



Prot. 1129 Rep. 123 del 27/04/2021
Classif. VII/1

AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 3
INCARICHI DI LAVORO AUTONOMO DA ATTIVARE PER LE ESIGENZE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA AUTOMATICA E
GESTIONALE ANTONIO RUBERTI

Codice di Procedura 19/incarico di lavoro/CESM/2021

- Visto l'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);
 - Visto l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;
 - Visto il D.Lgs 75/2017;
 - Visto il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
 - Visto il D.Lgs. 33/2013;
 - Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti del **20/04/2021** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
 - Vista la copertura economico-finanziaria che sarà garantita dal **Progetto Corso di Formazione in Circular Economy and Sustainability Management**;
 - Considerato che dalla verifica preliminare non sono emerse disponibilità allo svolgimento delle prestazioni richieste per inesistenza delle specifiche competenze professionali e/o per coincidenza e indifferibilità di altri impegni di lavoro per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti;
 - Considerata l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- Verificata la regolarità amministrativo-contabile della procedura da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

É INDETTA

una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di **5 incarichi di lavoro autonomo per lo svolgimento di incarichi di docenza per il Corso di formazione in Circular Economy and Sustainability Management a.a. 2020/21**, a favore del Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".



Gli incarichi oggetto della procedura verranno assegnati qualora il Corso di Formazione in Circular Economy and Sustainability Management, sia effettivamente attivato. In caso contrario i candidati vincitori della procedura non avranno nulla a pretendere dal Dipartimento.

Articolo 1

La presente procedura di valutazione comparativa è intesa a selezionare soggetti disponibili a stipulare un contratto di diritto privato per lo svolgimento di una o più lezioni negli ambiti di seguito riportati:

- 1. “Il ruolo delle imprese per la transizione sostenibile” (2 ore)
L’incarico prevede un corrispettivo di € 200,00**
- 2. “Business models e business ecosystems” (2 ore)
L’incarico prevede un corrispettivo di € 200,00**
- 3. “Modelli di business sostenibili” (3 ore)
L’incarico prevede un corrispettivo di € 300,00**
- 4. “Sustainable supply chain management” (3 ore)
L’incarico prevede un corrispettivo di € 300,00**
- 5. “Energia rinnovabile e bioenergie: processi produttivi e quadro normativo” (3 ore)
L’incarico prevede un corrispettivo di € 300,00**

Ogni candidato può presentare richiesta di partecipazione per uno o più incarichi tra quelli sopra riportati seguendo le modalità indicate all’art. 6 del presente bando.

Articolo 2

L’attività oggetto dell’incarico dovrà svolgersi nell’**anno accademico 2020-2021**.
L’importo complessivo degli incarichi indicati all’art. 1 è pari ad **€ 1.300,00** al lordo delle ritenute di legge a carico dei collaboratori.

Articolo 3

Gli incarichi saranno espletati personalmente dai soggetti selezionati in piena autonomia senza vincoli di subordinazione e con esclusione di ogni forma di etero direzione da parte del Committente.



Articolo 4

I requisiti di ammissione alla presente procedura di valutazione comparativa sono:

- il possesso del Diploma di Laurea specialistica o magistrale o di vecchio ordinamento;
- comprovata esperienza scientifico-didattica a livello universitario o esperienza professionale sulla tematica della lezione per cui si presenta richiesta di partecipazione.

Per ogni singolo ambito saranno utilizzati i seguenti criteri di valutazione:

- A. Esperienza professionale nelle applicazioni della materia oggetto di affidamento;
- B. Curriculum scientifico-didattico (titoli di studio, master, dottorato, attività scientifica nell'area oggetto di insegnamento, attività didattica nell'area oggetto d'insegnamento);
- C. Eventuali incarichi di alto prestigio ricoperti, di natura istituzionale o industriale.

I requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine stabilito dal presente bando per la presentazione della domanda di partecipazione.

Alla presente procedura non possono partecipare coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, ovvero un rapporto di coniugio con un professore appartenente al Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Alla presente procedura non possono, altresì, partecipare i dipendenti dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Gli incarichi non possono essere conferiti a:

- soggetti che si trovino in situazione, anche potenziale, di conflitto d'interesse con l'Università "La Sapienza";
- soggetti che siano stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati previsti dal capo I del titolo II del libro secondo del codice penale e/o per reati per i quali è previsto l'arresto obbligatorio in flagranza ai sensi dell'art. 380 c.p.p.;
- in tutti gli altri casi previsti dalla legge.

