorato. Nei casi di incompatibilità di tale maggiorazione con la contemporanea fruizione di borse o contributi finalizzati al sostegno della mobilità internazionale, il dottorando dovrà optare per una sola possibilità. In nessun caso i contributi sono cumulabili.

Le borse di studio hanno durata annuale e sono rinnovate a condizione che il dottorando abbia completato il programma delle attività previste per l'anno precedente, secondo quanto previsto all'art. 18 del Regolamento



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI

SETTORE SERVIZI ALLA DIDATTICA

UFFICIO POST LAUREAM

dei corsi di dottorato di ricerca dell'Università degli Studi della Basilicata, emanato con D.R. n. 238 del 10 luglio 2013.

A decorrere dal secondo anno a ciascun dottorando è assicurato, in aggiunta alla borsa e nell'ambito delle risorse finanziarie disponibili, un budget per l'attività di ricerca in Italia e all'estero adeguato rispetto alla tipologia di corso e comunque di importo non inferiore al 10% dell'importo della borsa medesima.

La borsa di studio è erogata in rate mensili posticipate. In caso di mancata corresponsione di una rata, per ritardo dell'inizio dei corsi o per ritardata presentazione dell'attestato di frequenza, questa verrà cumulata con le rate successive.

In caso di rinuncia o decadenza entro un mese dall'avvio dei corsi, il dottorando non ha diritto al rateo di borsa o all'erogazione di altra forma di finanziamento.

I dottorandi ammessi ad un dottorato di ricerca che abbiano fruito in precedenza, anche parzialmente, di borsa di studio per dottorato di ricerca, non possono fruirne una seconda volta.

Coloro i quali abbiano già conseguito un titolo di Dottore di Ricerca possono partecipare alla selezione ed essere ammessi a frequentare un diverso corso di dottorato, ma non possono fruire di una borsa di dottorato.

In caso di rinuncia del dottorando al corso o alla fruizione della borsa, questa sarà destinata, ove possibile e su proposta del Collegio del Dottorato, per la quota residua, al dottorando titolare di posto senza borsa, rispettando la graduatoria di merito.

Qualora il rinunciataro sia titolare di borsa di studio a valere su una specifica convenzione, ovvero su specifici programmi/curricula, il trasferimento del residuo di borsa al successivo dottorando in graduatoria senza borsa sarà possibile a seguito di parere conforme del Collegio del Dottorato, fatto salvo in ogni caso quanto previsto dalla specifica convenzione ovvero programmi/curricula.

Art. 10 - Incompatibilità

L'iscrizione a un corso di Dottorato di ricerca è incompatibile con la contemporanea iscrizione ad un altro corso universitario (corso di laurea, corso di laurea magistrale, corsi di master universitari italiani, scuole di specializzazione) o ad altro corso di Dottorato, nonché con l'iscrizione a corsi di specializzazione organizzati dalle scuole e dagli istituti abilitati ai sensi dell'art. 17, comma 96, della legge 127/1997.

All'atto dell'iscrizione il candidato che risulti iscritto ad uno dei suddetti corsi deve regolarizzare la sua posizione, a pena di decadenza.

Per il regime di incompatibilità, inoltre, si rinvia all'art. 24 del Regolamento dei corsi di dottorato di ricerca dell'Università degli Studi della Basilicata, emanato con D.R. n. 238 del 10 luglio 2013 ed alle leggi vigenti in materia.

Art. 11 - Doveri e diritti dei dottorandi

L'ammissione al corso di Dottorato di ricerca comporta un impegno esclusivo a tempo pieno.

Gli iscritti ai corsi di Dottorato di Ricerca hanno l'obbligo di frequenza e di svolgimento di tutte le attività di studio e di ricerca nell'ambito della struttura di afferenza, secondo le modalità previste dal Collegio Docenti del Dottorato.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI

SETTORE SERVIZI ALLA DIDATTICA

UFFICIO POST LAUREAM

I dottorandi sono tenuti a svolgere con assiduità le attività di studio, collettive e individuali, e le attività di ricerca, secondo quanto indicato dal Collegio dei docenti e dai tutori. I dottorandi, quale parte integrante del progetto formativo, possono svolgere, previo nulla osta del Collegio e senza che ciò comporti alcun incremento della borsa di studio, attività di tutorato degli studenti dei corsi di laurea e di laurea magistrale, nonché, comunque entro il limite massimo di quaranta ore in ciascun anno accademico, attività didattica integrativa.

I dipendenti pubblici ammessi ai corsi di dottorato godono per il periodo di durata normale del corso dell'aspettativa prevista dalla contrattazione collettiva o, per i dipendenti in regime di diritto pubblico, di congedo straordinario per motivi di studio, compatibilmente con le esigenze dell'amministrazione, ai sensi

dell'articolo 2 della legge 13 agosto 1984, n. 476 e successive modificazioni, con o senza assegni e salvo esplicito atto di rinuncia, solo qualora risultino iscritti per la prima volta a un corso di dottorato, a prescindere dall'ambito disciplinare.

Alle dottorande si applicano le disposizioni a tutela della maternità di cui al decreto del Ministro del lavoro e della previdenza sociale 12 luglio 2007, pubblicato nella G.U.R.I. n. 247 del 23 ottobre 2007.

I diritti e doveri dei dottorandi sono disciplinati dall'art. 19 e seguenti del Regolamento dei Corsi di Dottorato di Ricerca dell'Università degli Studi della Basilicata, emanato con D.R. n. 238 del 10 luglio 2013. Il medesimo Regolamento disciplina la frequenza, le autorizzazioni, le sospensioni, le incompatibilità le modalità di conseguimento del titolo.

I dottorandi sono tenuti ad osservare il Codice Etico della Comunità Universitaria, emanato con D.R. n. 278 del 27 luglio 2011, consultabile sul sito web <http://portale.unibas.it/site/home/ateneo/statuto-e-regolamenti.html>.

I Dottorandi hanno l'obbligo di controllare periodicamente la pagina web <http://portale.unibas.it/site/home/didattica/dottorati-di-ricerca.html>, dove sono pubblicati avvisi, anche di carattere generale, scadenze, regolamenti, documenti e tutte le comunicazioni di loro interesse.

