



L'anno duemilaquindici, addì **10 febbraio** alle ore 15.30, a seguito di regolare convocazione trasmessa con nota prot. n. 0008013 del 5 febbraio 2015, il cui ordine del giorno è stato integrato con nota prot. 0008979 del 10 febbraio 2015, 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.ssa Maria Rosaria Torrisi, prof.ssa Emma Baumgartner, prof. Davide Antonio Ragozzino (entra alle ore 16.16), 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 Saggiaro, prof. Giorgio Piras, prof. Emanuele Caglioti, prof. Felice Cerreto, prof. Giorgio De Toma (entra ore 16.04), prof.ssa Susanna Morano, prof. Giuseppe Santoro Passarelli (entra alle ore 16.15), prof. Augusto D'Angelo (entra ore 16.15), prof.ssa Paola Panarese, i Rappresentanti del personale: Pietro Maioli, Roberto Ligia (entra alle ore 16.13), Carlo D'Addio e i Rappresentanti degli studenti: Diana Armento (entra alle ore 16.50), Manuel Santu, Valeria Roscioli (entra alle ore 16.33) e Stefano Capodieci.

Assistono: il Direttore Generale, Carlo Musto D'Amore, che assume le funzioni di Segretario, i Presidi: prof. Giuseppe Ciccarone, prof. Fabrizio Vestroni, prof.ssa AnnaMaria Giovenale, prof. Marco Listanti, prof. Vincenzo Nesi, Roberto Nicolai, prof. Giuseppe Venanzoni, prof. Cristiano Violani, prof. Adriano Redler, prof. Vincenzo Vullo, prof. Giuseppe Morbidelli, Decano Facoltà di Giurisprudenza, prof. Alessandro Schiesaro, Direttore della Scuola Superiore di Studi Avanzati e la dr.ssa Valentina Mariani, Rappresentante degli assegnisti e dottorandi .

Assenti giustificati: prof. Marco Biffoni, prof.ssa Maria Grazia Betti, la Rappresentante del personale Germani e la Rappresentante degli studenti Maria Gabriella Condello.

Assenti: prof. Stefano Biagioni, il Rappresentante del personale Beniamino Altezza e il Rappresentante degli studenti Lucatelli.

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

Seduta del

10 FEB. 2015

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
Area Risorse Umane
Il Direttore

Dr.ssa Daniela Cavallo

Area Risorse Umane
Settore Corsi Personale Docente
Il Capo Settore

W

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
Area Risorse Umane

Ufficio Personale Docente e Collaborazioni Esterne
Il Capo Ufficio
Dr.ssa Maddalena Valentini

A-I

PROPOSTA DI ATTIVAZIONE DI UNA PROCEDURA DI RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, TIPOLOGIA "A" PER IL SETTORE SSD GEO/02 SETTORE CONCORSUALE 04/A2 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA

Il Presidente ricorda che il CdA, nella seduta del 15.07.2014 ha deliberato il cofinanziamento al 70% di n. 1 posto di ricercatore di tipo A a tempo definito presso il Dipartimento di Scienze della Terra.

Il restante 30% è garantito con fondi a carico del Dipartimento.

Il Consiglio di Dipartimento di Scienze della Terra, con delibera del 28 novembre 2014, ha proposto l'attivazione della procedura per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato tipologia "A" per la durata di tre anni, per il settore SSD GEO/02, Settore Concorsuale 04/A2 nell'ambito del progetto di ricerca: "Studio della stratigrafia fisica dei depositi trasgressivi di piattaforma continentale tramite lo studio di carote di fondo marino".

Con la citata delibera, il Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra ha proposto l'attivazione della procedura in oggetto in regime di tempo pieno anziché tempo definito, giusta la copertura economica garantita dal centro di spesa per la differenza.

Il candidato dovrà svolgere attività di ricerca nei campi di pertinenza del SSD GEO/02, con particolare riguardo alla geologia del mare e delle coste. Il candidato deve possedere un'approfondita conoscenza dei principali processi deposizionali ed erosivi in ambiente marino, oltre ad una solida conoscenza delle principali tecniche di investigazione geofisica e geologica dei fondali marini. Sarà considerata positivamente una documentata esperienza di partecipazione a campagne di rilievo geologico marino. La capacità di interagire con discipline affini del SC 04/A2 e dell'Area 04 costituisce ulteriore requisito.