Articolo 5

Gli incarichi saranno conferiti previa valutazione delle domande e dei curricula degli aspiranti da parte di una commissione composta dal Direttore del Corso di Formazione in "Circular Economy and Sustainability Management" e da due docenti del Dipartimento, che formulerà la graduatoria di merito per ogni singolo ambito indicato all'art.1 per cui i candidati abbiano presentato domanda di partecipazione.



Articolo 6

La domanda di partecipazione, redatta in carta libera secondo l'allegato "Modello A" e sottoscritta in originale dal candidato, **dovrà riportare chiaramente per quali incarichi si partecipa, specificando il numero ed il titolo e dovrà essere inviata, entro e non oltre il quindicesimo giorno dalla pubblicazione del bando** tramite una delle seguenti modalità:

1) all'indirizzo PEC pecdis@cert.uniroma1.it, esclusivamente da un proprio indirizzo pec (non sono ammesse pec istituzionali accreditate ad enti pubblici, provato ecc.).

Nell'oggetto dovrà essere indicata la seguente dicitura: candidatura **Docenza Corso di Formazione in Circular Economy and Sustainability**.

2) a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento, al **CF in "Circular Economy and Sustainability"** Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti, Via Ariosto, 25, 00185 Roma, entro e non oltre il quindicesimo giorno dalla pubblicazione del presente bando pena l'esclusione dalla procedura comparativa. Per le domande inviate a mezzo raccomandata A.R. farà fede il timbro e la data dell'Ufficio postale accettante.

Qualora il termine di scadenza per la presentazione delle domande cada in giorno festivo, esso si intende differito al primo giorno non festivo immediatamente successivo.

Alla domanda dovranno essere allegati:

- curriculum della propria attività scientifica e professionale;
- l'**Allegato B** di cui all'art. 4 del presente bando;
- l'**Allegato C** ai sensi dell'art. 15, comma 1, lettera c) D.Lgs n. 33/2013;
- Esclusivamente per i titoli di studio conseguiti all'estero: copia del certificato attestante il titolo;
- qualsiasi altra documentazione si ritenga utile.

Gli interessati dovranno far pervenire oltre al *curriculum vitae* per la partecipazione una seconda versione del *curriculum vitae* redatta in modo da garantire la conformità del medesimo a quanto prescritto dall'art. 4 del Codice in materia di protezione dei dati personali e dall'art. 26 d.lgs. 33/2013 della pubblicazione eliminando tutte le informazioni relative a dati personali e/o sensibili riportare solo contatti telefonici e indirizzi mail professionali contrassegnando tale curriculum per la destinazione "**ai fini della pubblicazione**".

Articolo 7

La Commissione di valutazione, nominata con delibera del Consiglio di Dipartimento è formata da n. 3 componenti, di cui uno con funzioni di Presidente e due esperti nelle materie attinenti alla professionalità richiesta, formula, per ogni singolo ambito, la



graduatoria di merito secondo l'ordine decrescente del punteggio attribuito ai candidati.

Il Direttore approva la graduatoria di merito che sarà pubblicata sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Articolo 8

I candidati risultati vincitori saranno invitati alla stipula di un contratto di collaborazione/prestazione professionale/prestazione d'opera non abituale, a seconda della tipologia di attività svolta e dell'inquadramento fiscale dichiarato dal vincitore. La mancata presentazione sarà intesa come rinuncia alla stipula del contratto.

La stipula del contratto avrà luogo esclusivamente nel caso in cui il corso di formazione in Circular Economy and Sustainability Management sarà effettivamente attivato. In caso contrario, i candidati risultati vincitori non avranno nulla a prendere dal Dipartimento.

Ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33 il candidato risultato vincitore dovrà presentare al Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti:

a) una versione del suo curriculum vitae, redatta in modo da garantire la conformità del medesimo a quanto prescritto dall'art. 4 del Codice in materia di protezione dei dati personali e dall'art. 26 del D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33, al fine della pubblicazione, e contrassegnando tale curriculum per la destinazione "ai fini della pubblicazione";

b) i dati relativi allo svolgimento di incarichi o la titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o lo svolgimento di attività professionali.

La presentazione della documentazione di cui alle lettere a) e b) è condizione per l'acquisizione di efficacia del contratto e per la liquidazione dei relativi compensi.

Articolo 9

Ai sensi del regolamento europeo n. 679/2016, i dati personali forniti dai candidati con la domanda di partecipazione sono raccolti presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti, per le finalità di gestione della selezione e trattati anche presso banche date automatizzate, opportunamente predisposte in sicurezza, per le finalità di gestione del contratto.