Art. 12 – Conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca

Il titolo di dottore di ricerca ("Dott. Ric.", ovvero "PhD") viene rilasciato a seguito della positiva valutazione di una tesi di ricerca che contribuisca all'avanzamento delle conoscenze o delle metodologie nel campo di indagine prescelto.

Gli adempimenti per il conseguimento del titolo e le modalità di svolgimento dell'esame sono disciplinate dall'art. 21 del Regolamento dei corsi di dottorato di ricerca dell'Ateneo, emanato con D.R. n. 238 del 10 luglio 2013.

Art. 13 – Informativa e trattamento dei dati personali

Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003, si informa che i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso l'Università degli Studi della Basilicata per le finalità connesse alla gestione della selezione e saranno trattati in modalità manuale e/o informatizzata, anche successivamente alla procedura selettiva, per le finalità inerenti alla gestione del rapporto instauratosi con l'iscrizione al corso di dottorato di ricerca. Il conferimento dei dati richiesti è obbligatorio ai fini della partecipazione alla selezione, pena l'esclusione.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI

SETTORE SERVIZI ALLA DIDATTICA

UFFICIO POST LAUREAM

L'interessato gode dei diritti di cui all'art. 7 del D. Lgs. 196/2003, tra i quali il diritto di accesso ai dati che lo riguardano, nonché alcuni diritti complementari tra cui il diritto di far rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge, nonché il diritto di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi.

La partecipazione al concorso comporta, nel rispetto dei principi di cui alla sopra citata legge espressione di tacito consenso a che i dati personali dei candidati e quelli relativi alle prove concorsuali siano pubblicati sul sito web dell'Ateneo.

Art. 14 - Pubblicità

Il presente bando di concorso sarà pubblicato nell'Albo ufficiale online dell'Ateneo <http://oldwww.unibas.it/albo/albo.html>, sul sito Web dell'Ateneo <http://portale.unibas.it/site/home/didattica/dottorati-di-ricerca.html>, sul sito web europeo Euraxess e sul sito web del MIUR.

Eventuali e successive modifiche e/o integrazioni al bando, saranno pubblicate, esclusivamente, nell'Albo ufficiale online dell'Ateneo e sul sito web dell'Ateneo.

Art. 15 – Responsabile del procedimento

Ai sensi dell'art. 5 della legge 7 agosto 1990, n. 241 e successive modificazioni e integrazioni, il responsabile del procedimento è la dott.ssa Luciana LETTERELLI, responsabile dell'Ufficio Post Lauream (e-mail: luciana.letterelli@unibas.it - Tel. (+39) 0971205773).

Art. 16 - Norme di rinvio

Per tutto quanto non previsto dal presente bando si fa riferimento all'art. 4 della Legge 3 luglio 1998, n. 210 come modificato dall'art. 19 della legge 240/2010, al Decreto Ministeriale 8 febbraio 2013, n. 45, alla legge 30 dicembre 2010, n. 240, al Regolamento dei Corsi di Dottorato di ricerca dell'Università degli Studi della Basilicata, emanato con D.R. n. 238 del 10 luglio 2013, ai Regolamenti didattici e di funzionamento dei singoli corsi di dottorato di ricerca, alla Parte IV del "Regolamento in materia di contribuzione studentesca – anno accademico 2017/2018".

Il presente bando sarà tradotto in lingua inglese; nel caso di eventuali contestazioni farà fede unicamente il testo in lingua italiana.

Potenza, 7 agosto 2017

**LA RETTRICE
F.to Prof.ssa Aurelia SOLE**

ALLEGATO 1/a			
Corso di Dottorato di ricerca internazionale in: APPLIED BIOLOGY AND ENVIRONMENTAL SAFEGUARD			
XXXIII CICLO – a.a. 2017-2018			
Dipartimento/Scuola	Dipartimento di Scienze - Potenza		
Coordinatore	Prof. Sabino Aurelio BUFO e-mail: sabino.bufo@unibas.it		
Durata	3 anni		
Sito web	http://www.phd-science.eu/index.php/en/		
Curricula	<ol style="list-style-type: none"> Geo-Systems, Geo-Resources and Environmental Safeguard Applied Biology 		
Obiettivi del corso	<p>Il Dottorato internazionale in "Applied Biology and Environmental Safeguard" è al suo terzo rinnovo essendo stato istituito con il XXX ciclo. Esso rappresenta l'evoluzione di esperienze di didattica di terzo livello che negli anni passati hanno coinvolto docenti e ricercatori della comunità scientifica dell'Università della Basilicata e di Università straniere convenzionate. Il Dottorato s'inserisce nel settore interdisciplinare delle scienze geologiche, biologiche, e naturali, al crocevia di diversi campi di studio che hanno in comune il linguaggio e il metodo scientifico. Esso si propone di fornire agli studenti gli strumenti per la ricerca applicata in biologia animale, vegetale, microbica e ambientale, oltre che per la ricerca negli ambiti di monitoraggio ambientale, conservazione, protezione dell'ambiente, e utilizzazione delle risorse naturali, favorendo programmi di ricerca relativi a "Geo-Sistemi e Geo-Risorse", ed implementando nuove Green and White Technologies nella utilizzazione delle risorse naturali.</p> <p>Il Dottorato in "Applied Biology and Environmental Safeguard", dunque, riunisce in se le competenze acquisite nei settori più squisitamente biologici con quelle proprie delle "Scienze della Terra", presenti nel Dipartimento di Scienze, e nasce con l'intento di affrontare ricerche che abbiano forti ricadute applicative, privilegiando l'innovazione tecnologica pur senza trascurare la ricerca di base.</p>		
Requisiti di ammissione	Tutte le lauree del vecchio ordinamento o specialistiche o magistrali, oppure titolo estero equipollente o riconosciuto idoneo ai fini dell'accesso al dottorato. In caso di titolo conseguito all'estero si rinvia all'art. 3 del bando.		
Posti a concorso	5	Con borsa	Senza borsa
		4 di cui 1 riservato a laureato in università estera	1
Tipologia delle borse di studio (finanziatore ed eventuale tematica di ricerca)	Borse MIUR	1 borsa al Curriculum Applied Biology sulle seguenti tematiche: <ol style="list-style-type: none"> Mitocondri e metabolismo energetico: target terapeutici e diagnostici in patologie tumorali e infiammatorie / Mitochondria and energy metabolism: therapeutic and diagnostic targets in tumor and inflammatory pathologies Caratterizzazione di peptidi antimicrobici derivanti da insetti e loro applicazione in ambito biomedico / Characterization of antimicrobial peptides derived from insects and their application in the biomedical field Isolamento, caratterizzazione e valutazione biologica di composti onconutraceutici dall'area Mediterranea: Nuovi tools per il trattamento di patologie oncologiche / Isolation, characterization and biological evaluation of onco-nutraceutical compounds from the Mediterranean area and new tools for the treatment of oncological pathologies Caratterizzazione metabolomica e valutazione dell'attività biologica in vitro e in vivo di estratti ottenuti da risorse vegetali locali per la realizzazione di integratori alimentari innovativi / Metabolomic 	