Requisiti richiesti al ricercatore da reclutare:

- Tipologia di laurea: Laurea Magistrale (DM 270/04), ovvero Specialistica (DM 509/99), della classe LM 74 in Scienze e Tecnologie Geologiche, ovvero Laurea in Scienze Geologiche V.O..
- Numero minimo di pubblicazioni scientifiche selezionabili per la valutazione comparativa: 9 (nove).
- Numero massimo di pubblicazioni scientifiche selezionabili per la valutazione comparativa: 15 (quindici).
- Lingua straniera richiesta: inglese.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale: valutazione complessiva dell'attività scientifica, della sua continuità e dell'arco temporale in cui essa si è sviluppata; valutazione dei titoli; valutazione delle pubblicazioni scientifiche selezionate; analisi scientometrica della produzione scientifica (numero citazioni totali, citazioni normalizzate, H



Senato
Accademico

Seduta del

10 FEB. 2015

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
Area Risorse Umane
Il Direttore
Dr.ssa *[Signature]*

Area Risorse Umane
Settore Concorsi Personale Docente
Il Capo Settore
[Signature]

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
Area Risorse Umane
Ufficio Personale, Sciente e Collaborazioni Esterne
Il Capo Ufficio
Dr.ssa Matuzia Valentini

Index, I.F. totale delle riviste) derivata da database scientifici (ISI Thomson, Scopus, Google Scholar).

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze della Terra.

Regime di impegno: tempo pieno.

Consesso competente a deliberare nella fase conclusiva della procedura:
Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra.

Tetto massimo di attività didattica frontale: 9 CFU pari a 72 ore nell'ambito degli insegnamenti dei CAD di Scienze Geologiche e di Scienze e Tecnologie per la Natura, l'Ambiente e il Territorio.

Prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del settore.

Il Presidente invita il Senato Accademico a deliberare.

ALLEGATI IN VISIONE :

Note del direttore di Dipartimento del 16.01.2014 e del 02.02.2015
Estratto del verbale del Consiglio di Dipartimento di Scienze della Terra del 28.11.2014



10 FEB. 2015

DELIBERAZIONE N. 43/15

IL SENATO ACCADEMICO

- VISTO** lo Statuto dell'Università;
- VISTO** il Regolamento per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato emanato con D.R. n. 3752 del 30.10.2012 ed in particolare l'art. 4;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 204/14 del 15.07.2014;
- VISTE** le note del Direttore di Dipartimento di Scienze della Terra del 16.01.2015 e del 02.02.2015;
- VISTO** il verbale del Consiglio di Dipartimento del 28.11.2014;

Con voto unanime

DELIBERA

di esprimere parere favorevole all'attivazione della procedura volta al reclutamento di un ricercatore a tempo determinato tipologia "A" con regime di impegno a tempo pieno, con contratto della durata di tre anni, presso il Dipartimento di Scienze della Terra, per il settore SSD GEO/02 - Settore Concorsuale 04/A2 nell'ambito del progetto di ricerca: "Studio della stratigrafia fisica dei depositi trasgressivi di piattaforma continentale tramite lo studio di carote di fondo marino".

Con la citata delibera, il Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra ha proposto l'attivazione della procedura in oggetto in regime di tempo pieno anziché tempo definito, giusta la copertura economica garantita dal centro di spesa per la differenza.

Il candidato dovrà svolgere attività di ricerca nei campi di pertinenza del SSD GEO/02, con particolare riguardo alla geologia del mare e delle coste. Il candidato deve possedere un'approfondita conoscenza dei principali processi deposizionali ed erosivi in ambiente marino, oltre ad una solida conoscenza delle principali tecniche di investigazione geofisica e geologica dei fondali marini. Sarà considerata positivamente una documentata esperienza di partecipazione a campagne di rilievo geologico marino. La capacità di interagire con discipline affini del S.C. 04/A2 e dell'Area 04 costituisce ulteriore requisito.

7.1



10 FEB. 2015

Requisiti richiesti al ricercatore da reclutare:

- **Tipologia di laurea: Laurea Magistrale (DM 270/04), ovvero Specialistica (DM 509/99), della classe LM 74 in Scienze e Tecnologie Geologiche, ovvero Laurea in Scienze Geologiche V.O..**
- **Numero minimo di pubblicazioni scientifiche selezionabili per la valutazione comparativa: 9 (nove).**
- **Numero massimo di pubblicazioni scientifiche selezionabili per la valutazione comparativa: 15 (quindici).**
- **Lingua straniera richiesta: inglese.**

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale: valutazione complessiva dell'attività scientifica, della sua continuità e dell'arco temporale in cui essa si è sviluppata; valutazione dei titoli; valutazione delle pubblicazioni scientifiche selezionate; analisi scientometrica della produzione scientifica (numero citazioni totali, citazioni normalizzate, H Index, I.F. totale delle riviste) derivata da database scientifici (ISI Thomson, Scopus, Google Scholar).

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze della Terra.

Regime di impegno: tempo pieno.

Consesso competente a deliberare nella fase conclusiva della procedura:

Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra.

Tetto massimo di attività didattica frontale: 9 CFU pari a 72 ore nell'ambito degli insegnamenti dei CAD di Scienze Geologiche e di Scienze e Tecnologie per la Natura, l'Ambiente e il Territorio.

Prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del settore.

La relativa spesa graverà in quota parte su fondi Sapienza (per un totale di € 73.573,25) e in quota parte su fondi del Dipartimento (per un totale di € 71.302,54).

Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

IL SEGRETARIO
Carlo Musto D'Amore

IL PRESIDENTE
Eugenio Gaudio