

DIREZIONE DEL PERSONALE

Dirigente: Dott. Ascenzo Farenti

Coordinatore: Dott. Luca Busico

UNITA' PROGRAMMAZIONE E RECLUTAMENTO DEL PERSONALE

Responsabile: Dott.ssa Laura Tangheroni

Procedura di selezione per l'assunzione di n. 19 Ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010

Codice Bando RIC2017a3

IL RETTORE

VISTO lo Statuto dell'Università di Pisa, emanato con D.R. 27 febbraio 2012, n. 2711 e successive modifiche;

VISTO il D.P.R. 28 dicembre 2000 n.445, Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa;

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e successive modifiche, in particolare l'art. 24;

VISTO il Decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, del 25 maggio 2011, n. 243, Criteri e parametri per la valutazione preliminare dei candidati di procedure pubbliche di selezione dei destinatari di contratti di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010 n. 240;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della L. 240/2010, emanato con D.R. n. 8444 del 29 giugno 2011 e successive modifiche;

VISTO il Decreto Ministeriale 30 ottobre 2015 n. 855 recante Rideterminazione dei macrosettori e dei settori concorsuali;

TENUTO conto che la Legge 28 dicembre 2015, n. 208 (Legge di stabilità 2016) prevede la non imputazione di punti organico per l'assunzione di ricercatori di tipo a) sulla base degli indicatori 2015;

VISTA la delibera n. 363 del 22 dicembre 2016, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha approvato il Bilancio unico di Ateneo di previsione annuale per l'esercizio 2017 e Bilancio Pluriennale 2017-2019;

VISTA la delibera n. 244 del 21 luglio 2017 con la quale il Consiglio di Amministrazione ha approvato, tra l'altro, l'attribuzione ai dipartimenti e la relativa assegnazione ai settori concorsuali/settori scientifico-disciplinari di posti di ricercatore a tempo determinato di tipo a);

VISTE la nota con la quale il Rettore ha invitato i direttori dei dipartimenti interessati a compilare le schede con l'indicazione di tutti gli elementi utili ai fini della predisposizione dei bandi;

PRESO atto delle schede inviate dai direttori dei dipartimenti;

DECRETA

Art. 1 Tipologia concorsuale

Ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010 e del Regolamento di Ateneo per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della L. 240/2010, è indetta la procedura di selezione per l'assunzione di **n. 19 Ricercatori a tempo determinato** con regime di impegno a tempo pieno (denominati "Junior") presso i Dipartimenti e per i settori concorsuali e scientifico disciplinari indicati nelle schede allegate al presente decreto (all. A). Nelle schede, per ogni selezione, sono indicati il settore concorsuale, il settore scientifico disciplinare, l'ambito e gli obiettivi della ricerca, la sede di svolgimento dell'attività, l'attività didattica specifica prevista, la lingua straniera di cui sarà accertata l'adeguata conoscenza, e il numero massimo di pubblicazioni scientifiche da valutare, ivi compresa la tesi di dottorato, se presentata.

Art. 2 Requisiti per l'ammissione

Alle selezioni possono partecipare candidati, anche cittadini di Paesi non appartenenti all'Unione Europea, in possesso di:

- dottorato di ricerca o titolo equivalente, conseguito in Italia o all'estero;

- diploma di scuola di specializzazione medica, per i settori interessati.

Per il dottorato conseguito all'estero, i candidati devono presentare la documentazione relativa:

- all'equivalenza ex art. 38 del D.Lgs. n. 165/2001 (cfr. sito web http://www.funzionepubblica.gov.it/sites/funzionepubblica.gov.it/files/modulo_equivalenza_Titoli_Accademici.pdf)

ovvero

- all'equipollenza ex art. 74 del D.P.R. n. 382/1980 (cfr. sito web http://hubmiur.pubblica.istruzione.it/alfresco/d/d/workspace/SpacesStore/bc950609-e26d-4ca1-b222-ac8bdb5dda0/Equipollenza_Dottorato_ricerca_dpr382.pdf)

In mancanza di provvedimento di equivalenza ovvero di equipollenza i candidati saranno ammessi con riserva alla selezione. La dichiarazione di equivalenza/equipollenza dovrà essere presentata dal candidato, se risultato vincitore, al momento della stipula del contratto di lavoro.

Non sono ammessi alla selezione i professori di prima e seconda fascia e i ricercatori universitari già assunti a tempo indeterminato, ancorché cessati dal servizio per quiescenza.

Non sono inoltre ammessi coloro che hanno avuto contratti in qualità di assegnista di ricerca e di ricercatore a tempo determinato ai sensi degli artt. 22 e 24 della Legge 240/2010 presso l'Università di Pisa o presso altri Atenei italiani, statali, non statali o telematici, nonché gli enti di cui al comma 1 dell'art. 22 della Legge 240/2010 per un periodo che, sommato alla durata prevista dal contratto, messo a bando, superi complessivamente i 12 anni, anche non continuativi. Ai fini della durata dei predetti rapporti non rilevano i periodi trascorsi in aspettativa per maternità o per motivi di salute secondo la normativa vigente.

I requisiti per ottenere l'ammissione devono essere posseduti alla data di scadenza del termine utile per la presentazione delle domande.

Art. 3 Domande di ammissione

Le domande di partecipazione alla procedura di selezione **devono pervenire**, a pena di esclusione, entro il termine perentorio di 30 giorni che decorre dal giorno successivo a quello di pubblicazione dell'avviso del presente bando nella Gazzetta Ufficiale.

La domanda deve essere compilata utilizzando il fac-simile di cui all'allegato B e deve essere indirizzata a:

MAGNIFICO RETTORE
UNIVERSITÀ DI PISA
LUNGARNO PACINOTTI, 44
56126 PISA
Codice bando **RIC2017a3**

Le domande possono essere consegnate a mano presso la Sezione Protocollo dell'Università di Pisa, Lungarno Pacinotti, 44 - Pisa, con il seguente orario: dal lunedì al venerdì dalle 9.00 alle 13.00; il martedì e il giovedì dalle 15.00 alle 17.00 o inviate a mezzo raccomandata, plico postale con avviso di ricevimento o con posta elettronica certificata P.E.C. (protocollo@pec.unipi.it); a tal fine la data di presentazione delle domande è stabilita dal timbro a data di protocollo generale di entrata dell'Università di Pisa.

Saranno escluse le domande che perverranno oltre il termine stabilito per la ricezione e non farà fede la data di spedizione.