		<p>characterization and evaluation of the in vitro and in vivo biological activity of extracts obtained from local plant resources for the production of innovative nutritional supplements</p>				
	Borse Dipartimento	<p>1 borsa al Curriculum Geo-Systems, Geo-Resources and Environmental Safeguard sulle seguenti tematiche:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Le acque minerali naturali dell'acquifero del Monte Vulture: approccio multi-isotopico finalizzato a migliorare la gestione dell'acqua e la sostenibilità ambientale / The natural mineral waters of the Monte Vulture aquifer: multi-isotopic approach aimed at improving water management and environmental sustainability 2) Analisi delle strutture fragili e flusso dei fluidi nelle unità alloctone mesozoiche affioranti in Val d'Agri (Basilicata) / Analysis of the fragile structures, and fluid flow in the Mesozoic allochthonous units outcropping in Val d'Agri (Basilicata) 3) Nuovi materiali per la filtrazione e la disinfezione di acque reflue / New materials for wastewater filtration and disinfection <p>La borsa è riservata a laureato in università estera</p>				
	Borse con finanziamento esterno – Regione Basilicata "Convenzione Dottorati Innovativi con specializzazione in tecnologie abilitanti in Industria 4.0"	<p>1 borsa al Curriculum Applied Biology sulla tematica vincolata "Sviluppo di nanobiosensoristica per l'innovazione enologica ed identità del vino lucano / Nanobiosensor development for oenological innovation and characterization of the identity of wine of Basilicata region"</p> <p>1 borsa al Curriculum Applied Biology sulla tematica vincolata "Impiego di materiali organici per ottenere prodotti di pregio mediante bioconversione / Use of organic materials to obtain valuable products through bioconversion"</p> <p>La borsa è riservata a candidati meritevoli con gravi patologie, che abbiano conseguito il titolo per l'accesso presso l'Università degli Studi della Basilicata negli anni accademici 2012-2013, 2013-2014 e 2014-2015, con una votazione non inferiore a 105/110.</p> <p>Entrambe le borse prevedono, obbligatoriamente, un periodo all'estero da min. 3 a max 6 mesi e un periodo in Azienda da min. 6 a max 12 mesi.</p>				
Posti riservati a laureati in Università estere		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Con borsa</th> <th>Senza borsa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Con borsa	Senza borsa	1	0
Con borsa	Senza borsa					
1	0					
Posti senza borsa		<p>1 posto al Curriculum Geo-Systems, Geo-Resources and Environmental Safeguard sulle seguenti tematiche:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Le acque minerali naturali dell'acquifero del Monte Vulture: approccio multi-isotopico finalizzato a migliorare la gestione dell'acqua e la sostenibilità ambientale / The natural mineral waters of the Monte Vulture aquifer: multi-isotopic approach aimed at improving water management and environmental sustainability 2) Analisi delle strutture fragili e flusso dei fluidi nelle unità alloctone mesozoiche affioranti in Val d'Agri (Basilicata) / Analysis of the fragile structures, and fluid flow in the Mesozoic allochthonous units outcropping in Val d'Agri 				

		(Basilicata) 3) Nuovi materiali per la filtrazione e la disinfezione di acque reflue / New materials for wastewater filtration and disinfection
Modalità di ammissione	La selezione si svolge mediante: a) valutazione dei titoli b) valutazione di un progetto di ricerca riconducibile a uno dei temi del Curriculum scelto , che sarà valutato unitamente ai titoli c) colloquio Per i candidati residenti all'estero, sono previsti esclusivamente: a) valutazione dei titoli b) colloquio	
Criteri di valutazione	a) valutazione titoli: fino ad un massimo di punti 60 Saranno ammessi al colloquio i candidati che avranno ottenuto una valutazione non inferiore a punti 36 b) colloquio: fino ad un massimo di punti 40 Il colloquio si intenderà superato se i candidati avranno ottenuto una valutazione non inferiore a punti 24 Votazione finale minima: 60/100	
Colloquio in via telematica per i candidati residenti all'estero (Vedasi artt. 4 e 5 bando – All. D)	Sì (durante il colloquio sarà accertata la conoscenza della lingua italiana)	
Titoli valutabili	Tesi di laurea (il candidato dovrà allegare alla domanda un riassunto in lingua italiana o inglese della tesi di laurea di max 16.000 caratteri)	Fino a punti 5
	Voto di laurea	Fino a punti 10
	Progetto di ricerca (Dovrà essere redatto in inglese o in italiano, utilizzando il facsimile di cui all'Allegato C, e sarà valutato in relazione a: grado di innovazione rispetto allo stato dell'arte; chiarezza degli interessi scientifici e delle motivazioni; conoscenza dell'argomento di ricerca; grado di sostenibilità della proposta, considerando il periodo di dottorato. Lunghezza max: 16.000 caratteri)	Fino a punti 30
	Pubblicazioni scientifiche (Articoli su riviste scientifiche nazionali ed internazionali, atti di convegni scientifici, libri o capitoli di libri)	Fino a punti 5
	Altri titoli (Titoli universitari di Master o Specializzazione, Assegni di ricerca, Borse di studio, Borse Erasmus e periodi di attività all'estero, ...)	Fino a punti 10
Programma colloquio	Potrà essere sostenuto in lingua italiana o inglese e sarà valutato tenendo conto della capacità di trattare in forma organica gli argomenti proposti, con particolare riguardo alla chiarezza espositiva, alla capacità di sintesi, alla padronanza terminologica e al livello di approfondimento e della conoscenza della lingua inglese.	
Lingua straniera	Inglese (la conoscenza della lingua straniera sarà accertata durante il colloquio)	

