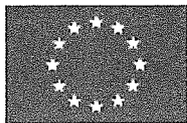




UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO



REGIONE CAMPANIA



REGIONE CAMPANIA



Istituto Nazionale Previdenza Sociale

Area III - Didattica e Ricerca
Ufficio Formazione Post Laurea, Scuole,
Master, IFTS, Perfezionamento

REP. N. 7644/2019

PROT. N. 24580	del 25/04/2019
ALLEGATI:	n° 16 schede analitiche (italiano) Estratto bando in lingua inglese n° 16 schede analitiche (inglese)

IL RETTORE

VISTI gli artt. 17 e 39 dello Statuto dell'Università degli Studi di Salerno;

VISTO l'art. 4 della L. 3 luglio 1998, n° 210;

VISTO l'art. 19 della L. 30 dicembre 2010, n° 240 (cd. Legge Gelmini);

VISTO l'art. 3, commi 20-23, della L. 28 dicembre 1995, n° 549, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana del 29 dicembre 1995, n° 302, con il quale è stata istituita la Tassa Regionale per il Diritto allo Studio Universitario;

VISTO l'art. 38, comma 1, della Legge Regionale 3 settembre 2002, n° 21, pubblicato nel Bollettino Ufficiale della Regione Campania del 21 dicembre 2002, n° 42, con il quale la Tassa Regionale per il Diritto allo Studio Universitario è stata riconosciuta come tributo proprio della Regione Campania, e ne è stato determinato l'importo;

VISTO l'art. 18, comma 8, del D. Lgs. 29 marzo 2012, n° 68, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana del 31 maggio 2012, n° 126, con il quale è stato disposto che le Regioni e le Province Autonome rideterminino l'importo della Tassa Regionale per il Diritto allo Studio Universitario articolandolo in tre fasce;

VISTO l'art. 1, comma 19-24, della Legge Regionale 7 agosto 2014, n° 16, pubblicato nel Bollettino Ufficiale della Regione Campania del 7 agosto 2014, n° 57, con il quale la Giunta Regionale della Campania ha rideterminato della Tassa Regionale per il Diritto allo Studio Universitario articolandolo in tre fasce;

VISTA l'art. 1, comma 262, della L. 11 dicembre 2016, n° 232, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana -Serie Generale - n° 297 del 21 dicembre 2016, (cd. Legge di Stabilità 2017), secondo cui gli studenti dei corsi di dottorato di ricerca non beneficiari di borsa di studio sono esonerati dal pagamento delle tasse e dei contributi a favore delle Università;

LETTA la delibera n° 295 del 2 luglio 2019 della Giunta Regionale della Campania, pubblicata nel Bollettino Ufficiale della Regione Campania n° 39 dell'8 luglio 2019, contenente il documento di programmazione annuale degli interventi per il diritto allo studio universitario per l'anno accademico 2019/2020;

VISTO il D.M. 8 febbraio 2013, n° 45, con il quale è stato emanato il Regolamento Ministeriale in materia di Dottorato di Ricerca, 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.M. 25 gennaio 2018, n° 40, con il quale è stato rideterminato l'importo delle borse di studio connesse alla frequenza di corsi di dottorato di ricerca;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO



REPUBBLICA ITALIANA
MINISTERO DELL'ISTRUZIONE
UNIVERSITÀ E RICERCA SCIENTIFICA



REGIONE CAMPANIA



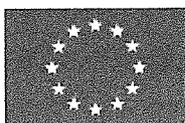
Istituto Nazionale Previdenza Sociale



- VISTO** il D.P.C.M. 9 aprile 2001, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana del 26 luglio 2001, n° 172;
- VISTO** l'art. 7 del Regolamento Didattico di Ateneo, emanato con D.R. 1° aprile 2008, Rep. n° 1043, Prot. n° 19161, modificato con D.R. 21 dicembre 2011, Rep. n° 3141, Prot. n° 51173, con D.R. 7 maggio 2013, Rep. n° 1310, Prot. n° 24718, e successivamente con D.R. 4 maggio 2018, Rep. n° 3619, Prot. n° 98508;
- VISTO** il D.R. 8 ottobre 2013, Rep. n° 2845, Prot. n° 52561, con il quale è stato emanato il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca;
- VISTO** il D.R. 25 ottobre 2017, Rep. n° 7352, Prot. n° 217457, con il quale è stato emanato il Codice Etico e di Comportamento dell'Università degli Studi di Salerno;
- VISTE** le deliberazioni con le quale il Senato Accademico ed il Consiglio di Amministrazione, rispettivamente nelle sedute del 6 marzo 2018 e del 20 marzo 2018, hanno approvato la proposta di riorganizzazione delle procedure di attribuzione delle borse di studio connesse alla frequenza dei Corsi di Dottorato di Ricerca con sede amministrativa presso l'Ateneo;
- VISTE** le deliberazioni con le quale il Senato Accademico ed il Consiglio di Amministrazione, rispettivamente nelle sedute del 18 dicembre 2018 e del 20 dicembre 2018, in sede di approvazione del bilancio unico di Ateneo per l'anno 2019, hanno determinato le risorse economico-finanziarie da destinare all'istituzione del XXXV ciclo dei Corsi di Dottorato di Ricerca con sede amministrativa presso l'Ateneo prevedendone la relativa spesa;
- VISTO** il D.R. 15 marzo 2019, Rep. n° 2607, Prot. n° 88493, con il quale è stato confermato l'utilizzo della procedura di attribuzione delle borse di studio connesse alla frequenza dei Corsi di Dottorato di Ricerca ed il relativo algoritmo di suddivisione anche per il XXXV ciclo dei Corsi;
- VISTO** il D.R. 10 luglio 2019, Rep. n° 6983, Prot. n° 186374, ratificato dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione rispettivamente nelle sedute del 23 luglio 2019 e del 26 luglio 2019, con il quale, sulla base della procedura di attribuzione delle borse di studio, è stato determinato:
- o il numero di borse di studio (pari a 83) finanziate con fondi di Ateneo,
 - o il numero di borse di studio (pari a 16) finanziate con fondi di Ateneo ed espressamente destinate a cittadini italiani o stranieri che abbiano conseguito il titolo di studio per l'ammissione a Corsi di Dottorato di Ricerca all'estero,
 - o il numero di borse di studio (7) finanziate con fondi del Progetto "Dipartimenti di Eccellenza";
 - o il numero dei posti senza borsa di studio, entro i limiti di cui al decreto ministeriale;
- CONSIDERATO** che, con il suddetto provvedimento, sono state altresì distribuite, per ciascuno dei Corsi di Dottorato di Ricerca con sede amministrativa presso l'Ateneo per i quali l'ANVUR ha proposto a partire dal ciclo XXXV (a.a. 2019/2020) l'accREDITAMENTO, le borse di studio nella consistenza determinata;
- VISTA** la nota ministeriale prot. n° 3515 del 1° febbraio 2019, con la quale, in vista del rinnovo dell'accREDITAMENTO dei Corsi di Dottorato di Ricerca, sono state ridefinite le linee guida per l'anno accademico 2019/2020;
- VISTA** la nota ministeriale prot. n° 6623 del 27 febbraio 2019, con la quale sono state fornite indicazioni operative sulle procedure di accREDITAMENTO dei Corsi di Dottorato di Ricerca per l'anno accademico 2019/2020 (XXXV ciclo);
- IMPLEMENTATA** alla luce delle Linee Guida e delle indicazioni operative l'anagrafe ministeriale relativa alle proposte di attivazione del XXXV Ciclo dei Corsi di Dottorato di Ricerca con sede amministrativa presso l'Ateneo;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO



REGIONE CAMPANIA



REGIONE CAMPANIA



Istituto Nazionale Previdenza Sociale



- ACQUISITE** le proposte di rinnovo dell'accreditamento di n° 4 Corsi già accreditati di cui si intende disporre la prosecuzione per l'a.a. 2019/2020, le proposte di nuova attivazione di n° 2 Corsi, e le proposte di nuovo accreditamento di n° 10 Corsi, tutte presentate al MIUR previa compilazione ed implementazione dell'apposita procedura telematica;
- ACQUISITO** il parere reso dal Nucleo di Valutazione Interno nella seduta del 18 aprile 2019;
- VISTA** la nota prot. n° 169762 del 27 giugno 2019, con la quale è stata presentata all' I.N.P.S. - Direzione Regionale Campania - istanza di accreditamento e convenzionamento dei Corsi di Dottorato di Ricerca, e di finanziamento di borse di studio aggiuntive riservate a figli ed orfani di iscritti alla Gestione unitaria delle prestazioni creditizie e sociali e di pensionati utenti della Gestione dipendenti pubblici, insindacabilmente indicati dall'Istituto Nazionale Previdenza Sociale ed in possesso dei requisiti previsti dallo stesso al bando INPS;
- VISTA** la nota prot. n° 193888 del 15 luglio 2019, con la quale è stato reso noto il completamento da parte del Consiglio Direttivo ANVUR dei lavori relativi alle diverse fattispecie di accreditamento dei Corsi per l'anno 2019/2020;
- RILEVATO** che non risultano in corso a carico dell'Ateneo procedure di riesame delle proposte come presentate previa compilazione ed implementazione dell'apposita procedura telematica;
- RAVVISATA** conseguentemente l'esigenza di procedere all'emanazione del bando di concorso relativo all'istituzione del XXXV ciclo, in quanto parte costitutiva dell'offerta formativa dell'Ateneo per l'anno 2019/2020, nelle more dell'accREDITAMENTO ministeriale, per tutti i Corsi di Dottorato di Ricerca per i quali è stata presentata la relativa domanda al MIUR;
- RITENUTO** che, in ogni caso, l'effettiva attuazione delle procedure concorsuali per ciascun Corso sarà subordinata alla formale adozione da parte del MIUR del Decreto Ministeriale di accreditamento,

DECRETA

Articolo 1 *Istituzione*

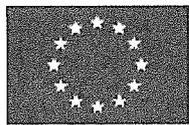
È istituito il XXXV ciclo dei Corsi di Dottorato di Ricerca aventi sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Salerno.

Sono conseguentemente indetti pubblici concorsi per l'ammissione ai seguenti Corsi di Dottorato di Ricerca:

DENOMINAZIONE CORSO	CODICE CORSO	DIPARTIMENTO	COORDINATORE
SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE E AMBIENTALI	DOT193M4ES	Chimica e Biologia "Adolfo Zambelli"	Riccardo Zanasi
MATEMATICA, FISICA ED APPLICAZIONI	DOT1628909	Matematica	Patrizia Longobardi
INFORMATICA	DOT182BPSR	Informatica	Andrea De Lucia
SCIENZE DEL FARMACO	DOT1328528	Farmacia	Gianluca Sbardella
MEDICINA TRASLAZIONALE DELLO SVILUPPO E DELL'INVECCHIAMENTO ATTIVO	DOT1328517	Medicina, Chirurgia e Odontoiatria "Scuola Medica Salernitana"	Palmiero Monteleone
RISCHIO E SOSTENIBILITA' NEI SISTEMI DELL'INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	DOT1328490	Ingegneria Civile	Giulio Erberto Cantarella
INGEGNERIA INDUSTRIALE	DOT1328711	Ingegneria Industriale	Francesco Donsi
INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	DOT18CK8F9	Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Pasquale Chiacchio



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO



European Union
F. O. 2014-2020



REGIONE CAMPANIA



Istituto Nazionale Previdenza Sociale



SCIENZE GIURIDICHE	DOT1328447	Scienze Giuridiche (Scuola di Giurisprudenza)	Geminello Preterossi
BIG DATA MANAGEMENT	DOT1728107	Scienze Aziendali - Management & Innovation Systems	Valerio Antonelli
ECONOMIA E POLITICHE DEI MERCATI E DELLE IMPRESE	DOT1328382	Scienze Economiche e Statistiche	Alessandra Amendola
STUDI LETTERARI, LINGUISTICI E STORICI	DOT1328978	Studi Umanistici	Carmine Pinto
RICERCHE E STUDI SULL'ANTICHITA', IL MEDIOEVO E L'UMANESIMO, SALERNO (RAMUS)	DOT1328703	Scienze del Patrimonio Culturale	Giulio D'Onofrio
METODI E METODOLOGIE DELLA RICERCA ARCHEOLOGICA E STORICO-ARTISTICA	DOT1328390	Scienze del Patrimonio Culturale	Stefania Zuliani
SCIENZE DEL LINGUAGGIO, DELLA SOCIETA', DELLA POLITICA E DELL'EDUCAZIONE	DOT 1328059	Scienze Politiche e della Comunicazione	Filippo Fimiani
SOCIAL THEORY, DIGITAL INNOVATION AND PUBLIC POLICIES	DOT199AY4Z	Studi Politici e Sociali	Luigi Frezza

Sono nominati Coordinatori per ciascuno dei Corsi di cui al presente articolo i docenti di cui alla summenzionata tabella.

Per ciascuno dei Corsi di cui al presente articolo le tematiche di ricerca, i posti disponibili, i requisiti di ammissione, le modalità e i criteri di selezione e valutazione dei candidati ai fini della formazione delle graduatorie sono indicati nelle Schede allegate, che costituiscono parte integrante del presente bando.

In caso di revoca dell'accreditamento da parte del MIUR per uno o più Corsi, a seguito delle procedure disposte dallo stesso Ministero, l'Amministrazione sospenderà con effetto immediato l'attivazione dei Corsi interessati.

Le attività formative di studio e di ricerca relative ai suddetti Corsi avranno decorrenza a far data dal 1° novembre 2019 e sino al 31 ottobre 2022.

Le borse di studio eventualmente finanziate nell'ambito del PON FSE-FESR Ricerca ed Innovazione (PON RI 2014-2020) e del POR FSE 2014-2020 saranno sottoposte, sia con riferimento alla gestione della carriera degli studenti che con riferimento alla rendicontazione contabile ed amministrativa, alla normativa specifica dello stesso.

Articolo 2

Requisiti per la partecipazione ai concorsi pubblici per l'ammissione a Corsi di Dottorato di Ricerca

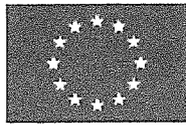
Ai concorsi di ammissione possono partecipare, senza limitazioni di età e di cittadinanza, coloro che, alla scadenza del termine per la presentazione della domanda di ammissione, siano in possesso del titolo di studio descritto per ciascuno dei Corsi nella Scheda allegata al presente bando, ovvero di analogo titolo accademico conseguito all'estero.

In particolare, l'idoneità del titolo accademico conseguito all'estero viene accertata, ai soli fini della partecipazione al concorso, dalla Commissione Esaminatrice di cui al successivo articolo 7 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.

A tal fine, la domanda dovrà essere corredata dei documenti utili a consentire alla predetta Commissione Esaminatrice di accertare l'idoneità del titolo. I predetti documenti dovranno essere tradotti e legalizzati dalle autorità competenti, nel rispetto delle norme vigenti in materia di ammissione degli studenti stranieri ai corsi di laurea delle Università italiane.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO



REGIONE CAMPANIA



REGIONE CAMPANIA



FSE
POR CAMPANIA
2007-2013



INPS
Istituto Nazionale Previdenza Sociale

Potranno, altresì, partecipare ai concorsi anche coloro i quali conseguiranno il titolo di studio di cui al comma 1 entro e non oltre la data fissata per il colloquio (o prova scritta ove prevista) di ammissione. In tal caso, l'ammissione al concorso verrà disposta "con riserva" e il candidato sarà tenuto a presentare ovvero a spedire, a pena di decadenza, entro e non oltre tre giorni dalla scadenza del predetto termine, la dichiarazione sostitutiva di certificazione, resa ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n° 445, che attesti il conseguimento del diploma di laurea.

Articolo 3

Termine di presentazione delle domande di ammissione

La presentazione della domanda di ammissione ai concorsi è articolata nelle fasi di seguito indicate:

PRIMA FASE

REGISTRAZIONE AL SISTEMA INFORMATIVO DI ATENEO

Non sono tenuti alla registrazione al sistema informatico di Ateneo i candidati che siano già in possesso dei codici di accesso, in quanto precedentemente iscritti presso l'Università degli Studi di Salerno.

I candidati in possesso dei codici che non ricordassero "nome utente" o "password" dovranno attenersi alle indicazioni pubblicate sul sito web di ateneo per il recupero della password dimenticata.

I candidati italiani e stranieri che non siano già titolari dei codici di accesso dovranno, invece, preliminarmente, registrarsi al sistema informatico di Ateneo, con le seguenti modalità:

1. collegarsi al sito internet di Ateneo: www.unisa.it ; selezionare i link di seguito indicati: SERVIZI ON LINE - SERVIZI PER STUDENTI- AREA UTENTE (ESSE3) - per accedere all'area riservata;
2. entrati nell'area riservata, selezionare dal menù sulla destra della pagina l'opzione: "Registrazione" e compilare in ogni sua parte il modulo che verrà proposto. In fase di registrazione verrà richiesto un indirizzo e-mail personale da utilizzare per il recupero della password.
3. al termine della registrazione il candidato riceverà una coppia di codici ("nome utente" e "password") da stampare o annotare con cura nel rispetto dei caratteri maiuscoli. Tale coppia di codici consentirà, in seguito, di accedere all'Area Riservata ("Login").

La procedura on-line descritta è accessibile da qualunque postazione informatica connessa alla rete web.

L'Università degli Studi di Salerno, inoltre, mette a disposizione il proprio internet point ubicato presso l'Edificio C (piano terra).

SECONDA FASE

ISCRIZIONE AL CONCORSO

(DOMANDA DI AMMISSIONE + TITOLI + CONTRIBUTO PER LA PARTECIPAZIONE)

Una volta effettuata la procedura di "registrazione", il candidato dovrà iscriversi al concorso, compilando per via telematica la relativa domanda di ammissione, caricare i titoli valutabili secondo quanto previsto dal successivo articolo 5, ed effettuare il pagamento del Contributo per la partecipazione a concorsi pubblici.

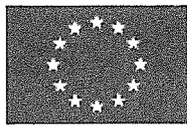
A tal fine, dovrà collegarsi al sito internet di Ateneo: www.unisa.it - servizi studenti on line - area riservata di ciascuno studente, alla quale si ha accesso utilizzando la coppia di codici ("nome utente" e "password") ottenuti con la registrazione.