Nella domanda, da compilare avvalendosi del fac-simile (allegato B al presente bando), il candidato deve dichiarare sotto la sua personale responsabilità:

- 1) il codice selezione desunto dalle schede allegate (all. A);
- 2) le proprie generalità, la data e il luogo di nascita, la residenza;
- 3) il dipartimento;
- 4) il settore concorsuale e il settore scientifico disciplinare;
- 5) il codice fiscale;

- 6) il recapito prescelto per ricevere ogni comunicazione relativa al presente bando: indirizzo con codice di avviamento postale, numero telefonico, indirizzo di posta elettronica;
- 7) Il titolo di studio: dottorato/specializzazione medica (se il titolo è stato conseguito all'estero deve essere allegato il provvedimento di equivalenza; in mancanza i candidati saranno ammessi con riserva alla selezione);
- 8) la cittadinanza posseduta;
- 9) il godimento dei diritti civili e politici in Italia o nello Stato di provenienza;
- 10) di non avere riportato condanne penali ovvero le eventuali condanne subite, indicando gli estremi delle relative sentenze e gli eventuali procedimenti penali pendenti a loro carico;
- 11) l'idoneità fisica all'impiego;
- 12) solo per i cittadini italiani di sesso maschile: posizione riguardo agli obblighi militari;
- 13) di non essere stato destituito o dispensato dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento, ovvero di non essere stato dichiarato decaduto da un impiego statale ai sensi dell'art.127 del Testo Unico delle disposizioni concernenti lo statuto degli impiegati civili dello Stato;
- 14) di non ricoprire attualmente e di non aver ricoperto precedentemente la qualifica di professore di prima o di seconda fascia o di ricercatore universitario a tempo indeterminato;
- 15) di non aver superato complessivamente dodici anni, anche non continuativi, comprendendo il periodo previsto dal contratto di cui al presente bando, in qualità di assegnista di ricerca e di ricercatore a tempo determinato ai sensi, rispettivamente, degli artt. 22 e 24 della Legge 240/2010 presso l'Ateneo di Pisa o presso altri Atenei italiani statali o non statali o telematici, nonché presso gli Enti di cui al comma 1 dell'art.22 della Legge 240/2010;
- 16) di essere a conoscenza che non si potrà procedere alla stipula del contratto di cui al presente bando con coloro che abbiano un grado di parentela, di affinità fino al IV grado compreso o di coniugio con un professore appartenente alla struttura presso la quale è attivato il contratto, ovvero con il Rettore, il Direttore generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo;
- 17) di autorizzare l'Università di Pisa al trattamento dei propri dati personali così come previsto dall'art. 14 del bando.

La mancanza nella domanda delle dichiarazioni di cui ai precedenti punti comporta l'esclusione dalla partecipazione alla valutazione, fatta eccezione, solo per i cittadini stranieri, per la mancata indicazione del codice fiscale.

La firma apposta dal candidato in calce alla domanda non è soggetta ad autenticazione.

Ogni eventuale variazione di quanto dichiarato nella domanda dovrà essere tempestivamente comunicata all'Università. L'Università non assume alcuna responsabilità nel caso di irreperibilità del candidato o di dispersione delle comunicazioni dipendenti da inesatte indicazioni del recapito da parte del candidato, compresa la mancata o tardiva comunicazione di variazione, oppure dipendenti da disguidi postali o telegrafici, o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o di forza maggiore.

Art. 4 Documenti da allegare

Alla domanda di partecipazione devono essere allegati:

- a) il curriculum (in lingua italiana) dell'attività scientifica e didattica del candidato debitamente autocertificato utilizzando l'allegato C al presente bando;
- b) i titoli che il candidato ritiene utili ai fini della selezione con relativo elenco;
- c) le pubblicazioni che il candidato intende sottoporre alla valutazione della Commissione, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata, con relativo elenco;
- d) elenco di tutte le pubblicazioni del candidato;

oltre a una fotocopia del codice fiscale e di un documento di identità.

Sia il curriculum (in lingua italiana) che gli elenchi dei titoli e delle pubblicazioni devono essere datati e firmati dal candidato.

Sul plico contenente la domanda e i relativi titoli nonché le pubblicazioni deve essere riportata la dicitura "Domanda titoli e pubblicazioni: procedura di selezione per contratto a

tempo determinato” e devono essere indicati chiaramente il codice della selezione, l’indicazione del settore scientifico disciplinare, il Dipartimento per il quale l’interessato intende partecipare, nonché il cognome, nome e indirizzo del candidato.

Art. 5 Presentazione dei titoli e delle pubblicazioni

I titoli debbono essere prodotti in carta semplice.

I titoli possono essere prodotti in originale, oppure in copia dichiarata conforme all’originale mediante dichiarazione sostitutiva dell’atto di notorietà, ai sensi dell’art. 47 del D.P.R. 28/12/2000, n.445, compilando l’allegato C.

I candidati possono altresì dimostrare il possesso dei titoli sopra indicati mediante la forma di dichiarazione sostitutiva di certificazione di cui all’art. 46 del D.P.R. 445/2000, compilando l’allegato D.

I candidati cittadini extracomunitari residenti in Italia possono utilizzare le dichiarazioni sostitutive limitatamente ai casi in cui si tratti di comprovare stati, fatti e qualità personali, certificabili o attestabili da parte di soggetti pubblici o privati italiani ai sensi dell’articolo 3, comma 2, del decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n.445.

I certificati rilasciati dalle competenti autorità di Stati stranieri devono essere conformi alle disposizioni vigenti nello Stato stesso e devono altresì essere legalizzati dalle competenti autorità consolari italiane.

Le pubblicazioni che i candidati intendono far valere ai fini della valutazione, tenendo conto del numero massimo indicato dal presente bando, devono essere presentate unitamente alla domanda e ai documenti di cui all’art. 4.

I candidati possono produrre le pubblicazioni in originale oppure possono rendere la dichiarazione sostitutiva dell’atto di notorietà di essere a conoscenza del fatto che le copie delle pubblicazioni sono conformi all’originale (mediante allegato C).

Per le pubblicazioni all’estero deve risultare la data e il luogo di pubblicazione o, in alternativa, il codice ISBN o altro equivalente.

Sono considerate valutabili esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale, con l’esclusione di note interne o rapporti dipartimentali, nonché la tesi di dottorato o dei titoli equipollenti.

In caso di superamento del limite massimo di pubblicazioni indicato nell’allegato A), la Commissione valuterà le stesse secondo l’ordine indicato nell’elenco, fino alla concorrenza del limite stabilito.

L’Amministrazione si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sulla veridicità del contenuto delle dichiarazioni sostitutive.

Non è consentito il riferimento a documenti o pubblicazioni presentati presso questa od altre amministrazioni o a documenti allegati ad altra domanda di partecipazione ad altro concorso.

