



**Università degli Studi di Cagliari**  
 Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche  
 Direttore: Prof. Maura Monduzzi

## AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE N. 3/2017

**Prot. N. 46744/2017 del 3/03/2017**

Per il conferimento di n. un incarico di lavoro autonomo di natura occasionale per la creazione di un corso sulla piattaforma e-learning di Ateneo per attività di orientamento e test, per il supporto agli utenti (Docenti – Studenti ) per l'accesso alla piattaforma; e per un corso rivolto al personale Docente sull'uso della piattaforma Moodle (replicato 4 volte) nell'ambito del progetto “Piano Lauree Scientifiche per la Chimica” Responsabile Scientifico Prof.ssa Antonella Rossi

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo approvato con D. R. n. 339 del 27/03/2012 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 89 del 16/04/2012 D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012 (In vigore dal 1 maggio 2012); modificato con D.R. 892 del 14 giugno 2013, pubblicato in G.U. n. 159 del 09 luglio 2013 (in vigore dal 24 Luglio 2013); modificato con D.R. n. 425 del 03 febbraio 2015, pubblicato in G.U. n. 43 del 21 febbraio 2015 (in vigore dal 08 marzo 2015)
- VISTO** il Regolamento Didattico d'Ateneo;
- VISTA** il Regolamento di Ateneo per il conferimento degli incarichi di insegnamento e tutorato approvato con D.R. 575 del 16.03.2015 e con il [DR 854](#) del 15 giugno 2015 e in particolare gli artt. 7, 9, 10 e 11
- VISTA** la Legge 30 dicembre.2010 n. 240 e successive modifiche;
- VISTA** la Legge 7 agosto 1990 n. 241, in particolare l'art. 23;
- VISTO** il D.M. 22 Ottobre 2004 n. 270 recante “modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei, approvato con Decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica 3 novembre 1999 n. 509”;
- VISTO** il D.lgs 165/2001 e s.m.i. “*Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni*”, che prevede per le pubbliche amministrazioni la possibilità di conferire incarichi individuali con contratti di collaborazione ad esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria;
- VISTO** l' articolo 3 della Legge n. 20 del 14/01/1994, come integrato dall'articolo 17, commi 30 e 31 bis, del D.L. n. 78 del 01/07/2009 convertito con legge n. 102 del 03/08/2009;
- VISTO** il Decreto Ministeriale 29 luglio 2011 n. 336, relativo alla determinazione dei settori concorsuali, raggruppati in macrosettori concorsuali, di cui all'articolo 15 della legge n. 240/10;
- VISTA** la deliberazione n. 20 del 12/11/2009 con la quale la Sezione Centrale di controllo di legittimità su atti del governo e delle Amministrazioni dello Stato si pronuncia anche in merito ai casi di esclusione del suddetto controllo;
- VISTO** il Decreto MIUR n. 313 del 21 luglio 2011 relativo ai compensi minimi e massimi per l'attribuzione degli incarichi di insegnamento;
- VISTA** la circolare del D.A. prot. n 3277 del 15/02/2011 sugli adempimenti relativi al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti sugli atti e contratti;
- VISTO** il Regolamento per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari in attuazione del D.lgs n. 196/03;

Funzionario Responsabile Segreteria di Dipartimento: Dott. Alessandra Secchi

SEDE: Spina di Chimica - Cittadella Universitaria - S.P. Monserrato – Sestu, Km 0,700 - 09042

Monserrato (CA) Tel. 070.675.4387 - Fax 070.675.4529 - mail: [asecchi@amm.unica.it](mailto:asecchi@amm.unica.it)



- VISTO** il D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 relativo alle dichiarazioni sostitutive degli atti di notorietà e alla dichiarazione sostitutiva di certificazioni;
- VISTA** la delibera adottata dal Consiglio di Dipartimento nel corso della seduta del CdD del 2/02/2017 con cui si dà mandato al Direttore per la predisposizione dei bandi per incarichi d'insegnamento e tutoraggio;
- VISTO** la delibera del Senato Accademico e la delibera del Consiglio di Amministrazione con cui è stato ratificato il citato D.R. n. 672 del 12/05/2016
- CONSIDERATO** che è necessario reperire all'esterno figure di tutor didattici previsti nel progetto in quanto all'interno dell'organizzazione universitaria non è disponibile personale strutturato con le professionalità sopra indicate, anche tenuto conto della continua diminuzione del personale a tempo indeterminato e delle limitazioni normative e finanziarie sull'incremento del personale di ruolo a tempo indeterminato;
- CONSIDERATA** l'urgenza di porre a bando l'affidamento di n. 1 incarico di e-learning;
- ACCERTATA** Nel rispetto della normativa vigente, l'impossibilità oggettiva di avvalersi all'interno di questa struttura di una figura professionale idonea a svolgere la prestazione di cui al presente bando, verificata con selezione interna n. 3 del 13 febbraio 2017, andata deserta;
- CONSIDERATO** che la relativa spesa graverà sui fondi PLS del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche, VOCE COAN: A.15.01.02.01.01.01 - CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO: ALTOMIUR\_\_2016\_ROSSI - NOME PROGETTO: PIANO LAUREE SCIENTIFICHE 2016 ROSSI

### **DISPONE**

L'indizione del seguente bando per l'attività di tutorato didattico online per l'A.A. 2016-17.

