



DIPARTIMENTO DI CHIMICA E CHIMICA INDUSTRIALE

Via Giuseppe Moruzzi, 13
56124 Pisa (Italy)
Tel. 050-2219001
E-mail: segreteria@dcci.unipi.it
PEC: dcci@pec.unipi.it
<http://www.dcci.unipi.it>

Cod. Fisc. 80003670504
P. IVA 0028682 050 1

DISPOSIZIONE n. 837 PROT. 4915 del 27/10/2017

AVVISO DI PROCEDURA COMPARATIVA PER CURRICULA

Il responsabile del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale (DCCI) nella qualità di Responsabile della procedura comparativa

VISTO: lo Statuto dell'Università di Pisa, emanato con D.R. 30/09/1994, n. 1196 e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO: il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità;

VISTO: l'art. 2222 del cc relativo alla disciplina del lavoro autonomo;

VISTO: l'art. 17, comma 30, del D.L. n. 78/09 convertito in Legge n. 102/09;

VISTO: l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. 165/01

VISTO: il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a soggetti esterni non dipendenti dell'Università di Pisa;

CONSIDERATO: di dover provvedere a reclutare professionalità specifiche presso il Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale per l'attivazione di n. 2 prestazioni occasionali per attività di orientamento e di tutorato degli studenti per le esigenze del progetto: PIANO NAZIONALE LAUREE SCIENTIFICHE;

VISTO: che non si procede alla copertura di fabbisogno di personale attraverso la procedura di interpello interno in quanto trattasi di studenti iscritti ai corsi di laurea;

Ritenuto: necessario attivare una procedura comparativa dei candidati, anche alla luce di quanto disposto dall'art.7 comma 6 del dlgs 165/01, mediante valutazione dei curricula, per individuare quelli più idonei all'attribuzione degli incarichi di collaborazione non essendo sufficientemente disponibili nell'Ateneo professionalità dotate delle specifiche competenze necessarie per lo svolgimento del predetto incarico;

Tenuto: conto che i titolari dell'incarico svolgeranno la propria attività presso la sede del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale dell'Università di Pisa;

Considerato: che l'incarico è finalizzato al supporto al progetto e alle attività di orientamento rivolte agli studenti della scuola superiore, da attivarsi mediante **n. 2 prestazioni aventi natura occasionale** con un impegno di n. 100 ore e con un compenso orario pari ad Euro 7,75, da svolgersi nel periodo:09/11/2017 – 31/01/2018 .

Decorrono dalla stessa data anche tutti gli altri effetti del contratto per la cui realizzazione sono corrispondentemente necessari alla data del 31/10/2017 i seguenti requisiti:

1. Laurea triennale in uno dei corsi di Laurea afferenti al Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale, da un numero di anni pari o inferiore a cinque;
2. iscrizione ai corsi di laurea magistrale afferenti al Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale.

Considerato: che la spesa derivante dall'attivazione del contratto di prestazione occasionale graverà sui fondi: PIANO NAZIONALE LAUREE SCIENTIFICHE

rende noto

Presso il DCCI è indetta una procedura comparativa per l'affidamento di N. 2 incarichi di collaborazione, alle condizioni richiamate in premessa, nell'ambito delle attività, finalità e contenuti delle prestazioni specificate in premessa ed avente per oggetto attività di orientamento e di tutorato degli studenti per le esigenze del progetto PIANO NAZIONALE LAUREE SCIENTIFICHE

La prestazione sarà svolta senza vincolo di subordinazione; il collaboratore è obbligato al conseguimento del risultato oggetto del contratto.

Gli interessati possono inviare la propria richiesta corredata dal curriculum vitae in formato europeo ai fini della procedura comparativa finalizzata all'attribuzione dell'incarico di collaborazione.

Le richieste, redatte secondo l'allegato fac-simile di domanda, corredate dal curriculum, dovranno pervenire entro e non oltre il giorno **03/11/2017** alle **ore 12.00**, pena esclusione dalla procedura comparativa, con una delle seguenti modalità:

- Direttamente all'Ufficio DIDATTICA del DCCI, via Moruzzi 13 – 56124 Pisa
- Tramite Posta Elettronica Certificata (PEC) all'indirizzo dcci@pec.unipi.it

Saranno escluse le domande pervenute successivamente a tale data.

Sarà titolo preferenziale l'aver già svolto attività nell'ambito del Progetto e per il supporto alle attività di Orientamento dei Corsi di Laurea afferenti al Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale e dal curriculum vitae dovrà emergere l'esperienza acquisita.