In particolare dovrà:

1. collegarsi al sito internet di Ateneo: www.unisa.it ; selezionare i link di seguito indicati: SERVIZI ON LINE - SERVIZI PER STUDENTI- AREA UTENTE (ESSE3) - per accedere all'area riservata;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO



2. entrati nell'Area Riservata, selezionare dal menu alla destra della pagina l'opzione: "Login": la procedura proporrà una maschera nella quale inserire la predetta coppia di codici;
3. inseriti i codici, alla destra della nuova pagina, verrà indicato un elenco completo di tutte le operazioni che è possibile effettuare nella sezione <Area Studenti>: selezionare "Test per corsi ad accesso programmato" e compilare la domanda di ammissione seguendo le istruzioni fornite dalla procedura. Sarà richiesto, tra l'altro, di inserire i dati del proprio documento di riconoscimento, che dovrà essere lo stesso che sarà portato in sede di concorso per l'identificazione.
Si ricorda che per i dati dichiarati in fase di iscrizione si applicano le sanzioni penali previste nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n° 445, e si decade dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese (art.75 D.P.R. 28 dicembre 2000, n° 445);
4. terminato l'inserimento dei dati richiesti, stampare la domanda di ammissione al concorso compilata on line completandone la compilazione, ed effettuare il pagamento del Contributo per la partecipazione a concorsi pubblici per l'ammissione ai Dottorati di Ricerca, per un importo di € 30,00. Al riguardo, si precisa che la predetta somma deve essere corrisposta per ciascuna istanza di partecipazione presentata.
Il pagamento del suddetto contributo potrà essere effettuato utilizzando alternativamente una delle seguenti modalità:
 - A): direttamente online, accedendo alla sezione "Pagamenti" della propria Area Riservata, e scegliendo tra i seguenti strumenti disponibili: carta di credito o debito o prepagata, oppure bonifico bancario, oppure bollettino postale nel caso si disponga di un conto corrente presso banche, Poste e altri prestatori di servizio di pagamento aderenti all'iniziativa.
 - B): utilizzando l'Avviso di pagamento pagoPA, riportante il Codice di Avviso di Pagamento (IUV), scaricato accedendo alla sezione "Pagamenti" della propria Area Riservata, scegliendo tra i seguenti strumenti disponibili: agenzie della propria banca, oppure home banking del proprio PSP, oppure sportelli ATM della propria banca (se abilitati), oppure punti vendita di SISAL, Lottomatica e Banca 5, oppure Uffici Postali.

Il Contributo per la partecipazione ai concorsi pubblici non verrà restituito in nessun caso.

5. **caricare i titoli valutabili** espressamente indicati nella Scheda analitica relativa al Corso di Dottorato di Ricerca prescelto, secondo quanto previsto dal successivo articolo 5.

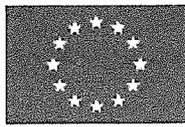
Non è consentita la modifica del Corso di Dottorato di Ricerca selezionato al momento dell'iscrizione al concorso. Qualora i candidati, dopo la chiusura della domanda, intendessero modificare la scelta già effettuata, dovranno inserire una nuova domanda e pagare nuovamente il contributo previsto.

Non è consentita l'iscrizione contestuale a più curricula dello stesso Corso. I candidati sono tenuti a selezionare esclusivamente il curriculum per il quale concorrere.

L'iscrizione al concorso, previa compilazione per via telematica della domanda di ammissione, caricamento dei titoli valutabili e pagamento del Contributo per la partecipazione a concorsi pubblici per l'ammissione ai Dottorati



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO



REGIONE CAMPANIA



REGIONE CAMPANIA



Istituto Nazionale Previdenza Sociale

di Ricerca, dovrà essere perfezionata entro il termine perentorio del giorno 24 settembre 2019, ore 23:59 (ora italiana). A tal fine, la procedura informatizzata di cui al presente articolo sarà improrogabilmente chiusa entro il termine perentorio di cui al presente comma.

Si precisa che la domanda di ammissione al concorso di cui al presente articolo non dà diritto a sostenere le prove concorsuali, se non si è provveduto ad effettuare il pagamento del Contributo per la partecipazione a concorsi pubblici per l'ammissione ai Dottorati di Ricerca entro il termine perentorio previsto dal presente articolo.

Inoltre, la domanda di ammissione al concorso, debitamente compilata e sottoscritta, e la ricevuta del pagamento del Contributo per la partecipazione a concorsi pubblici per l'ammissione ai Dottorati di Ricerca non dovranno essere consegnate all'Ufficio Formazione Post-Laurea dell'Ateneo, ma conservate a cura del candidato ed esibite, se richieste, alla Commissione Esaminatrice di cui al successivo articolo 7.

Articolo 4

Dichiarazioni da formulare nella domanda di ammissione

Nella domanda, da compilarsi per via telematica con la procedura informatizzata di cui al precedente articolo 3, il candidato dovrà dichiarare, *a pena di esclusione e sotto la propria responsabilità*:

- a) il cognome e il nome;
- b) il luogo e la data di nascita;
- c) l'esatta denominazione del concorso e del curriculum (ove presente) al quale intende partecipare;
- d) la cittadinanza;
- e) il titolo di studio posseduto, con l'indicazione dell'Istituzione universitaria che lo ha rilasciato e dell'Anno Accademico in cui è stato conseguito;
- f) il Comune nelle cui liste elettorali è iscritto ovvero il motivo della non iscrizione o della cancellazione dalle liste medesime;
- g) le lingue straniere conosciute;
- h) di impegnarsi a frequentare a tempo pieno il Corso di Dottorato di Ricerca secondo le modalità che saranno fissate dal relativo Collegio dei Docenti;
- i) di non aver già fruito in precedenza di altra borsa di studio (anche per un solo anno) connessa alla frequenza di Corsi di Dottorato di Ricerca;
- j) l'eventuale titolarità di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca.

Il candidato è altresì tenuto ad indicare il recapito, ivi compresa la casella di posta elettronica personale, presso il quale desidera che vengano effettuate eventuali comunicazioni relative al concorso e ad impegnarsi a segnalare tempestivamente le variazioni che dovessero intervenire successivamente.

Nella domanda di partecipazione al concorso i candidati portatori di handicap sono tenuti, ai sensi dell'art. 20 della L. 5 febbraio 1992, n° 104, a richiedere l'ausilio necessario e a indicare gli eventuali tempi aggiuntivi per l'espletamento delle prove.

L'esclusione dal concorso può essere disposta in qualsiasi momento, per difetto dei requisiti di ammissione, per domanda compilata oltre il termine stabilito o priva della esatta denominazione del concorso, con provvedimento motivato del Rettore.

Art. 5

Caricamento dei titoli nella piattaforma ESSE3

Ai fini della valutazione dei titoli, i candidati dovranno caricare direttamente nella piattaforma ESSE3 utilizzata per l'iscrizione al concorso, entro e non oltre il termine perentorio di cui al precedente articolo 3, tutti i titoli valutabili espressamente indicati nella Scheda relativa al Corso di Dottorato di Ricerca prescelto.

Non è richiesta la presenza dei candidati in sede di valutazione dei titoli.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO



EUROPEAN UNION



REGIONE CAMPANIA



FSE
POR CAMPANIA
2014-2020



Istituto Nazionale Previdenza Sociale



Art. 6 **Prove di esame**

Le prove d'esame sono intese ad accertare la preparazione del candidato, la sua attitudine alla ricerca, la disponibilità a svolgere esperienze all'estero e la conoscenza della lingua inglese o di altra lingua espressamente indicata dal Collegio dei Docenti.

Le modalità di svolgimento e l'articolazione delle prove d'esame sono tassativamente indicate per ciascuno dei Corsi di Dottorato di Ricerca nelle Schede allegate al presente bando, e sono pubblicate nel sito web di Ateneo alla voce: <http://web.unisa.it/didattica/dottorati>.

Le date e le sedi delle prove d'esame come indicate nelle singole Schede costituiscono convocazione ufficiale a tutti gli effetti di legge. I candidati non riceveranno alcuna convocazione, né comunicazione in merito alle suddette prove.

Per sostenere le suddette prove, i candidati dovranno presentarsi nella sede, nel giorno e all'ora indicati nelle Schede sopra menzionate, esibendo il documento di riconoscimento, in corso di validità, inserito nella fase di iscrizione al concorso di cui al precedente articolo 3.

Ove previsto dalle singole Schede, i soli candidati residenti all'estero potranno sostenere il colloquio in videoconferenza in audio e video via web (es: Skype, Adobe Connect). Solo in questo caso, gli interessati dovranno comunicare alla casella di posta elettronica: ufforpla@unisa.it il proprio contatto e garantire l'uso di una webcam per consentire la propria identificazione alla Commissione Esaminatrice.

Gli argomenti delle prove d'esame, ove comunicati, sono reperibili nella pagina internet dell'Ufficio alla voce: <http://web.unisa.it/didattica/dottorati>.

Articolo 7

Commissioni Esaminatrici, Sottocommissioni e valutazione delle prove e graduatorie di merito

La **Commissione Esaminatrice** è nominata con decreto del Rettore, entro trenta giorni dalla scadenza del bando, su proposta del Collegio dei Docenti, per ciascun Corso di Dottorato di Ricerca, ed è composta da tre professori o ricercatori universitari di ruolo (e due membri supplenti). La presidenza della Commissione è assunta dal professore più anziano in ruolo.

Per i Corsi di Dottorato di Ricerca articolati in curricula, la Commissione Esaminatrice si avvale di una **Sottocommissione** per ciascun curriculum, nominata con decreto del Rettore, su proposta del Collegio dei Docenti, e composta da tre professori o ricercatori di ruolo qualificati nelle discipline attinenti al curriculum. La presidenza della Sottocommissione è assunta dal professore più anziano in ruolo.

La Commissione Esaminatrice avvia i lavori entro quindici giorni dal decreto di nomina e li conclude entro i sessanta giorni successivi; decorso tale termine, essa decade e si procede alla nomina di una nuova Commissione.

La **valutazione delle prove concorsuali** è operata dalla Sottocommissione in conformità ai criteri e parametri tassativamente descritti nelle Schede allegate al presente bando di concorso.

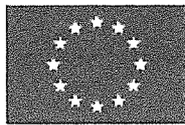
L'accesso a ciascun Corso di Dottorato di Ricerca avviene tramite la formazione di una **graduatoria finale di merito**, indicante sia i vincitori sia gli idonei, per ciascuno dei curricula in cui è articolato il Corso. Espletate le prove concorsuali, la Commissione Esaminatrice compila la suddetta graduatoria per curricula sulla base della somma dei voti riportati da ciascun candidato nelle singole prove.

In caso di parità di voti:

- ai soli fini dell'assegnazione della borsa di studio, la preferenza tra i candidati viene determinata con riferimento alla loro situazione economica, nel rispetto di quanto previsto dal D.P.C.M. 9 aprile 2001;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO



REGIONE CAMPANIA



Istituto Nazionale Previdenza Sociale



- ai soli fini dell'assegnazione dei posti senza borsa di studio è preferito il candidato più giovane d'età, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 3, comma 7, della L. 15 maggio 1997, n° 127, come modificato dall'art. 2 della L. 16 giugno 1998, n° 191.

La graduatoria di merito è approvata con decreto del Rettore ed è pubblicata all'Albo ufficiale d'Ateneo e nel sito web di Ateneo alla voce: <http://web.unisa.it/didattica/dottorati>.

Articolo 8

Accesso agli atti del concorso

Ai sensi dell'articolo 24, comma 6, della L. 7 agosto 1990, n° 241, e conformemente a quanto previsto dall'articolo 3 del D.M. 10 gennaio 1996, n° 60, l'accesso alla documentazione attinente ai lavori concorsuali è consentito in relazione alla conclusione delle varie fasi del procedimento, ai cui fini gli atti stessi sono preordinati.

Sino a quando la procedura concorsuale non sia conclusa, l'accesso è limitato ai soli atti che riguardano direttamente il richiedente, con esclusione degli atti relativi ad altri concorrenti.

L'Amministrazione può disporre il differimento, al fine di assicurare la riservatezza dei lavori delle Commissioni, la tutela dell'anonimato e la speditezza delle operazioni concorsuali.

Articolo 9

Ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca

I candidati saranno ammessi ai Corsi di Dottorato di Ricerca secondo l'ordine stabilito nella relativa graduatoria finale di merito, sino alla concorrenza del numero dei posti messi a concorso per ogni curriculum del Corso.

In caso di utile collocamento in più graduatorie finali di merito, il candidato dovrà esercitare opzione per un solo Corso.

Nei Corsi di Dottorato di Ricerca articolati in curriculum, qualora il numero di vincitori sia inferiore rispetto al numero dei posti o delle borse di studio come assegnati al singolo curriculum, il Collegio dei Docenti potrà decidere a quale altro curriculum del Corso attribuire posti non assegnati o le borse di studio non assegnate.

I dottorandi che risultino già iscritti ad un Corso di Dottorato di Ricerca *senza diritto alla borsa di studio* possono essere ammessi, previo superamento del relativo concorso, esclusivamente ad un Corso diverso, purché rinunzino al Dottorato di Ricerca precedente ed inizino il nuovo Corso dal primo anno. Parimenti, i dottorandi che risultino già iscritti ad un Corso di Dottorato di Ricerca *con diritto alla borsa di studio*, possono essere ammessi, previo superamento del relativo concorso, esclusivamente ad un Corso diverso, ma senza borsa di studio, rinunciando al Dottorato di Ricerca precedente ed iniziando il nuovo Corso dal primo anno.

Coloro che abbiano già conseguito il titolo accademico di Dottore di Ricerca possono essere ammessi a frequentare, previo superamento del relativo concorso, un secondo Corso di Dottorato di Ricerca non coperto da borsa di studio qualora ne abbiano già usufruito nel precedente, e purché le tematiche ed i settori scientifico-disciplinari siano differenti da quelli relativi al Corso per il quale è stato conseguito il titolo.

Articolo 10

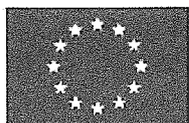
Immatricolazione ai Corsi di Dottorato di Ricerca

Le graduatorie finali di merito relative ai singoli concorsi verranno rese pubbliche a mezzo pubblicazione delle stesse all'Albo Ufficiale di Ateneo alla voce; <https://web.unisa.it/amministrazione-trasparente/albo>. Tale pubblicazione costituirà notifica ufficiale ai vincitori dei risultati concorsuali; conseguentemente, non verranno inviate comunicazioni personali.

Le suddette graduatorie saranno, altresì pubblicate, a soli fini di pubblicità-notizia, e nel sito web di Ateneo all'indirizzo: <http://web.unisa.it/didattica/dottorati>.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO



EUROPEAN UNION
EUROPEAN REGIONAL DEVELOPMENT FUND



REGIONE CAMPANIA



FSE
POR CAMPANIA
2014 - 2020



Istituto Nazionale Previdenza Sociale



I candidati che risultino utilmente collocati nelle graduatorie finali di merito dovranno immatricolarsi, a pena di decadenza, entro il termine perentorio di 7 (sette) giorni, che decorre dal giorno successivo a quello della pubblicazione all'Albo Ufficiale di Ateneo, utilizzando esclusivamente la procedura informatizzata, attivata previo accesso al sito internet di Ateneo: www.unisa.it - servizi on line studenti - area utente di ciascuno studente, ed utilizzo della coppia di codici ("*nome utente*" e "*password*") ottenuti con la registrazione.

In particolare, dovranno:

1. collegarsi al sito internet di Ateneo: www.unisa.it ; selezionare i link di seguito indicati: SERVIZI ON LINE - SERVIZI PER STUDENTI- AREA UTENTE (ESSE3) - per accedere all'area riservata;
2. entrati nell'area riservata, selezionare dal menu alla destra della pagina l'opzione: "Login": la procedura proporrà una maschera nella quale inserire la predetta coppia di codici;
3. inseriti i codici, alla destra della nuova pagina, nella sezione <Area Studente> verrà indicato un elenco completo di tutte le operazioni che è possibile effettuare: selezionare "Immatricolazione", compilando la relativa domanda avvalendosi delle istruzioni fornite dalla procedura informatizzata.
Se i dati sono corretti, cliccare sul bottone <conferma i dati inseriti> per confermarli; altrimenti, qualora si intenda modificare qualche dato, cliccare sul bottone <Modifica i dati inseriti>.
4. terminato l'inserimento dei dati richiesti, **stampare** la domanda di immatricolazione ed **effettuare** il pagamento della Tassa Regionale per il Diritto allo Studio Universitario e dell'Imposta di Bollo.

Al riguardo, si precisa che i pagamenti dovranno essere effettuati con le seguenti modalità:

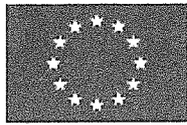
- ✓ Tassa regionale per il Diritto allo Studio Universitario: il pagamento deve essere effettuato utilizzando esclusivamente il modulo di pagamento MAV scaricato accedendo alla sezione "Pagamenti" della propria Area Riservata, presso uno sportello di UNICREDIT s.p.a. o di un qualsiasi altro Istituto Bancario. Non sono, conseguentemente, consentite altre modalità di pagamento.
- ✓ Imposta di bollo: Il pagamento dell'Imposta deve essere effettuato utilizzando alternativamente una delle seguenti modalità:
 - A): direttamente online, accedendo alla sezione "Pagamenti" della propria Area Riservata, e scegliendo tra i seguenti strumenti disponibili: carta di credito o debito o prepagata, oppure bonifico bancario, oppure bollettino postale nel caso si disponga di un conto corrente presso banche, Poste e altri prestatori di servizio di pagamento aderenti all'iniziativa.
 - B): utilizzando l'Avviso di pagamento pagoPA, riportante il Codice di Avviso di Pagamento (IUV), scaricato accedendo alla sezione "Pagamenti" della propria Area Riservata, scegliendo tra i seguenti strumenti disponibili: agenzie della propria banca, oppure home banking del proprio PSP, oppure sportelli ATM della propria banca (se abilitati), oppure punti vendita di SISAL, Lottomatica e Banca 5, oppure Uffici Postali.

Il pagamento della Tassa Regionale e dell'Imposta di Bollo dovrà essere effettuato, *a pena di decadenza dall'immatricolazione*, entro il termine perentorio di cui al comma 1 del presente articolo. Gli importi versati non verranno restituiti in nessun caso.

Con la compilazione per via telematica della domanda di immatricolazione, i candidati che risultino utilmente collocati nelle graduatorie finali di merito attesteranno, sotto forma di dichiarazione sostitutiva di certificazione, resa ai sensi degli articoli 46 e



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO



REGIONE CAMPANIA



Istituto Nazionale Previdenza Sociale

47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n° 445, il possesso dei seguenti fatti, stati e qualità personali:

- il titolo di studio di cui al precedente articolo 3, comma 1;
- il non essere iscritto/a e l'impegno a non iscriversi, contestualmente, ad altro Corso di Dottorato di Ricerca;
- il non essere iscritto/a ad una Scuola di Specializzazione di area non medica e, in caso affermativo, l'impegno a sospendere la frequenza prima dell'inizio del Corso di Dottorato di Ricerca;
- l'impegno, qualora intenda intraprendere attività esterne, anche occasionali e di breve durata, a darne previa comunicazione all'Amministrazione Universitaria e a non iniziare le predette attività senza aver prima acquisito la prescritta autorizzazione del Collegio dei Docenti;
- l'impegno, nel solo caso di cui al successivo articolo 11 u.c., ad occupare l'alloggio presso le residenze universitarie per tutta la durata del Corso, nel periodo dal 1° ottobre al 31 luglio di ciascun anno, e l'impegno a sostenere le spese che l'Azienda per il Diritto allo Studio Universitario della Regione Campania (A.Di.S.U.R.C.) potrà richiedere all'Amministrazione Universitaria per la mancata occupazione dello stesso;
- l'impegno ad osservare le disposizioni di cui al Codice Etico e di Comportamento dell'Università degli Studi di Salerno.