Art. 6 Esclusione dalla selezione

L’esclusione dalla partecipazione alla procedura per difetto dei requisiti di cui agli articoli 2 e 3 è disposta con motivato provvedimento dirigenziale e notificata al candidato.

Art. 7 Lavori della commissione

La commissione, nominata con decreto del Rettore, si compone di almeno tre membri individuati dalla struttura che ha proposto l’attivazione del contratto.

La commissione deve concludere i suoi lavori entro quattro mesi dalla data del decreto di nomina. Il Rettore, per comprovati ed eccezionali motivi segnalati dal presidente della commissione, può prorogare, per una sola volta e per non più di due mesi, il termine dei lavori della commissione.

Nella prima seduta la commissione provvede a stabilire i criteri e le modalità di valutazione dei candidati, secondo i parametri individuati dal decreto ministeriale 25 maggio 2011, n. 243, Criteri e parametri per la valutazione preliminare dei candidati di procedure pubbliche di selezione dei destinatari di contratti di cui all’art. 24 della legge 30 dicembre 2010 n. 240, nonché la ripartizione dei punteggi da attribuire a titoli e pubblicazioni tenendo conto di quanto indicato nel predetto decreto ministeriale e della congruenza con la specifica attività di ricerca prevista nel bando.

La Commissione può prevedere un punteggio minimo al di sotto del quale non può essere attribuita l’idoneità.

La selezione è effettuata mediante valutazione preliminare dei candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato.

A seguito della valutazione preliminare, i candidati comparativamente più meritevoli, in misura compresa tra il 10 e il 20 per cento del numero degli stessi e comunque non inferiore a sei unità, sono ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica. I candidati sono tutti ammessi alla discussione qualora il loro numero sia pari o inferiore a sei.

I candidati sono convocati tramite raccomandata con avviso di ricevimento almeno 20 giorni prima dell'effettuazione della discussione dei titoli e delle pubblicazioni; la mancata presentazione è considerata esplicita e definitiva manifestazione della volontà di rinunciare alla selezione.

Durante la discussione dei titoli e delle pubblicazioni è prevista anche una prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera indicata nel bando.

La Commissione dichiarerà l'idoneità o meno del candidato nella conoscenza della lingua.

I candidati impegnati all'estero e pertanto impossibilitati, a giudizio della Commissione, a sostenere il colloquio presso la struttura dell'Ateneo, possono svolgere il colloquio in via telematica previa loro identificazione presso sedi universitarie estere o centri di ricerca riconosciuti in ambito internazionale. La commissione giudicatrice dichiara il corretto svolgimento della prova e acquisisce copia del documento di identità del candidato.

A seguito della discussione viene attribuito un punteggio ai titoli e a ciascuna pubblicazione presentata dai candidati ammessi. Nella valutazione dei titoli e delle pubblicazioni, la commissione può avvalersi di referees secondo quanto stabilito nella prima riunione.

All'esito della selezione la commissione, sulla base dei punteggi complessivi conseguiti, forma la graduatoria e designa il vincitore ovvero dichiara l'assenza di vincitori.

Art. 8 Accertamento della regolarità degli atti

Il rettore, entro trenta giorni dalla consegna dei verbali, accerta con proprio decreto la regolarità formale degli atti e l'esito della procedura che sarà reso pubblico mediante pubblicazione all'albo ufficiale e sul sito web dell'università. Dell'esito della procedura è data comunicazione al vincitore e al dipartimento interessato. Nessuna comunicazione verrà data agli altri candidati.

Art. 9 Proposta di chiamata

Il dipartimento procede, entro 60 giorni dall'approvazione degli atti, alla proposta di chiamata del vincitore.

La delibera è valida se approvata con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di prima e di seconda fascia afferenti alla struttura.

La mancata adozione della delibera di chiamata, entro il termine di cui al comma 1, comporta l'impossibilità della struttura che ha richiesto il bando di richiedere una nuova selezione per il medesimo settore per il periodo di un anno.

La delibera contenente la proposta di chiamata è sottoposta all'approvazione del Consiglio di Amministrazione.

Nel caso in cui il vincitore del concorso rinunci al posto prima della sottoscrizione del contratto, il dipartimento può procedere ad una nuova chiamata scorrendo la relativa graduatoria.

Art. 10 Rapporto di lavoro

Il vincitore della selezione instaura con l'Università di Pisa un rapporto di lavoro a tempo determinato con regime di impegno a tempo pieno, mediante la stipula di un contratto di diritto privato di natura subordinata sottoscritto dal Rettore e regolato dal Regolamento di Ateneo per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della L. 240/2010.

Il contratto ha per oggetto lo svolgimento di attività di ricerca e di attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti.

L'impegno annuo complessivo per lo svolgimento delle attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti è pari a 350 ore per il regime di tempo pieno.

Il ricercatore con contratto junior è tenuto a svolgere 60 ore, derogabili fino al 10% in più o in meno, di didattica frontale per anno accademico, attribuite come compito didattico istituzionale all'interno della programmazione didattica di corsi di laurea, laurea a ciclo unico, laurea magistrale, corsi di specializzazione e dottorato di ricerca. Al solo fine di evitare un eccessivo frazionamento della docenza di moduli/insegnamenti è possibile prevedere un'ulteriore deroga del 10% in più, fino ad un massimo di 72 ore complessive.

Al ricercatore con contratto junior non possono essere attribuiti ulteriori incarichi di insegnamento a titolo gratuito o retribuito nell'ambito dei sopracitati corsi di studio.

La competenza disciplinare è regolata dall'art.10 della Legge 240/2010.

Il vincitore dovrà presentare, ai fini della stipula del contratto individuale di lavoro, tutta la documentazione richiesta ai sensi della normativa vigente per l'instaurazione di un rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato.

Il contratto è assoggettato a tutti gli adempimenti previsti per i restanti rapporti di lavoro subordinato stipulati con l'Università di Pisa.

Il regime delle incompatibilità e lo svolgimento di ulteriori incarichi sono regolati dall'art. 14 del citato Regolamento di Ateneo per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della L. 240/2010.

I contratti sono conferiti nel rispetto del Codice etico di Ateneo; non possono in ogni caso essere attribuiti a coloro che abbiano un grado di parentela, di affinità fino al IV grado compreso o di coniugio con un professore appartenente alla struttura presso la quale è attivato il contratto, ovvero con il Rettore, il Direttore generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Art. 11 Proroga del contratto

Il contratto può essere prorogato per soli due anni e per una sola volta, previa positiva valutazione delle attività didattiche e di ricerca svolte, effettuata sulla base delle modalità definite dall'art.9 del Regolamento di Ateneo per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della L. 240/2010.

