



L'anno duemilaquattordici, addì **11 novembre** alle ore 15.30, a seguito di regolare convocazione trasmessa con nota prot. n. 64014 del 6 novembre 2014, nell'Aula Organi Collegiali si é riunito il Senato Accademico per l'esame e la discussione degli argomenti iscritti al seguente ordine del giorno:

.....**o m i s s i s**

Sono presenti: il Rettore, prof. Eugenio Gaudio ed i componenti del Senato Accademico: prof. Renato Masiani, Pro-Rettore Vicario, prof. Stefano Biagioni, prof.ssa Maria Rosaria Torrisi, prof.ssa Emma Baumgartner, prof. Davide Antonio Ragozzino, prof.ssa Alessandra Zicari, prof. Giorgio Graziani, prof. Stefano Catucci, prof.ssa Rita Asquini, prof.ssa Stefania Portoghesi Tuzi, prof.ssa Beatrice Alfonzetti, prof.ssa Matilde Mastrangelo, prof. Alessandro Saggioro, prof. Giorgio Piras, prof. Emanuele Caglioti, prof.ssa Maria Grazia Betti, prof. Felice Cerreto, prof. Giorgio De Toma, prof.ssa Susanna Morano, prof. Marco Biffoni, prof. Giuseppe Santoro Passarelli, prof. Augusto D'Angelo, prof.ssa Paola Panarese, i Rappresentanti del personale: Beniamino Altezza, Tiziana Germani, Pietro Maioli, Roberto Ligia, Carlo D'Addio e i Rappresentanti degli studenti: Manuel Santu, Valeria Roscioli, Stefano Capodieci, Pierleone Lucatelli e Diana Armento (entra alle ore 16.25).

Assistono: il Direttore Generale, Carlo Musto D'Amore, che assume le funzioni di Segretario, i Presidi: prof. Giuseppe Ciccarone, prof. Giorgio Spangher, prof. Fabrizio Vestroni, prof. Marco Listanti, prof. Vincenzo Nesi, prof. Roberto Nicolai, prof. Cristiano Violani, prof. Giuseppe Venanzoni, prof. Adriano Redler, i Vice Presidi: prof. Claudio Villani e prof.ssa Anna Maria Giovenale e la Rappresentante degli assegnisti/dottorandi, dr.ssa Valentina Mariani.

Assenti: la Rappresentante degli studenti Maria Gabriella Condello.

Il Presidente, constatata l'esistenza del numero legale, dichiara l'adunanza validamente costituita ed apre la seduta.

.....**o m i s s i s**



Senato
Accademico

Scritto del

11 NOV 2014

11 NOV 2014

CONFERENZA DI FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI

Il Presidente del Dipartimento di Biologia Ambientale

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE - FACOLTA' DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI - SETTORE CONCORSUALE 07/D1 - (SSD AGR/12) - PATOLOGIA VEGETALE- APPROVAZIONE DEI CRITERI DI SELEZIONE

Il Presidente informa il Senato Accademico che il Consiglio del Dipartimento di Biologia Ambientale ha indicato, ai fini dell'indizione della procedura selettiva di chiamata di un ricercatore a tempo determinato - tipologia B - SC 07/D1 - (SSD AGR/12) presso il medesimo Dipartimento, i seguenti elementi caratterizzanti del bando:

Numero minimo di pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito:

non meno di 12 e non oltre 20 pubblicazioni su riviste ISI o Scopus selezionate degli ultimi cinque anni

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Autore o coautore di almeno 15 (20 se l'anzianità accademica è oltre i 20 anni) lavori originali in extenso, sottoposti a peer-review e pubblicati su riviste, monografie, volumi collettivi o atti di convegno: almeno 6 di questi lavori devono essere riferiti agli ultimi 5 anni.

Lavori scientifici coerenti con il settore concorsuale di riferimento ed il numero (in totale e negli ultimi cinque anni) pubblicate su riviste ISI o Scopus.