Coloro che risultino vincitori della borsa di studio ed intendano fruirne attesteranno, altresì:

- di accettare la borsa di studio e di non avere già usufruito in precedenza (anche per un solo anno) di altre borse di studio per Corsi di Dottorato di Ricerca;
- di impegnarsi a non cumulare la borsa di studio con altre borse a qualsiasi titolo conferite, ad eccezione di quelle concesse da Istituzioni nazionali o straniere, utili ad integrare, con soggiorni all'estero, l'attività di ricerca del dottorando;
- di impegnarsi al rispetto degli obblighi e delle disposizioni previste nell'ambito del PON FSE-FESR Ricerca ed Innovazione (PON RI 2014-2020) e del POR FSE 2014-2020.

La domanda di immatricolazione dovrà essere presentata personalmente o fatta pervenire all'Amministrazione Universitaria unitamente alla fotocopia di un documento di riconoscimento debitamente sottoscritto.

I **dottorandi portatori di handicap** con invalidità uguale o superiore al 66% sono tenuti al rispetto della medesima procedura di immatricolazione on line, dichiarando lo stato di studente portatore di handicap.

I predetti sono tenuti al pagamento della Tassa Regionale per il Diritto allo Studio Universitario, secondo quanto previsto dal successivo articolo 11; il relativo modulo di pagamento MAV sarà stampato unitamente alla domanda di immatricolazione, sulla quale dovrà essere applicata una marca da bollo da € 16,00. Il pagamento dovrà effettuarsi presso uno sportello della Banca Unicredit s.p.a. o di un qualsiasi altro Istituto Bancario. Al riguardo, si precisa che non sono consentite altre modalità di pagamento.

La domanda di immatricolazione dovrà essere presentata personalmente o fatta pervenire all'Amministrazione Universitaria unitamente alla seguente documentazione:

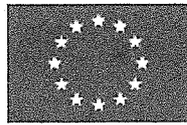
1. fotocopia del documento di riconoscimento debitamente sottoscritto;
2. certificazione attestante l'invalidità.

Sulla domanda di immatricolazione e sul relativo bollettino di versamento verrà riportato il **numero di matricola** assegnato a ciascun dottorando.

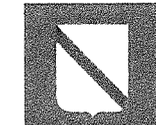
I cittadini stranieri, sono tenuti, infine, a presentare dichiarazione sostitutiva di certificazione, ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n° 445, che attesti:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO



REGIONE CAMPANIA



REGIONE CAMPANIA



Istituto Nazionale Previdenza Sociale



- a) il godimento dei diritti civili e politici anche negli Stati di appartenenza o di provenienza;
- b) il possesso, ad eccezione della cittadinanza italiana, di tutti gli altri requisiti previsti per i cittadini della Repubblica;
- c) una adeguata conoscenza della lingua italiana.

Coloro che non avranno provveduto ad immatricolarsi entro il termine di cui al precedente comma 2 saranno considerati rinunziatari, e coloro che avranno rilasciato dichiarazioni mendaci saranno dichiarati decaduti.

I posti resisi vacanti entro e non oltre l'inizio delle attività di ricerca saranno assegnati ad altri candidati utilmente collocati nella graduatoria finale di merito.

Articolo 11

Tasse universitarie e benefici A.Di.S.U.R.C.

I dottorandi di ricerca sono esonerati dal pagamento delle Tasse universitarie e devono versare esclusivamente la Tassa Regionale per il Diritto allo Studio Universitario e l'Imposta di Bollo.

Per l'anno accademico 2019/2020 l'importo della Tassa Regionale per il Diritto allo Studio Universitario è articolato nelle seguenti tre fasce, in base alla condizione economica dello studente commisurata al livello dell'indicatore di situazione economica equivalente (ISEEU) relativo alle prestazioni per il diritto allo studio universitario risultante dagli archivi INPS:

- a) 120 euro per coloro che presentano un valore ISEEU inferiore o pari a quello previsto dai requisiti di eleggibilità per l'accesso alle borse di studio (ISEEU < 21.000,00 euro) e per gli studenti appartenenti ai Paesi in via di sviluppo ex art. 13, comma 5, D.P.C.M. 9 aprile 2001 (D.M. n. 351 del 3 maggio 2018);
- b) 140 euro per coloro che presentano un valore ISEEU superiore al livello minimo e fino al doppio del livello minimo previsto dai requisiti di eleggibilità per l'accesso alle borse di studio (21.000,01 euro < ISEEU < 42.000,00 euro) e per gli studenti con nucleo familiare residente all'estero;
- c) 160 euro per coloro che presentano un valore ISEEU superiore al doppio del livello minimo previsto dai requisiti di eleggibilità per l'accesso alle borse di studio (ISEEU > 42.000,01) e per coloro che risultano sprovvisti di attestazione ISEEU al momento del pagamento della tassa.

A tal fine, i dottorandi sono tenuti a provvedersi dell'attestazione ISEEU relativa alle prestazioni per il diritto allo studio universitario entro i termini di pagamento della Tassa Regionale per il Diritto allo Studio Universitario, e comunque in tempo utile per l'inserimento dei dati nell'archivio I.N.P.S.

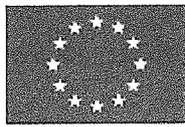
L'importo dell'Imposta di Bollo ammonta ad € 16,00.

I dottorandi di ricerca beneficiano, ai sensi degli artt. 2 e 3 del D.P.C.M. 9 aprile 2001, dei servizi e ed interventi messi a disposizione dall'Azienda per il Diritto allo Studio Universitario della Regione Campania (A.Di.S.U.R.C.). A tal fine, i dottorandi interessati a godere di tali benefici (borse di studio, servizi abitativi, agevolazioni mensa ecc.) sono invitati a consultare il sito internet dell'Azienda per il Diritto allo Studio Universitario della Regione Campania (A.Di.S.U.R.C.) alla voce: <http://www.adisurcampania.it/> in cui saranno resi disponibili gli specifici bandi di concorso con le relative modalità di ammissione.

Per ciascuno dei Corsi, il dottorando di ricerca vincitore di borsa di studio finanziata dall'Ateneo ed espressamente riservata a cittadini italiani o stranieri che hanno conseguito la laurea magistrale all'estero beneficia, altresì, di alloggio a titolo gratuito



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO



EUROPEAN UNION



REGIONE CAMPANIA



Istituto Nazionale Previdenza Sociale

presso le residenze universitarie e di n° 1 pasto giornaliero gratuito presso la mensa universitaria.

Articolo 12 **Borse di studio**

Le borse di studio vengono *assegnate* agli aventi diritto secondo l'ordine definito nelle rispettive graduatorie finali di merito.

A parità di merito, la preferenza viene stabilita con riferimento alla situazione economica dei candidati, determinata ai sensi dell'articolo 5, commi 3 e 4, del D.P.C.M. 9 aprile 2001.

L'importo annuo di ciascuna borsa di studio ammonta ad € 15.343,28 e deve intendersi al lordo degli oneri previdenziali a carico del dottorando; la sua durata coincide con quella del Corso di Dottorato di Ricerca.

Alle borse si applicano le agevolazioni fiscali di cui all'art. 4 della L. 13 agosto 1984, n° 476. Esse sono, inoltre, assoggettate al versamento dei contributi previdenziali INPS a gestione separata ai sensi dell'articolo 2, comma 26, della L. 8 agosto 1995, n° 335, e successive modificazioni, nella misura di due terzi a carico dell'amministrazione e di un terzo a carico del borsista. I dottorandi godono delle tutele e dei diritti connessi.

Le borse sono *rinnovate* annualmente a condizione che il dottorando abbia completato il programma delle attività previste per l'anno precedente, e superato la relativa verifica.

L'importo delle borse è *incrementato* nella misura del cinquanta per cento (50%) per un periodo complessivamente non superiore a diciotto mesi, se il dottorando è autorizzato dal Collegio dei Docenti a svolgere attività di ricerca all'estero.

Il Coordinatore è tenuto a rilasciare apposita dichiarazione che attesti la coerenza dell'attività per la quale si chiede la mobilità del dottorando con il programma di studi e di ricerca del Corso.

La corresponsione dell'incremento è subordinata alla presentazione da parte del dottorando di una dichiarazione del Direttore dell'Istituzione estera ospitante che certifichi l'effettiva permanenza del dottorando all'estero.

Il *pagamento* delle borse verrà corrisposto in soluzioni mensili posticipate.

Al fine di consentire l'erogazione dei relativi ratei, il Coordinatore provvederà a trasmettere al Rettore, all'inizio di ciascun anno di Corso, apposita dichiarazione attestante l'inizio e/o la prosecuzione per l'annualità successiva dell'attività di ricerca da parte del dottorando.

Il Coordinatore dovrà, altresì, attestare ogni eventuale interruzione o sospensione della frequenza, al fine di consentire l'interruzione dei pagamenti.

In caso di *rinuncia* alla borsa di studio, il dottorando dovrà darne comunicazione al Rettore ed al Coordinatore del Corso, con almeno 30 giorni di preavviso.

In caso di mancata corresponsione di una rata o di una maggiorazione per soggiorno all'estero, per ritardo nell'inizio dei corsi o per la presentazione dell'attestato successivamente alla scadenza del termine, la stessa verrà cumulata con le rate successive.

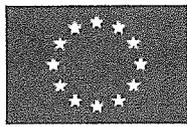
Qualora venissero accertate irregolarità comunque imputabili al borsista, con provvedimento motivato verrà disposta la *revoca* della borsa di studio con il conseguente recupero delle rate eventualmente già corrisposte.

Ai sensi dell'art. 6, comma 1, della *L. 30 novembre 1989, n° 398*, le borse di studio universitarie non possono essere cumulate con altre borse di studio a qualsiasi titolo conferite, tranne che con quelle assegnate da Istituzioni nazionali o straniere utili ad integrare, con soggiorni all'estero, l'attività di formazione o di ricerca dei borsisti in sede diversa dall'Università di Salerno.

Chi ha già usufruito di una borsa di studio non può usufruirne una seconda volta allo stesso titolo.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO



REGIONE CAMPANIA



REGIONE CAMPANIA



FSE
POR CAMPANIA
2014-2020



Istituto Nazionale Previdenza Sociale

I principi di cui al presente articolo non si applicano ai borsisti di Stati esteri o beneficiari di sostegno finanziario nell'ambito di specifici programmi di mobilità per i quali si fa riferimento alla specifica regolamentazione.

Articolo 13

Diritti e doveri dei dottorandi

I dottorandi hanno l'*obbligo di frequentare* i Corsi di Dottorato di Ricerca e di compiere continuativamente attività formative di studio e di ricerca nell'ambito delle strutture a ciò destinate e secondo le modalità fissate dal relativo Collegio dei Docenti.

I dottorandi possono compiere periodi di soggiorno all'estero presso Università e/o Istituti di Ricerca; in tal caso l'importo della borsa di studio è aumentato nella misura di cui al precedente articolo 12, comma 6.

E' previsto un contributo per periodi di soggiorno all'estero anche in favore dei dottorandi non titolari di borsa di studio; tale contributo avrà la medesima durata e la medesima misura della maggiorazione dovuta ai dottorandi con borsa di studio.

L'ammissione con borsa al dottorato comporta un impegno esclusivo e a tempo pieno, fatta salva la possibilità che l'eventuale attività lavorativa, autorizzata dal Collegio dei Docenti, rivesta carattere occasionale e con impegno orario limitato.

I dottorandi, quale parte integrante del progetto formativo, possono svolgere, previo nulla osta del Collegio dei Docenti 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 trenta ore in ciascun anno accademico, attività di didattica integrativa. I dottorandi di area medica possono partecipare all'attività clinico-assistenziale.

Alla fine di ciascun anno di corso il dottorando è tenuto a presentare al Collegio dei Docenti una relazione sull'attività svolta e sui risultati conseguiti. Il Collegio delibera l'ammissione all'anno successivo ovvero all'esame finale, nel caso di dottorandi iscritti all'ultimo anno di corso. Un'eventuale valutazione negativa da parte del Collegio comporta l'esclusione dal corso, con perdita della borsa, ove concessa.

Sono estesi ai dottorandi, con le modalità ivi disciplinate, gli interventi previsti dal D.Lgs. 29 marzo 2012, n° 68.

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 Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n° 247 del 23 ottobre 2007.

Nel caso di assenza ingiustificata o di inadempimento dei predetti obblighi, il Collegio dei Docenti propone, con propria motivata delibera, l'*esclusione* del dottorando dal Corso. In tal caso il dottorando è obbligato a restituire, per l'anno di riferimento, tutte le rate eventualmente già riscosse.

Articolo 14

Conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca

Il titolo di dottore di ricerca, abbreviato con le diciture: "*Dott.Ric.*" ovvero "*Ph.D.*", è rilasciato dal Rettore a seguito della positiva valutazione di una tesi di ricerca che contribuisca all'avanzamento delle conoscenze o delle metodologie nel campo di indagine prescelto.

Le modalità di svolgimento dell'esame finale, nonché gli adempimenti a carico dei dottorandi e del Collegio dei Docenti sono descritti negli articoli 16 e seguenti del Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca.

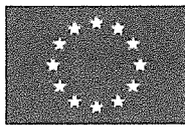
Articolo 15

Incompatibilità

L'iscrizione ad un Corso di Dottorato di Ricerca è *incompatibile* con l'iscrizione in Italia e all'estero ad altri corsi di dottorato di ricerca (fatte salve le convenzioni di tutela di tesi), a corsi di laurea, di laurea magistrale, a master universitari, a scuole di



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE CAMPANIA



FSE
POR CAMPANIA
2014-2020



INPS
Istituto Nazionale Previdenza Sociale

specializzazione di area non medica e a corsi di specializzazione organizzati da Istituti privati abilitati ai sensi dell'art. 17, comma 96, L. 127/1997.

Ai sensi dell'art. 22, comma 3, della L. 30 dicembre 2010, n° 240, "la titolarità di un *assegno di ricerca* non è compatibile con la partecipazione a corsi di laurea, laurea specialistica o magistrale, dottorato di ricerca con borsa o specializzazione medica, in Italia o all'estero, e comporta il collocamento in aspettativa per il dipendente in servizio presso amministrazioni pubbliche.

Articolo 16

Raccordo tra i corsi di dottorato e le Scuole di specializzazione mediche

Gli specializzandi di area medica dell'Università degli Studi di Salerno possono essere ammessi alla frequenza congiunta di un Corso di Dottorato di Ricerca con conseguente riduzione della durata del corso di dottorato ad un minimo di due anni ove il Corso sia attivato dalla medesima Università e siano risultati vincitori del relativo concorso.

La frequenza congiunta può essere disposta solo durante l'ultimo anno della Scuola di Specializzazione e previo nulla osta rilasciato dal Consiglio Direttivo della stessa attestante la compatibilità con l'attività e l'impegno previsto dalla scuola medesima.

Il Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato di Ricerca dispone l'eventuale accoglimento della domanda di riduzione a seguito di valutazione delle attività di ricerca già svolte nel corso della specializzazione medica e attestate dal Consiglio della Scuola.

Nel corso dell'anno di frequenza congiunta lo specializzando non può percepire la borsa di studio di dottorato.

Articolo 17

Dipendenti pubblici

I dipendenti pubblici ammessi a Corsi di Dottorato di Ricerca 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 L. 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.

Non hanno diritto al congedo straordinario, con o senza assegni, i dipendenti pubblici che abbiano già conseguito il titolo di dottore di ricerca, né i dipendenti pubblici che siano stati iscritti a corsi di dottorato per almeno un anno accademico, beneficiando di detto congedo.

Articolo 18

Copertura assicurativa

L'Università degli Studi di Salerno garantisce ai dottorandi, per tutta la durata del Corso di Dottorato di Ricerca, la copertura assicurativa per infortuni e responsabilità civile durante ed in occasione della frequenza di attività didattiche, durante ed in occasione dell'espletamento di attività formative di studio, di ricerca, di tirocinio, anche pratico, connesse al Corso di Dottorato di Ricerca.

La copertura assicurativa è, altresì, garantita durante ed in occasione di visite d'istruzione svolte al di fuori dei locali dell'Ateneo nonché durante ed in occasione di eventuali periodi di soggiorno all'estero, purchè tali attività siano preventivamente autorizzate dal Coordinatore del Corso.

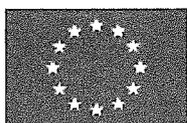
Articolo 19

Riservatezza e proprietà dei risultati

Il dottorando è tenuto a mantenere riservate tutte le informazioni di cui verrà in possesso per effetto dell'attività di ricerca scientifica e/o di formazione svolta; restano



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE CAMPANIA



FSE
POR CAMPANIA
2014 - 2020



Istituto Nazionale Previdenza Sociale



escluse solo le informazioni di carattere generale e quelle di provato dominio pubblico. L'obbligo di riservatezza dovrà essere mantenuto anche dopo il conseguimento del titolo accademico di dottore di ricerca.

Il dottorando conserva il diritto esclusivo al *brevetto* o ad altro titolo di protezione relativo ad innovazioni realizzate a seguito dell'attività di ricerca scientifica e/o di formazione svolta utilizzando strutture o mezzi finanziari imputabili al bilancio dell'Ateneo. Può, pertanto, procedere alle formalità che siano necessarie alla protezione, dandone preventiva comunicazione all'Amministrazione Universitaria.

Trascorsi cinque anni dalla data di rilascio del brevetto, qualora il dottorando o i suoi aventi causa non ne abbiano iniziato lo sfruttamento industriale, a meno che ciò non derivi da cause indipendenti dalla loro volontà, l'Università acquisisce automaticamente il diritto, non esclusivo, di sfruttare l'invenzione e i diritti patrimoniali ad essa connessi, o di farli sfruttare da terzi. Al dottorando spettano, comunque, il diritto di essere riconosciuto autore dell'invenzione e i diritti sui proventi secondo le disposizioni del Regolamento di Ateneo.

Nel caso in cui il dottorando non intenda tutelare autonomamente l'invenzione conseguita, depositando apposita domanda di brevetto o titolo assimilabile, questi potrà cedere volontariamente all'Università i diritti di titolarità sull'invenzione stessa. Al dottorando spettano, comunque, il diritto di essere riconosciuto autore dell'invenzione e i diritti sui proventi secondo le disposizioni del Regolamento di Ateneo.

Nell'ipotesi di cui al comma 2 o qualora l'Università decida di non procedere all'acquisizione dei diritti brevettuali, alla stessa compete il 30% dei proventi o canoni derivanti dallo sfruttamento del brevetto, dedotte le spese sostenute dall'inventore per il conseguimento del brevetto e il suo mantenimento in vigore. Di tali competenze il 20% sarà trasferito al Dipartimento dell'autore e l'80% all'Ateneo per le attività di brevettazione e di trasferimento tecnologico.