Art. 12 Trattamento economico

Il trattamento economico derivante dalla stipula del contratto in parola è pari a Euro 34.898,06 l.d. comprensivo del rateo di tredicesima, per tutta la durata del contratto, corrispondente alla retribuzione spettante al ricercatore confermato classe 0, con regime di impegno a tempo pieno.

Ai ricercatori a tempo determinato non si applicano le progressioni economiche e di carriera previste per i ricercatori a tempo indeterminato.

Art. 13 Restituzione della documentazione

Al termine della procedura, decorsi 60 giorni dalla pubblicazione all'albo ufficiale del decreto rettorale di approvazione degli atti, questo Ateneo provvede a restituire, ai candidati che ne abbiano fatto espressa richiesta, i documenti originali allegati alla domanda, salvo eventuale contenzioso in atto. I documenti dovranno essere ritirati dall'interessato entro e non oltre 30 giorni dalla scadenza del predetto termine. Decorso tale termine l'Università non è più responsabile della conservazione e restituzione della documentazione.

Art. 14 Trattamento dei dati personali

Il trattamento dei dati personali è disciplinato dal decreto legislativo 30 giugno 2003, n.196 "Codice in materia di protezione dei dati personali", pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 29 luglio 2003, serie generale n.174, Supplemento ordinario n.123/L.

I dati personali trasmessi dai candidati con le domande di partecipazione alla selezione, sono trattati esclusivamente per le finalità di gestione del presente bando.

Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla selezione.

L'interessato gode dei diritti di cui alla citata legge, tra i quali figura il diritto di accesso ai dati che lo riguardano, nonché alcuni diritti complementari tra cui il diritto di far rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge.

Art. 15 Responsabile del procedimento

Ai sensi di quanto disposto dall'articolo 5 della legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente bando è la dott.ssa Laura Tangheroni, Unità Programmazione e Reclutamento del Personale, Lungarno Pacinotti 44, 56126 Pisa, fax 050-2210661, e-mail concorsi@adm.unipi.it.

Art. 16 Pubblicazione

Il presente bando è pubblicato all'Albo Ufficiale di questo Ateneo e sul sito di Ateneo.

Avviso dello stesso bando è pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale, IV serie speciale "Concorsi ed Esami" e sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e dell'Unione Europea.

IL RETTORE
Prof. Paolo Maria Mancarella

Allegato A

Codice selezione A_1

Dipartimento di **Biologia**

Settore concorsuale 05/I2 Microbiologia

SSD BIO/19 Microbiologia

Numero posti: 1

Ambito della ricerca:

L'attività di ricerca sarà focalizzata sullo studio della morfologia e della fisiologia delle interazioni di microrganismi, come modello per la comprensione di processi biologici; sarà affrontato in particolare lo studio delle basi cellulari e molecolari della patogenicità microbica e verranno utilizzate tecniche microbiologiche di base e applicate, anche in campo biotecnologico

Obiettivi di produttività scientifica:

Gli obiettivi di produttività scientifica consisteranno nella pubblicazione di articoli scientifici su riviste internazionali, nella presentazione dei risultati della ricerca in convegni nazionali ed internazionali, in qualità di relatore, nella partecipazione a progetti nazionali ed internazionali di ricerca

Sede svolgimento delle attività:

Dipartimento di Biologia

Attività didattica specifica prevista:

L'attività didattica verrà svolta nell'ambito degli insegnamenti del settore BIO/19, e consisterà in lezioni frontali e in attività di esercitazione e laboratorio per gli studenti, in funzione delle

esigenze delle prossime programmazioni didattiche. Sono previste inoltre attività di supervisione di laureandi e dottorandi e attività seminariali

La prova orale accerterà la conoscenza della lingua: Inglese

I candidati possono presentare un numero massimo di 12 pubblicazioni scientifiche, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata

Codice selezione A_2

Dipartimento di **Economia e Management**

Settore concorsuale 13/B1 Economia aziendale

SSD SECS P/07 Economia aziendale

Numero posti: 1

Ambito della ricerca:

Riguarderà lo studio dei caratteri costitutivi e della funzionalità economica duratura delle aziende di qualsiasi tipo (operanti nei diversi settori dell'economia, profit e non profit) e di tutte le amministrazioni pubbliche

Obiettivi di produttività scientifica:

Pubblicazioni di rilievo nazionale e internazionale, partecipazioni e presentazioni in convegni e workshops

Sede svolgimento delle attività:

Dipartimento di Economia e Management

Attività didattica specifica prevista:

Corsi di insegnamento del settore SECS P/07 attivati nei Corsi di Studio del Dipartimento di Economia e Management

La prova orale accerterà la conoscenza della lingua: Inglese

I candidati possono presentare un numero massimo di 12 pubblicazioni scientifiche, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata

Codice selezione A_3

Dipartimento di **Economia e Management**

Settore concorsuale 13/B4 Economia degli intermediari finanziari e finanza aziendale

SSD SECS P/09 Finanza Aziendale

Numero posti: 1

Ambito della ricerca:

Lo studio dei principi fondamentali della finanza aziendale. In particolare oltre alla finanza aziendale nazionale ed internazionale propriamente dette, saranno oggetto di ricerca l'analisi finanziaria dei flussi monetari delle imprese, i finanziamenti d'azienda, la finanza straordinaria, la gestione dei rischi finanziari nell'ottica delle aziende, l'allocazione delle risorse finanziarie nel rispetto dell'obiettivo della creazione di valore, la finanza immobiliare e la gestione delle posizioni finanziarie attive degli operatori

Obiettivi di produttività scientifica:

Pubblicazioni su qualificate riviste, nazionali e internazionali, nell'area della Finanza Aziendale e partecipazioni a conferenze di rilievo del settore

Sede svolgimento delle attività:

Dipartimento di Economia e Management

Attività didattica specifica prevista:

Corsi di insegnamento del settore SECS P/09 attivati nei Corsi di Studio del Dipartimento di Economia e management

La prova orale accerterà la conoscenza della lingua: Inglese

I candidati possono presentare un numero massimo di 12 pubblicazioni scientifiche, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata

Codice selezione A_4

Dipartimento di **Farmacia**

Settore concorsuale 05/E1 Biochimica Generale

SSD BIO/10 Biochimica

Numero posti: 1

Ambito della ricerca:

Lo studio delle funzioni e delle trasformazioni dei costituenti chimici nonché i meccanismi molecolari della coordinazione e della regolazione delle funzioni stesse. Rilievo importante avrà anche lo studio delle metodologie di laboratorio per l'analisi qualitativa e quantitativa e la caratterizzazione delle componenti strutturali, per l'osservazione delle loro modificazioni e per la validazione dei risultati sperimentali