Calendario delle prove di ammissione	<p>Valutazione titoli: esito consultabile dal giorno <u>18 settembre 2017</u> sul sito web http://portale.unibas.it/site/home/didattica/dottorati-di-ricerca.html</p> <p>Data colloquio: <u>26 settembre 2017 - ore 10:00</u> Sala riunioni - Dipartimento di Scienze – Campus di Macchia Romana, 85100 Potenza</p>
---	--

ALLEGATO 1/b			
Corso di Dottorato di ricerca in: CITIES AND LANDSCAPES: ARCHITECTURE, ARCHAEOLOGY, CULTURAL HERITAGE, HISTORY AND RESOURCES			
XXXIII CICLO – a.a. 2017-2018			
Dipartimento/Scuola	Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali (DICEM) - Matera		
Coordinatore	Prof. Mauro FIORENTINO e-mail: mauro.fiorentino@unibas.it		
Durata	3 anni		
Sito web	http://dicem.unibas.it/site/home/ricerca/dottorati-di-ricerca.html		
Curricula	Non previsti		
Obiettivi del corso	<p>Il corso garantirà l'acquisizione di adeguate conoscenze e di efficaci strumenti teorici e metodologici che consentano di operare con specifiche competenze e specializzazioni disciplinari e con una reale capacità multi- e inter-disciplinare, in un dialogo consapevole tra saperi umanistici e tecnico-scientifici, tanto nello studio, nell'analisi e nell'interpretazione del fenomeno delle città e dei paesaggi quanto nella progettazione di interventi volti al loro sviluppo sostenibile:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analisi, interpretazione, diagnostica, tutela, recupero, valorizzazione e fruizione dei beni architettonici, ambientali, paesaggistici, storico-culturali, artistici e archeologici e dei patrimoni materiali e immateriali e relative funzioni amministrative. • Analisi stratigrafica dei contesti urbani e rurali secondo i metodi della storia totale e dell'archeologia globale dei paesaggi. • Studio delle risorse naturali, energetiche, idriche ed effetti dei cambiamenti climatici, qualità ambientale e strategie di adattamento per i sistemi naturali, rurali e urbani. • Analisi dei processi evolutivi e dei modelli organizzativi del territorio alla piccola e grande scala spaziale e temporale, e progetti di rigenerazione urbana e paesaggistica. • Analisi dei processi di instabilità del territorio, rischi naturali, difesa ambientale, del suolo e pianificazione dei paesaggi urbani, rurali e costieri. • Analisi dello spazio rurale e verde urbano, salvaguardia delle specie vegetali in ambito naturale e nella città. • Uso di tecnologie innovative. 		
Requisiti di ammissione	<p>Tutte le lauree del vecchio ordinamento o specialistiche o magistrali oppure titolo estero equipollente o riconosciuto idoneo ai fini dell'accesso al dottorato.</p> <p>In caso di titolo conseguito all'estero si rinvia all'art. 3 del bando</p>		
Posti a concorso	10	Con borsa 8	Senza borsa 2
Tipologia delle borse di studio (finanziatore ed eventuale tematica di ricerca)	Borse MIUR	2	
	Borse con finanziamento esterno – Regione Basilicata "Convenzione Dottorati Innovativi con specializzazione in tecnologie abilitanti in Industria 4.0"	<p>1 borsa sulla tematica vincolata "Diagnosi e monitoraggio dei patrimoni culturali"</p> <p>1 borsa sulla tematica vincolata "Trasformazioni digitali e Innovazione dei Modelli di Business: applicazioni all'industria turistica culturale"</p> <p>1 borsa sulla tematica vincolata "Composizione IONica della Linfa in real-time e NUtrizione Minerale in Ambienti Mediterranei – IONUM"</p> <p>Tutte e tre le borse prevedono, obbligatoriamente, un periodo all'estero da min. 3 a max 6 mesi e un periodo in Azienda da min. 6 a max 12 mesi.</p>	

	Borse con finanziamento esterno – Fondazione Intesa Sanpaolo Onlus	1 borsa sulla tematica vincolata "La continuità nelle mani: i nuovi mestieri artigiani e i rapporti con la tradizione", nell'ambito dell'iniziativa "Dottorati e/o progetti di ricerca in materie umanistiche" La borsa è riservata a candidati con ISEE inferiore a € 25.000,00 e, in via preferenziale, che abbiano conseguito il titolo per l'accesso con votazione 110 e lode, non oltre il I anno fuori corso.	
	Borse con finanziamento esterno – CNR IMAA	1 borsa sulla tematica vincolata "Metodi e tecnologie integrate per l'analisi del rischio, il monitoraggio e la conservazione ed il restauro del patrimonio archeologico e monumentale"	
	Borse con finanziamento esterno – Progetto A.L.Ba.	1 borsa sulla tematica vincolata "Salvaguardia dei dialetti lucani, beni culturali immateriali nell'ambito dei lavori di ricerca condotti dal nascente Centro Internazionale di Dialettologia"	
Posti riservati a laureati in Università estere		Con borsa	Senza borsa
		0	0
Posti senza borsa		2 posti	
Modalità di ammissione	La selezione si svolge mediante: a) valutazione dei titoli b) valutazione di un progetto di ricerca riconducibile al tema pilota " SAPERI, ARTI E TECNOLOGIE INNOVATIVE PER LA SALVAGUARDIA E LA VALORIZZAZIONE DEI PATRIMONI E DEI PAESAGGI IDENTITARI ", che sarà valutato unitamente ai titoli c) colloquio		
Criteri di valutazione	a) valutazione titoli: fino ad un massimo di punti 60 Saranno ammessi al colloquio i candidati che avranno ottenuto una valutazione non inferiore a punti 36 b) colloquio: fino ad un massimo di punti 40 Il colloquio si intenderà superato se i candidati avranno ottenuto una valutazione non inferiore a punti 24 Votazione finale minima: 60/100		
Colloquio in via telematica per i candidati residenti all'estero (Vedasi artt. 4 e 5 bando – All. D)	Si (durante il colloquio sarà accertata la conoscenza della lingua italiana)		
Titoli valutabili	Tesi di laurea (il candidato dovrà allegare alla domanda un riassunto in lingua italiana o inglese della tesi di laurea di max 16.000 caratteri)	Fino a punti 5	
	Voto di laurea	Fino a punti 10	
	Progetto di ricerca (Dovrà essere redatto in inglese e in italiano, utilizzando il facsimile di cui all'Allegato C, e dovrà essere così strutturato: stato dell'arte; rilevanza del problema; obiettivi proposti, efficacia delle metodologie da adottare, risultati attesi e possibili ricadute ed applicazioni. Lunghezza max: 16.000 caratteri)	Fino a punti 30	

