

IL PRESIDE

- VISTO** lo Statuto dell'Università di Teramo pubblicato con d.r. n. 361 del 31 ottobre 2012;
- VISTO** l'Avviso "**Torno Subito 2017**" della Regione Lazio "*Programma di interventi rivolto a studenti universitari e laureati domiciliati presso la Regione Lazio*", in attuazione del *Programma Operativo della Regione Lazio Fondo Sociale Europeo Programmazione 2014-2020 Asse III- Istruzione e formazione - Priorità di investimento 10.II- Obiettivo specifico 10.5*, che ha come obiettivo il finanziamento di percorsi di apprendimento e di formazione per l'inserimento lavorativo all'interno della Regione Lazio;
- PRESO ATTO** che nell'ambito della suddetta iniziativa la *Società Consortile Ass.For.SEO a r.l.* con sede legale in Roma alla via G.A. Badoero n. 67 intende promuovere un **Corso in Approcci innovativi in biomedicina** e che, per tale finalità, intende avvalersi della esperienza e professionalità dell'*Università degli Studi di Teramo*, nella progettazione e realizzazione di tali specifici percorsi didattici;
- VALUTATO** positivamente l'interesse per l'*Università degli Studi di Teramo* a collaborare con *Ass.For.SEO* per la realizzazione di un **Corso in Approcci innovativi in biomedicina** di cui è Referente scientifico la **prof.ssa Barbara Barboni**, della durata di n. 240 ore complessive di cui 215 di aula/laboratorio e 25 di project work da effettuarsi nel periodo da novembre 2017 a febbraio 2018;
- CONSIDERATO** che in data 09/06/2017 è stato siglato l'*Accordo di collaborazione tra la Società Consortile Ass.For.SEO. a r. l. e l'Università degli Studi di Teramo* che prevede di regolare i soprarichiamati rapporti di collaborazione tesi alla realizzazione del Corso nonché tutti gli aspetti correlati inerenti l'organizzazione didattica e logistica, l'erogazione, il coordinamento scientifico/didattico e l'attività di tutoraggio;
- DATO ATTO** che con delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 19/07/2017 è stato ratificato il Decreto Rettorale n. 193 del 09/06/2017 con il quale si approvava la sottoscrizione dell'accordo citato, allegato al Decreto stesso di cui è parte integrante;
- VISTO** il decreto legislativo n. 165 del 30/03/2001 "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" e successive modificazioni e integrazioni e, in particolare, l'art. 7, comma 6;
- VISTA** la circolare n. 2 dell'11 marzo 2008 del Dipartimento della Funzione Pubblica;
- VISTO** il d.p.r. 11 luglio 1980 n. 382 s.m.i.;
- VISTA** la legge 30 dicembre 2010 n. 240;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento;
- TENUTO CONTO** della programmazione didattica del corso in parola, le cui attività sono previste a partire dal prossimo novembre 2017;
- CONSIDERATO** che, al fine di assicurare l'erogazione della didattica del Corso, come da richiesta del Responsabile scientifico prof.ssa Barbara Barboni, è necessario indire una procedura per la valutazione comparativa finalizzata al conferimento di incarichi di "DOCENZA" nei seguenti moduli:
- modulo A) "**Le cellule staminali, adulte e tumorali**" per un totale di n. 5 ore
 - modulo B) "**Le cellule staminali, adulte e tumorali-laboratorio**" per un totale di n. 5 ore
 - modulo C) "**Sviluppo di biofarmaci**" per un totale di n. 5 ore
 - modulo D) "**Sviluppo di biofarmaci-laboratorio**" per un totale di n. 5 ore
 - modulo E) "**Comunicazione e disseminazione scientifica**" per un totale di n. 10 ore
- ACCERTATA** la copertura finanziaria del Corso ai sensi dell'art. 5 dell'*Accordo di collaborazione* e l'apertura del Progetto codice **BIDI00014**;

RILEVATO che la prestazione richiesta è temporanea e altamente qualificata;

CONSIDERATA l'urgenza di provvedere al fine di garantire il regolare svolgimento del Corso in parola;

AVVISA

Art. 1 - Oggetto dell'incarico

È indetta una procedura per la valutazione comparativa, mediante titoli, finalizzata al conferimento dei seguenti incarichi di "DOCENZA" nel **Corso in Approcci innovativi in biomedicina**:

- modulo A) **"Le cellule staminali, adulte e tumorali"** per un totale di n. 5 ore
- modulo B) **"Le cellule staminali, adulte e tumorali-laboratorio"** per un totale di n. 5 ore
- modulo C) **"Sviluppo di biofarmaci"** per un totale di n. 5 ore
- modulo D) **"Sviluppo di biofarmaci-laboratorio"** per un totale di n. 5 ore
- modulo E) **"Comunicazione e disseminazione scientifica"** per un totale di n. 10 ore

L'incarico dovrà essere svolto nei tempi e nei modi indicati dal Referente scientifico del Corso, **prof.ssa Barbara Barboni**.

Art. 2 – Requisiti richiesti per l'affidamento degli incarichi e modalità di presentazione della domande

Possono presentare domanda per ottenere il conferimento dell'incarico di cui al presente avviso i Professori di ruolo e i Ricercatori universitari inquadrati nel settore scientifico disciplinare a cui si riferisce l'insegnamento oggetto di avviso o settore affine, gli assistenti universitari e Tecnici laureati in possesso dei requisiti previsti dall'art. 50 del D.P.R. 382/80.

Potranno altresì presentare domanda i candidati in possesso di un'esperienza professionale nella materia oggetto della didattica comprovata da curriculum vitae.

Nella domanda, redatta secondo il modello di cui all'allegato A del presente avviso, i candidati dovranno dichiarare, sotto la propria responsabilità, quanto segue:

- 1) oggetto della selezione di cui all'art. 1 del presente avviso alla quale intendono partecipare, **specificando il modulo di insegnamento prescelto con possibilità di candidarsi per uno solo di essi**;
- 2) cognome, nome, luogo e data di nascita, codice fiscale e residenza;
- 3) possesso della cittadinanza italiana o della cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione europea;
- 4) qualifica ed ente di appartenenza;
- 5) godimento dei diritti civili e politici;
- 6) di non aver riportato condanne penali e non essere destinatario di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale;
- 7) di essere a conoscenza di non essere sottoposto a procedimenti penali;
- 8) di non essere stato dispensato o destituito dall'impiego presso pubbliche amministrazioni né di essere stato dichiarato decaduto da altro impiego per avere prodotto documenti falsi;
- 9) che non sussistono cause di inconferibilità o incompatibilità ai sensi dell'art. 53 del d.lgs. n. 165/2001 e dell'art. 20 del d.lgs. n. 39/2013;
- 10) l'eventuale assunzione di altre cariche presso Enti Pubblici o privati e di altri incarichi con oneri a carico della Finanza Pubblica ai sensi dell'art.15 D.Lgs. n.33/2013, da rendersi secondo l'allegato B;

- 11) dichiarazione di insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse, ai sensi dell'art. 53, comma 14, D.lgs. n. 165/2001), da rendersi secondo l'allegato C;
- 12) l'indirizzo, e un recapito telefonico, presso il quale il candidato desidera ricevere le comunicazioni inerenti la presente procedura: detto indirizzo dovrà essere specificato anche qualora coincida con la residenza già indicata;
- 13) data e sottoscrizione.

Tutti i requisiti di cui ai punti precedenti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine ultimo per la presentazione della domanda.

All'istanza dovrà essere allegato un curriculum vitae, un elenco dei titoli e delle pubblicazioni che il candidato riterrà utili ai fini della valutazione comparativa ed essere corredata da copia fotostatica di un documento di identità del dichiarante in corso di validità.

Ove necessario, il Candidato dovrà presentare copia della richiesta di autorizzazione allo svolgimento dell'incarico rivolta agli Organi competenti dell'Ente di appartenenza.

Gli interessati dovranno **far pervenire** improrogabilmente **entro e non oltre il giorno 13 novembre 2017 h 12.00** una domanda in carta semplice, indirizzata all'Università degli Studi di Teramo – Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali - via R. Balzarini, 1 - 64100 Teramo.