#### **Art. 1 - Avviso**

È indetto il seguente avviso di selezione pubblica, per soli titoli, per il conferimento di 2 (due) incarichi di lavoro autonomo di natura occasionale per tutor per l'esecuzione dell'attività di cui all'oggetto del presente avviso.

Oggetto del contratto: creazione di un corso sulla piattaforma e-learning di Ateneo per attività di orientamento e test, per il supporto agli utenti (Docenti – Studenti ) per l'accesso alla piattaforma; e per un corso rivolto al personale Docente sull'uso della piattaforma Moodle (replicato 4 volte)  
- preparazione e realizzazione e presentazione di esperienze da proporre a studenti delle scuole secondarie nell'ambito delle attività del PLS-Chimica;

Tipologia del contratto: incarico di lavoro autonomo di natura occasionale

Durata del contratto: la prestazione avrà durata per ogni incarico di 56 (cinquantasei) ore e dovrà essere effettuata entro il 31/03/2017.

Luogo della prestazione: Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche, Campus Universitario di Monserrato

Corrispettivo totale: € 1468,00 ciascuno (millequattrocentosessantotto Euro a contratto) al lordo delle ritenute previste dalle vigenti disposizioni di legge.

Capitolo di spesa: la spesa graverà sulla dotazione finanziaria del progetto Piano Lauree Scientifiche per la Chimica

Funzionario Responsabile Segreteria di Dipartimento: Dott. Alessandra Secchi

SEDE: Spina di Chimica - Cittadella Universitaria - S.P. Monserrato – Sestu, Km 0,700 - 09042

Monserrato (CA) Tel. 070.675.4387 - Fax 070.675.4529 - mail: [asecchi@amm.unica.it](mailto:asecchi@amm.unica.it)



### **Art. 2 - Requisiti di partecipazione**

Possono partecipare alla selezione i candidati in possesso di Laurea Triennale, Specialistica o Magistrale (o a ciclo unico, secondo il vecchio ordinamento didattico Laurea ante DM 509/99), che abbiano documentata attività pregressa attinente all'uso e all'insegnamento di metodi di didattica online.

Costituiscono, *in ogni caso*, titoli da valutare ai fini della selezione, purché pertinenti all'attività da svolgere: attività di didattica integrativa/assistenza già maturata, titoli acquisiti (laurea Magistrale/Specialistica, Vecchio ordinamento, dottorato di ricerca, master specifici, assegni di ricerca, partecipazione a scuole o corsi di didattica a livello nazionale/internazionale) eventuali pubblicazioni.

Non possono essere titolari di incarichi di tutorato didattico i soggetti esterni all'Ateneo che abbiano un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con un Professore appartenente al Consiglio della Facoltà che conferisce l'incarico o con un Professore afferente al Dipartimento che effettua la selezione, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o con un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo. Non possono inoltre essere titolari di incarichi di tutorato soggetti esterni all'Ateneo che svolgono attività di tutorato in centri/enti/ aziende private di formazione che possano determinare conflitto di interessi con l'Università di Cagliari.

### **Art. 3 - Modalità di presentazione delle domande**

Le domande dovranno essere presentate alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche, Campus Universitario di Monserrato, strada provinciale Monserrato Sestu, km 0.700, 09042 Monserrato, pena esclusione, entro le ore 12.00 del decimo giorno decorrente dalla pubblicazione del bando sul sito di UNICA (<http://www.unica.it>), alla sezione "Concorsi & Selezioni", sottosezione "Selezioni". Le domande potranno essere consegnate a mano o inviato con posta elettronica certificata personale a [protocollo@pec.unica.it](mailto:protocollo@pec.unica.it) Nel plico dovrà essere riportata la dicitura: AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE – Bando n 3/2017 - Responsabile Scientifico Prof. Antonella Rossi.

*Non verranno prese in considerazione le domande pervenute, anche a mezzo posta, dopo la scadenza dei termini (ore 12,00 del decimo giorno successivo alla data di pubblicazione sul sito [www.unica.it](http://www.unica.it)).*

Gli orari di ricevimento degli uffici per la consegna a mano delle domande, sono i seguenti: dal lunedì al giovedì dalle ore 11.00 alle ore 13.00.