	Pubblicazioni scientifiche (Articoli su riviste scientifiche nazionali ed internazionali, atti di convegni scientifici, libri o capitoli di libri)	Fino a punti 5
	Altri titoli (Titoli universitari di Master o Specializzazione, Assegni di ricerca, Borse di studio, Borse Erasmus e periodi di attività all'estero, ...)	Fino a punti 10
Programma colloquio	Potrà essere sostenuto in lingua italiana o inglese e verterà sulla discussione del progetto di ricerca presentato.	
Lingua straniera	Inglese (la conoscenza della lingua straniera sarà accertata durante il colloquio)	
Calendario delle prove di ammissione	Valutazione titoli: esito consultabile dal giorno <u>18 settembre 2017</u> sul sito web http://portale.unibas.it/site/home/didattica/dottorati-di-ricerca.html Data colloquio: <u>21 settembre 2017 - ore 9:30</u> Sala riunioni - Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali (DICEM) - Via San Rocco, 75100 Matera	

ALLEGATO 1/c	
Corso di Dottorato di ricerca in: INGEGNERIA PER L'INNOVAZIONE E LO SVILUPPO SOSTENIBILE	
XXXIII CICLO – a.a. 2017-2018	
Dipartimento/Scuola	Scuola di Ingegneria (SI-UniBas) - Potenza
Coordinatore	Prof.ssa Aurelia SOLE e-mail: aurelia.sole@unibas.it
Durata	3 anni
Sito web	http://ingegneria.unibas.it/site/home/offerta-formativa/dottorati-di-ricerca/articolo64.html
Curricula	<ol style="list-style-type: none"> 1. Metodi e Tecnologie per il monitoraggio e la tutela ambientale 2. Analisi e prevenzione dei rischi naturali 3. Tecnologie industriali, dell'energia e dell'informazione
Obiettivi del corso e tematiche	<p>L'elaborazione, la realizzazione e l'adozione di modelli di sviluppo sostenibile necessita della convergenza di metodologie e tecnologie innovative riconducibili a diversi ambiti disciplinari. Pertanto, l'obiettivo principale del Corso di Dottorato è quello di formare ricercatori di elevata qualificazione scientifica, in grado di contribuire alla elaborazione e realizzazione di modelli di sviluppo innovativi, efficienti, socialmente sostenibili e finalizzati alla protezione dell'ambiente e del territorio.</p> <p>Data l'eterogeneità e la complessità dei sistemi e dei fenomeni coinvolti, i futuri dottori di ricerca saranno caratterizzati dalla capacità di integrare competenze specialistiche con metodologie di carattere generale e conoscenze trasversali, nonché da rigore metodologico e sensibilità agli sviluppi applicativi. Le competenze specialistiche saranno maturate in uno dei seguenti ambiti: metodi e tecnologie per il monitoraggio e la tutela dell'ambiente, metodologie di analisi, prevenzione e riduzione dei rischi naturali, gestione delle materie prime, sistemi energetici e di produzione industriale, metodi e sistemi per il trattamento e la trasmissione dell'informazione. I futuri dottori di ricerca dovranno acquisire anche competenze trasversali nell'ambito della sensoristica, degli strumenti da piattaforma satellitare, della modellistica e analisi di sistemi complessi interagenti e delle tecnologie di interesse generale.</p> <p>Tematiche curriculum "Metodi e Tecnologie per il monitoraggio e la tutela ambientale":</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensori e tecnologie di rilevamento dei parametri ambientali • Integrazione ed interpretazione dei dati ambientali • Modellistica per il monitoraggio la tutela e la salvaguardia dell'ambiente • Sviluppo di strategie e interventi per la prevenzione e risoluzione di problemi ambientali • Risparmio energetico e microgenerazione distribuita • Elaborazione dati e applicazioni con particolare riferimento ai dati SAR e Cosmo-SkyMed per il monitoraggio ambientale <p>Tematiche curriculum "Analisi e prevenzione dei rischi naturali":</p> <ul style="list-style-type: none"> • Approcci numerici e sperimentali per la valutazione della vulnerabilità sismica delle costruzioni • Metodi e tecniche per la mitigazione e la gestione del rischio sismico • Analisi teorica e sperimentale dei problemi geotecnici • Analisi della stabilità dei pendii e mitigazione del rischio idrogeologico • Analisi non lineare delle strutture • Elaborazione dati ed applicazioni con particolare riferimento ai dati SAR e Cosmo-SkyMed, per il monitoraggio ambientale <p>Tematiche curriculum "Tecnologie industriali, dell'energia e dell'informazione":</p> <ul style="list-style-type: none"> • Progettazione delle macchine e meccanica applicata • Tecnologie Meccaniche e impianti industriali • Sistemi per l'energia termo-fluidodinamica applicata e macchine a fluido • Elettromagnetismo • Apparatrici e sistemi per le telecomunicazioni • Automatica e mecatronica • Fisica Tecnica