Per quanto non espressamente previsto in materia brevettuale nel presente articolo, valgono le disposizioni interne all'Ateneo di cui il dottorando è chiamato a prendere a conoscenza.

Articolo 20 **Publicità**

Il presente bando di concorso è affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo alla voce: <https://web.unisa.it/amministrazione-trasparente/albo>, pubblicato nel sito MIUR alla voce <http://bandi.miur.it> e consultabile nel sito web di Ateneo alla voce: <http://web.unisa.it/didattica/dottorati>.

Sono, altresì, affissi all'Albo Ufficiale di Ateneo l'estratto del bando di concorso e le Schede analitiche relative ai singoli Corsi tradotti in lingua inglese.

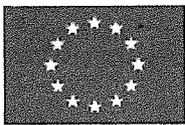
Articolo 21 **Trattamento dei dati personali**

Ai sensi del Regolamento UE del Parlamento Europeo e del Consiglio in data 27 aprile 2016 (pubblicato nella Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea n° L. 119/1 del 4 maggio 2016), l'Università degli Studi di Salerno garantisce che il trattamento dei dati personali sarà improntato a principi di liceità, correttezza e trasparenza nei confronti dell'interessato.

In particolare, i dati personali saranno raccolti in maniera adeguata, pertinente e limitata alle finalità connesse e strumentali al presente bando di concorso ed all'eventuale gestione del rapporto con l'Ateneo, e successivamente trattati in modo compatibile con tale finalità. Essi saranno conservati in una forma che consenta l'identificazione degli interessati per un arco di tempo non superiore al conseguimento delle suddette finalità, nonché per fini statistici, previa adozione di misure tecniche e organizzative adeguate a tutela dei diritti e delle libertà dell'interessato.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO



REGIONE CAMPANIA



REGIONE CAMPANIA



Istituto Nazionale Previdenza Sociale

Il trattamento dei dati personali sarà effettuato con le seguenti modalità: informatizzato e cartaceo. Il consenso al trattamento dei suddetti dati è obbligatorio per l'espletamento della procedura concorsuale di cui al presente bando di concorso, e per l'eventuale gestione della carriera accademica dello studente; conseguentemente, l'eventuale rifiuto a fornire i dati non consentirà lo svolgimento della predetta procedura concorsuale e la gestione della carriera accademica. I dati potranno essere comunicati a soggetti pubblici o privati, anche mediante inserimento nel sito internet di Ateneo, per adempimenti imposti da disposizioni di legge; a tal fine, il trattamento sarà curato da personale dell'Ateneo.

Ai sensi degli articoli 15-22 del Regolamento UE, i candidati hanno diritto di ottenere conferma dell'esistenza o meno di un trattamento dei dati personali forniti e, in tal caso, di ottenere l'accesso agli stessi. Hanno altresì diritto di: chiedere la rettifica dei dati personali inesatti o l'integrazione dei dati personali incompleti; la cancellazione degli stessi; la limitazione del trattamento; la notifica in caso di rettifica o di cancellazione degli stessi, la limitazione del trattamento nei casi tassativamente previsti; la portabilità degli stessi e l'opposizione al trattamento ed alla profilazione.

Titolare del trattamento dei dati personali è l'Università degli Studi di Salerno, con sede legale in Fisciano (SA) alla via Giovanni Paolo II, 132, in persona del suo legale rappresentante, Rettore Pro-tempore, Telefono: 089/966960, e-mail: rettore@unisa.it PEC: ammicent@pec.unisa.it.

Responsabile del trattamento dei dati personali è il Consorzio Interuniversitario CINECA, nella qualità di fornitore del relativo servizio - con sede in via Magnanelli 6/3 - 40033 Casalecchio di Reno (BO), Telefono: 051/6171411, PEC: cineca@pec.cineca.it

Responsabile della protezione dei dati personali è il Dirigente autorizzato dal Titolare al trattamento in relazione alle proprie funzioni e competenze alla protezione dei dati: e-mail: protezionedati@unisa.it; PEC: protezionedati@pec.unisa.it.

Responsabile amministrativo del procedimento, secondo quanto previsto dagli artt. 4 e ss. della L. 7 agosto 1990, n° 241, e successive modificazioni, è il dott. Giovanni SALZANO, - Ufficio Formazione Post-Laurea dell'Università degli Studi di Salerno - via Giovanni Paolo II, n° 132, 84084 Fisciano (Sa) - tel. 089/966242, fax 089/969892, e-mail: gsalzano@unisa.it.

Articolo 21 **Norme finali**

Per tutto quanto non previsto o disciplinato dal presente bando, si richiamano le disposizioni contenute nel D.P.R. 9 maggio 1994, n° 487, nell'art. 4 della L. 3 luglio 1998, n° 210, nell'art. 19 della L. 30 dicembre 2010, n° 240, nel D.M. 8 febbraio 2013, n° 45, nel Regolamento Didattico di Ateneo e nel Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca.

Fisciano, 25 LUG. 2019

IL RETTORE
Aurelio TOMMASETTI

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

**CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE E AMBIENTALI
COORDINATORE: PROF. RICCARDO ZANASI (E-mail: rzanasi@unisa.it)**

DIPARTIMENTO SEDE AMMINISTRATIVA:		Dipartimento di Chimica e Biologia "Adolfo Zambelli" (DCB)		
DURATA:		triennale		
CURRICULUM:		a) SCIENZE CHIMICHE b) SCIENZE BIOLOGICHE E AMBIENTALI		
POSTI A CONCORSO:	Borse di Ateneo	6	<p>Curriculum a) n. 5 per i seguenti progetti:</p> <p>1) "Complessi metallici come catalizzatori per la sintesi di polimeri sostenibili";</p> <p>2) "Proprietà ed applicazioni di materiali polimerici cristallini-nanoporosi";</p> <p>3) "Studio di proprietà molecolari via densità di corrente indotta da campi magnetici";</p> <p>4) "Sintesi e caratterizzazione di polimeri "smart" per uso biomedico"</p> <p>5) "Nuove metodologie per la formazione stereoselettiva di legami C-C e C-X nella sintesi di composti eterociclici di interesse farmaceutico"</p> <p>Curriculum b) n. 1 per il seguente progetto:</p> <p>6) "Effetti biologici di composti di sintesi e molecole bioattive in modelli di colture cellulari bi- e tridimensionali"</p>	
	Borsa finanziata dall'Ateneo riservata a cittadini italiani o stranieri che hanno conseguito la laurea magistrale all'estero	1	Curriculum a	
	Posti senza borsa di studio	2	n. 1 al curriculum a n. 1 al curriculum b	
TITOLI DI ACCESSO AL CONCORSO	Laurea vecchio ordinamento Laurea Specialistica Laurea Magistrale Titolo straniero equivalente alla laurea magistrale			
MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLE PROVE CONCORSUALI (per laureati in Italia e laureati all'estero)	TITOLI, CURRICULUM E COLLOQUIO			
	VALUTAZIONE TITOLI	fino a 60 punti	<p><u>Titoli valutabili:</u></p> <p>✓ Curriculum;</p> <p>✓ Voto di laurea;</p> <p>✓ Eventuali lettere di presentazione da parte di studiosi esterni all'Ateneo di appartenenza</p> <p>✓ Altro</p>	Il curriculum dovrà includere l'elenco degli esami sostenuti nella laurea e nella laurea magistrale, con l'indicazione dei voti conseguiti.
	COLLOQUIO	da 40 punti a 60 punti		A seguito di richiesta motivata del candidato residente all'estero, il colloquio potrà essere tenuto anche in modalità telematica

DIARIO PROVE CONCORSUALI:	COLLOQUIO:	DATA: 02 /10/2019 ORA: 15:00 I soli candidati residenti all'estero potranno richiedere di essere intervistati via Skype, comunicando all'indirizzo email ufforpla@unisa.it il proprio identificativo ID-SKYPE, i propri riferimenti anagrafici, ed allegando un file pdf contenente la riproduzione di un documento di identità in corso di validità. Nel giorno e all'ora stabilita per la convocazione, il candidato dovrà essere connesso e dovrà farsi identificare.	SEDE: Dipartimento CHIMICA E BIOLOGIA "Adolfo Zambelli", Aula 51
	LINGUA:	ITALIANO O INGLESE	

**CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN
MATEMATICA, FISICA E APPLICAZIONI
COORDINATORE: PROF. PATRIZIA LONGOBARDI**

DIPARTIMENTO SEDE AMMINISTRATIVA:		MATEMATICA (DIPMAT)	
DURATA:		TRIENNALE	
CURRICULUM:		° a) FISICA b) MATEMATICA	
POSTI A CONCORSO:	Borse di Ateneo	7	di cui n° 3 al curriculum a) n° 4 al curriculum b)
	Borsa finanziata dall' I.N.F.N.	1	al curriculum a)
	Borsa finanziata dall'Ateneo riservata a cittadini italiani o stranieri che hanno conseguito la laurea magistrale all'estero	1	al curriculum b)
	Posti senza borsa di studio	3	di cui n° 2 al curriculum a) n° 1 al curriculum b)
TITOLI DI ACCESSO AL CONCORSO	Laurea V.O. titoli equipollenti alle lauree Magistrali e Specialistiche sotto elencate LM-6 Biologia LM-8 Biotecnologie industriali LM-11 Scienze per la conservazione dei beni culturali LM-17 Fisica LM-18 Informatica LM-22 Ingegneria chimica LM-28 Ingegneria elettrica LM-29 Ingegneria elettronica LM-30 Ingegneria energetica e nucleare LM-32 Ingegneria informatica LM-33 Ingegneria meccanica LM-40 Matematica LM-44 Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria LM-53 Scienza e ingegneria dei materiali LM-54 Scienze chimiche LM-58 Scienze dell'universo LM-60 Scienze della natura LM-71 Scienze e tecnologie della chimica industriale LM-75 Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio LM-79 Scienze geofisiche LM-82 Scienze statistiche LM-83 Scienze statistiche attuariali e finanziarie LM-95 Classe di abilitazione A059 - Matematica e scienze nella scuola secondaria di I grado 6/S (specialistiche in biologia) 8/S (specialistiche in biotecnologie industriali) 10/S (specialistiche in conservazione dei beni architettonici e ambientali) 20/S (specialistiche in fisica) 26/S (specialistiche in ingegneria biomedica) 27/S (specialistiche in ingegneria chimica) 31/S (specialistiche in ingegneria elettrica)		

	32/S (specialistiche in ingegneria elettronica) 33/S (specialistiche in ingegneria energetica e nucleare) 35/S (specialistiche in ingegneria informatica) 36/S (specialistiche in ingegneria meccanica) 45/S (specialistiche in matematica) 48/S (specialistiche in metodi per l'analisi valutativa dei sistemi complessi) 50/S (specialistiche in modellistica matematico-fisica per l'ingegneria) 61/S (specialistiche in scienza e ingegneria dei materiali) 62/S (specialistiche in scienze chimiche) 66/S (specialistiche in scienze dell'universo) 68/S (specialistiche in scienze della natura) 82/S (specialistiche in scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio) 85/S (specialistiche in scienze geofisiche) 86/S (specialistiche in scienze geologiche) Titolo straniero equipollente		
MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLE PROVE CONCORSUALI	TITOLI, CURRICULUM E COLLOQUIO		
	VALUTAZIONE TITOLI	da 0 punti a 60 punti	Titoli valutabili: ✓ Curriculum; ✓ Voto di laurea.
	COLLOQUIO	da 40 punti a 60 punti	
DIARIO PROVE CONCORSUALI:	COLLOQUIO:	DATA: giovedì 3 ottobre 2019 ORA: 15.00 I soli candidati residenti all'estero potranno richiedere di essere intervistati via Skype, comunicando all'indirizzo email ufforpla@unisa.it il proprio identificativo ID-SKYPE, i propri riferimenti anagrafici, ed allegando un file pdf contenente la riproduzione di un documento di identità in corso di validità. Nel giorno e all'ora stabilita per la convocazione, il candidato dovrà essere connesso e dovrà farsi identificare.	
	LINGUA:	INGLESE	
		SEDE: Sala Riunioni del Dipartimento di Matematica – Edificio F2 – piano 1	

CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN INFORMATICA COORDINATORE: PROF: ANDREA DE LUCIA			
DIPARTIMENTO SEDE AMMINISTRATIVA:		INFORMATICA (DI)	
DURATA:		TRIENNALE	
CURRICULA:		a) COMPUTER SCIENCE AND INFORMATION TECHNOLOGY b) INTERNET OF THINGS AND SMART TECHNOLOGIES	
POSTI A CONCORSO:	Borse di Ateneo	3	Tutti gli ambiti disciplinari del dottorato di cui n° 3 al curriculum a di cui n° 0 al curriculum b
	Borsa finanziata dall'Ateneo riservata a cittadini italiani o stranieri che hanno conseguito la laurea magistrale all'estero	1	Tutti gli ambiti disciplinari del dottorato al curriculum a
	Borse finanziate dal progetto Dipartimenti di Eccellenza (2018-2022)	3	Tutti gli ambiti disciplinari del dottorato di cui n° 0 al curriculum a di cui n° 3 al curriculum b
	Borsa finanziata dall'Universidad Católica de Bogotá riservata a personale dello stesso Ateneo	1	Tutti gli ambiti disciplinari del dottorato al curriculum a
	Borsa finanziata con fondi PRIN 2017 PREVUE (Prediction of Activities and Events by Vision in an Urban Environment) – code 2017N2RK7K	1	Le attività di ricerca riguarderanno prevalentemente la tematica dell'Intelligenza Artificiale applicata alla Computer Vision, in ricordo del significativo contributo che il Prof. Alfredo Petrosino ha lasciato alla comunità scientifica al curriculum b
	Borsa finanziata con fondi PRIN 2017 EMPATHY (Empowering People in Dealing with Internet of Things Ecosystems) – code 2017MX9T7H	1	Le attività di ricerca riguarderanno la personalizzazione multimodale di applicazioni IoT dipendenti dal contesto al curriculum b
	Posti senza borsa di studio	3	Tutti gli ambiti disciplinari del dottorato di cui n° 2 al curriculum a di cui n° 1 al curriculum b
TITOLI DI ACCESSO AL CONCORSO	Laurea v.o. Laurea Specialistica Laurea Magistrale Titolo straniero equivalente		
MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLE PROVE CONCORSUALI	TITOLI, CURRICULUM E COLLOQUIO		
	VALUTAZIONE TITOLI	fino a 60 punti	Titoli valutabili: ✓ Curriculum; ✓ Voto di laurea; ✓ Eventuali lettere di presentazione da parte di studiosi esterni all'Ateneo di appartenenza ✓ Progetto di ricerca (max 5 pagine) ✓ Eventuali pubblicazioni ✓ Documentazione di ogni altra attività di formazione e/o ricerca svolta

	COLLOQUIO	da 40 a 60 punti	
DIARIO PROVE CONCORSUALI:	COLLOQUIO:	DATA: 09/10/2019 ORA: 10:00 I soli candidati residenti all'estero potranno richiedere di essere intervistati via Skype, comunicando all'indirizzo email ufforpla@unisa.it il proprio identificativo ID-SKYPE, i propri riferimenti anagrafici, ed allegando un file pdf contenente la riproduzione di un documento di identità in corso di validità. Nel giorno e all'ora stabilita per la convocazione, il candidato dovrà essere connesso e dovrà farsi identificare.	
	LINGUA:	INGLESE	
ARGOMENTO PROVE CONCORSUALI:	Il colloquio verterà principalmente sui temi del progetto di ricerca. Per i candidati che non hanno conseguito la laurea magistrale in informatica o ingegneria informatica, o equipollenti, è prevista la valutazione della adeguata preparazione nel settore dell'informatica. Per tutti i candidati è prevista la valutazione della conoscenza della lingua inglese.		

**CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE DEL FARMACO
COORDINATORE: PROF. GIANLUCA SBARDELLA**

DIPARTIMENTO SEDE AMMINISTRATIVA		FARMACIA (DIFARMA)	
DURATA:		triennale	
POSTI A CONCORSO:	Borse di Ateneo	7	tematiche proposte dal Collegio dei Docenti (vedi oltre)
	Borsa finanziata dall'Ateneo riservata a cittadini italiani o stranieri che hanno conseguito la laurea magistrale all'estero	1	tematiche proposte dal Collegio dei Docenti (vedi oltre)
	Posti senza borsa di studio	2	tematiche proposte dal Collegio dei Docenti (vedi oltre)
TITOLI DI ACCESSO AL CONCORSO	<p>Laurea v.o. equivalenti alle sottoelencate LS e LM:</p> <p>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-18 Informatica LM-21 Ingegneria biomedica LM-41 Medicina e chirurgia LM-54 Scienze chimiche 6/S (specialistiche in biologia) 7/S (specialistiche in biotecnologie agrarie) 8/S (specialistiche in biotecnologie industriali) 9/S (specialistiche in biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche) 14/S (specialistiche in farmacia e farmacia industriale) 23/S (specialistiche in informatica) 26/S (specialistiche in ingegneria biomedica) 27/S (specialistiche in ingegneria chimica) 46/S (specialistiche in medicina e chirurgia) 62/S (specialistiche in scienze chimiche)</p>		
MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELLE PROVE CONCORSUALI	TITOLI, CURRICULUM E COLLOQUIO		
	VALUTAZIONE TITOLI	fino a 60 punti	<p>Titoli valutabili:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Curriculum, riportante l'elenco di tutti gli esami sostenuti con l'indicazione delle votazioni conseguite; ✓ Voto di laurea; ✓ Almeno una lettera di presentazione da parte di studiosi (esterni all'Ateneo di appartenenza e/o di altri Centri di Ricerca) ✓ Progetto di ricerca ✓ Eventuali pubblicazioni ✓ Altro <p>In assenza di uno o più requisiti indicati in grassetto, il relativo punteggio</p>
			<p>voto di laurea, fino a 32 punti; curriculum, fino a 10 punti; tesi di laurea (da presentare in formato elettronico), fino a 11 punti; pubblicazioni (su riviste recensite dall'Institute of Scientific Information, ISI), fino a 3 punti; altri titoli (compresi poster e pubblicazioni non incluse nel gruppo precedente), fino a 2 punti; almeno una lettera di referenza di docenti dell'Università di provenienza del candidato e/o di altre Università o Centri di Ricerca a supporto della candidatura, fino a un massimo di 2 punti;</p> <p>Il progetto di ricerca, su una tematica tra quelle proposte dal Collegio dei Docenti del Dottorato (vedi oltre), dovrà</p> <ul style="list-style-type: none"> • essere presentato unitamente alla domanda di partecipazione alla selezione • essere scritto in inglese • e articolato in: 1. Abstract (mezza

			non verrà attribuito.	<p>pagina); 2. Scientific background (mezza pagina), 3. Experimental plan (1 pagina), 4. Bibliography (alcuni riferimenti bibliografici essenziali).</p> <p>In caso di ammissione, il progetto presentato non costituisce vincolo per la scelta del tema di ricerca.</p>
	COLLOQUIO	da 40 punti a 60 punti		<p>Durante il colloquio il candidato dovrà presentare e discutere il progetto proposto e dimostrare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - attitudine alla ricerca scientifica; - conoscenze scientifiche e di metodi di base nelle discipline biologiche, farmacologiche, chimico-farmaceutiche e tecnologiche e, in generale, delle discipline orientate al Farmaco e ai prodotti per la salute; - conoscenza della lingua inglese
DIARIO PROVE CONCORSUALI:	COLLOQUIO:	<p>DATA: 7 ottobre 2019 ORA: 9.00</p> <p>I soli candidati residenti all'estero potranno richiedere di essere intervistati via Skype, comunicando all'indirizzo email ufforpla@unisa.it il proprio identificativo ID-SKYPE, i propri riferimenti anagrafici, ed allegando un file pdf contenente la riproduzione di un documento di identità in corso di validità. Nel giorno e all'ora stabilita per la convocazione, il candidato dovrà essere connesso e dovrà farsi identificare.</p>		<p>SEDE: aula 32, DIFARMA (edificio F, II piano)</p>
	LINGUA:	ITALIANO/INGLESE		
ARGOMENTO PROVE CONCORSUALI:	<p>Metodologie e tecniche applicate alla progettazione e allo sviluppo di farmaci e prodotti per la salute; metodi e tecniche per l'identificazione e lo studio del meccanismo d'azione a livello molecolare e cellulare dei farmaci; metodologie e tecniche per lo sviluppo di cosmetici, nutraceutici e cibi funzionali; studi pre-clinici</p>			
<p>TEMATICHE PER LA PROPOSTA DEL PROGETTO DI RICERCA (non vincolante per la scelta del tema di ricerca del Dottorato)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Approcci di proteomica funzionale per lo studio dell'interattoma di metaboliti naturali non modificati chimicamente • Progettazione e sintesi di small molecules come modulatori di canali ionici • Progettazione e sintesi di nuovi inibitori di haploidgerm cell-specific kinase (Haspin) • Design e sintesi di molecole ad attività antiinfiammatoria e/o antitumorale • Sviluppo di metodiche innovative di screening per la prevenzione ed il trattamento delle patologie oncologiche 			

