



Rep. n.152/2023  
Prot. n. 2418/VII/1  
del 22/09/2023

**Dispositivo Approvazione atti**  
**Bando n.14/2023 incarichi di insegnamento Tabella n. 1**

**IL PRESIDE**

- VISTA** la legge n. 240/2010 recante “Norme in materia di organizzazione delle università di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario” ed in particolare l’art. 23, comma 2 come modificato dal Decreto-legge 9/02/2012 n.5 convertito dalla Legge 4/04/2012 n.35;
- VISTO** l’Art. 29, comma 11 lett. c), della Legge 240/2010;
- VISTA** la legge n. 241/1990 e successive modifiche o integrazioni recante “norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”;
- VISTO** il D.lgs. 165/2001 recante “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche” ed in particolare l’art.53;
- VISTO** il D.lgs. n° 33 del 14 marzo 2013 recante norme in materia di “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni” come modificato dal D.lgs. n. 97 del 25 maggio 2016 avente ad oggetto la “revisione e semplificazione delle disposizioni in materia di prevenzione della corruzione, pubblicità e trasparenza, correttivo della legge 6 novembre 2012, n. 190 e del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, ai sensi dell’articolo 7 della legge 7 agosto 2015, n. 124, in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche”;
- VISTO** lo Statuto vigente della Sapienza Università di Roma;
- VISTO** il Dispositivo n. 3599/2014 del 07/08/2014 emanato dal Direttore Generale e recante direttive in materia di “incompatibilità e rilascio delle autorizzazioni allo svolgimento di attività extra-istituzionali per il personale tecnico amministrativo e per i CEL”;



- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione n.230/2023 resa nella seduta del 18 luglio 2023 riguardante l'approvazione del "Regolamento Unico sui Compiti Didattici e di Servizio agli Studenti di Sapienza Università di Roma" che sostituisce il Regolamento di Ateneo per le Attribuzioni di attività didattiche D.R.1779/2019 del 07/06/2019;
- VISTO** Il Regolamento Unico sui Compiti Didattici e di Servizio agli Studenti di Sapienza Università di Roma reso esecutivo con D.R. 2174/2023 del 07/08/2023;
- VISTA** la Giunta di Facoltà del 16 aprile 2018 nella quale è stato deliberato di tenere in considerazione, ai fini dell'affidamento di incarichi di docenza da attribuire ex art. 23, commi 1 e 2, della legge 240/2010 anche delle schede OPIS;
- VISTA** la delibera della Giunta del 9 febbraio 2023;
- VISTA** la Giunta di Facoltà del 19 aprile 2023 nella quale sono stati aggiornati i criteri di valutazione delle azioni che devono seguire l'analisi delle schede OPIS, ai fini dell'affidamento di incarichi di docenza da attribuire ex art. 23, commi 1 e 2, della legge 240/2010;
- VISTO** il Regolamento per l'utilizzo degli spazi da parte dei professori emeriti e onorari e dei docenti a contratto emanato con D.R. n. 2800/2018 del 21/11/2018;
- VISTO** il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo emanato con D.R. n. 1645 del 29/05/2019 e in particolare gli artt. 5 e 6;
- VISTA** la nota dell'ufficio dell'Area Risorse Umane, Ufficio personale docente e collaborazioni esterne del 19 luglio 2017, acquisita agli atti con prot. n. 1200/2017;
- VISTO** il parere del Direttore dell'Area Risorse Umane, Andrea Putignani, acquisito agli atti con prot. n. 2220/2019;
- VISTO** il parere del Direttore Generale acquisito agli atti con prot.n. 110/2020 del 22/01/2020;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 257/2023, resa nella seduta del 18 luglio 2023, che ha approvato, sui pertinenti capitoli di bilancio lo stanziamento della somma complessiva di € 42.574,84 (154 CFU) da destinare alla copertura dei costi connessi all'affidamento di incarichi di



insegnamento ex art. 23, comma 2, della legge n. 240 del 2010 necessari ad assicurare l'integrale copertura dell'offerta formativa per i corsi di studio della Facoltà relativamente all'anno accademico 2023-2024;

**VISTA**

la delibera della Giunta di Facoltà del 26 luglio 2023 con la quale è stata autorizzata l'attivazione delle procedure per il conferimento degli insegnamenti risultati vacanti per l'a.a. 2023/2024 – I semestre gravanti sui fondi di Ateneo per 64 CFU e sul fondo CONTRIBUTI\_DIPARTIMENTI\_GIUNTA\_FACOLTA :26\_LUGLIO\_23 per la copertura economica di 9 CFU relativi agli incarichi di insegnamento "BOTANICA AMBIENTALE", CdS LM-32 "Scienze Ambientali" (3 CFU) e "APPLIED GEOSCIENCES", CdS LM-11 "Science and technology for the conservation of cultural heritage" (6 CFU) pari ad euro 2.488,14;

**VISTA**

la delibera della Giunta di Facoltà del 26 luglio 2023 con la quale è stata autorizzata l'eventuale e temporanea copertura finanziaria sui fondi "MASTER 24 CFU" - progetto "MASTER\_I\_LIVELLO\_FORM.\_INS.\_DDA\_N.4104/2018"

**VISTO**

l'avviso preliminare Rep. n. 133/2023 del 27/07/2023, Prot. n. 2123/VII/1;

**CONSIDERATO**

che dalla verifica preliminare non sono emerse disponibilità allo svolgimento della prestazione richiesta per inesistenza delle specifiche competenze professionali e/o per coincidenza e indifferibilità di altri impegni di lavoro per far fronte alle esigenze rappresentate dalla Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali;