Requisiti di ammissione	Tutte le lauree del vecchio ordinamento o specialistiche o magistrali oppure titolo estero equipollente o riconosciuto idoneo ai fini dell'accesso al dottorato. In caso di titolo conseguito all'estero si rinvia all'art. 3 del bando		
Posti a concorso	8	Con borsa 6	Senza borsa 2
Tipologia delle borse di studio (finanziatore ed eventuale tematica di ricerca)	Borse MIUR	1 borsa al Curriculum Metodi e Tecnologie per il monitoraggio e la tutela ambientale 1 borsa al Curriculum Tecnologie industriali, dell'energia e dell'informazione	
	Borse Dipartimento	1 borsa al Curriculum Analisi e prevenzione dei rischi naturali	
	Borse con finanziamento esterno – Regione Basilicata "Convenzione Dottorati Innovativi con specializzazione in tecnologie abilitanti in Industria 4.0"	1 borsa al Curriculum Metodi e Tecnologie per il monitoraggio e la tutela ambientale sulla tematica vincolata "Miglioramento dei metodi e tecnologie real-time per la mitigazione del rischio residuo e la comunicazione al cittadino a scala locale" 1 borsa al Curriculum Metodi e Tecnologie per il monitoraggio e la tutela ambientale sulla tematica vincolata "Sperimentazione a scala di laboratorio e pilota di tecnologie innovative e nanomateriali per il trattamento delle acque e dei suoli contaminati" 1 borsa al Curriculum Analisi e prevenzione dei rischi naturali sulla tematica vincolata "Integrazione di tecniche satellitari e rilievi sul campo per la raccolta di dati di vulnerabilità a supporto della definizione di strategie di mitigazione del rischio sismico del patrimonio edilizio in aree urbane" Tutte e tre le borse prevedono, obbligatoriamente, un periodo all'estero da min. 3 a max 6 mesi e un periodo in Azienda da min. 6 a max 12 mesi.	
Posti riservati a laureati in Università estere		Con borsa 0	Senza borsa 0
Posti senza borsa		1 posto al Curriculum Metodi e Tecnologie per il monitoraggio e la tutela ambientale 1 posto al Curriculum Tecnologie industriali, dell'energia e dell'informazione	
Modalità di ammissione	La selezione si svolge mediante: a) valutazione dei titoli b) valutazione di un progetto di ricerca su una delle tematiche relative al curriculum scelto , che sarà valutato unitamente ai titoli c) colloquio		

Criteria di valutazione	<p>a) valutazione titoli: fino ad un massimo di punti 40 Saranno ammessi al colloquio i candidati che avranno ottenuto una valutazione non inferiore a punti 24</p> <p>b) colloquio: fino ad un massimo di punti 60 Il colloquio si intenderà superato se i candidati avranno ottenuto una valutazione non inferiore a punti 36</p> <p>Votazione finale minima: 60/100</p>	
Colloquio in via telematica per i candidati residenti all'estero (Vedasi artt. 4 e 5 bando – All. D)	Si (durante il colloquio sarà accertata la conoscenza della lingua italiana)	
Titoli valutabili	Tesi di laurea (il candidato dovrà allegare alla domanda un riassunto in lingua italiana o inglese della tesi di laurea di max 16.000 caratteri)	Fino a punti 5
	Voto di laurea	Fino a punti 20
	Progetto di ricerca (Dovrà essere redatto in inglese e in italiano, utilizzando il facsimile di cui all'Allegato C, e dovrà essere così strutturato: stato dell'arte; rilevanza del problema; obiettivi proposti, efficacia delle metodologie da adottare, risultati attesi e possibili ricadute ed applicazioni. Lunghezza max: 16.000 caratteri)	Fino a punti 5
	Pubblicazioni scientifiche (Articoli su riviste scientifiche nazionali ed internazionali, atti di convegni scientifici, libri o capitoli di libri)	Fino a punti 5
	Altri titoli (Titoli universitari di Master o Specializzazione, Assegni di ricerca, Borse di studio, Borse Erasmus e periodi di attività all'estero, ...)	Fino a punti 5
Programma colloquio	Potrà essere sostenuto in lingua italiana o inglese e verterà, per ogni curriculum, sulle relative tematiche.	
Lingua straniera	Inglese (la conoscenza della lingua straniera sarà accertata durante il colloquio)	
Calendario delle prove di ammissione	<p>Valutazione titoli: esito consultabile dal giorno <u>13 settembre 2017</u> sul sito web http://portale.unibas.it/site/home/didattica/dottorati-di-ricerca.html</p> <p>Data colloquio: <u>18 settembre 2017 - ore 10:00</u> Aula Amatucci – Scuola di Ingegneria – Campus di Macchia Romana, 85100 Potenza</p>	

ALLEGATO 1/d			
Corso di Dottorato di ricerca internazionale in: SCIENZE AGRARIE, FORESTALI E DEGLI ALIMENTI/ AGRICULTURAL, FOREST AND FOOD SCIENCES			
XXXIII CICLO – a.a. 2017-2018			
Dipartimento/Scuola	Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali (SAFE) - Potenza		
Coordinatore	Prof. Marco BORGHETTI e-mail: dottoratostafa@unibas.it		
Durata	3 anni		
Sito web	http://www2.unibas.it/dottoratostafa/wordpress/		
Curricula	1. Scienze Agrarie, Forestali e Ambientali - Agricultural, Forest and Environmental Science 2. Scienze e Ingegneria degli Alimenti - Food Sciences and Engineering		
Obiettivi del corso	<p>L'obiettivo del corso di dottorato è garantire una solida preparazione sia di base che applicata (con particolare riferimento a: metodo scientifico, ideazione e organizzazione di progetti di ricerca, capacità di presentazione dei risultati e loro comunicazione, lavoro in gruppo, trasferimento e valutazione dell'innovazione scientifico-tecnologica) al fine di costruire una figura professionale in grado di condurre attività di ricerca, gestione della ricerca, trasferimento ed extension di alto profilo.</p> <p>In particolare, la preparazione sarà indirizzata ai seguenti obiettivi formativi:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) acquisizione di conoscenze innovative sui meccanismi di base, i processi di integrazione e la sostenibilità ambientale delle produzioni agricole, forestali e alimentari, con particolare riguardo a quelle di maggior rilievo per la società, l'economia e i territori delle aree interne della regione mediterranea; b) autonomia nell'ideazione e conduzione di progetti di ricerca originali e innovativi, capacità di pubblicare i risultati sulle più qualificate riviste del settore, di comunicarli in congressi scientifici nazionali e internazionali, nonché a platee di tecnici e amministratori; c) abilità nella gestione di risorse e di personale nella ricerca sia di base che applicata, in università, enti di ricerca, enti pubblici, imprese e agenzie nazionali e internazionali; d) attitudine a promuovere, in contesti accademici e professionali, un avanzamento tecnologico, sociale o culturale basato sulla conoscenza scientifica. 		
Requisiti di ammissione	Tutte le lauree del vecchio ordinamento o specialistiche o magistrali oppure titolo estero equipollente o riconosciuto idoneo ai fini dell'accesso al dottorato. In caso di titolo conseguito all'estero si rinvia all'art. 3 del bando		
Posti a concorso	6	Con borsa 5	Senza borsa 1
Tipologia delle borse di studio (finanziatore ed eventuale tematica di ricerca)	Borse MIUR	<u>1 borsa</u> al Curriculum Scienze Agrarie, Forestali e Ambientali - Agricultural, Forest and Environmental Science <u>1 borsa</u> al Curriculum Scienze e Ingegneria degli Alimenti - Food Sciences and Engineering	