- Strategie tecnologiche innovative per la produzione di sistemi gelificanti in situ per il wound healing
- Procedure analitiche per la valutazione della sicurezza di integratori alimentari e piante medicinali
- Progettazione, sintesi e caratterizzazione strutturale di aptameri peptidici per la caratterizzazione fenotipica di cellule staminali
- Progettazione, sintesi e caratterizzazione strutturale di "membrane active peptides" da glicoproteine virali
- Identificazione dei bersagli molecolari di composti naturali chimicamente non modificati
- Sviluppo di tecniche di metabolomica per il controllo di qualità di prodotti agroalimentari e per lo sviluppo di prodotti nutraceutici dagli scarti di produzione
- Approcci innovativi per lo studio del meccanismo d'azione di terpeni bioattivi in differenti sistemi biologici
- Studio di piante endemiche della Regione Campania per la promozione dell'uso sostenibile della biodiversità
- Metabolomica delle cellule dendritiche coltivate in presenza di biochelanti naturali del ferro
- Ruolo del CD73 nel cancro
- Modificazioni cromatiniche correlate alla crescita di *Candida albicans*
- Sviluppo di strategie analitiche per lo studio fitochimico di botanicals, con particolare riferimento a quelli commercialmente definiti "Superfoods"
- High-throughput virtual screening mediante tecniche di dinamica molecolare
- Sviluppo di agenti innovativi per il trattamento di malattie metaboliche
- Sviluppo di nuovi agenti neuroprotettivi
- Tecniche di stampa 3D per lo sviluppo di forme farmaceutiche innovative e dispositivi medici
- Progettazione, sintesi, valutazione dell'attività biologica e studi di binding di modulatori small-molecole delle PRMT (metiltransferasi arginina-specifiche)
- Analisi molecolari per l'individuazione di potenziali target terapeutici in patologie gastriche

**CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN
MEDICINA TRASLAZIONALE DELLO SVILUPPO E DELL'INVECCHIAMENTO ATTIVO
COORDINATORE: PROF: PALMIERO MONTELEONE**

DIPARTIMENTO SEDE AMMINISTRATIVA:		MEDICINA, CHIRURGIA E ODONTOIATRIA "SCUOLA MEDICA SALERNITANA"	
DURATA:		TRIENNALE	
CURRICULUM:		<p>a) GESTIONE INTEGRATA DELLA FRAGILITA', DELLE CONDIZIONI CRONICHE E DELLE MULTIMORBIDITA'</p> <p>b) MEDICINA TRASLAZIONALE E CLINICA</p> <p>c) MARCATORI MOLECOLARI, RADIOLOGICI, CLINICI E COGNITIVO-COMPORTAMENTALI DELLO SVILUPPO E DEL DECLINO FUNZIONALE</p> <p>d) TECNOLOGIE INNOVATIVE IN MEDICINA TRASLAZIONALE</p>	
POSTI A CONCORSO:	Borse di Ateneo	6	<p>di cui</p> <p>n°_1_al curriculum a</p> <p>n°_1_al curriculum b</p> <p>n°_2_al curriculum c</p> <p>n°_2_al curriculum d</p>
	Borsa finanziata dall'Ateneo riservata a cittadini italiani o stranieri che hanno conseguito la laurea magistrale all'estero	1	n°_1_al curriculum a
	Borsa finanziata dal Ministero progetto PRIN	1	n°_1_al curriculum d
	Borsa finanziata ATHENA BIOMEDICAL INNOVATION S.r.L:	1	n°_1_al curriculum b
	Posti senza borsa di studio	3	<p>n°_1_al curriculum a</p> <p>n°_1_al curriculum b</p> <p>n°_1_al curriculum c</p>
TITOLI DI ACCESSO AL CONCORSO	<p>Laurea v.o.</p> <p>Laurea Specialistica</p> <p>Laurea Magistrale</p> <p>Titolo straniero : equivalente alla laurea specialistica</p>		
MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLE PROVE CONCORSUALI	TITOLI, CURRICULUM E COLLOQUIO		
	VALUTAZIONE TITOLI	fino a 60 punti	<p>Titoli valutabili:</p> <p>✓ Curriculum;</p> <p>✓ Voto di laurea;</p> <p>✓ Eventuali lettere di presentazione da parte di studiosi esterni all'Ateneo di appartenenza</p> <p>✓ Progetto di ricerca</p> <p>Altro</p>
	COLLOQUIO	da 40 punti a 60 punti	

DIARIO PROVE CONCORSUALI:	COLLOQUIO:	<p>DATA: _11/10/2019 ORA: _10:30__</p> <p>I soli candidati residenti all'estero potranno richiedere di essere intervistati via Skype, comunicando all'indirizzo email ufforpla@unisa.it il proprio identificativo ID-SKYPE, i propri riferimenti anagrafici, ed allegando un file pdf contenente la riproduzione di un documento di identità in corso di validità. Nel giorno e all'ora stabilita per la convocazione, il candidato dovrà essere connesso e dovrà farsi identificare.</p>	SEDE: _AULE Campus Baronissi
	LINGUA:	L'accertamento della conoscenza della Lingua Inglese sarà effettuata insieme al colloquio	
ARGOMENTO PROVE CONCORSUALI:	Gli argomenti delle prove concorsuali saranno strettamente attinenti ai curricula del dottorato e al Progetto di Ricerca sottoposto dal candidato		

**Corso di Dottorato di Ricerca in
RISCHIO E SOSTENIBILITA' NEI SISTEMI DELL'INGEGNERIA CIVILE, EDILE ED AMBIENTALE
COORDINATORE: PROF. GIULIO ERBERTO CANTARELLA**

DIPARTIMENTO SEDE AMMINISTRATIVA:		INGEGNERIA CIVILE (DICIV)	
DURATA:		TRIENNALE	
CURRICULUM:		a) Tecnologie avanzate, infrastrutture e protezione del territorio per lo sviluppo sostenibile b) Valutazione Integrata della vulnerabilità del patrimonio edilizio costruito: protocolli diagnostici e conservazione	
POSTI A CONCURSO *:	Borse di Ateneo	6	di cui n° 3 al curriculum A n° 3 al curriculum B
	Borsa finanziata dall'Ateneo riservata a cittadini italiani o stranieri che hanno conseguito la laurea magistrale all'estero	1	al curriculum B
	Borse finanziate nell'ambito del progetto dipartimento di eccellenza (2018-2022) <i>Queste Borse prevedono almeno 12 mesi all'estero</i>	4	di cui n° 2 al curriculum A n° 2 al curriculum B
	Posti senza borsa di studio	3	di cui n° 2 al curriculum A n° 1 al curriculum B
TITOLI DI ACCESSO AL CONCURSO	<p>Laurea V.O. titoli equipollenti alle lauree Magistrali e Specialistiche sotto elencate:</p> <p>Laurea Magistrale :</p> <p>LM-3 Architettura del paesaggio</p> <p>LM-4 Architettura e ingegneria edile-architettura</p> <p>LM-4 c.u. Architettura e ingegneria edile-architettura (quinquennale)</p> <p>LM-17 Fisica</p> <p>LM-20 Ingegneria aerospaziale e astronautica</p> <p>LM-21 Ingegneria biomedica</p> <p>LM-22 Ingegneria chimica</p> <p>LM-23 Ingegneria civile</p> <p>LM-24 Ingegneria dei sistemi edilizi</p> <p>LM-25 Ingegneria dell'automazione</p> <p>LM-26 Ingegneria della sicurezza</p> <p>LM-27 Ingegneria delle telecomunicazioni</p> <p>LM-28 Ingegneria elettrica</p> <p>LM-29 Ingegneria elettronica</p> <p>LM-30 Ingegneria energetica e nucleare</p> <p>LM-31 Ingegneria gestionale</p> <p>LM-32 Ingegneria informatica</p> <p>LM-33 Ingegneria meccanica</p> <p>LM-34 Ingegneria navale</p> <p>LM-35 Ingegneria per l'ambiente e il territorio</p> <p>LM-40 Matematica</p> <p>LM-48 Pianificazione territoriale urbanistica e ambientale</p> <p>LM-53 Scienza e ingegneria dei materiali</p> <p>LM-74 Scienze e tecnologie geologiche</p> <p>LM-75 Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio</p> <p>Laurea Specialistica:</p> <p>3/S (specialistiche in architettura del paesaggio)</p> <p>4/S (specialistiche in architettura e ingegneria edile)</p> <p>10/S (specialistiche in conservazione dei beni architettonici e ambientali)</p> <p>12/S (specialistiche in conservazione e restauro de patrimonio storico-artistico)</p>		

	<p>25/S (specialistiche in ingegneria aerospaziale e astronautica) 26/S (specialistiche in ingegneria biomedica) 27/S (specialistiche in ingegneria chimica) 28/S (specialistiche in ingegneria civile) 29/S (specialistiche in ingegneria dell'automazione) 30/S (specialistiche in ingegneria delle telecomunicazioni) 31/S (specialistiche in ingegneria elettrica) 32/S (specialistiche in ingegneria elettronica) 33/SW (specialistiche in ingegneria energetica e nucleare) 34/S (specialistiche in ingegneria gestionale) 35/S (specialistiche in ingegneria informatica) 36/S (specialistiche in ingegneria meccanica) 37/S (specialistiche in ingegneria navale) 38/S (specialistiche in ingegneria per l'ambiente e il territorio) 54/S (specialistiche in pianificazione territoriale urbanistica e ambientale) 61/S (Specialistiche in scienza e ingegneria dei materiali) Titolo rilasciato da Istituzioni Accademiche straniere, equivalente in termini di disciplina e durata.</p>		
MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLE PROVE CONCORSUALI	TITOLI E COLLOQUIO		
	VALUTAZIONE TITOLI:	fino a 60 punti	<p><u>Documenti e titoli valutabili:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Curriculum Vitae; ✓ Voto di laurea; ✓ Lettera di presentazione da parte di studiosi esterni all'Ateneo di appartenenza da inviare direttamente al coordinatore; ✓ Lettera di presentazione da parte di studiosi del DICIV da inviare direttamente al coordinatore (email: dottorato.diciv.cantarella@unisa.it); ✓ Progetto di ricerca (lunghezza max. 8000 caratteri); ✓ Altro.
	VALUTAZIONE COLLOQUIO:	fino a 60 punti	NOTA: Il colloquio è superato se la valutazione è di almeno 40 punti.
	COLLOQUIO:	<p>DATA: 9 Ottobre 2019 ORA: 9.30 con eventuale prosecuzione nel pomeriggio e/o il giorno successivo. I soli candidati residenti all'estero potranno richiedere di essere intervistati via Skype, comunicando all'indirizzo email ufforpla@unisa.it il proprio identificativo ID-SKYPE, i propri riferimenti anagrafici, ed allegando un file pdf contenente la riproduzione di un documento di identità in corso di validità. Nel giorno e all'ora stabilita per la convocazione, il candidato dovrà essere connesso tramite video per farsi identificare.</p>	
	LINGUA:	Italiano o Inglese	
ARGOMENTI DEL COLLOQUIO:	<p>Argomenti relativi al Curriculum prescelto nell'ambito del Dottorato, scelti tra i temi della: Curriculum a) Ingegneria idraulica, Ingegneria sanitaria ambientale, Ingegneria dei trasporti, Ingegneria geotecnica; Curriculum b) Ingegneria Strutturale; Disegno, Restauro e Storia dell'Architettura. Inoltre è prevista la discussione del "Progetto di ricerca", del tema della tesi di laurea e dei titoli.</p>		

***NOTA 1:**

Sono state richieste tre borse aggiuntive con riferimento al bando INPS (vedi allegato).

richiesta	Descrizione	Impresa	Università estera	Curriculum
1	Il progetto di dottorato proposto ha l'obiettivo di implementare tecniche innovative per la gestione sostenibile dei corsi d'acqua. Si svilupperanno tecniche di monitoraggio, linee guida per interventi e strategie gestionali finalizzate a raggiungere gli obiettivi della Strategia Nazionale di Sviluppo Sostenibile, SNSvS.	BIOS-IS srl (12 mesi) Firenze	University of Surrey (6 mesi) Regno Unito	A
2	Il progetto di dottorato proposto ha l'obiettivo di ricercare, modellare e verificare sperimentalmente materiali e tecniche costruttive innovative per lo sviluppo sostenibile fondate sull'impiego della terra cruda.	Geo Consultsrl (6 mesi) Manocalzati (AV)	Universidade NOVA de Lisboa (6 mesi) Portogallo	B
3	Il progetto di dottorato proposto riguarda l'analisi, l'acquisizione e la sistematizzazione di materiale e prodotti della ricerca relativi alla tematica dei piani e delle strategie per il superamento delle barriere architettoniche, a livello nazionale e internazionale. L'attività di co-progettazione, da svolgere presso la pubblica amministrazione (in provincia di Salerno) riguarda la consulenza e il supporto alla redazione di progetti di fattibilità tecnica ed economica del PEBA (piano per la eliminazione delle barriere architettoniche). L'attività di ricerca da svolgere all'estero riguarda, invece, l'analisi di metodologie poste in atto, a livello internazionale, nella progettazione, gestione e monitoraggio degli spazi condivisi.	Comune di Fisciano (SA) (6 mesi)	University of Valencia (3 mesi) Spagna	B

***NOTA 2:**

Si è in attesa di emanazione dell'eventuale bando per borse di dottorato POR FSE 2014/2020 Regione Campania. Nel caso fossero disponibili ulteriori borse di studio alla data del 9 ottobre 2019, la commissione esaminatrice, prima dell'inizio della prova orale, ne darà comunicazione ai candidati.

**CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN
INGEGNERIA INDUSTRIALE
COORDINATORE: PROF. FRANCESCO DONSI'**

DIPARTIMENTO SEDE AMMINISTRATIVA:		INGEGNERIA INDUSTRIALE (DIIN)		
DURATA:		TRIENNALE		
CURRICULUM:		a) INGEGNERIA CHIMICA b) INGEGNERIA ELETTRONICA c) INGEGNERIA MECCANICA		
POSTI A CONCORSO:	Borse di Ateneo	8	Vedere le tematiche per la proposta del progetto di ricerca	di cui n° 3 al curriculum a n° 2 al curriculum b n° 3 al curriculum c
	Borsa finanziata dall'Ateneo riservata a cittadini italiani o stranieri che hanno conseguito la laurea magistrale all'estero	1	Vedere le tematiche per la proposta del progetto di ricerca	curriculum c
	Borsa finanziata da KINETON S.r.L.	1	Metodi di progettazione, controllo e valutazione delle performance di powertrain per veicoli elettrici	curriculum b
	Borsa finanziata da Centro di Ricerca Interdipartimentale NANO_MATES	1	Nanotecnologie per il riciclo e la sostenibilità.	curriculum a
	Borsa finanziata da KT- Kinetics Technology	1	Catalizzatori strutturati per l'intensificazione dell'idrolisi COS a basse temperature	curriculum a
	Borsa Fondi PRIN	1	Sviluppo di una piattaforma tecnologica per il recupero sostenibile e l'uso avanzato della cellulosa nanostrutturata dai residui agro-alimentari	curriculum a
	Posti senza borsa di studio	4	Vedere le tematiche per la proposta del progetto di ricerca	di cui n° 2 al curriculum a n° 1 al curriculum b n° 1 al curriculum c
	Posti senza borsa di studio per Dottorato Executive	3	<ul style="list-style-type: none"> • Funzionalizzazione della pasta mediante incorporazione di principi attivi di origine naturale (Pastificio Lucio Garofalo Spa) • Sistemi catalitici innovativi per l'abbattimento di inquinanti da processi di combustione (Airmec srl) • Studio di nuovi processi basati sul plasma freddo per il trattamento di biomasse (Airmec srl) 	di cui n° 3 al curriculum a