Alle domande, (Allegato A) indirizzate al Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche, Cittadella Universitaria, 09042 Monserrato (CA), i candidati dovranno allegare: elenco dettagliato dei documenti, dei titoli e delle eventuali pubblicazioni scientifiche che si ritengono utili ai fini della selezione (con dichiarazione sostitutiva di certificazioni ai sensi del D.P.R. 445 del 28/12/2000 o dichiarazione sostitutiva di atto notorio – Allegato B); Curriculum vitae (allegato C); copia fotostatica del documento di identità.

### **Art. 4 Criteri per il conferimento dell'incarico**

La valutazione comparativa dei candidati sarà effettuata da una commissione composta dal Prof. Antonella Rossi, responsabile locale del progetto intitolato Piano Lauree Scientifiche per la Chimica, i membri esperti Prof.ri Davide Atzei e Maria Carla Aragoni. La Commissione dispone in totale di 50 punti per la suddetta valutazione. Costituiscono titoli utili ai fini della valutazione i seguenti:

Titolo accademici (laurea, laurea magistrale, dottorato, ecc.): fino a 20 punti

Comprovate esperienze lavorative e di ricerca, coerenti con il profilo professionale richiesto: fino a 20 punti

Altri titoli (corsi di formazione, brevetti, ecc.): fino a 10 punti.

L'esito della selezione sarà pubblicato sul sito del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche: <http://dipartimenti.unica.it/scienzechimicheegeologiche/atti-amministrativi/bandi-e-selezioni/> e verrà portato a ratifica del Consiglio di Dipartimento.

Funzionario Responsabile Segreteria di Dipartimento: Dott. Alessandra Secchi

SEDE: Spina di Chimica - Cittadella Universitaria - S.P. Monserrato – Sestu, Km 0,700 - 09042

Monserrato (CA) Tel. 070.675.4387 - Fax 070.675.4529 - mail: [asecchi@amm.unica.it](mailto:asecchi@amm.unica.it)



Il candidato vincitore sarà invitato a stipulare il contratto di lavoro autonomo con il quale si impegna a svolgere le attività collegate agli obiettivi indicati nell'art. 1 dal presente bando, sulla base delle indicazioni del Responsabile del Progetto

#### **Art. 5 Durata**

L'incarico si svolgerà entro giugno 2017.

#### **Art. 5 Obblighi e diritti dell'incaricato**

Il titolare dell'incarico sarà tenuto: a svolgere l'attività di lavoro autonomo con il quale si impegna a svolgere le attività collegate agli obiettivi indicati nell'art. 1 dal presente bando, sulla base delle indicazioni del Responsabile del Progetto; il registro controfirmato dal docente referente del PLS verrà consegnato, al termine dell'incarico, c/o la Segreteria del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche;

a rispettare le norme dello Statuto, del Regolamento Didattico e del Codice etico (D.R. n. 14 del 7 ottobre 2013);

il pagamento del corrispettivo avverrà in un'unica soluzione.

#### **Art. 6 Pubblicità**

Il presente bando è affisso all'albo del Dipartimento e pubblicato ai seguenti indirizzi internet: <http://dipartimenti.unica.it/scienzechimicheegeologiche/atti-amministrativi/bandi-e-selezioni/>

#### **Art. 7 Trattamento dei dati personali**

I dati trasmessi dai candidati sono trattati per le finalità di gestione della presente procedura comparativa, ai sensi del Regolamento per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari in attuazione del D.lgs n. 196/03.

#### **Art. 8 Accesso agli Atti**

Il diritto di accesso agli atti della procedura concorsuale può essere esercitato dai candidati che abbiano interesse per la tutela di situazioni giuridiche rilevanti. La richiesta, motivata, deve essere fatta in forma scritta. La struttura ha facoltà di differire con provvedimento motivato, l'esercizio dell'accesso al termine della procedura concorsuale, ove valuti che esso possa costituire causa di grave ritardo, irregolarità, impedimento alle procedure concorsuali in atto.

Eventuale ricorso può essere presentato al Direttore del Dipartimento entro il termine perentorio di 5 gg. dalla pubblicazione sui siti indicati all'art. 7.

#### **Art. 9 Cessazione o Rinuncia**

In caso di "rinuncia" o di "risoluzione" del rapporto, l'incarico può essere conferito ad altro idoneo, secondo l'ordine di graduatoria che avrà validità esclusivamente per la durata del tutorato.

#### **Art. 10 Responsabile del procedimento**

Il responsabile del procedimento è la Dott.ssa Alessandra Secchi, Responsabile della Segreteria del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche. Eventuali chiarimenti possono essere richiesti inviando email all'indirizzo: [asecchi@amm.unica.it](mailto:asecchi@amm.unica.it)

f.to IL DIRETTORE  
Prof. Maura Monduzzi