



Protocollo 742 del 07.04.2021
 Repertorio 30/2021

BANDO N. 11/2021

Procedura comparativa per il conferimento di n. 16 (sedici) incarichi individuali con contratto di lavoro autonomo non abituale per attività di docenza nell'ambito del Master di II livello in Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati

Approvazione atti

IL DIRETTORE

- Visto** l'art. 7 comma 6 del d.lgs. 30 Marzo 2001, n. 165/ 2001;
- Vista** la legge n. 240/2010 ed in particolare l'art.23, come modificato dal DL n.05 del 09.02.2012 e convertito in legge n.34 del 04.04.2012;
- Visto** lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" emanato con D.R. n. 3689 del 29.10.12 - Prot. 0068595;
- Visto** il Regolamento di Ateneo per le attribuzioni di attività didattiche, modificato con D.R. n. 1732/2016 del 18.07.2016;
- Visto** il Regolamento per l'affidamento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo emanato con D.R. 1539 del 22.06.2018;
- Visto** il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con D.R. n. 65 del 13.01.2016 e ss.mm.ii;
- Visto** il d.lgs. n. 33/2013 recante norme in materia di "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni così come modificato dal d.lgs. n. 97/2016;
- Visto** che con deliberazioni n. 12 e n. 16 la Sezione Centrale del controllo di legittimità sugli atti del Governo e delle Amministrazioni dello Stato, nelle adunanze del 01.08.2011 e del 25.08.2011, ha deliberato che "Sono esclusi dal controllo Preventivo della Corte dei Conti sia gli incarichi di docenza, già espressamente previsti con deliberazione della Sezione di Controllo n. 20/09 del 12.11.2009 che ogni fattispecie interamente e strettamente connessa ad essa"
- Visto** l'art. 1, comma 303, lett. a) della Legge 232/2016 (Legge di Stabilità 2017) il quale, con decorrenza dal 01.01.2017, al fine di valorizzare lo svolgimento di attività di ricerca, prevede che gli atti di cui all'art. 7, c. 6 del d.lgs. 165/2001 stipulati dalle Università non sono soggette al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti;
- Visto** l'art. 1, comma 8 del DL 244/2016 (C.d. mille proroghe) che ha rinviato al 01.01.2018 la decorrenza del divieto per le PA di stipulare contratti di collaborazione con personale esterno, in attesa del riordino della disciplina dei contratti di lavoro flessibile da parte delle PA (d.lgs. n. 81/2015);
- Visto** l'art. 1, comma 1148, lett. h) della Legge 205/2017 che ha differito al 01.01.2019 la decorrenza del divieto per le PA di stipulare contratti di collaborazione con personale esterno ai sensi dell'art. 7, comma 5 bis del d.lgs. 165/2001;
- Vista** la delibera del Consiglio Didattico Scientifico del Master di II livello in "Caratterizzazione e tecnologie per la bonifica dei siti inquinanti" del 15.02.20121 relativa all'attivazione delle procedure amministrative per l'affidamento degli incarichi di docenza nell'ambito del Master;
- Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 16.02.2021 – Punto 8.3 con la quale è stata autorizzata l'emanazione della presente procedura;
- Visto** che ai sensi dell'art. 7, comma 6, lettera b) del d.lgs. n. 165/2001 "l'amministrazione deve aver preliminarmente accertato l'indisponibilità oggettiva di utilizzare le risorse disponibili al suo interno";
- Visto** che in data 18.02.2021 è stato pubblicato sul Portale Trasparenza di Ateneo l'Avviso di Verifica Preliminare n. 02/2021 (Prot. 389/2021) rivolto al personale interno dell'Ateneo;