	Posti senza borsa Progetto Mathegram (riservati ai titolari di assegno di ricerca del progetto MSCA)	2	<ul style="list-style-type: none"> • The effect of temperature on powder flowability and spreadability for additive manufacturing • Heat transfer in selective laser sintering 	di cui n° 2 al curriculum a
TITOLI DI ACCESSO AL CONCORSO	<p>Titolo italiano: Laurea V.O. titoli equipollenti alle lauree Magistrali e Specialistiche sotto elencate LM-7 Biotecnologie agrarie LM-8 Biotecnologie industriali LM-9 Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche LM-11 Scienze per la conservazione dei beni culturali LM-13 Farmacia e farmacia industriale LM-17 Fisica LM-18 Informatica LM-20 Ingegneria aerospaziale e astronautica LM-21 Ingegneria biomedica LM-22 Ingegneria chimica LM-23 Ingegneria civile LM-24 Ingegneria dei sistemi edilizi LM-25 Ingegneria dell'automazione LM-26 Ingegneria della sicurezza LM-27 Ingegneria delle telecomunicazioni LM-28 Ingegneria elettrica LM-29 Ingegneria elettronica LM-30 Ingegneria energetica e nucleare LM-31 Ingegneria gestionale LM-32 Ingegneria informatica LM-33 Ingegneria meccanica LM-34 Ingegneria navale LM-35 Ingegneria per l'ambiente e il territorio LM-40 Matematica LM-41 Medicina e chirurgia LM-42 Medicina veterinaria LM-44 Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria LM-53 Scienza e ingegneria dei materiali LM-54 Scienze chimiche LM-60 Scienze della natura LM-66 Sicurezza informatica 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 ed ambientali LM-74 Scienze e tecnologie geologiche LM-75 Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio LM-79 Scienze geofisiche LM-86 Scienze zootecniche e tecnologie animali LM/SNT2 Scienze riabilitative delle professioni sanitarie LM/SNT3 Scienze delle professioni sanitarie tecniche LM/SC Scienze criminologiche applicate all'investigazione e alla sicurezza LM/DS Scienze della difesa e della sicurezza LMR/02 Conservazione e restauro dei beni culturali 2/S (specialistiche in archeologia) 3/S (specialistiche in architettura del paesaggio) 4/S (specialistiche in architettura e ingegneria edile) 6/S (specialistiche in biologia) 7/S (specialistiche in biotecnologie agrarie)</p>			

8/S (specialistiche in biotecnologie industriali)
 9/S (specialistiche in biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche)
 10/S (specialistiche in conservazione dei beni architettonici e ambientali)
 11/S (specialistiche in conservazione dei beni scientifici e della civiltà industriale)
 12/S (specialistiche in conservazione e restauro del patrimonio storico-artistico)
 14/S (specialistiche in farmacia e farmacia industriale)
 20/S (specialistiche in fisica)
 23/S (specialistiche in informatica)
 25/S (specialistiche in ingegneria aerospaziale e astronautica)
 26/S (specialistiche in ingegneria biomedica)
 27/S (specialistiche in ingegneria chimica)
 28/S (specialistiche in ingegneria civile)
 29/S (specialistiche in ingegneria dell'automazione)
 30/S (specialistiche in ingegneria delle telecomunicazioni)
 31/S (specialistiche in ingegneria elettrica)
 32/S (specialistiche in ingegneria elettronica)
 33/S (specialistiche in ingegneria energetica e nucleare)
 34/S (specialistiche in ingegneria gestionale)
 35/S (specialistiche in ingegneria informatica)
 36/S (specialistiche in ingegneria meccanica)
 37/S (specialistiche in ingegneria navale)
 38/S (specialistiche in ingegneria per l'ambiente e il territorio)
 45/S (specialistiche in matematica)
 46/S (specialistiche in medicina e chirurgia)
 47/S (specialistiche in medicina veterinaria)
 48/S (specialistiche in metodi per l'analisi valutativa dei sistemi complessi)
 50/S (specialistiche in modellistica matematico-fisica per l'ingegneria)
 52/S (specialistiche in odontoiatria e protesi dentaria)
 61/S (specialistiche in scienza e ingegneria dei materiali)
 62/S (specialistiche in scienze chimiche)
 68/S (specialistiche in scienze della natura)
 69/S (specialistiche in scienze della nutrizione umana)
 74/S (specialistiche in scienze e gestione delle risorse rurali e forestali)
 77/S (specialistiche in scienze e tecnologie agrarie)
 78/S (specialistiche in scienze e tecnologie agroalimentari)
 79/S (specialistiche in scienze e tecnologie agrozootecniche)
 80/S (specialistiche in scienze e tecnologie dei sistemi di navigazione)
 81/S (specialistiche in scienze e tecnologie della chimica industriale)
 82/S (specialistiche in scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio)
 85/S (specialistiche in scienze geofisiche)
 92/S (specialistiche in statistica per la ricerca sperimentale)
 SNT_SPEC/2 (specialistiche nelle scienze delle professioni sanitarie della riabilitazione)
 SNT_SPEC/3 (specialistiche nelle scienze delle professioni sanitarie tecniche)
 SNT_SPEC/4 (specialistiche nelle scienze delle professioni sanitarie della prevenzione)

Titolo straniero

Laurea a livello Master riconosciuta equivalente o per la quale il candidato richiede il riconoscimento dell'equivalenza alle lauree sopra elencate.

MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLE PROVE CONCORSUALI	TITOLI, CURRICULUM E COLLOQUIO			
	VALUTAZIONE TITOLI	fino a 60 punti	<p>Titoli valutabili (da caricare all'atto della presentazione della domanda):</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Curriculum ✓ Voto di laurea con voti esami ✓ Lettere di presentazione da parte di studiosi esterni all'Ateneo di appartenenza ✓ Tesi di laurea ✓ Lista delle pubblicazioni ✓ Lista delle presentazioni a congresso ✓ Borse di studio, premi, partecipazione a corsi, Master, Erasmus o soggiorni all'estero, esperienze lavorative, ecc ✓ Proposta del progetto di ricerca (max 5000 caratteri) * 	* Il progetto di ricerca non sarà necessariamente il tema della ricerca di dottorato del candidato, ove ammesso. La tematica di ricerca di dottorato sarà discussa e concordata durante il primo anno del Corso di Dottorato
	COLLOQUIO	da 40 punti a 60 punti **	<p>Il colloquio prevede la presentazione e discussione del progetto proposto dal candidato ed è finalizzata a verificare l'attitudine alla ricerca scientifica del candidato e la sua preparazione generale su argomenti relativi alle tematiche del <i>Curriculum</i> scelto.</p>	** Chi consegue un punteggio per il colloquio inferiore a 40 punti sarà considerato non idoneo, e pertanto non sarà classificato nella graduatoria finale di merito .
DIARIO PROVE CONCORSUALI	COLLOQUIO:	<p>DATA: 11 Ottobre 2019 ORA: 09:00 am</p> <p>I soli candidati residenti all'estero potranno richiedere di essere intervistati via Skype, comunicando all'indirizzo email ufforpla@unisa.it il proprio identificativo ID-SKYPE, i propri riferimenti anagrafici, ed allegando un file pdf contenente la riproduzione di un documento di identità in corso di validità. Nel giorno e all'ora stabilita per la convocazione, il candidato dovrà essere connesso tramite video per farsi identificare.</p>		SEDE: Aula 108/Edificio E1 – Università di Salerno
	LINGUA:	Inglese		
TEMATICHE PER LA PROPOSTA DEL PROGETTO DI RICERCA	<p style="text-align: center;">Curriculum Ingegneria Chimica</p> <p>Tematiche relative alle borse di ateneo e ai posti senza borsa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Formulazioni catalitiche innovative per reazioni chimiche foto-assistite • Processi assistiti da fluidi supercritici, per produrre materiali nanoporosi e nanofibrosi • Realizzazione e caratterizzazione di eterostrutture basate su ossidi per applicazioni eccitoniche • Progettazione e produzione di membrane polimeriche tramite processo di electrospinning • Sviluppo di film edibili a base di idrossiapatite funzionalizzata con composti bioattivi e/o batteriofagi per il prolungamento della shelf- life di prodotti alimentari • Catalizzatori strutturati innovativi suscettibili alle microonde per intensificazione di processi chimici 			

	<p>Tematiche relative alle borse finanziate mediante fondi dipartimentali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nanotecnologie per il riciclo e la sostenibilità. • Catalizzatori strutturati per l'intensificazione dell'idrolisi COS a basse temperature • Sviluppo di una piattaforma tecnologica per il recupero sostenibile e l'uso avanzato della cellulosa nanostrutturata dai residui agro-alimentari <p>Inoltre, le seguenti tematiche, che sono oggetto di richiesta di finanziamento ed in attesa di approvazione, potrebbero rendersi disponibili:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Relazione tra proprietà e struttura negli oggetti ottenuti per stampaggio a iniezione: aumento della sostenibilità nella produzione industriale (tale borsa prevede 6 mesi presso l'azienda partner Sapa S.p.A e 3 mesi presso Università di Leoben, Austria) <p>Tematiche relative ai posti senza borsa di studio per Dottorato Executive</p> <ul style="list-style-type: none"> • Funzionalizzazione della pasta mediante incorporazione di principi attivi di origine naturale • Sistemi catalitici innovativi per l'abbattimento di inquinanti da processi di combustione • Studio di nuovi processi basati sul plasma freddo per il trattamento di biomasse <p>Tematiche relative ai posti senza borsa nell'ambito del Progetto Mathegram, riservati ai titolari di assegno di ricerca del progetto MSCA</p> <ul style="list-style-type: none"> • The effect of temperature on powder flowability and spreadability for additive manufacturing • Heat transfer in selective laser sintering
	<p style="text-align: center;">Curriculum Ingegneria Elettronica</p> <p>Tematiche relative alle borse di ateneo e ai posti senza borsa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analisi di strutture dielettriche multistrato a lunghezze d'onda ottiche e alle frequenze dei terahertz" • Strategie innovative per la regolazione della tensione su reti di distribuzione in presenza di generazione distribuita, veicoli elettrici e sistemi di accumulo • Circuiti elettronici e sistemi integrati pervasivi per l'industria, l'ambiente e la società • Circuiti e sistemi elettronici low power per digital signal processing <p>Tematiche relative alle borse finanziate mediante fondi dipartimentali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Metodi di progettazione, controllo e valutazione delle performance di powertrain per veicoli elettrici
	<p style="text-align: center;">Curriculum Ingegneria Meccanica</p> <p>Tematiche relative alle borse di ateneo, alla borsa di ateneo riservata cittadini italiani o stranieri che hanno conseguito la laurea magistrale all'estero e ai posti senza borsa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Blockchain e nuovi modelli organizzativi per la gestione dell'innovazione nella supply chain • Additive Manufacturing dei metalli con tecnologia a letto di polvere: simulazione e monitoraggio del processo con approccio zero-defects • Modelli innovativi di integrazione tra tecnologie, fattore umano e ambiente per l'incremento delle performance dell'impresa manifatturiera • Generazione del suono e instabilità fluidodinamiche • L'uso di prototipo virtuali e fisici come strumenti a supporto della formazione del neurochirurgo

**CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE
COORDINATORE: PROF. PASQUALE CHIACCHIO**

Il Corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria dell'Informazione è rivolto a studenti brillanti che vogliono acquisire competenze analitiche e di ricerca ad un livello internazionale sulla generazione, distribuzione, analisi e utilizzo dell'informazione, dei dati e della conoscenza nei sistemi. L'Ingegneria dell'Informazione è ampiamente utilizzata in tutti i settori industriali e deriva dalla fusione di aree dell'Ingegneria Informatica, dell'Automazione, Elettronica e delle Telecomunicazioni. Possibili argomenti di ricerca riguardano l'analisi, il progetto e l'ottimizzazione delle prestazioni di sistemi di calcolo, sistemi elettronici, sistemi e reti di telecomunicazione, sistemi di controllo.

Il Corso si sviluppa attraverso una parte di ricerca e un parte di didattica, normalmente condotte in parallelo.

Le attività didattiche riguardano competenze generiche di ricerca (abilità linguistiche, gestione della ricerca, sfruttamento dell'innovazione), moduli introduttivi su argomenti di base attinenti alle finalità del corso, e seminari e lezioni su argomenti di ricerca.

La parte di ricerca è condotta sotto la supervisione di uno o più docenti che accompagnano lo studente nelle sue attività di ricerca. Gli studenti possono anche essere inclusi in progetti di ricerca nazionali o internazionali, eventualmente in cooperazione con aziende e/o altre università o centri di ricerca.

DIPARTIMENTO SEDE AMMINISTRATIVA:	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE ED ELETTRICA E MATEMATICA APPLICATA (DIEM)
--	---

DURATA:	TRIENNALE
----------------	-----------

POSTI A CONCORSO:	Borse di Ateneo	4	L'argomento di ricerca sarà assegnato dal Collegio dei Docenti tenendo conto dei progetti di ricerca in corso e delle competenze dello studente
	Borsa di Ateneo riservata a cittadini italiani o stranieri che hanno conseguito la laurea magistrale all'estero	1	L'argomento di ricerca sarà assegnato dal Collegio dei Docenti tenendo conto dei progetti di ricerca in corso e delle competenze dello studente
	Borsa finanziata da Universidad Católica de Bogotá riservata a personale dello stesso Ateneo	1	L'argomento di ricerca sarà assegnato dal Collegio dei Docenti tenendo conto dei progetti di ricerca in corso e delle competenze dello studente
	Borsa finanziata dal Dipartimento (Progetto Europeo "H2020 Graphene Core2")	1	Argomento di ricerca: Progetto robusto di dispositivi a grafene
			Una ulteriore borsa possibile, vedere nota sotto*
	Posti senza borsa di studio	2	L'argomento di ricerca sarà assegnato dal Collegio dei Docenti tenendo conto dei progetti di ricerca in corso e delle competenze dello studente

TITOLI DI ACCESSO AL CONCORSO	Laurea v.o. Laurea Specialistica Laurea Magistrale Titolo straniero equivalente
--------------------------------------	--

MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLE PROVE CONCORSUALI (i candidati dovranno raggiungere un minimo di 60 punti)	VALUTAZIONE E COLLOQUIO		
	VALUTAZIONE	fino a 40 punti	<p><u>Titoli valutabili:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Curriculum Vitae ✓ Voto di laurea ✓ Eventuali lettere di presentazione da parte di studiosi esterni all'Ateneo di provenienza ✓ Eventuali pubblicazioni ✓ Documentazione di ogni altra attività di formazione e/o ricerca svolta

	COLLOQUIO	fino a 60 punti	<p>I Candidati dovranno dimostrare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ conoscenza dei principali argomenti riguardanti l'Ingegneria Informatica, Elettronica, dell'Automazione e delle Telecomunicazioni ✓ capacità analitiche ✓ conoscenza della lingua inglese <p>Durante il Colloquio potrà essere chiesto ai candidati di rispondere a domande scritte.</p>	<p>Durante il colloquio i Candidati avranno 10 minuti per introdurre sé stessi e spiegare le loro motivazioni a conseguire il Dottorato di Ricerca in Ingegneria dell'Informazione</p>
DIARIO PROVE CONCORSUALI:	COLLOQUIO:	<p>DATA: 31 Ottobre 2019 ORA: 9.30</p> <p>I soli candidati residenti all'estero potranno richiedere di essere intervistati con programmi di videoconferenza gratuiti, ad esempio SKYPE, comunicando all'indirizzo email ufforpla@unisa.it i riferimenti necessari per la conferenza e i propri riferimenti anagrafici, ed allegando un file pdf contenente la riproduzione di un documento di identità in corso di validità. Nel giorno e all'ora stabilita per la convocazione, il candidato dovrà essere connesso e dovrà farsi identificare.</p>		<p>SEDE: Dipartimento di Ingegneria dell'informazione ed Elettrica e Matematica Applicata (DIEM)</p>
	LINGUA:	ITALIANO ed INGLESE		
PARTENZA DEL CORSO	<p>1° Novembre 2019</p> <p>Solo gli studenti stranieri che avranno difficoltà ad ottenere il visto potranno chiedere di iniziare le attività in ritardo.</p>			
ALTRE INFORMAZIONI	<p>Gli studenti di Dottorato, come tutti gli altri studenti dell'Università di Salerno, potranno accedere alle strutture universitarie come la mensa e le residenze studentesche (consultare https://web.unisa.it/en/campus-life per ulteriori informazioni).</p> <p>Le borse di dottorato hanno un importo di 15.343,28 euro per anno.</p> <p>Tutti gli studenti, anche senza borsa di studio, possono disporre di una somma di circa 3.000 euro per le loro attività di ricerca (incluse missioni per partecipazioni a conferenze).</p> <p>Eventuali periodi di attività all'estero sono finanziati con una borsa di circa 500 euro mensili (anche per gli studenti senza borsa di dottorato).</p> <p>Gli studenti possono disporre di ulteriori fondi per le attività di ricerca nel caso siano inseriti in progetti di ricerca in corso.</p> <p>A tutti gli studenti verrà assegnata una postazione di lavoro (normalmente nei laboratori dipartimentali) e sarà garantito l'accesso a strumenti di calcolo.</p>			

*** Nota**

E' stato inoltre richiesto all'INPS il finanziamento di una borsa aggiuntiva riservata ai figli e orfani di iscritti alla Gestione unitaria delle prestazioni creditizie e sociali e di pensionati utenti della Gestione dipendenti pubblici. Tale borsa ha un oggetto della ricerca predefinito e comporta un periodo di attività presso una impresa nazionale e un ente straniero. La richiesta è in fase di valutazione. La borsa aggiuntiva richiesta è:

	Oggetto della ricerca	Azienda	Ente straniero
1	Metodologie e tecniche per la trascrizione automatica di documenti manoscritti di interesse storico-culturale	N.I.Te.srl - Penta (SA)	Technische Universitat Dortmund (Germania)

**CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE GIURIDICHE
COORDINATORE: PROF: GEMINELLO PRETEROSSÌ**

DIPARTIMENTO SEDE AMMINISTRATIVA:		SCIENZE GIURIDICHE (SCUOLA DI GIURISPRUDENZA)	
DURATA:		TRIENNALE	
CURRICULUM:		a) Giuspubblicistico b) Internazionalistico-europeo-comparato c) Civilistico d) Storico-filosofico-giuridico	
POSTI A CONCURSO:	Borse di Ateneo	7	di cui n°. 2 al curriculum a n°. 1 al curriculum b n°. 2 al curriculum c n°. 2 al curriculum d
	Borsa finanziata dall'Ateneo riservata a cittadini italiani o stranieri che hanno conseguito la laurea magistrale all'estero	1	Curriculum b
	Posti senza borsa di studio	2	di cui n°. 1 al curriculum b n°. 1 al curriculum d
TITOLI DI ACCESSO AL CONCURSO	Laurea V.O. Laurea Magistrale Laurea Specialistica Titolo straniero equipollente		
MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLE PROVE CONCORSUALI	TITOLI, CURRICULUM, PROVA SCRITTA E COLLOQUIO		
	VALUTAZIONE TITOLI	fino a 60 punti	Titoli valutabili: ✓ Curriculum, riportante l'elenco di tutti gli esami con l'indicazione delle votazioni conseguite ✓ Voto di laurea, con indicazione della disciplina in cui si è conseguita la laurea ✓ Tesi di laurea ✓ Lettere di presentazione da parte di studiosi esterni all'Ateneo di appartenenza ✓ Progetto di ricerca ✓ Competenze linguistiche certificate ✓ Pubblicazioni scientifiche ✓ Altre esperienze di ricerca
	PROVA SCRITTA	da 40 punti a 60 punti	
	COLLOQUIO	da 40 punti a 60 punti	Il colloquio avrà ad oggetto la discussione dei titoli, con particolare riferimento alla tesi

			di laurea e al progetto di ricerca presentati dal candidato; la verifica delle conoscenze nell'ambito del curriculum prescelto dal candidato; l'attitudine alla ricerca
DIARIO PROVE CONCURSUALI:	PROVA SCRITTA	DATA: 7 ottobre 2019 ORA: 10.00	SEDE: AULE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURIDICHE (SCUOLA DI GIURISPRUDENZA) – DSG
	COLLOQUIO:	DATA: 10 ottobre 2019 ORA: 10.00 I soli candidati residenti all'estero potranno richiedere di essere intervistati via Skype, comunicando all'indirizzo email ufforpla@unisa.it il proprio identificativo ID-SKYPE, i propri riferimenti anagrafici, ed allegando un file pdf contenente la riproduzione di un documento di identità in corso di validità. Nel giorno e all'ora stabilita per la convocazione, il candidato dovrà essere connesso e dovrà farsi identificare.	SEDE: AULE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURIDICHE (SCUOLA DI GIURISPRUDENZA) – DSG
	LINGUA:	ITALIANO	

CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN BIG DATA MANAGEMENT COORDINATORE: PROF: VALERIO ANTONELLI			
DIPARTIMENTO SEDE AMMINISTRATIVA:		SCIENZE AZIENDALI – MANAGEMENT & INNOVATION SYSTEMS (DISA – MIS)	
DURATA:		Triennale	
POSTI A CONCORSO:	Borse di Ateneo	4	
	Borsa finanziata dall'Ateneo riservata a cittadini italiani o stranieri che hanno conseguito la laurea magistrale all'estero	1	
	Borsa finanziata da Colella Group S.r.l.	1	
	Borsa finanziata da T.E.C.S. S.r.l.	1	
	Posti senza borsa di studio – Dottorato executive – Società Eustema S.p.A.	3	
	Posto senza borsa di studio – Dottorato executive – Indexya S.r.l.	1	
	Posti senza borsa di studio	2	
TITOLI DI ACCESSO AL CONCORSO	Laurea v.o. Laurea Specialistica Laurea Magistrale Titolo straniero equipollente		
MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLE PROVE CONCORSUALI	TITOLI, PROVA ORALE, LINGUA STRANIERA E PROSPETTO ILLUSTRATIVO DEGLI INTERESSI DI RICERCA		
	VALUTAZIONE TITOLI	fino a 60 punti	<p>Titoli valutabili:</p> <p>A. Voto di laurea</p> <p>B. Eventuali lettere di presentazione da parte di studiosi esterni all'Ateneo</p> <p>C. Pubblicazioni</p> <p>D. Titoli o documentazione attestante qualifiche di alto livello, compresi titoli accademici ulteriori</p> <p>E. Esperienze significative nel campo lavorativo che abbiano attinenza con i contenuti del corso di dottorato o con competenze connesse</p> <p>F. Competenze nei campi del Management, dell'Accounting, del Marketing, della Finanza, del Diritto e dell'Informatica emergenti da chiari elementi probativi</p> <p>Punteggio complessivo: da 0 a 25 punti</p>
			<p>Prospetto illustrativo degli interessi di ricerca:</p> <p>Saranno oggetto di specifica valutazione: ✓ la coerenza del campo di indagine con i contenuti del dottorato;</p>

			<p>✓ la presenza di contenuti aziendali (o giuridici) e informatici, congiuntamente considerati. Punteggio complessivo: da 0 a 35 punti</p>
	COLLOQUIO	da 40 punti a 60 punti	<p>Il colloquio si propone, anzitutto, di verificare il livello di conoscenza dei problemi di "gestione informatica dei dati aziendali" e dei "fondamenti di economia aziendale e management" da parte dei candidati.</p> <p>Durante il colloquio, sarà, poi, discusso il prospetto illustrativo degli interessi di ricerca del candidato. Il prospetto e la sua discussione durante il colloquio saranno valutati considerando l'orientamento e le potenzialità della ricerca. Il prospetto illustrativo degli interessi di ricerca deve presentare un'agenda di ricerca chiara, interessante e realistica che deve ben adattarsi alle esigenze, alle iniziative e agli obiettivi del dottorato di ricerca.</p> <p>Non saranno ammessi al colloquio i candidati la cui valutazione dei titoli non raggiunga almeno 20 punti.</p> <p>Chi consegue al colloquio un punteggio inferiore a 40 punti non sarà considerato utilmente classificato.</p>
DIARIO PROVE CONCURSUALI:	COLLOQUIO:	GIORNO ED ORA: 15 ottobre 2019 09:30 (ora italiana)	SEDE: Dipartimento di Scienze Aziendali (DISA-MIS) – Università degli Studi di Salerno
	LINGUA:	INGLESE Il candidato deve dimostrare una buona conoscenza della lingua inglese.	
DETTAGLI	<p>I titoli e le pubblicazioni presentate in lingua diversa dall'italiano, francese, spagnolo o tedesco devono essere corredate di traduzione in lingua inglese e la traduzione deve essere certificata come autentica. Il voto di laurea deve risultare da documentazione in originale o da dichiarazione sostitutiva di certificazione, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.</p> <p>Il curriculum, debitamente firmato, dovrà contenere la dichiarazione sostitutiva di certificazione, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, attestante il possesso di tutti i titoli in esso riportati.</p> <p>Le pubblicazioni, per essere valutate come tali, devono soddisfare i requisiti previsti dalla legge. Le pubblicazioni presentate in lingua diversa dall'italiano, inglese, francese, spagnolo o tedesco devono essere corredate di traduzione in lingua inglese o italiana e la traduzione deve essere certificata come autentica.</p> <p>Qualora siano presenti copie di titoli e pubblicazioni in luogo degli originali dovrà essere allegata apposita dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà in cui si attesti la conformità all'originale.</p> <p>Per gli studenti residenti all'estero è consentito effettuare il colloquio a mezzo Skype, previa comunicazione del proprio indirizzo email dal quale far pervenire simultaneamente agli indirizzi email fdinanna@unisa.it e gtirendi@unisa.it, i propri riferimenti e il file pdf contenente la riproduzione di un documento di identità in corso di validità. Nel giorno e all'ora stabilita per la convocazione, il candidato dovrà essere connesso e dovrà farsi identificare.</p>		

POSTI DI DOTTORATO EXECUTIVE - SOCIETÀ EUSTEMA S.P.A.

Profilo A

La borsa è dedicata ai dipendenti a tempo indeterminato di Eustema S.p.A.

Progetto

L'ambito del progetto di ricerca è lo studio di metodi e strumenti di Natural Language Processing (NLP) per definire approcci adeguati alla loro applicazione ai Big Data al fine di estrarre conoscenza da dati non strutturati per rappresentarla in forma strutturata e azionabile. Tale conoscenza potrà essere fornita a sistemi di supporto alle decisioni in svariati domini applicativi come, ad esempio, quello dell'analisi dei documenti legali.

Ore di formazione esterna (in Università)

Oltre che i corsi istituzionali del dottorato di ricerca e seguirà i corsi come indicati dal collegio dei docenti scelti nelle aree di interesse:

Machine Learning

Sistemi di supporto alle decisioni

<p>Statistica Inferenziale Architetture e Sistemi per Big Data Analytics Titolo/Argomento della Tesi Natural Language Processing e Big Data</p>
<p>Profilo B La borsa è dedicata ai soggetti che hanno un contratto di apprendistato con Eustema S.p.A. Progetto L'ambito del progetto di ricerca è lo studio di metodologie e strumenti per la data stream mining ovvero la capacità di estrarre conoscenza da un flusso di dati (tipicamente strutturati o semi-strutturati) continuo. L'obiettivo è di investigare la possibilità di definire un modello ad agenti distribuiti e cooperanti per arricchire in maniera automatica un knowledge graph a supporto di processi decisionali in ambienti critici. Ore di formazione esterna (in Università) Oltre che i corsi istituzionali del dottorato di ricerca e seguirà i corsi come indicati dal collegio dei docenti scelti nelle aree di interesse: Machine Learning Sistemi di supporto alle decisioni Statistica Inferenziale Architetture e Sistemi per Big Data Analytics Titolo/Argomento della Tesi Data stream mining per alimentare il knowledge graph.</p>
<p>Profilo C La borsa è dedicata ai dipendenti a tempo indeterminato di Eustema S.p.A. Progetto L'ambito del progetto di ricerca è lo studio di metodologie, modelli e strumenti di data science al fine di definire una metodologia operativa per il "Big Data Predictive Analysis". In altri termini, si mirerà a costruire un framework capace di supportare le diverse iniziative e i progetti in ambito "Predictive Analysis", attraverso l'analisi di dati sequenziali, massivi ed eterogenei. Ore di formazione esterna (in Università) Oltre che i corsi istituzionali del dottorato di ricerca e seguirà i corsi come indicati dal collegio dei docenti scelti nelle aree di interesse: Machine Learning Massive Data Mining Statistica Inferenziale Architetture e Sistemi per Big Data Analytics Titolo/Argomento della Tesi Big Data Predictive Analysis</p>

POSTI DI DOTTORATO EXECUTIVE – INDEXYA S.R.L.

<p>Profilo La borsa è dedicata a chi ha un contratto di apprendistato con Indexya S.r.l. Progetto L'ambito del progetto di ricerca è lo studio di metodologie e strumenti di focused crawling e knowledge extraction orientati ai big data a supporto di servizi e sistemi di Cyber Intelligence e Cyber Security. L'obiettivo è realizzare un sistema interattivo per l'esperto capace di analizzare fonti strutturate e non, alimentando e analizzando un knowledge graph. Ore di formazione esterna (in Università) Oltre che i corsi istituzionali del dottorato di ricerca seguirà i corsi come indicati dal collegio dei docenti scelti nelle aree di interesse: Machine Learning Sistemi di supporto alle decisioni Statistica Inferenziale Architetture e Sistemi per Big Data Analytics Eventuali periodi di permanenza presso l'Impresa saranno concordati successivamente. Titolo/Argomento della Tesi Metodologie e strumenti nell'area della Cyber Intelligence e alla Cyber Security.</p>

BORSA FINANZIATA DA COLELLA GROUP S.R.L. (Napoli)

<p>Il progetto di ricerca che il dottorando dovrà sviluppare, in particolare con la propria tesi di dottorato, è definito nel seguente: "Blockchain e intelligenza artificiale per la difesa del Made in Italy". Per lo svolgimento del progetto, si richiede un periodo di presenza presso l'azienda della durata di dodici mesi, anche non consecutivi, da programmare in considerazione della pianificazione del corso di dottorato di ricerca.</p>
--

BORSA FINANZIATA DA TE.C.S. (TEchnology Company Service) S.R.L. (Napoli)

Il progetto di ricerca che il dottorando dovrà sviluppare, in particolare con la propria tesi di dottorato, è definito nel seguente: "Smart Cities e Big Data".

Per lo svolgimento del progetto, si richiede un periodo di presenza presso l'azienda della durata di dodici mesi, anche non consecutivi, da programmare in considerazione della pianificazione del corso di dottorato di ricerca.

POSTI DI DOTTORATO POR REGIONE CAMPANIA

Si è in attesa dell'eventuale bando per borse di dottorato POR FSE 2014/2020 Regione Campania. In caso di presentazione delle domande e di loro accoglimento, si renderanno disponibili altrettanti posti di dottorato per i profili che saranno indicati nel bando della Regione Campania e specificati nelle domande di partecipazione.

In caso di tempestiva concessione di tali borse aggiuntive di dottorato da parte della Regione Campania o almeno di presentazione delle stesse, l'elenco delle domande presentate e i requisiti per la valutazione dei candidati che potranno aspirare a tali borse di studio saranno dettagliati, in conformità con la scheda sopra riportata, dalla commissione esaminatrice in sede di riunione preliminare e comunicati, in apertura dei lavori della sessione di prova orale, ai candidati.

Resta fermo che soltanto dopo l'assegnazione delle borse, i posti potranno dirsi aggiudicati.

**CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN
ECONOMIA E POLITICHE DEI MERCATI E DELLE IMPRESE
COORDINATORE: PROF. ALESSANDRA AMENDOLA**

DIPARTIMENTO SEDE AMMINISTRATIVA:		SCIENZE ECONOMICHE E STATISTICHE (DISES)	
DURATA:		TRIENNALE	
CURRICULUM:		a) DIRITTO E MERCATO GLOBALE b) ECONOMIA DEL SETTORE PUBBLICO c) MARKETING MANAGEMENT d) METODI STATISTICI	
POSTI A CONCORSO:	Borse di Ateneo	5	di cui n° 2 al curriculum a n° 1 al curriculum b n° 1 al curriculum c n° 1 al curriculum d
	Borsa finanziata dall'Ateneo riservata a cittadini italiani o stranieri che hanno conseguito la laurea magistrale all'estero	1	n° 1 al curriculum b
	Borsa finanziata dall'Universidad Católica de Bogotá riservata a personale dello stesso Ateneo	1	n° 1 al curriculum b
	Posti senza borsa di studio	2	di cui n° 1 al curriculum b n° 1 al curriculum c
	Posti senza borsa di studio - Dottorato executive	2	di cui n° 1 al curriculum c Automaster srl n° 1 al curriculum d CEDEL
TITOLI DI ACCESSO AL CONCORSO	Laurea v.o.: senza restrizioni di classe Laurea Specialistica: senza restrizioni di classe Laurea Magistrale: senza restrizioni di classe Titolo straniero: equipollente a titoli italiani sovraindicati		
MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLE PROVE CONCORSUALI	TITOLI E COLLOQUIO		
	VALUTAZIONE TITOLI	fino a 60 punti	Titoli valutabili: ✓ Curriculum attinente ai settori scientifico disciplinari del corso; ✓ Voto di laurea; ✓ Eventuali lettere di presentazione da parte di studiosi esterni all'Ateneo di appartenenza ✓ Progetto di ricerca
	COLLOQUIO	da 40 punti a 60 punti	Il colloquio verte sulla presentazione e discussione del progetto di ricerca proposto ed è finalizzato a verificare l'attitudine alla ricerca scientifica del candidato e la sua preparazione di base sulle tematiche inerenti il Curriculum scelto.

<p style="text-align: center;">COLLOQUIO</p>	<p>DATA: Mercoledì 9 ottobre 2019 ORA: 11.00</p> <p>I soli candidati residenti all'estero potranno richiedere di essere intervistati via Skype, comunicando all'indirizzo email ufforpla@unisa.it il proprio identificativo ID-SKYPE, i propri riferimenti anagrafici, ed allegando un file pdf contenente la riproduzione di un documento di identità in corso di validità. Nel giorno e all'ora stabilita per la convocazione, il candidato dovrà essere connesso e dovrà farsi identificare.</p>	<p>SEDE: Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche</p>
	<p>LINGUA:</p>	<p>INGLESE</p>

**CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN:
STUDI LETTERARI, LINGUISTICI E STORICI
COORDINATORE: PROF: CARMINE PINTO**

SEDE AMMINISTRATIVA:		STUDI UMANISTICI (DIPSUM)	
DURATA:		TRIENNALE	
CURRICULUM:		a) STUDI LETTERARI b) STUDI LINGUISTICI c) STUDI STORICI d) INTERNAZIONALE IN STUDI LETTERARI E STORICI MODERNI E CONTEMPORANEI	
POSTI A CONCORSO:	Borse di Ateneo	5	di cui n° 2 al curriculum a n° 1 al curriculum b n° 2 al curriculum c
	Borsa finanziata dall'Ateneo riservata a cittadini italiani o stranieri che hanno conseguito la laurea magistrale all'estero	1	curriculum d
	Posti senza borsa di studio	2	di cui n° 1 al curriculum a n° 1 al curriculum b
TITOLI DI ACCESSO AL CONCORSO	<p>Laurea V.O. titoli equipollenti alle lauree Magistrali e Specialistiche sotto elencate</p> <p>LM-1 Antropologia culturale ed etnologia LM-5 Archivistica e biblioteconomia LM-11 Scienze per la conservazione dei beni culturali LM-14 Filologia moderna LM-15 Filologia, letterature e storia dell'antichità LM-36 Lingue e letterature dell'Africa e dell'Asia LM-37 Lingue e letterature moderne europee e americane LM-38 Lingue moderne per la comunicazione e la cooperazione internazionale LM-39 Linguistica LM-43 Metodologie informatiche per le discipline <i>umanistiche</i> LM-52 <i>Relazioni internazionali</i> LM-57 <i>Scienze dell'educazione degli adulti e della formazione continua</i> LM-59 <i>Scienze della comunicazione pubblica, d'impresa e pubblicità</i> LM-62 <i>Scienze della politica</i> LM-65 <i>Scienze dello spettacolo e produzione multimediale</i> LM-84 <i>Scienze storiche</i> LM-85 <i>Scienze pedagogiche</i> LM-90 <i>Studi europei</i> LM-92 <i>Teorie della comunicazione</i> LM-94 <i>Traduzione specialistica e interpretariato</i></p> <p>LM/DS <i>Scienze della difesa e della sicurezza</i> LM-85 bis <i>Scienze della formazione primaria</i> LM-85 bis, <i>Scienze della formazione primaria</i> LM-85 bis. <i>Scienze della formazione primaria</i> LM-85 bis: <i>Scienze della formazione primaria</i> LM-14. <i>Filologia moderna (abilitazione A043)</i> LM-37. <i>Lingue e letterature moderne europee e americane (abilitazione A045)</i> 5/S (<i>specialistiche in archivistica e biblioteconomia</i>)</p>		

	<p>13/S (specialistiche in editoria, comunicazione multimediale e giornalismo) 15/S (specialistiche in filologia e letterature dell'antichità) 16/S (specialistiche in filologia moderna)</p> <p>21/S (specialistiche in geografia) 24/S (specialistiche in informatica per le discipline umanistiche) 39/S (specialistiche in interpretariato di conferenza) 40/S (specialistiche in lingua e cultura italiana) 41/S (specialistiche in lingue e letterature afroasiatiche) 42/S (specialistiche in lingue e letterature moderne euroamericane) 43/S (specialistiche in lingue straniere per la comunicazione internazionale) 44/S (specialistiche in linguistica) 60/S (specialistiche in relazioni internazionali) 65/S (specialistiche in scienze dell'educazione degli adulti e della formazione continua) 73/S (specialistiche in scienze dello spettacolo e della produzione multimediale) 87/S (specialistiche in scienze pedagogiche) 94/S (specialistiche in storia contemporanea) 98/S (specialistiche in storia moderna) 99/S (specialistiche in studi europei) 104/S (specialistiche in traduzione letteraria e in traduzione tecnico-scientifica)</p>		
MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLE PROVE CONCORSUALI	TITOLI, CURRICULUM E COLLOQUIO		
	VALUTAZIONE TITOLI	fino a 60 punti	Titoli valutabili: ✓ Curriculum; ✓ Voto di laurea; ✓ Progetto di ricerca ✓ Altro
	COLLOQUIO	da 40 punti a 60 punti	
	COLLOQUIO:	DATA: 8 ottobre 2019 ORA: 9,30 I soli candidati residenti all'estero potranno richiedere di essere intervistati via Skype, comunicando all'indirizzo email ufforpla@unisa.it il proprio identificativo ID-SKYPE, i propri riferimenti anagrafici, ed allegando un file pdf contenente la riproduzione di un documento di identità in corso di validità. Nel giorno e all'ora stabilita per la convocazione, il candidato dovrà essere connesso e dovrà farsi identificare.	
	LINGUA:	Il colloquio si svolge in italiano e/o in un'altra lingua tra quelle previste nei curricula (a scelta tra inglese, francese, spagnolo, tedesco)	
			SEDE: Dipartimento di Studi Umanistici