La selezione tra i partecipanti verrà effettuata:

1. sulla base dei CFU corrispondenti al numero di esami sostenuti in rapporto a quelli previsti negli anni di corso già conclusi. Precisamente si calcherà un indice pari al numero di cfu conseguiti rispetto al numero di anni di corso già conclusi, con l'aggiunta di 165 cfu per gli esami della Laurea triennale e calcolando il numero di anni trascorsi dalla loro prima immatricolazione.
2. sulla base delle fasce di reddito ISEE utilizzate per la riduzione della contribuzione universitaria;
3. sulla base dell'esperienza acquisita in incarichi analoghi, in particolar modo in attività nell'ambito del Progetto e per il supporto alle attività di Orientamento dei Corsi di Laurea afferenti al Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale.;
5. sulla base di un colloquio che avverrà il giorno 07/11/2017 alle ore 9,00 presso l'aula 121 del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale finalizzato a valutare, oltre al percorso universitario e all'esperienza acquisita, la disponibilità e flessibilità dello studente in termini di orario, in relazione alle specifiche esigenze del servizio e l'attitudine e le motivazioni allo svolgimento di attività di supporto e assistenza ad altri studenti;

La selezione dei vincitori avverrà il giorno 07/11/2017 e verrà effettuata da una commissione composta dal Direttore del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale e dalla Dott.ssa Antonella Petri.

La graduatoria dei vincitori verrà resa pubblica nella sezione "News" del sito web <http://www.dcci.unipi.it/didattica/> e verrà affissa nella bacheca del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale.

Tale graduatoria sarà valida fino al compimento di un anno dalla data di approvazione della graduatoria stessa.

All'esito della procedura di comparazione, sulla base delle candidature pervenute e tenuto conto dei requisiti richiesti, il Responsabile della struttura potrà procedere al conferimento degli incarichi.

Il contratto di collaborazione si risolve di diritto per:

- decadenza, rinuncia agli studi, trasferimento ad altra sede universitaria;
- irrogazione allo studente di provvedimenti disciplinari più gravi del richiamo verbale;
- consenso delle parti;
- impossibilità sopravvenuta non imputabile a nessuno dei contraenti;
- accertamento di false o errate dichiarazioni relative a dati presentati ai fini della richiesta della riduzione della contribuzione.

Il contratto di collaborazione potrà altresì risolversi nel caso in cui lo studente selezionato non sia ritenuto idoneo allo svolgimento del servizio al termine del periodo di formazione.

Nell'ipotesi di risoluzione viene corrisposta esclusivamente una quota corrispondente alla parte di collaborazione prestata.

Nel caso di accertamento di false o errate dichiarazioni, lo studente è tenuto alla restituzione di quanto già ricevuto a titolo di compenso.

Il presente avviso sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento e dell'Ateneo.

Il Responsabile della Procedura
Il Direttore del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale
Prof. Maurizio Persico

FAC-SIMILE DOMANDA

rif.to avviso n. prot. del scadenza/...../.....

Al Prof. Maurizio Persico

Responsabile
del Dipartimento di Chimica
E Chimica Industriale

Via Moruzzi, 13
Cap. 56124 Città PISA

Il/La sottoscritt..... **(a)**
nat ... a (Prov. di) il
e residente a (Prov. di) C.A.P.....
Via n°.....
codice fiscale
recapito telefonico
e-mail

chiede

di partecipare alla procedura comparativa pubblica per il conferimento di incarichi di collaborazione nell'ambito del:

PIANO NAZIONALE LAUREE SCIENTIFICHE

di cui all'avviso di procedura comparativa del

Responsabile dell'attività: Dott.ssa Antonella Petri.

Allega alla domanda il proprio curriculum vitae e studiorum;

Autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi della D.Lgs 196/2003.

Dichiara di esser consapevole che:

- 1)** la presente non costituisce istanza volta a partecipare ad una selezione nell'ambito di una procedura di concorso pubblico e che non è in alcun modo configurabile il diritto a stipulare un contratto di collaborazione con l'Istituto;
- 2)** in caso di presentazione da parte del sottoscritto di più di una domanda nell'ambito delle procedure comparative in corso presso _____, lo stesso dichiarerà inammissibili tutte le domande presentate;

Data

Firma.....**(b)**

-
- a)** Le aspiranti coniugate devono indicare nell'ordine: cognome da nubile, nome proprio
 - b)** La firma apposta in calce alla domanda non dovrà essere autenticata.