Sulla busta dovrà essere apposta la dicitura: "AVVISO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI DOCENZA NEL CORSO DI APPROCCI INNOVATIVI IN BIOMEDICINA ATTIVATO NELL'AMBITO DELL'AVVISO TORNO SUBITO 2017, specificando il modulo prescelto:

- modulo A) ***"Le cellule staminali, adulte e tumorali"***
- modulo B) ***"Le cellule staminali, adulte e tumorali-laboratorio"***
- modulo C) ***"Sviluppo di biofarmaci"***
- modulo D) ***"Sviluppo di biofarmaci-laboratorio"***
- modulo E) ***"Comunicazione e disseminazione scientifica"***

Le domande possono essere consegnate direttamente presso la Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali - via R. Balzarini, 1 - 64100 Teramo, facendo riferimento al seguente orario di apertura:

- dal martedì al giovedì dalle ore 10.00 alle ore 12.00.

In alternativa, le domande possono essere spedite per Raccomandata A/R. Le stesse devono pervenire **entro e non oltre il giorno 13 novembre 2017 h 12.00**.

Non farà fede la data del timbro postale.

Art. 3 – Modalità di selezione del prestatore e inizio della prestazione

La selezione sarà effettuata dal Consiglio di Facoltà.

Per l'assegnazione dell'incarico il Consiglio adotterà le proprie decisioni valutando, comparandoli:

- a) pubblicazioni scientifiche attinenti al settore scientifico disciplinare ed all'insegnamento;
- b) attività didattica e scientifica svolta in relazione al settore scientifico disciplinare ed all'insegnamento;
- c) esperienze professionali che abbiano attinenza con l'insegnamento;
- d) continuità didattica.

I candidati dovranno possedere inoltre i requisiti indicati all'art. 2 del presente avviso.

La prestazione dovrà essere erogata nelle date stabilite nel calendario didattico predisposto dal Coordinatore del corso.

Art. 4 - Trattamento economico

Il compenso orario previsto è di € **75,00** (euro settantacinque/00) onnicomprensivo degli oneri fiscali e previdenziali, IRAP ed al lordo di IVA se dovuta, si riporta di seguito il compenso complessivo per ciascun modulo:

- modulo A) ***“Le cellule staminali, adulte e tumorali”*** tot compenso € **375,00**
- modulo B) ***“Le cellule staminali, adulte e tumorali-laboratorio”*** tot compenso € **375,00**
- modulo C) ***“Sviluppo di biofarmaci”*** tot compenso € **375,00**
- modulo D) ***“Sviluppo di biofarmaci-laboratorio”*** tot compenso € **375,00**
- modulo E) ***“Comunicazione e disseminazione scientifica”*** tot compenso € **750,00**

Il compenso verrà corrisposto ai docenti incaricati in un'unica soluzione alla scadenza dell'incarico, previa acquisizione di formale dichiarazione del Coordinatore del Corso, dalla quale risulti la conformità e corrispondenza della prestazione resa.

Art. 5 - Luogo nel quale verrà prevalentemente svolta la prestazione oggetto dell'incarico

La prestazione sarà svolta presso i locali dell'Università degli Studi di Teramo – Campus universitario di Coste Sant'Agostino Via R. Balzarini, 1 64100 Teramo.

L'attività di assistenza agli studenti potrà essere svolta a distanza, in via telematica.

Art. 6 - Trattamento dati personali

Tutti i dati personali trasmessi dai candidati con le domande di partecipazione ai sensi del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196, saranno trattati dall'Università degli Studi di Teramo esclusivamente per le finalità di gestione della presente procedura.

Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla selezione. Le informazioni così acquisite potranno essere comunicate ad altre pubbliche amministrazioni e ad enti competenti, in sede di controllo, delle eventuali dichiarazioni sostitutive rese dall'aspirante candidato.

Il candidato, inoltre, gode dei diritti di cui all'art. 7 del citato decreto legislativo, tra i quali il diritto di accesso ai dati che lo riguardano, il diritto di rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla normativa vigente, nonché il diritto di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi.

Titolare del trattamento, nei cui confronti potranno essere fatti valere i diritti menzionati nel comma precedente, è il Rettore dell'Università degli Studi di Teramo, nella sua qualità di rappresentante legale dell'ente medesimo.

Art. 7 - Responsabile del procedimento

Ai sensi della legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente avviso è la dott.ssa Natalia Izzi – Responsabile del Servizio Supporto Qualità e Didattica della Facoltà di BioScienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali Coste Sant'Agostino – 64100 Teramo (Tel. 0861/266907 email nizzi@unite.it).

IL PRESIDE
Prof. Antonello Paparella