**CONSIDERATA**

l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

**CONSIDERATA**

la necessità di coprire i sotto descritti insegnamenti rimasti vacanti e riconosciuti dalla Commissione Didattica di Ateneo come afferenti a SSD in sofferenza;

**CONSIDERATA**

la necessità di copertura dell'insegnamento APPLIED GEOSCIENCES", CdS LM-11 "Science and technology for the conservation of cultural heritage" (6 CFU) vacante a causa di un legittimo impedimento della docente a cui era stato affidato l'insegnamento;

**VISTA**

la procedura selettiva attivata con il bando n. 14/2023, pubblicato in data 08/08/2023, Rep. n. 139/2023 Prot. n. 2229/VII/1;



- ACCERTATA** la disponibilità dei docenti a far parte della Commissione;
- VISTA** l'acquisizione dei moduli di dichiarazione di inconfiribilità, previsti dalla circolare n. 103253/1/1 del 16.11.2022 del Responsabile della Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza – Area Affari Istituzionali, compilati e sottoscritti dai commissari proposti;
- VISTA** la delibera della Giunta di Facoltà del 13 settembre 2023 con la quale è stata approvata la nomina della seguente Commissione giudicatrice relativa alla procedura del bando di cui in narrativa;
- VISTO** il dispositivo di nomina della Commissione giudicatrice, Rep. n. 144/2023 prot. 2336/VII/1 del 13/09/2023;
- VISTO** il verbale preliminare della Commissione, redatto il 18/09/2023 ed acquisito agli atti in pari data con prot. 2365/VII/1;
- VISTO** il verbale della Commissione relativo alla valutazione delle candidature, redatto il 19/09/2023 ed acquisito agli atti in pari data con prot. 2386/VII/1.

**DISPONE**

**Art.1**

L'approvazione degli atti della valutazione comparativa finalizzata all'affidamento degli incarichi di insegnamento I semestre a.a. 2023/2024 di cui all'art. 1 Tabella 1 del bando di cui in premessa nonché della graduatoria di merito di seguito riportata:

Disponibilità Tabella n.1 primo semestre										
SSD bando	CFU bando	Ore	Classe del CdS	Struttura didattica responsabile del corso di studio	Corso di studio	Insegnamento	Modulo	Anno corso - Semestre	Candidati	Punti totali
BIO/07	3	36	LM-6	SCIENZE MM.FF.NN. - BIOLOGIA AMBIENTALE	Ecobiologia	STRUTTURA E FUNZIONE DEGLI ECOSISTEMI MARINI		1 - 1 sem	Marina Penna Dora Lombardi	100 42
CHIM/12	6	52	L-43	SCIENZE MM.FF.NN. - BIOLOGIA AMBIENTALE	Tecnologie per la Conservazione e il Restauro dei Beni Culturali	LABORATORIO CHIMICO DI CONSERVAZIONE E TRATTAMENTO DEI MATERIALI	ELEMENTI DI CHIMICA APPLICATA AL RESTAURO E ALLA CONSERVAZIONE DEI BENI CULTURALI	2 - 1 sem	Maria Carmela Montone	55
FIS/07	3	24	LM-11	SCIENZE MM.FF.NN. - BIOLOGIA AMBIENTALE	Scienze e Tecnologie per la Conservazione dei Beni Culturali - Science and Technology for the	ARCHAEOOMETRY AND LABORATORY OF ARCHAEOOMETRY	ARCHAEOOMETRY	1 - 1 sem	Stefano Ridolfi	90



					Conservation of Cultural Heritage					
GEO/09	6	52	LM-11	SCIENZE MM.FF.NN. - BIOLOGIA AMBIENTALE	Scienze e Tecnologie per la Conservazione dei Beni Culturali - Science and Technology for the Conservation of Cultural Heritage	APPLIED GEOSCIENCES		1 - 1 sem	Melania Di Fazio Giulia Artizzu	60 45
ICAR/21	6	56	LM-75	SCIENZE MM.FF.NN. - BIOLOGIA AMBIENTALE	Monitoraggio e Riqualificazione Ambientale	VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA VIA - VAS		2 - 1 sem	Andrea Strollo	95
IUS/04	6	48	L-2	SCIENZE MM.FF.NN. - BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN"	Biotechnologie Agro-Alimentari e Industriali	BREVETTAZIONE E LEGISLAZIONE EUROPEA		3 - 1 sem	Roiberto Saija	100
FIS/02	6	60	L-30	SCIENZE MM.FF.NN. - FISICA	Fisica	CALCOLO DELLE PROBABILITA'		3 - 1 sem	Luca Leuzzi	100
IUS/10	3	24	LM-74	SCIENZE MM.FF.NN. - SCIENZE DELLA TERRA	Geologia applicata all'Ingegneria, al Territorio e ai Rischi	MITIGAZIONE DEI RISCHI GEOLOGICI CON APPROFONDIMENTI NORMATIVI	APPROFONDIMENTI NORMATIVI	2 - 1 sem	Roberto Troncarelli	50

## Art.2

Sono dichiarati/e vincitori/trici della procedura di valutazione comparativa, per ciascun insegnamento dei SSD riportati nella Tabella 1 del suindicato art. 1, i seguenti candidati/e:

- Dott.ssa Marina Penna
- Dott.ssa Maria Carmela Montone
- Dott. Stefano Ridolfi
- Dott.ssa Melania Di Fazio
- Dott. Andrea Strollo
- Dott. Roberto Saija
- Dott. Luca Leuzzi
- Dott. Roberto Troncarelli

Il presente provvedimento sarà acquisito nella raccolta interna e pubblicato sul sito web dell'Ateneo.

Roma, 22/09/2023

IL PRESIDE  
Prof. Riccardo Faccini

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.lgs. 39/93*