Criteri comparativi:

criteri rilevanti di uguale importanza:

- Numero lavori scientifici originali in extenso, sottoposti a giudizio di revisori indipendenti e anonimi (per review) e pubblicati in riviste, monografie, volumi collettivi, o atti di convegni, comunque dotati di comitati editoriali o organismi equivalenti che offrano garanzie di autorevolezza e terzietà;
- Criteri bibliometrici internazionalmente riconosciuti quali l'impact factor e/o altri indici, normalizzati sulla base dell'anzianità accademica;

CONFERENZA DI FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI

Il Presidente del Dipartimento di Biologia Ambientale

Il Presidente del Dipartimento di Biologia Ambientale

Il Presidente del Dipartimento di Biologia Ambientale

803



Senato
Accademico

Seduta del

31 NOV 2014

CONFERENZA DI FACOLTÀ DI SCIENZE POLITICHE
E SOCIOLOGICHE
E DI SCIENZE ECONOMICHE
E COMMERCIALI

PROVVEDIMENTO N. 100/2014
DELLA FACOLTÀ DI SCIENZE POLITICHE
E SOCIOLOGICHE
E DI SCIENZE ECONOMICHE
E COMMERCIALI

Dr. ssa Mariella Chivello
Chivello

Chivello

Chivello

Chivello

- Continuità della produzione pubblicistica e sua congruità complessiva con il settore concorsuale.
- Responsabile di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali
- Periodi di studio ricerca in qualificate istituzioni di ricerca internazionali

Ulteriori criteri (di minore rilevanza):

- Posizione di primo, secondo , ultimo autore o di corresponding author (rilevanza residuale dato il significato non sempre omogeneo)
- Periodi di formazione e ricerca svolti in Italia o all'estero presso qualificati centri di ricerca;
- Coordinamento di unità operative nell'ambito di qualificati progetti di ricerca nazionali o internazionali
- Conseguimento di premi o riconoscimenti legati all'attività di ricerca svolta e rilasciati da qualificate organizzazioni scientifiche;
- Attività di revisore per conto di riviste ISI o Scopus;
- Attività di trasferimento tecnologico (brevetti o altro) e di attività di normazione
- Produzione di cartografia purchè corredata da pubblicazioni (anche non curate dall'autore del prodotto) e/o documentazione atta a consentirne la valutazione
- Presenza in comitati organizzatori di convegni scientifici nazionali o internazionali.

Indicatori obiettivi prioritari:

- Aver ricoperto Ruolo di coordinatore scientifico o responsabile scientifico di unità di ricerca di Programmi di ricerca di alta qualificazione finanziati dal MIUR o dalla UE così come definiti negli articoli 3 e 4 del D.M. – MIUR n. 276 del 1 Luglio 2011, pubblicato in Gazzetta Ufficiale del 3 novembre 2011 n. 25.
- Il possesso del titolo di dottore di ricerca in aree afferenti allo specifico SSD e di essere stato titolare di precedenti contratti da ricercatore a tempo determinato ai sensi della L.240/2010 ovvero della L. 230/2005.
- Premi e borse di ricerca
- Periodi di ricerca all'estero
- Attività di revisore per riviste scientifiche internazionali
- Assegno di Ricerca
- Incarico di Ricercatore a tempo determinato di tipo A
- Abilitazione scientifica Nazionale ad associato ovvero l'80% delle mediane-parametri previsti per diventare professore associato.



Senato
Accademico

Seduta del

11 NOV. 2014

Senato Accademico
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Prof. Roberto Cavello
Roberto Cavello

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
Senato Accademico
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

[Signature]

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
Senato Accademico
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

[Signature]

[Signature]

Attività prevista:

L'RTDB dovrà svolgere, presso il Dipartimento di Biologia Ambientale, attività di ricerca nei campi di pertinenza del SSD AGR/12 (Patologia vegetale) con particolare riguardo all'interazione tra cereali e funghi micotossigeni. Verrà valutata la significativa conoscenza dei meccanismi di interazione pianta-patogeno con particolare riferimento alla relazione esistente tra lipidi e produzione di micotossine, l'esperienza nella genomica funzionale e lipidomica di patogeni fungini anche attraverso l'utilizzo di programmi per analisi statistica e bioinformatica dei dati derivanti da studi "omici". Sarà inoltre valutata la conoscenza dei principali sistemi di lotta biologica nei confronti dei patogeni fungini delle piante agro-alimentare.