	Borse con finanziamento esterno – Regione Basilicata “Convenzione Dottorati Innovativi con specializzazione in tecnologie abilitanti in Industria 4.0”	<p>1 borsa al Curriculum Scienze e Ingegneria degli Alimenti - Food Sciences and Engineering sulla tematica vincolata “Uso di ingredienti bioattivi per la formulazione di alimenti funzionali per la prima colazione”</p> <p>1 borsa al Curriculum Scienze e Ingegneria degli Alimenti - Food Sciences and Engineering sulla tematica vincolata “Lieviti Starter misti come strumento biotecnologico per la produzione di vino a basso tenore alcolico”</p> <p>1 borsa al Curriculum Scienze Agrarie, Forestali e Ambientali - Agricultural, Forest and Environmental Science sulla tematica vincolata “I metaboliti secondari del legno: garanzia di sostenibilità ambientale e valorizzazione della materia prima”</p> <p>Tutte e tre le borse prevedono, obbligatoriamente, un periodo all'estero da min. 3 a max 6 mesi e un periodo in Azienda da min. 6 a max 12 mesi.</p>	
Posti riservati a laureati in Università estere		Con borsa	Senza borsa
Posti senza borsa		0	0
		1 posto al Curriculum Scienze Agrarie, Forestali e Ambientali - Agricultural, Forest and Environmental Science	
Modalità di ammissione	La selezione si svolge mediante: a) valutazione dei titoli b) colloquio		
Criteri di valutazione	a) valutazione titoli: fino ad un massimo di punti 40 Saranno ammessi al colloquio i candidati che avranno ottenuto una valutazione non inferiore a punti 25 b) colloquio: fino ad un massimo di punti 60 Il colloquio si intenderà superato se i candidati avranno ottenuto una valutazione non inferiore a punti 35 Votazione finale minima: 60/100		
Colloquio in via telematica per i candidati residenti all'estero (Vedasi artt. 4 e 5 bando – All. D)	Si (durante il colloquio sarà accertata la conoscenza della lingua italiana)		
Titoli valutabili	Tesi di laurea (il candidato dovrà allegare alla domanda un riassunto in lingua italiana o inglese della tesi di laurea di max 16.000 caratteri)	Fino a punti 2	
	Voto di laurea	Fino a punti 30	
	Pubblicazioni scientifiche (Articoli su riviste scientifiche nazionali ed internazionali, atti di convegni scientifici, libri o capitoli di libri)	Fino a punti 4	

	Altri titoli (Titoli universitari di Master o Specializzazione, Assegni di ricerca, Borse di studio, Borse Erasmus e periodi di attività all'estero, ...)	Fino a punti 4
Programma colloquio	Il colloquio verterà sullo stato dell'arte della ricerca e sulle metodologie di ricerca relative alle tematiche scientifiche caratterizzanti il Curriculum prescelto.	
Lingua straniera	Inglese (la conoscenza della lingua straniera sarà accertata durante il colloquio)	
Calendario delle prove di ammissione	<p>Valutazione titoli: esito consultabile dal giorno <u>15 settembre 2017</u> sul sito web http://portale.unibas.it/site/home/didattica/dottorati-di-ricerca.html</p> <p>Data colloquio: <u>19 settembre 2017 - ore 9:00</u> Aula A20 – Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali (SAFE) - Campus di Macchia Romana, 85100 Potenza</p>	

ALLEGATO 1/e	
Corso di Dottorato di ricerca in: STORIA, CULTURE E SAPERI DELL'EUROPA MEDITERRANEA DALL'ANTICHITÀ ALL'ETÀ CONTEMPORANEA	
XXXIII CICLO – a.a. 2017-2018	
Dipartimento/Scuola	Dipartimento di Scienze Umane (DiSU) - Potenza
Coordinatore	Prof. Aldo CORCELLA e-mail: aldo.corcella@unibas.it
Durata	3 anni
Sito web	http://disu.unibas.it/site/home/offerta-formativa/dottorati-di-ricerca.html
Curricula	<ol style="list-style-type: none"> 1. Civiltà, istituzioni e territorio del Mediterraneo 2. Letterature, lingue, culture e saperi dell'Europa mediterranea
Obiettivi e tematiche del corso	<p>Obiettivo formativo del corso di Dottorato è quello di fornire ai dottorandi l'acquisizione di competenze necessarie all'esercizio dell'attività di ricerca di alta qualificazione, quale risultante di una forte integrazione fra "sapere" e "saper fare". Il percorso triennale programmato (riguardante una pluralità di ottiche, da quella relativa al dibattito teorico a quella riguardante la storia della mentalità e del pensiero, la storia letteraria, la storia economico-sociale, nonché la storia politico-istituzionale) consente lo svolgimento di ricerche originali e di alto livello scientifico con particolare attenzione per l'analisi dei rapporti tra il Mezzogiorno d'Italia e gli altri Paesi e/o aree dell'Europa affacciati sul bacino del Mediterraneo. All'interesse per le dinamiche storiche si affianca una speciale attenzione alle esperienze artistiche, linguistiche, letterarie, filosofiche e generalmente culturali. Il dottorando acquisirà da un lato la capacità di mettere a frutto tutte le fonti possibili (dalle testimonianze storiche e archeologiche a quelle linguistiche, dai documenti letterari, artistici e audiovisivi alle riflessioni filosofiche) ai fini della ricostruzione storiografica, dall'altro apprenderà a considerare le forme intellettuali nella loro dimensione storica.</p>
Requisiti di ammissione	<p>Laurea specialistica o magistrale in una delle seguenti classi:</p> <p>LM-2 Archeologia LM-11 Scienze per la conservazione dei beni culturali LM-14 Filologia moderna LM-15 Filologia, letterature e storia dell'antichità LM-37 Lingue e letterature moderne europee e americane LM-39 Linguistica LM-43 Metodologie informatiche per le discipline umanistiche LM-49 Progettazione e gestione dei sistemi turistici LM-62 Scienze della politica LM-78 Scienze filosofiche LM-84 Scienze storiche LM-85 Scienze pedagogiche LM-89 Storia dell'arte LM-90 Studi europei LM-92 Teorie della comunicazione LM-85 bis Scienze della formazione primaria 2/S (specialistiche in archeologia) 15/S (specialistiche in filologia e letterature dell'antichità) 16/S (specialistiche in filologia moderna) 17/S (specialistiche in filosofia e storia della scienza) 18/S (specialistiche in filosofia teoretica, morale, politica ed estetica) 24/S (specialistiche in informatica per le discipline umanistiche) 42/S (specialistiche in lingue e letterature moderne euroamericane) 44/S (specialistiche in linguistica) 55/S (specialistiche in progettazione e gestione dei sistemi turistici) 70/S (specialistiche in scienze della politica) 93/S (specialistiche in storia antica) 94/S (specialistiche in storia contemporanea) 95/S (specialistiche in storia dell'arte) 96/S (specialistiche in storia della filosofia)</p>