ARGOMENTO PROVE CONCORSUALI:	<p>Curriculum di studi letterari: il progetto di ricerca (minimo 8.000 caratteri, bibliografia esclusa), che va accluso alla domanda di ammissione al concorso, potrà essere redatto in italiano o in un'altra delle lingue previste nei curricula (francese, inglese, spagnolo, tedesco).</p> <p>Per i progetti di letteratura italiana il progetto va redatto in italiano.</p> <p>Curriculum di studi linguistici: il progetto di ricerca (minimo 8.000 caratteri, bibliografia esclusa), che va accluso alla domanda di ammissione al concorso, potrà essere redatto in italiano o in un'altra delle lingue previste nei curricula (francese, inglese, spagnolo, tedesco).</p> <p>Curriculum di studi storici: il progetto di ricerca (minimo 8.000 caratteri, bibliografia esclusa), che va accluso alla domanda di ammissione al concorso, potrà essere redatto in italiano oppure in inglese o spagnolo.</p> <p>Curriculum internazionale: il progetto di ricerca (minimo 8.000 caratteri, bibliografia esclusa), che va accluso alla domanda di ammissione al concorso, potrà essere redatto in italiano o in un'altra delle lingue previste nei curricula (francese, inglese, spagnolo, tedesco).</p> <p>Il colloquio orale prevede la discussione del progetto e mira ad accertare la competenza e la capacità di ricerca del candidato all'interno del curriculum scelto. E' prevista anche una verifica delle conoscenze di almeno una lingua straniera.</p> <p>Per gli specialisti di lingue e letterature straniere è richiesta la conoscenza di due lingue straniere.</p> <p>Si richiede di inviare una versione in PDF del progetto di ricerca per posta elettronica.</p>
---	--

CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN
“Ricerche e studi sull’Antichità, il Medioevo e l’Umanesimo, Salerno” (RAMUS)
COORDINATORE: PROF. GIULIO D’ONOFRIO

DIPARTIMENTO SEDE AMMINISTRATIVA:		Scienze del patrimonio culturale (DISPAC)	
DURATA:		Triennale	
CURRICULUM:		1. Scienze filologiche e storiche dell’Antichità e del Medioevo 2. Filosofia dell’età antica, tardo-antica, medievale e umanistica (FITMU)	
POSTI A CONCORSO:	Borse di Ateneo	4	di cui n° 2 al curriculum n. 1 n° 2 al curriculum n. 2
	Borsa finanziata dall’Ateneo riservata a cittadini italiani o stranieri che hanno conseguito la laurea magistrale all’estero	1	al curriculum 2
	Posti senza borsa di studio	1	al curriculum 1
TITOLI DI ACCESSO AL CONCORSO CURRICULUM nr. 1	<p>Laurea V.O. titoli equipollenti alle lauree Magistrali e Specialistiche sotto elencate</p> <p>Laurea Magistrale: 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-64 Scienze delle religioni LM-84 Scienze storiche LM-85 Scienze pedagogiche LM-89 Storia dell’arte LMR/02 Conservazione e restauro dei beni culturali</p> <p>Laurea Specialistica: 2/S Archeologia 12/S Conservazione e restauro del patrimonio storico-artistico 15/S Filologia e letterature dell’antichità 16/S Filologia moderna 72/S Scienze delle religioni 93/S Storia antica 95/S Storia dell’arte 97/S Storia medievale</p> <p>Titoli di studio stranieri: titoli comparabili alle Lauree elencati (compresa la licenza presso le Università Pontificie) in ambiti di studio riconosciuti come corrispondenti a quelli indicati nel presente elenco</p>		

<p>TITOLI DI ACCESSO AL CONCORSO</p> <p>CURRICULUM nr. 2</p>	<p>Laurea V.O. titoli equipollenti alle Lauree Magistrali sotto elencate</p> <p>Laurea Magistrale: LM-14 Filologia moderna LM-15 Filologia, letterature e storia dell'antichità LM-64 Scienze delle religioni LM-78 Scienze filosofiche LM-84 Scienze storiche LM-85 Scienze pedagogiche</p> <p>Lauree specialistiche 15/S Filologia e letterature dell'antichità 16/S Filologia moderna 17/S Filosofia e storia della scienza 18/S Filosofia teoretica, morale, politica ed estetica 72/S Scienze delle religioni 96/S Storia della filosofia 97/S Storia medievale</p> <p>Titoli di studio stranieri: titoli comparabili alle Lauree elencati (compresa la licenza presso le Università Pontificie) in ambiti di studio riconosciuti come corrispondenti a quelli indicati nel presente elenco.</p>			
<p>MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLE PROVE CONCORSUALI</p>	<p>TITOLI, CURRICULUM, PROVA SCRITTA E COLLOQUIO</p>			
	<p>VALUTAZIONE TITOLI</p>	<p>fino a 60 punti</p>	<p><u>Titoli valutabili:</u> ✓ Curriculum; ✓ Voto di laurea; ✓ Una lettera di presentazione da parte di studiosi esterni all'Ateneo di appartenenza ✓ Progetto di ricerca ✓ Pubblicazioni e altri documentati titoli scientifici</p>	
	<p>PROVA SCRITTA</p>	<p>da 40 punti a 60 punti</p>		<p>1. parte prima: a) questionario a risposta multipla; oppure b) prova di traduzione; oppure c) interpretazione e contestualizzazione di un testo nell'ambito cronologico di competenza del curriculum prescelto</p> <p>2. parte seconda: a) elaborato scritto su tema proposto dalla commissione nell'ambito tematico di competenza del curriculum; oppure b) commento della traduzione effettuata nella prima parte</p> <p>La prova scritta dovrà essere svolta in lingua italiana. Saranno ammessi all'orale solo i candidati che avranno conseguito</p>

				una valutazione uguale o superiore a 40 punti
	COLLOQUIO	da 40 punti a 60 punti		<ol style="list-style-type: none"> 1. Domande su tematiche di interesse del curriculum 2. Valutazione della presentazione e discussione della proposta di progetto di ricerca individuale 3. Verifica della conoscenza di una lingua classica (per tutti i candidati, a scelta tra latino o greco); solo per i candidati stranieri: verifica della conoscenza della lingua italiana; solo per i candidati italiani: verifica della conoscenza di almeno una lingua straniera (francese, inglese o tedesco). <p>Il colloquio potrà essere svolto in lingua italiana o, per gli stranieri, in lingua inglese.</p>
	PER I CANDIDATI STRANIERI	<p>Per i soli candidati stranieri la prova concorsuale sarà soltanto orale, mediante colloquio telematico a distanza. La Commissione predispone per il colloquio la valutazione di due prove, la prima delle quali sarà equivalente come articolazione, come contenuti e come punteggio (da 40 a 60 punti) a quanto previsto per la prova scritta. La data del colloquio telematico sarà la medesima della prova scritta in un orario che sarà comunicato dalla commissione a ciascun singolo candidato. A tal fine, il candidato dovrà comunicare all'indirizzo email ufforpla@unisa.it il proprio identificativo ID-SKYPE, i propri riferimenti anagrafici, ed allegare un file pdf contenente la riproduzione di un documento di identità in corso di validità. Nel giorno e all'ora stabilita per la convocazione, il candidato dovrà essere connesso e dovrà farsi identificare.</p>		
DIARIO PROVE CONCORSUALI:	PROVA SCRITTA:	DATA 14.10.19 ORA 11:00	SEDE: Curr. 1 Biblioteca di Scienze dell'antichità Curr. 2 Aula FITMU	
	COLLOQUIO:	DATA 16.10.19 ORA 9:00	SEDE Curr. 1 Biblioteca di Scienze dell'antichità Curr. 2 Aula FITMU	

	LINGUA: contestualmente al colloquio
ARGOMENTO PROVE CONCORSUALI:	<p>La prova di ammissione consiste nella verifica del possesso da parte del candidato delle competenze di base relative alle tematiche complessive (in estensione e diacronicità) del curriculum al quale chiede di essere ammesso.</p> <p>Le tematiche sulle quali verterà complessivamente l'accertamento delle competenze relative a ciascuno dei due curricula, nonché le modalità della prima parte della prova scritta secondo l'articolazione in curricula, saranno rese pubbliche sul sito di Ateneo (e sul sito del Dottorato RAMUS) con eventuale indicazione della bibliografia di riferimento.</p>

**CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN
METODI E METODOLOGIE DELLA RICERCA ARCHEOLOGICA E STORICO-ARTISTICA
COORDINATORE: PROF. STEFANIA ZULIANI**

DIPARTIMENTO SEDE AMMINISTRATIVA:		SCIENZE DEL PATRIMONIO CULTURALE (DISPAC)	
DURATA:		TRIENNALE	
CURRICULUM:		a) ARCHEOLOGIA E SISTEMI TERRITORIALI b) STORIA DELL'ARTE, ESTETICA, LINGUAGGI DELLE IMMAGINI	
POSTI A CONCORSO:	Borse di Ateneo	4	Tutti gli ambiti interessati dal corso di dottorato di cui n° 2 al curriculum a n° 2 al curriculum b
	Borsa finanziata dall'Ateneo riservata a cittadini italiani o stranieri che hanno conseguito la laurea magistrale all'estero	1	Tutti gli ambiti interessati dal corso di dottorato al curriculum b
	Posti senza borsa di studio	1	Tutti gli ambiti interessati dal corso di dottorato al curriculum b
TITOLI DI ACCESSO AL CONCORSO	<p>Laurea V.O. titoli equipollenti alle lauree Magistrali e Specialistiche sotto elencate: LM-2 Archeologia LM-10 Conservazione dei beni architettonici e ambientali LM-11 Scienze per la conservazione dei beni culturali LM-15 Filologia, letterature e storia dell'antichità LM-65 Scienze dello spettacolo e produzione multimediale LM-78 Scienze filosofiche LM-80 Scienze geografiche LM-84 Scienze storiche LM-89 Storia dell'arte LMR/02 Conservazione e restauro dei beni culturali 2/S (specialistiche in archeologia) 10/S (specialistiche in conservazione dei beni architettonici e ambientali) 12/S (specialistiche in conservazione e restauro del patrimonio storico-artistico) 15/S (specialistiche in filologia e letterature dell'antichità) 18/S (specialistiche in filosofia teoretica, morale, politica ed estetica) 73/S (specialistiche in scienze dello spettacolo e della produzione multimediale) 93/S (specialistiche in storia antica) 95/S (specialistiche in storia dell'arte) 96/S (specialistiche in storia della filosofia)</p>		
MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLE PROVE CONCORSUALI	TITOLI, CURRICULUM E COLLOQUIO		
	VALUTAZIONE TITOLI	fino a 60 punti	<u>Titoli valutabili:</u> ✓ Curriculum; ✓ Voto di laurea; ✓ Eventuali lettere di presentazione da parte di studiosi esterni all'Ateneo di appartenenza ✓ Progetto di ricerca ✓ Altre esperienze di ricerca
	COLLOQUIO	da 40 a 60 punti	

DIARIO PROVE CONCORSUALI:	COLLOQUIO:	<p>DATA: 14 ottobre 2019 ORA: 10:00</p> <p>I soli candidati residenti all'estero potranno richiedere di essere intervistati via Skype, comunicando all'indirizzo email ufforpla@unisa.it il proprio identificativo ID-SKYPE, i propri riferimenti anagrafici, ed allegando un file pdf contenente la riproduzione di un documento di identità in corso di validità. Nel giorno e all'ora stabilita per la convocazione, il candidato dovrà essere connesso e dovrà farsi identificare.</p>	<p>SEDE: Sala del Dottorato di Metodi e metodologie della ricerca archeologica e storico-artistica, DISPAC (edificio C 1, piano 1)</p>
	LINGUA:	2 a scelta tra inglese, francese, tedesco, spagnolo	
ARGOMENTO PROVE CONCORSUALI:	<p>Curriculum a : temi e problematiche inerenti alla ricerca archeologica in tutti i suoi aspetti, compresi i sistemi geografici e territoriali; presentazione e discussione motivata del progetto di ricerca;</p> <p>Curriculum b : temi e problematiche inerenti alla ricerca storico artistica, estetica e i linguaggi delle immagini; presentazione e discussione motivata del progetto di ricerca.</p>		
NOTE	<p>E' consigliato un livello di conoscenza della Lingua Inglese almeno pari al Livello B2.</p> <p>Dottorande e Dottorandi ammesse/i al XXXIV Ciclo dovranno obbligatoriamente seguire nel primo anno un corso gratuito di Lingua Inglese di Livello C1 secondo un calendario didattico stabilito dal Centro Linguistico di Ateneo.</p> <p>L'attività didattica del Dottorato – con esclusione del corso di Lingua Inglese sopra menzionato - è articolata secondo un calendario mensile in accordo alle linee definite dal Collegio Docenti.</p>		

**CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE DEL LINGUAGGIO, DELLA SOCIETA', DELLA POLITICA E DELL'EDUCAZIONE
COORDINATORE: PROF. FILIPPO FIMIANI**

DIPARTIMENTO SEDE AMMINISTRATIVA:		SCIENZE POLITICHE E DELLA COMUNICAZIONE (DISPC)	
ENTE CONVENZIONATO		Universidad Católica de Colombia (BOGOTA')	
DURATA:		TRIENNALE	
CURRICULUM:		a) Scienze della Comunicazione b) Teoria e storia delle istituzioni c) Metodologia della Ricerca educativa d) Corporeità didattiche, tecnologie e inclusione	
POSTI A CONCORSO:	Borse finanziate dall'Ateneo	6	di cui n° 2 al curriculum a n° 1 al curriculum b n° 1 al curriculum c n° 2 al curriculum d
	Borsa finanziata dall'Ateneo riservata a cittadini italiani o stranieri che hanno conseguito la laurea magistrale all'estero	1	curriculum b
	Borse finanziate dall'Universidad Católica de Colombia riservate a personale dello stesso Ateneo	2	curriculum b
	Borse finanziate dall'Universidad Católica de Pereira riservate a personale dello stesso Ateneo	5	di cui n° 2 al curriculum a n° 2 al curriculum b n° 0 al curriculum c n° 1 al curriculum d
	Borsa finanziata da Moncada & Barrero sas	2	curriculum b
	Borsa finanziata dall'Osservatorio Internazionale sul Gioco	1	curriculum a
	Posti senza borsa di studio	5	di cui n° 1 al curriculum a n° 1 al curriculum b n° 2 al curriculum c n° 1 al curriculum d
	PhD Executive senza borsa di studio	5	di cui n° 2 al curriculum a Network Contacts S.r.l. React Consulting Srl n° 3 al curriculum d Early Days Autism Center INC. 3DIM Service S.N.C. di D. Coppola E G. Casacchia Techno Design S.R.L.

TITOLI DI ACCESSO AL CONCORSO	Laurea v.o. TUTTE Laurea Specialistica: TUTTE Laurea Magistrale: TUTTE Titolo straniero: EQUIPOLLENTE		
MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLE PROVE CONCORSUALI	TITOLI, CURRICULUM E COLLOQUIO		
	VALUTAZIONE TITOLI	fino a 60 punti	Titoli valutabili: ✓ Curriculum; ✓ Voto di laurea; ✓ Eventuali lettere di presentazione da parte di studiosi esterni all'Ateneo di appartenenza ✓ Progetto di ricerca ✓ Altro
	COLLOQUIO	da 40 punti a 60 punti	
DIARIO PROVE CONCORSUALI:	COLLOQUIO:	DATA: 9 ottobre 2019 ORA: 10.00 I soli candidati residenti all'estero potranno richiedere di essere intervistati via Skype, comunicando all'indirizzo email ufforpla@unisa.it il proprio identificativo ID-SKYPE, i propri riferimenti anagrafici, ed allegando un file pdf contenente la riproduzione di un documento di identità in corso di validità. Nel giorno e all'ora stabilita per la convocazione, il candidato dovrà essere connesso e dovrà farsi identificare.	
	LINGUA:	INGLESE – FRANCESE – TEDESCO - SPAGNOLO	
ARGOMENTO PROVE CONCORSUALI:	PROGETTO DI RICERCA E TITOLI PRESENTATI		

**CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN
SOCIAL THEORY, DIGITAL INNOVATION AND PUBLIC POLICIES
COORDINATORE: PROF. LUIGI FREZZA**

DIPARTIMENTO SEDE AMMINISTRATIVA:		STUDI POLITICI E SOCIALI (DISPS)		
DURATA:		triennale		
POSTI A CONCORSO:	Borse di Ateneo	1		
	Borsa finanziata dall'Ateneo riservata a cittadini italiani o stranieri che hanno conseguito la laurea magistrale all'estero	1		
	Borsa finanziata da Moncada & Barrero sas	1		
	Borsa finanziata da Universidad Nacional Autónoma de Mexico	1		
	Posti senza borsa di studio	1		
	Phd Executive senza borsa di studio	3		
	di cui n. 1 ASSONIME Roma n. 1 IMPRESA La Rada Consorzio di Cooperative Sociali S.C.S. n. 1 SODALIS CSV - Salerno			
TITOLI DI ACCESSO AL CONCORSO	Laurea vecchio ordinamento Laurea Specialistica Laurea Magistrale Titolo straniero equivalente alla laurea magistrale			
MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLE PROVE CONCORSUALI (per laureati in Italia e laureati all'estero)	TITOLI, CURRICULUM E COLLOQUIO			
	VALUTAZIONE TITOLI	fino a 60 punti	<u>Titoli valutabili:</u> ✓ Curriculum; ✓ Voto di laurea; ✓ Eventuali lettere di presentazione da parte di studiosi esterni all'Ateneo di appartenenza ✓ Altro	Il curriculum dovrà includere l'elenco degli esami sostenuti nella laurea e nella laurea magistrale, con l'indicazione dei voti conseguiti.
	COLLOQUIO	da 40 punti a 60 punti	Argomenti del colloquio: - Curriculum - Titoli - Progetto di ricerca - Conoscenza lingua straniera	

DIARIO PROVE CONCORSUALI:	COLLOQUIO:	DATA: 8 ottobre 2019 ORA: 9.30 I soli candidati residenti all'estero potranno richiedere di essere intervistati via Skype, comunicando all'indirizzo email ufforpla@unisa.it il proprio identificativo ID-SKYPE, i propri riferimenti anagrafici, ed allegando un file pdf contenente la riproduzione di un documento di identità in corso di validità. Nel giorno e all'ora stabilita per la convocazione, il candidato dovrà essere connesso e dovrà farsi identificare.	SEDE: Aula Antonio Santucci (Dipartimento di Studi Politici e Sociali)
	LINGUA:	ITALIANO O INGLESE	