Con la sottoscrizione dell'incarico il prestatore s'impegna a garantire il riserbo sui dati e sulle informazioni acquisite a qualunque titolo, a non divulgarli a terzi se non su esplicita autorizzazione del Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti, e a utilizzarli esclusivamente nell'ambito delle attività oggetto del contratto.



Articolo 10

Il presente bando di selezione sarà inserito sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Articolo 11

Responsabile del procedimento oggetto del presente bando è:
il Responsabile Amministrativo Delegato dott. Fabio Tufilli.

Roma, **27/04/2021**

FIRMATO
LA DIRETTRICE
Prof.ssa Tiziana Catarci



MODELLO A

***Al Direttore del
Master in “Sicurezza delle informazioni e informazione strategica”
Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti,
Via Ariosto, 25
00185 Roma***

.....l.....sottoscritt.....nat....a.....
..... (prov.di.....) il.....e residente
in..... (prov.di.....) cap.....
via..... n.....
chiede

di essere ammess.... a partecipare alla procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell’attività di prot. n.

A tal fine, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28/12/2000, n. 445 e consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, dichiara sotto la propria responsabilità che:

- 1) è in possesso di cittadinanza.....
- 2) non ha riportato condanne penali e non ha procedimenti penali in corso (a);
- 3) è in possesso del diploma di laurea inconseguito in data..... presso l’Università di.....con il voto di..... (oppure del titolo di studio straniero di.....conseguito il presso.....e riconosciuto equipollente alla laurea italiana in.....dall’Università di.....in data.....);
- 4) (dichiarazione eventuale) è in possesso del diploma di dottore di ricerca in..... conseguito in data....., presso l’Università di.....sede amministrativa del dottorato;
- 5) non ha un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, ovvero rapporto di coniugio, con un professore appartenente al Dipartimento di, ovvero con il Magnifico Rettore, il Direttore Generale, o un componente del Consiglio di Amministrazione dell’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”;
- 6) elegge il proprio domicilio in.....(città, via, n. e cap.) tel..... e si impegna a comunicare tempestivamente eventuali variazioni.



Allega alla domanda i seguenti titoli valutabili:

- 1) dichiarazione sostitutiva di certificazione del diploma di laurea;
- 2) dichiarazione sostitutiva di certificazione del titolo di dottore di ricerca;
- 3) dichiarazione sostitutiva di certificazione o dell'atto di notorietà di tutti i titoli scientifici che ritiene valutabili ai fini della procedura di valutazione comparativa;
- 4) curriculum vitae in formato europeo datato e firmato.

Allega, inoltre, alla domanda la fotocopia di un proprio documento di riconoscimento in corso di validità.

Data..... Firma..... (da non autenticare) (b)

a) In caso contrario indicare le condanne riportate, la data di sentenza dell'autorità giudiziaria che l'ha emessa, da indicare anche se è stata concessa amnistia, perdono giudiziale, condono, indulto, non menzione ecc., e anche se nulla risulta sul casellario giudiziale. I procedimenti penali devono essere indicati qualsiasi sia la natura degli stessi.

b) Apporre la propria firma in calce alla domanda; la stessa non dovrà essere autenticata da alcun pubblico ufficiale.



MODELLO B

**Al Direttore del
Master in “Sicurezza delle informazioni e informazione strategica”
Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti,
Via Ariosto, 25
00185 Roma**

Con la presente io sottoscritt

Cognome

.....

Nome

.....

nat.. a(prov.) il

.....

e residente a (prov.)

in via.....n.

ai sensi degli artt. 46 e 47 del D. P. R. n. 445/2000 e ss. mm. ii, consapevole delle sanzioni

penali previste dall’art. 76 del citato testo unico per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni

mendaci ivi indicate,

dichiaro

per le finalità di cui all’art. 15, comma 1 lett. c) del Decreto Legislativo 33/2013 (Riordino

della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni).

di non svolgere incarichi, di non rivestire cariche presso enti di diritto privato regolati o

finanziati dalla pubblica amministrazione , né di svolgere attività professionali.

ovvero

di svolgere i seguenti incarichi o di rivestire le seguenti cariche presso enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione ovvero di svolgere le

seguenti attività professionali:

.....
.....
.....
.....
.....



.....
.....
Dichiaro altresì che sono conformi agli originali le copie semplici dei titoli non
rilasciati da
altre pubbliche amministrazioni italiane che si producono ai fini della valutazione
comparativa
in allegato alla domanda di partecipazione al presente bando di seguito elencati:
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Io sottoscritto unisco alla presente la fotocopia del seguente documento di identità:
.....n.....
.....
rilasciato
da.....il.....

Roma,

Firma