	<p>97/S (specialistiche in storia medievale) 98/S (specialistiche in storia moderna) 99/S (specialistiche in studi europei) 101/S (specialistiche in teoria della comunicazione)</p> <p>Lauree vecchio ordinamento equiparate alle classi di lauree Specialistica o Magistrale sopra indicate come da Decreto Interministeriale 9 luglio 2009</p> <p>Titolo estero equipollente o riconosciuto idoneo ai fini dell'accesso al dottorato. In caso di titolo conseguito all'estero si rinvia all'art. 3 del bando</p>		
Posti a concorso	8	Con borsa 6	Senza borsa 2
Tipologia delle borse di studio (finanziatore ed eventuale tematica di ricerca)	Borse MIUR	3	
	Borse Dipartimento	1	
	Borse con finanziamento esterno – Regione Basilicata "Convenzione Dottorati Innovativi con specializzazione in tecnologie abilitanti in Industria 4.0"	<p>1 borsa sulla tematica vincolata "Digital Humanities. Digitalizzazione, gestione, produzione e indicizzazione di collezioni documentarie in ambito filologico, storico, filosofico e artistico"</p> <p>1 borsa sulla tematica vincolata "Nuove tecnologie di telerilevamento per l'individuazione e la ricostruzione dei circuiti murari di età lucana"</p> <p>Entrambe le borse prevedono, obbligatoriamente, un periodo all'estero da min. 3 a max 6 mesi e un periodo in Azienda da min. 6 a max 12 mesi.</p>	
Posti riservati a laureati in Università estere		Con borsa 0	Senza borsa 0
Posti senza borsa		2 posti	
Modalità di ammissione	<p>La selezione si svolge mediante:</p> <p>a) valutazione dei titoli b) prova scritta c) colloquio</p> <p>Per i candidati residenti all'estero, sono previsti esclusivamente:</p> <p>a) valutazione dei titoli b) colloquio</p>		
Criteri di valutazione	<p>a) valutazione titoli: fino ad un massimo di punti 20 Saranno ammessi alla prova scritta i candidati che avranno ottenuto una valutazione non inferiore a punti 12</p> <p>b) prova scritta: fino a un massimo di punti 40 Saranno ammessi al colloquio i candidati che avranno ottenuto una valutazione non inferiore a punti 24</p> <p>c) colloquio: fino ad un massimo di punti 40 Il colloquio si intenderà superato se i candidati avranno ottenuto una valutazione non inferiore a punti 24</p> <p>Per i candidati residenti all'estero, sono previsti esclusivamente:</p> <p>a) valutazione titoli: fino ad un massimo di punti 20 Saranno ammessi al colloquio i candidati che avranno ottenuto una valutazione non inferiore a punti 12</p> <p>b) colloquio: fino ad un massimo di punti 80 Il colloquio si intenderà superato se i candidati avranno ottenuto una valutazione non inferiore a punti 48</p> <p>Votazione finale minima: 60/100</p>		

Colloquio in via telematica per i candidati residenti all'estero (Vedasi artt. 4 e 5 bando – All. D)	Si (durante il colloquio sarà accertata la conoscenza della lingua italiana)	
Titoli valutabili	Tesi di laurea (il candidato dovrà allegare alla domanda un riassunto in lingua italiana o inglese della tesi di laurea di max 16.000 caratteri)	Fino a punti 3
	Voto di laurea	Fino a punti 10
	Pubblicazioni scientifiche (Articoli su riviste scientifiche nazionali ed internazionali, atti di convegni scientifici, libri o capitoli di libri)	Fino a punti 3
	Altri titoli (Titoli universitari di Master o Specializzazione, Assegni di ricerca, Borse di studio, Borse Erasmus e periodi di attività all'estero, ...)	Fino a punti 4
Programma prova scritta	Trattazione di un aspetto relativo alle tematiche o problematiche portanti che caratterizzano il dottorato	
Programma colloquio	Il colloquio verterà sulle tematiche del dottorato e sui contenuti della prova scritta.	
Lingua straniera	Inglese o Francese o Tedesco o Spagnolo (la conoscenza della lingua straniera sarà accertata durante il colloquio)	
Calendario delle prove di ammissione	<p>Valutazione titoli: esito consultabile dal giorno <u>14 settembre 2017</u> sul sito web: http://portale.unibas.it/site/home/didattica/dottorati-di-ricerca.html</p> <p>Data prova scritta: <u>20 settembre 2017 – ore 15:00</u> Aula Eurifamo - Dipartimento di Scienze Umane (DiSU) – Via Nazario Sauro, 85, 85100 Potenza</p> <p>Data colloquio: <u>26 settembre 2017 - ore 15:00</u> Aula Eurifamo - Dipartimento di Scienze Umane (DiSU) – Via Nazario Sauro, 85, 85100 Potenza</p>	