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Dipartimento di Chimica

P.le Aldo Moro, 5 - 00185 Roma

Tel: (+39) 06 49913872 Fax: (+39) 06 490631

<http://www.chem.uniroma1.it/>



- Visto** che dalla Verifica Preliminare n. 02/2021 del 18/02/2021 (Prot. 389/2021), con scadenza il 24.02.2021, non sono emerse all'interno dell'Università disponibilità ovvero competenze adeguate per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Chimica;
- Vista** l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- Vista** la disponibilità dei fondi a valere sul Progetto "Master Bonifica Siti 2020/2021" (Cod. 15311);
- Verificata** la regolarità amministrativo-contabile della procedura da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;
- Visto** il Bando n. 11/2021 – Prot. 441 del 25.02.2021, con scadenza al 12.03.2021 con il quale è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di n. 16 (sedici) incarichi individuali con contratto di lavoro autonomo non abituale per attività di docenza nell'ambito del Master di II livello in Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati;
- Visto** che il bando suddetto è stato regolarmente pubblicato sul Portale Amministrazione Trasparente di Ateneo;
- Visto** il decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica n. 20/2021 - Prot. 609 del 19.03.2021 con il quale, sulla base di quanto deliberato nel Consiglio di Dipartimento del 17.03.2021, è stata nominata la Commissione giudicatrice per il concorso in oggetto;
- Visto** il Verbale n. 01 del 22.03.2021 con il quale la Commissione giudicatrice ha definito i criteri di valutazione per la procedura in oggetto sulla base degli art. 3 e 4 del Bando di concorso;
- Visto** il Verbale n. 02 del 31.03.2021 con il quale la Commissione giudicatrice ha proceduto a valutare le domande di concorso pervenute per la procedura in oggetto, a redigere la graduatoria e ad assegnare gli incarichi di insegnamento banditi;
- Visto** che tutti gli atti della procedura in oggetto sono stati regolarmente e tempestivamente pubblicati sul Portale Trasparenza di Ateneo alla pagina relativa al bando ai sensi del d.lgs. 33/2013 così come modificato dal d.lgs. 97/2016;
- Verificata** la regolarità della procedura concorsuale,

DISPONE

l'approvazione degli atti concorsuali relativi al conferimento di n. 16 (sedici) incarichi individuali con contratto di lavoro autonomo non abituale per attività di docenza nell'ambito del Master di II livello in Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati.

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, sono dichiarati vincitori del concorso in oggetto i candidati di seguito indicati:

Codice N.	Titolo dell'attività di insegnamento	Ore di didattica	Vincitore
1	Caratteristiche chimico-fisiche dei contaminanti in relazione alla loro mobilità nelle matrici ambientali. Metodi analitici per la determinazione delle sostanze organiche e inorganiche normate nel Dlgs 152/06 e s.m.i.	16	CALACE Nicoletta
2	Pozzi di pompaggio e piezometri di monitoraggio. Modelli idrogeologici concettuali degli acquiferi italiani con riferimento alle ricadute sul monitoraggio.	12	PISCOPO Vincenzo
3	Biodegradazione di inquinanti organici nei suoli e sottosuoli	4	AULENTA Federico
4	Analisi spaziale dei dati: Esercitazioni con software dedicati. Applicazioni ed esercitazioni sull'idraulica dei pozzi con software dedicati	8	LOTTI Francesca



Codice N.	Titolo dell'attività di insegnamento	Ore di didattica	Vincitore
6	Aspetti tecnico amministrativi nella caratterizzazione dei siti inquinati: casi di studio. La bonifica di siti complessi, aspetti tecnico-procedurali	8	RAFFAELLI Luca
7	Il Piano della Caratterizzazione dei siti inquinati e la determinazione dei valori di fondo	16	GUERRA Maurizio
8	Approcci innovativi alla caratterizzazione dei siti inquinati: TRIAD e HRSC	18	FALCONI Marco
9	La gestione dei rifiuti negli interventi di bonifica	10	MININNI Giuseppe
10	Applicazione dell'analisi di rischio nel contesto normativo vigente e procedure	8	VILLANI Igor
11	Costruzione del modello concettuale e Fattori di Trasporto nella AdR	12	BACIOCCHI Renato
12	Rischio Chimico Siti Contaminati	6	BERARDI Simona
13	Applicazione AdR a discariche ed uso di Leach 8	6	FORNI Andrea
14	Il software Risk net e la sua applicazione	10	VERGINELLI Iason
15	Applicazione della AdR a siti contaminati di diversa natura	10	GIRELLI Alessandro
16	La bonifica di siti di interesse petrolifero	4	GIACOPETTI Donatella

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione all'Albo del Dipartimento e pubblicazione sul Portale di Ateneo Amministrazione Trasparente (https://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi_trasparenza).

Avverso al presente decreto è ammesso ricorso entro 30 giorni dalla data di pubblicazione.

Roma, lì 07.04.2021

f.to IL DIRETTORE
Prof. Luciano Galantini

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