Obiettivi di produttività scientifica:

Conseguire la piena autonomia scientifica, anche attraverso la supervisione di tesi di laurea. Accettazione nel triennio di un numero congruo di articoli su riviste internazionali coerenti con il settore concorsuale. Divulgazione dei risultati della ricerca in congressi nazionali e internazionali e sul web

Sede svolgimento delle attività:

Dipartimento di Farmacia

Attività didattica specifica prevista:

Corsi di insegnamento nelle lauree Triennali, Magistrali e a ciclo unico attivati e attivabili presso il Dipartimento di Farmacia e altri Dipartimenti dell'Università di Pisa in cui siano richieste le competenze del SSD BIO/10

La prova orale accerterà la conoscenza della lingua: Inglese

I candidati possono presentare un numero massimo di 12 pubblicazioni scientifiche, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata

Codice selezione A_5

Dipartimento di **Farmacia**

Settore concorsuale 05/G1 Farmacologia, Farmacologia Clinica e Farmacognosia

SSD BIO/14 Farmacologia

Numero posti: 1

Ambito della ricerca:

Progettazione, coordinamento ed esecuzione di studi farmacologici preclinici e traslazionali indirizzati alla comprensione degli aspetti farmacodinamici e meccanicistici di farmaci di nuova sintesi o di origine naturale, e studi indirizzati alla valutazione del rapporto tra la configurazione genetica individuale e la risposta a farmaci specifici (farmacogenomica-farmacogenetica) al fine di definire terapie personalizzate

Obiettivi di produttività scientifica:

Conseguire la piena autonomia scientifica, anche attraverso la supervisione di tesi di laurea. Accettazione nel triennio di un numero congruo di articoli su riviste internazionali coerenti con il settore concorsuale. Divulgazione dei risultati della ricerca in congressi nazionali e internazionali e sul web.

Sede svolgimento delle attività:

Dipartimento di Farmacia

Attività didattica specifica prevista:

Il ricercatore sarà tenuto a svolgere attività didattica per le discipline comprese nel settore concorsuale 05/G1 "Farmacologia, farmacologia clinica e farmacognosia". Un particolare impegno didattico sarà richiesto nell'ambito di insegnamenti relativi alla Farmacotossicologia

La prova orale accerterà la conoscenza della lingua: Inglese

I candidati possono presentare un numero massimo di 12 pubblicazioni scientifiche, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata

Codice selezione A_6

Dipartimento di **Farmacia**

Settore concorsuale 03/D1 Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Tossicologiche e Nutraceutico-Alimentari

SSD CHIM/08 Chimica Farmaceutica

Numero posti: 1

Ambito della ricerca:

Studio di prodotti di origine sintetica dotati di attività biologica, sviluppando la progettazione, la sintesi, lo studio delle proprietà, dei meccanismi di azione a livello molecolare e le relazioni fra struttura chimica e attività biologica

Obiettivi di produttività scientifica:

Conseguire la piena autonomia scientifica, anche attraverso la supervisione di tesi di laurea. Accettazione nel triennio di un numero congruo di articoli su riviste internazionali coerenti con il settore concorsuale. Divulgazione dei risultati della ricerca in congressi nazionali e internazionali e sul web

Sede svolgimento delle attività:

Dipartimento di Farmacia

Attività didattica specifica prevista:

Corsi di insegnamento delle lauree Triennali, Magistrali e a ciclo unico attivati e attivabili presso il Dipartimento di Farmacia e altri Dipartimenti dell'Università di Pisa in cui siano richieste le competenze del SSD CHIM/08

La prova orale accerterà la conoscenza della lingua: Inglese

I candidati possono presentare un numero massimo di 12 pubblicazioni scientifiche, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata

Codice selezione A_7

Dipartimento di **Fisica**

Settore concorsuale 02/A2 Fisica teorica delle interazioni fondamentali

Numero posti: 1

Ambito della ricerca:

Studi teorici nell'ambito delle tematiche riportate nella declaratoria del settore concorsuale 02/A2

Obiettivi di produttività scientifica:

Pubblicazioni su riviste internazionali e partecipazione a conferenze

Sede svolgimento delle attività:

Dipartimento di Fisica

Attività didattica specifica prevista:

Corsi di Fisica di base nei vari corsi di studi in materie scientifiche e tecnologiche; corsi di metodi matematici e fisica teorica per il corso di studi in Fisica.

La prova orale accerterà la conoscenza della lingua: Inglese

I candidati possono presentare un numero massimo di 12 pubblicazioni scientifiche, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata

Si suggerisce di includere una relazione sull'attività scientifica svolta.

Codice selezione A_8

Dipartimento di **Giurisprudenza**

Settore concorsuale 12/H3 Filosofia del Diritto

SSD IUS/20 Filosofia del diritto

Numero posti: 1

Ambito della ricerca:

Temi e questioni fondamentali della filosofia del diritto nella loro dimensione storica

Obiettivi di produttività scientifica:

Pubblicazione di saggi monografici e/o di articoli in riviste scientifiche, relazioni e comunicazioni a convegni nazionali e internazionali, partecipazione a seminari e incontri di studio in università e istituti di ricerca italiani e stranieri

Sede svolgimento delle attività:

Dipartimento di Giurisprudenza

Attività didattica specifica prevista:

Didattica frontale in insegnamenti curriculari, didattica integrativa e servizi agli studenti connessi al SSD IUS/20

La prova orale accerterà la conoscenza della lingua: Inglese

I candidati possono presentare un numero massimo di 12 pubblicazioni scientifiche, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata

Codice selezione A_9

Dipartimento **di Ingegneria Civile e Industriale**

Settore concorsuale 09/A1 Ingegneria aeronautica, aerospaziale e navale

SSD ING-IND/06 Fluidodinamica

Numero posti: 1

Ambito della ricerca:

L'attività del ricercatore riguarderà l'analisi e il controllo di flussi esterni e interni per applicazioni in diversi ambiti dell'ingegneria. In particolare, le attività di ricerca includeranno la comprensione dei principali fenomeni fisici di interazione fra il flusso e le pareti rigide, la caratterizzazione della dipendenza di questi fenomeni dai parametri di progetto e di funzionamento dei vari dispositivi o corpi, e lo sviluppo e validazione di tecniche di controllo volte a massimizzare l'efficienza nelle diverse applicazioni considerate. Le ricerche dovranno essere eseguite mediante l'utilizzo sinergico di metodologie sperimentali e di simulazione numerica

Obiettivi di produttività scientifica:

L'attività scientifica prevede la redazione di articoli scientifici per pubblicazioni di livello internazionale, destinati sia alle riviste scientifiche sia alla loro presentazione in occasione di congressi e conferenze nazionali e internazionali, e la partecipazione a progetti di ricerca nazionali e internazionali finanziati da enti pubblici o privati. La produzione scientifica deve risultare coerente con quella di riferimento del SSD ING-IND/06 (Fluidodinamica)

Sede svolgimento delle attività:

Dipartimento di Ingegneria Civile ed Industriale (DICI)

Attività didattica specifica prevista:

Uno tra gli insegnamenti di pertinenza del SSD ING-IND/06 (Fluidodinamica) nel corso di laurea magistrale in Ingegneria Aerospaziale

La prova orale accerterà la conoscenza della lingua: Inglese

I candidati possono presentare un numero massimo di 12 pubblicazioni scientifiche, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata

Codice selezione A_10

Dipartimento **di Ingegneria Civile e Industriale**

Settore concorsuale 09/A2 Meccanica applicata alle macchine

SSD ING-IND/13 Meccanica applicata alle macchine

Numero posti: 1

Ambito della ricerca:

Le tematiche di ricerca su cui si inserirà il ricercatore sono principalmente due: la tribologia e la meccanica delle vibrazioni. In entrambi i casi la ricerca comprende sia aspetti teorici che di modellazione e sperimentali secondo le metodologie proprie della meccanica applicata, con particolare attenzione alle applicazioni nel campo della bioingegneria e della chirurgia ortopedica e protesica

Obiettivi di produttività scientifica:

L'attività scientifica prevede la redazione di articoli per riviste scientifiche qualificate, la partecipazione a progetti di ricerca nazionali e/o internazionali e la partecipazione a convegni

Sede svolgimento delle attività:

Dipartimento di Ingegneria Civile ed Industriale (DICI)

Attività didattica specifica prevista:

Insegnamenti e attività didattiche riguardanti le tematiche caratteristiche dell'ambito disciplinare Meccanica Applicata alle Macchine

La prova orale accerterà la conoscenza della lingua: Inglese

I candidati possono presentare un numero massimo di 12 pubblicazioni scientifiche, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata

Codice selezione A_11

Dipartimento **di Ingegneria Civile e Industriale**

Settore concorsuale 09/G2 Bioingegneria

SSD ING-IND/34 Bioingegneria industriale

Numero posti: 1

Ambito della ricerca:

L'attività riguarderà lo studio, la progettazione e la valutazione funzionale di materiali naturali e artificiali, al fine di sviluppare dispositivi impiantabili innovativi, finalizzati alla sostituzione strutturale o funzionale di organi o tessuti, con particolare riferimento ai tessuti cardiovascolari e al tessuto osseo.

L'analisi del legame struttura-proprietà caratteristico dei biomateriali e l'analisi delle caratteristiche d'interfaccia biologico-artificiale, saranno alla base della progettazione, con criteri "biomimetici", di soluzioni innovative per l'ingegneria dei tessuti

Obiettivi di produttività scientifica:

L'attività scientifica prevede la partecipazione a progetti di ricerca nazionali e internazionali finanziati da enti pubblici o privati, la redazione di articoli per riviste scientifiche qualificate e la partecipazione a convegni internazionali

Sede svolgimento delle attività:

Dipartimento di Ingegneria Civile ed Industriale (DICI)

Attività didattica specifica prevista:

L'impegno didattico consisterà nella docenza di insegnamenti del SSD ING-IND/34 e settori affini nell'ambito dei corsi di laurea e laurea magistrale della Scuola di Ingegneria di Pisa; potrà, inoltre, comprendere la docenza nei corsi di dottorato, master e perfezionamento post laurea

La prova orale accerterà la conoscenza della lingua: Inglese

I candidati possono presentare un numero massimo di 12 pubblicazioni scientifiche, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata

Codice selezione A_12

Dipartimento **di Ingegneria Civile e Industriale**

Settore concorsuale 08/B3 Tecnica delle costruzioni

SSD ICAR/09 Tecnica delle costruzioni

Numero posti: 1

Ambito della ricerca:

Progettazione ed analisi, anche sperimentale, di strutture per costruzioni civili impiegando materiali tradizionali e di nuova generazione con particolare riferimento allo sviluppo di soluzioni per la realizzazione di costruzioni di acciaio e composte acciaio calcestruzzo sismo-resistenti anche con l'impiego di sistemi innovativi.

Analisi della sicurezza statica e della vulnerabilità sismica di costruzioni di calcestruzzo armato e di muratura esistenti; ottimizzazione di tecniche tradizionali e/o sviluppo di sistemi innovativi per il rinforzo strutturale, la valutazione del rischio sismico delle costruzioni esistenti, con riferimento sia agli edifici sia ai ponti

Obiettivi di produttività scientifica:

L'attività scientifica prevede la partecipazione ed il coordinamento scientifico di progetti e contratti di ricerca nazionali e internazionali finanziati da enti pubblici o privati, la redazione di articoli scientifici per pubblicazioni di livello internazionale, destinati sia alle riviste scientifiche sia alla loro presentazione in occasione di congressi e conferenze nazionali e internazionali

Sede svolgimento delle attività:

Dipartimento di Ingegneria Civile ed Industriale (DICI)

Attività didattica specifica prevista:

Uno tra gli insegnamenti di pertinenza del SSD ICAR/09 (Tecnica delle Costruzioni) nel corso di laurea magistrale in Ingegneria Edile e delle Costruzioni Civili. In caso di necessità l'impegno può essere esteso anche ad uno degli insegnamenti di pertinenza del SSD ICAR/08 (Scienza delle Costruzioni)

La prova orale accerterà la conoscenza della lingua: Inglese

I candidati possono presentare un numero massimo di 12 pubblicazioni scientifiche, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata

Codice selezione A_13

Dipartimento **di Ingegneria dell'Informazione**

Settore concorsuale 09/E3 Elettronica

SSD ING-INF/01 Elettronica

Numero posti: 1

Ambito della ricerca:

Progettazione e realizzazione di circuiti, apparati e sistemi per l'elaborazione e la trasmissione delle informazioni, sulla base delle specifiche, delle normative e dei costi fissati dalle applicazioni

Obiettivi di produttività scientifica:

Partecipazione a progetti di ricerca nazionali e internazionali, pubblicazioni su riviste specialistiche e sugli atti di conferenze internazionali del settore

Sede svolgimento delle attività:

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione

Attività didattica specifica prevista:

Corsi di base in Elettronica e corsi specialistici nei settori della progettazione di circuiti e sistemi integrati

La prova orale accerterà la conoscenza della lingua: Inglese

I candidati possono presentare un numero massimo di 12 pubblicazioni scientifiche, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata

Codice selezione A_14

Dipartimento di **Matematica**

Settore concorsuale 01/A2 Geometria e algebra

SSD MAT/03 Geometria

Numero posti: 1

Ambito della ricerca:

La Geometria, e in particolare lo studio delle proprietà e della classificazione delle strutture geometriche e delle varietà topologiche, algebriche, differenziali e analitiche (reali e complesse); e più in generale, lo studio della Geometria in tutti i suoi aspetti, inclusi quelli combinatori, computazionali e descrittivi, e della Topologia (generale, algebrica e differenziale)

Obiettivi di produttività scientifica:

Redazione di articoli di interesse geometrico che trovino collocazione su riviste generaliste o specialistiche in ambito nazionale o internazionale

Sede svolgimento delle attività:

Dipartimento di Matematica

Attività didattica specifica prevista:

Insegnamento di corsi aventi per oggetto la matematica di base, in tutti i corsi di studio dell'ateneo, nonché di corsi avanzati di argomento geometrico nei corsi di laurea e laurea magistrale in matematica

La prova orale accerterà la conoscenza della lingua: Inglese

I candidati possono presentare un numero massimo di 12 pubblicazioni scientifiche, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata

Codice selezione A_15

Dipartimento di **Matematica**

Settore concorsuale 01/A4 Fisica matematica

SSD MAT/07 Fisica matematica

Numero posti: 1

Ambito della ricerca:

Studio, dal punto di vista sia teorico sia applicativo, della Fisica matematica, della Meccanica razionale e più in generale dei Sistemi dinamici, utilizzando tecniche sia analitiche sia geometriche, nonché delle teorie relativistiche nei loro aspetti fisico-matematici

Obiettivi di produttività scientifica:

Redazione di articoli di interesse in ambito fisico-matematico che trovino collocazione su riviste generaliste o specialistiche in ambito nazionale o internazionale

Sede svolgimento delle attività:

Dipartimento di Matematica

Attività didattica specifica prevista:

Insegnamento di corsi aventi per oggetto la matematica di base, in tutti i corsi di studio dell'ateneo, nonché di corsi avanzati di argomento fisico-matematico nei corsi di laurea e laurea magistrale in matematica

La prova orale accerterà la conoscenza della lingua: Inglese

I candidati possono presentare un numero massimo di 12 pubblicazioni scientifiche, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata

Codice selezione A_16

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali

Settore concorsuale 07/E1 Chimica agraria, genetica agrarie e pedologia

SSD AGR/07 Genetica agraria

Numero posti: 1

Ambito della ricerca:

studio della struttura, funzione, espressione ed ereditarietà dei geni e dei genomi negli organismi procarioti ed eucarioti d'interesse agrario integrando le conoscenze acquisite con gli elementi necessari per delineare principi e mettere a punto strategie e metodologie di interventi genetici e biotecnologici volti a promuovere un esercizio agricolo corretto, la fruizione sostenibile di derrate e prodotti agricoli e forestali di qualità e la diversificazione e valorizzazione dei prodotti finiti

Obiettivi di produttività scientifica:

Il ricercatore dovrà produrre articoli su riviste internazionali; partecipare a congressi nazionali ed internazionali; partecipare a bandi di progetti di ricerca nazionale e internazionali.

Sede svolgimento delle attività:

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali

Attività didattica specifica prevista:

Attività didattica in lingua italiana nel SSD AGR/07, con particolare riferimento all'uso della bioinformatica in genetica agraria, per gli studenti nei corsi di laurea e di laurea magistrale del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali.

La prova orale accerterà la conoscenza della lingua: Inglese

I candidati possono presentare un numero massimo di 12 pubblicazioni scientifiche, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata

Codice selezione A_17

Dipartimento di Scienze della Terra

Settore concorsuale 04/A2 Geologia strutturale, Geologia stratigrafica, Sedimentologia e Paleontologia

SSD GEO/01 Paleontologia e paleoecologia

Numero posti: 1

Ambito della ricerca:

Studio della vita nel passato geologico al fine di ricostruirne la storia, di interpretare e di collocare nel tempo gli eventi e i processi evolutivi alla luce delle testimonianze fossili. Inquadramento sistematico e filogenetico dei fossili, ricostruzione nello spazio e nel tempo delle paleocomunità e dei loro rapporti, studio dei meccanismi di preservazione e l'analisi del ruolo sedimentogenetico. Uso dei fossili per le ricostruzioni paleoambientali, paleoclimatiche e paleogeografiche. Analisi delle grandi crisi biologiche al fine di interpretare i cambiamenti globali con riferimento anche a quelli recenti.

Obiettivi di produttività scientifica:

Elevata produzione di pubblicazioni su riviste internazionali

Sede svolgimento delle attività:

Dipartimento di Scienze della Terra

Attività didattica specifica prevista:

Attività didattica nell'ambito del SSD GEO/01 con particolare riferimento alla paleontologia dei vertebrati

La prova orale accerterà la conoscenza della lingua: Inglese

I candidati possono presentare un numero massimo di 15 pubblicazioni scientifiche, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata

Codice selezione A_18

Dipartimento di Scienze della Terra

Settore concorsuale 04/A2 Geologia strutturale, Geologia stratigrafica, Sedimentologia e Paleontologia

SSD GEO/03 Geologia strutturale

Numero posti: 1

Ambito della ricerca:

Studio dei processi deformativi litosferici e delle modificazioni indotte nelle unità geologiche superficiali e profonde attraverso il rilevamento geologico e la ricostruzione tridimensionale di strutture geologiche complesse a varie scale e della loro evoluzione. L'ambito di ricerca farà inoltre riferimento all'analisi, con vari metodi, dei processi di deformazione e alla costruzione di modelli numerici e modelli analogici per l'interpretazione dei processi deformativi alle varie scale e alle diverse profondità

Obiettivi di produttività scientifica:

Pubblicazione di articoli scientifici su riviste internazionali

Sede svolgimento delle attività:

Dipartimento di Scienze della Terra

Attività didattica specifica prevista:

Insegnamenti di Fondamenti di Geologia, Geologia, Rilevamento Geologico, Geologia Strutturale, Tettonica e Geologia dei Basamenti Cristallini nell'ambito della programmazione di lauree triennali e magistrali

La prova orale accerterà la conoscenza della lingua: Inglese

I candidati possono presentare un numero massimo di 12 pubblicazioni scientifiche, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata

Codice selezione A_19

Dipartimento di **Scienze Veterinarie**

Settore concorsuale 07/A1 Economia Agraria ed Estimo

ssd AGR/01 Economia ed Estimo Rurale

Numero posti: 1

Ambito della ricerca:

Attività scientifica e didattico-formativa nel campo degli aspetti economici, politici, gestionali della produzione, trasformazione, distribuzione, mercato e consumo dei prodotti del settore primario (agricoltura, pesca) dell'economia agroalimentare, ai loro rapporti con le altre componenti del sistema socioeconomico, alle problematiche dell'assistenza tecnica, dello sviluppo socio-economico dei territori rurali, e alla relativa pianificazione, dei processi di innovazione su scala territoriale

Obiettivi di produttività scientifica:

Pubblicazione di lavori scientifici su riviste indicizzate e presentazioni a congressi nazionali ed internazionali

Sede svolgimento delle attività:

Dipartimento di Scienze Veterinarie

Attività didattica specifica prevista:

Corsi del SSD AGR01 afferenti ai corsi di laurea triennale e magistrale di Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Tecniche di Allevamento ed Educazione Cinofila, al corso di laurea specialistica di Medicina Veterinaria e delle scuole di Specializzazioni attivate presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie

La prova orale accerterà la conoscenza della lingua: Inglese

I candidati possono presentare un numero massimo di 12 pubblicazioni scientifiche, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata

Allegato B

Modello di domanda di partecipazione (in carta libera)

AL MAGNIFICO RETTORE
UNIVERSITÀ DI PISA
LUNGARNO PACINOTTI, 44
56126 PISA
Codice Bando **RIC2017a3**

Il/La sottoscritto/a (cognome- nome) _____
nato/a _____ prov. _____
il _____, residente nel comune di _____ (provincia di _____
) via _____ n _____

chiede

di essere ammesso/a a partecipare alla procedura di selezione per l'assunzione di n. 1
Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010
presso il dipartimento di _____.

Settore concorsuale ___/___ _____

Settore Scientifico Disciplinare ___/___ _____

Codice selezione RIC2017a3_A_ (riportare codice indicato nell'allegato A)

Il/La sottoscritto/a dichiara sotto la propria responsabilità:

1) che il proprio codice fiscale è _____ (1);

2) di eleggere domicilio agli effetti della presente domanda in
_____ via _____ n _____ c.a.p. _____
prov. _____ tel. _____ email _____ ;

3) di essere in possesso di:

dottorato di ricerca / diploma di specializzazione medica (per i settori interessati) in
_____, conseguito presso _____ in
data _____ ; (se il titolo è conseguito all'estero allegare dichiarazione di
equivalenza/equipollenza)

dichiaro di essere a conoscenza di dover presentare, in caso risulti vincitore della selezione,
la dichiarazione di equivalenza/equipollenza del/i suddetto/i titolo/i, al momento della
stipula del contratto di lavoro

4) di essere in possesso della seguente cittadinanza: _____ ;

5) di essere in godimento dei diritti politici e civili nello stato di appartenenza;

6) di non aver riportato condanne penali ovvero le eventuali condanne subite indicando gli
estremi delle relative sentenze e gli eventuali procedimenti penali pendenti a loro carico;

7) di possedere l'idoneità fisica all'impiego;

8) solo per i cittadini italiani di sesso maschile: di trovarsi nella seguente posizione riguardo agli
obblighi militari: _____ ;

9) di non essere stato destituito o dispensato dall'impiego presso una Pubblica
Amministrazione per persistente insufficiente rendimento, ovvero di non essere stato

dichiarato decaduto da un impiego statale ai sensi dell'art.127 del Testo Unico delle disposizioni concernenti lo statuto degli impiegati civili dello Stato;

- 10) di non ricoprire attualmente e di non aver ricoperto precedentemente la qualifica di professore di prima o di seconda fascia o di ricercatore universitario a tempo indeterminato;
- 11) di non aver superato complessivamente dodici anni, anche non continuativi, comprendendo il periodo previsto dal contratto di cui al presente bando, in qualità di assegnista di ricerca e di ricercatore a tempo determinato ai sensi, rispettivamente, degli artt. 22 e 24 della Legge 240/2010 presso l'Ateneo di Pisa o presso altri Atenei italiani statali o non statali o telematici, nonché presso gli Enti di cui al comma 1 dell'art.22 della Legge 240/2010;
- 12) di essere a conoscenza che non si potrà procedere alla stipula del contratto di cui al presente bando con coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado o di coniugio con un professore afferente al dipartimento o alla struttura che propone l'attivazione del contratto, ovvero con il Rettore, il Direttore generale o un componente del Consiglio di amministrazione;
- 13) di autorizzare l'Università di Pisa al trattamento dei propri dati personali così come previsto dall'art. 14 del bando.

Il sottoscritto allega alla domanda:

- 1) il curriculum (in lingua italiana) dell'attività scientifica e didattica datato e firmato ;
- 2) l'elenco numerato, datato e firmato dei titoli presentati;
- 3) l'elenco numerato, datato e firmato delle pubblicazioni presentate;
- 4) l'elenco completo di tutte le pubblicazioni del candidato;
- 5) una fotocopia del codice fiscale e di un documento di identità;
- 6) titoli e pubblicazioni.

Dichiara, infine, di essere a conoscenza che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia.

Il sottoscritto si impegna a comunicare ogni variazione dei dati sopraindicati, riconoscendo che l'Università di Pisa non assume alcuna responsabilità nel caso di irreperibilità del candidato o di dispersione delle comunicazioni dipendenti da inesatte indicazioni del recapito da parte del candidato, compresa la mancata o tardiva comunicazione di variazione, oppure dipendenti da disguidi postali o telegrafici, o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o di forza maggiore.

Data _____

Firma

(da non autenticare ex art.39 D.P.R. 445/2000)

(1) Dichiarazione obbligatoria, pena l'esclusione, per i cittadini italiani.

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA'

Artt. 19 e 47 del DPR 445 del 28/12/2000

___ L ___ sottoscritt _____

nat __ a _____ prov. ____ il _____

residente a _____ prov. ____

Via/Piazza _____ n. _____

Consapevole delle responsabilità penali previste dagli artt.75 e 76 del DPR 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

DICHIARA

(a titolo esemplificativo: che il curriculum scientifico professionale presentato contiene informazioni veritiere e che le copie dei titoli o delle pubblicazioni presentate sono conformi all'originale)

Data _____

___L___ Dichiarante

Esente da autentica di firma ed esente da imposta di bollo

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE

Art.46 del DPR 445 del 28/12/2000

__ L __ sottoscritt _____

nat __ a _____ prov. ____ il _____

residente a _____ prov. _____

Via/Piazza _____ n. _____

Consapevole delle responsabilità penali previste dagli artt.75 e 76 del DPR 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

DICHIARA

Data _____

__L__ Dichiarante

Esente da autentica di firma ed esente da imposta di bollo