Tipologia dell'impegno didattico:

18 CFU per triennio nei Corsi di Studio in cui sono coinvolti i SSD afferenti al Dipartimento.

La suddetta procedura è stata autorizzata sulla base della risorsa assegnata con delibere rispettivamente del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 26.11.2013 (delibera n. 425/13) e del 5.12.2013 (delibera n. 282/13) per progetti specifici a valenza strategica d'Ateneo

Il Presidente invita il Senato Accademico alla approvazione del profilo curriculare ai fini della indizione della procedura in questione.

ALLEGATI IN VISIONE:

delibera del Consiglio del Dipartimento di Biologia Ambientale del 8.9.2014



11 NOV. 2014

DELIBERAZIONE N. 444/14

IL SENATO ACCADEMICO

- LETTA** la relazione istruttoria;
- VISTO** lo Statuto dell'Università;
- VISTA** la delibera del Consiglio d'Amministrazione n. 282 del 5.12.2013 e la propria delibera n. 425 del 26.11.2013 con le quali sono stati destinati complessivamente 12 p.o. per il reclutamento di 24 ricercatori a tempo determinato tipologia B, di cui il 20% per progetti specifici a valenza strategica d'Ateneo ai settori scientifico disciplinari AGR/12, FIS/02, M-STO/02 e M-STO/04 corrispondenti ai 4 FIRB 2008;
- VISTO** il Regolamento per la chiamata dei professori di I e II Fascia e per il reclutamento di Ricercatori a tempo determinato tipologia B, approvato con D.R. n. 1506 del 17.6.2014 e successive integrazioni e modificazioni;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Biologia Ambientale del 8.9.2014;
- TENUTO CONTO** di quanto emerso nel corso del dibattito, in particolare sulla necessità di espungere dall'attività di ricerca che l'RTDB dovrà svolgere presso il Dipartimento di Biologia Ambientale ogni elemento non conforme a quanto previsto dalla norma (art. 24, L. n. 240/10);

Con voto unanime

DELIBERA

di approvare, in via preliminare, che nel bando delle singole procedure siano contenuti i seguenti elementi relativi ai SC-SSD di partecipazione, alle pubblicazioni e ai titoli, nonché ai criteri di giudizio con gli specifici indicatori:

- indicazione del settore concorsuale ed – eventualmente – del settore scientifico disciplinare compreso nel SC (art. 24, comma 2 lettera a) della L. 240/2010), senza alcun riferimento di declaratoria, oppure, ove il Dipartimento e la Facoltà abbiano indicato una declaratoria, questa deve essere conforme a quella approvata dal CUN e pubblicata nella G.U. (in caso di difformità la declaratoria deve essere corretta, non potendo in alcun caso limitare la partecipazione alla procedura);

8.3



11 NOV. 2014

- **Pubblicazioni scientifiche e titoli valutabili: conformi alla normativa vigente, prevedendo un numero minimo e massimo di pubblicazioni (integrando il disposto normativo con quello regolamentare della Sapienza), l'eventuale tipologia (monografie, pubblicazioni internazionali) in coerenza con quanto deliberato per il bando straordinario associati 2011;**
- **criteri di giudizio e relativi indicatori: si dovrà fare riferimento al bando straordinario associati 2011 per le specifiche macro-aree, differenziando i settori bibliometrici (per impact factor riferimento al 2012) da quelli non bibliometrici;**

di approvare che nel bando delle singole procedure siano inclusi, in articolo specifico, i seguenti elementi relativi alle attività che il vincitore dovrà svolgere:

- **attività didattica obbligatoria, con indicazione dei Corsi di Laurea e di laurea magistrale con impegno minimo in CFU, secondo quanto approvato dal Senato Accademico;**
- **eventualmente didattica nell'ambito del cosiddetto "terzo livello" (specializzazione, master, dottorato di ricerca), peraltro subordinata all'assolvimento dei doveri di Ufficio in ricerca e didattica obbligatoria;**

di approvare, quindi, ai fini dell'emanazione del bando – che dovrà essere redatto secondo le indicazioni sopra riportate – il seguente profilo curriculare relativo alla procedura selettiva di chiamata di un ricercatore a tempo determinato Tipologia B per il:

Settore concorsuale 07/D1 (SSD AGR/12), presso il DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE

Numero minimo di pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito:

non meno di 12 e non oltre 20 pubblicazioni su riviste ISI o Scopus selezionate degli ultimi cinque anni

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

- **Autore o coautore di almeno 15 (20 se l'anzianità accademica è oltre i 20 anni) lavori originali in extenso, sottoposti a peer-review e**



11 NOV. 2014

pubblicati su riviste, monografie, volumi collettivi o atti di convegno; almeno 6 di questi lavori devono essere riferiti agli ultimi 5 anni.

- **Lavori scientifici coerenti con il settore concorsuale di riferimento e il numero (in totale e negli ultimi cinque anni) pubblicate su riviste ISI o Scopus.**

Criteri comparativi:

criteri rilevanti di uguale importanza:

- **Numero lavori scientifici originali in extenso, sottoposti a giudizio di revisori indipendenti e anonimi (per review) e pubblicati in riviste, monografie, volumi collettivi, o atti di convegni, comunque dotati di comitati editoriali o organismi equivalenti che offrano garanzie di autorevolezza e terzietà.**
- **Criteri bibliometrici internazionalmente riconosciuti quali l'impact factor e/o altri indici, normalizzati sulla base dell'anzianità accademica.**
- **Continuità della produzione pubblicistica e sua congruità complessiva con il settore concorsuale.**
- **Responsabile di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali.**
- **Periodi di studio ricerca in qualificate istituzioni di ricerca internazionali.**

Ulteriori criteri (di minore rilevanza):

- **Posizione di primo, secondo, ultimo autore o di corresponding author (rilevanza residuale dato il significato non sempre omogeneo).**
- **Periodi di formazione e ricerca svolti in Italia o all'estero presso qualificati centri di ricerca.**
- **Coordinamento di unità operative nell'ambito di qualificati progetti di ricerca nazionali o internazionali.**
- **Conseguimento di premi o riconoscimenti legati all'attività di ricerca svolta e rilasciati da qualificate organizzazioni scientifiche.**
- **Attività di revisore per conto di riviste ISI o Scopus.**
- **Attività di trasferimento tecnologico (brevetti o altro) e di attività di normazione.**
- **Produzione di cartografia, purché corredata da pubblicazioni (anche non curate dall'autore del prodotto) e/o documentazione atta a consentirne la valutazione.**



11 NOV 2014

- Presenza in comitati organizzatori di convegni scientifici nazionali o internazionali.

Indicatori obiettivi prioritari:

- Aver ricoperto Ruolo di coordinatore scientifico o responsabile scientifico di unità di ricerca di Programmi di ricerca di alta qualificazione finanziati dal MIUR o dalla UE così come definiti negli articoli 3 e 4 del D.M. – MIUR n. 276 del 1 Luglio 2011, pubblicato in Gazzetta Ufficiale del 3 novembre 2011 n. 25.
- Il possesso del titolo di dottore di ricerca in aree afferenti allo specifico SSD e l'essere stato titolare di precedenti contratti da ricercatore a tempo determinato ai sensi della L:240/2010, ovvero della L. 230/2005.
- Premi e borse di ricerca.
- Periodi di ricerca all'estero.
- Attività di revisore per riviste scientifiche internazionali.
- Assegno di Ricerca.
- Incarico di Ricercatore a tempo determinato di tipo A.
- Abilitazione scientifica Nazionale ad associato ovvero l'80% delle mediane-parametri previsti per diventare professore associato.

Attività prevista:

L'RTDB dovrà svolgere, presso il Dipartimento di Biologia Ambientale, attività di ricerca nei campi di pertinenza del SSD AGR/12 (Patologia vegetale) con particolare riguardo all'interazione tra cereali e funghi micotossigeni.

Tipologia dell'impegno didattico:

18 CFU per triennio nei Corsi di Studio in cui sono coinvolti i SSD afferenti al Dipartimento.

Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

IL SEGRETARIO
Carlo Musto D'Amore

IL PRESIDENTE
Eugenio Gaudio