

UNIVERSITÀ DI PISA DIPARTIMENTO DI CHIMICA E CHIMICA INDUSTRIALE

Via G. Moruzzi, 13 56124 Pisa, Italy Fax: + 39 050 2220673 Tel: +39 050 2219001

UNITÀ DIDATTICA MPA/MB/VR

DISPOSIZIONE n. 300/2016 Prot. 1448/2016 del 31/03/2016

AVVISO DI PROCEDURA COMPARATIVA PER CURRICULA

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

C	\sim	n	CI	_	\sim	r	21	\vdash	
١.	.,		7		_		711		,

di dover provvedere a reclutare professionalità specifiche presso il Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale per l'attivazione di prestazioni di supporto alla didattica al progetto: "Master di Igiene industriale Prevenzione e Sicurezza" a.a. 2015/2016:

Visto

che non è stato necessario provvedere alla copertura di fabbisogno di personale attraverso la procedura di interpello interno;

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 quello/i più idonei all'attribuzione degli incarichi di collaborazione dei predetti incarichi

Tenuto

conto che i titolari dell'incarico svolgeranno la propria attività presso il **Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale** di questa Università;

Considerato

che gli incarichi sono finalizzati alla: "copertura delle unità didattiche suddivise in moduli" nell'ambito del suddetto progetto e che i contenuti delle prestazioni richieste attengono a:

UNITA' DIDATTICA: RISCHIO CHIMICO 1

- 1) Modulo D "Rischio chimico "
 - D 1: "D. Lgs. 81 /08 e s.m.i.: Capo I e Capo III ", da attivarsi mediante n. 1 prestazione avente natura occasionale per la durata di 2 ore a decorrere dalla data della sottoscrizione.
 - D 2 : "Luoghi confinati", da attivarsi mediante n. 1 prestazione avente natura occasionale per la durata di 2 ore a decorrere dalla data della sottoscrizione.

2) Modulo I: Preparazione del documento di valutazione dei rischi

• I 1 : Prevenzione e protezione dai rischi (Esercitazione riunione periodica)", da attivarsi mediante n. 1 prestazione avente natura occasionale per la durata di 2 ore a decorrere dalla data della sottoscrizione

Per la cui realizzazione sono corrispondentemente necessarie i seguenti requisiti:

- Laurea "Tecnico d'Igiene Ambientale e del lavoro";
- Esperienza pluriennale documentata nel settore igiene industriale, prevenzione e sicurezza con particolare riguardo all'argomento indicato ai punti 1 e 2. E' considerato titolo preferenziale l'insegnamento in corsi di master universitario inerente la prevenzione dei rischi e la sicurezza degli operatori sui luoghi di lavoro.

per un compenso lordo prestatore di € 359,40

UNITA' DIDATTICA: RISCHIO CHIMICO 2

- 3) Modulo D "Rischio chimico "
 - **D 2 : Registro degli esposti.**", da attivarsi mediante n. 1 prestazione avente natura occasionale per la durata di 2 ore a decorrere dalla data della sottoscrizione.
- 4) Modulo G "Rischi organizzazione del lavoro
 - **G 3**: "Movimentazione manuale dei carichi", da attivarsi mediante n. 1 prestazione avente natura occasionale per la durata di 4 ore a decorrere dalla data della sottoscrizione.
- 5) Modulo I "Preparazione del documento di valutazione dei rischi"
 - I 5: "Case study: Analisi di un caso- Preparazione del documento di valutazione dei rischi- esercitazione pratica (lavoro di gruppo)", da attivarsi mediante n. 1 prestazione avente natura occasionale per la durata di 4 ore a decorrere dalla data della sottoscrizione.

Per la cui realizzazione sono corrispondentemente necessarie i seguenti requisiti:

- Laurea Magistrale/Specialistica o V.O. in CHIMICA;
- Esperienza pluriennale documentata nel settore igiene industriale, prevenzione e sicurezza con particolare riguardo all'argomento indicato ai punti 3,4,5. E' considerato titolo preferenziale l'insegnamento in corsi di master universitario inerente la prevenzione dei rischi e la sicurezza degli operatori sui luoghi di lavoro.

per un compenso lordo prestatore di € 599,00

UNITA' DIDATTICA: RISCHIO CHIMICO 3

- 6) Modulo D "Rischio chimico"
 - D 5 "Reazioni chimiche pericolose" da attivarsi mediante n. 1 prestazione avente natura occasionale per la durata di 4 ore a decorrere dalla data della sottoscrizione.
- 7) Modulo I "Preparazione del documento di valutazione dei rischi"
 - I 2 "Case study: Analisi di un caso- Preparazione del documento di valutazione dei rischi- esercitazione pratica (lavoro di gruppo)", da attivarsi mediante n. 1 prestazione avente natura occasionale per la durata di 4 ore a decorrere dalla data della sottoscrizione.

Per la cui realizzazione sono corrispondentemente necessarie i seguenti requisiti:

- Laurea Magistrale/Specialistica o V.O. in CHIMICA;
- Esperienza pluriennale documentata nel settore igiene industriale, prevenzione e sicurezza con particolare riguardo all'argomento indicato

ai punti 6 e 7. E' considerato titolo preferenziale l'insegnamento in corsi di master universitario inerente la prevenzione dei rischi e la sicurezza degli operatori sui luoghi di lavoro.

per un compenso lordo prestatore di € 479,20

UNITA' DIDATTICA: RISCHIO FISICO

8) Modulo E " Rischio fisico"

- E 1 "Vibrazioni", da attivarsi mediante n. 1 prestazione avente natura occasionale per la durata di 4 ore a decorrere dalla data della sottoscrizione.
- E 3 "Microclima e illuminazione", da attivarsi mediante n. 1 prestazione avente natura occasionale per la durata di 4 ore a decorrere dalla data della sottoscrizione.

Per la cui realizzazione sono corrispondentemente necessarie i seguenti requisiti:

- Laurea Magistrale/Specialistica o V.O. in FISICA;
- Esperienza pluriennale documentata nel settore igiene industriale, prevenzione e sicurezza con particolare riguardo all'argomento indicato al punto 8. E' considerato titolo preferenziale l'insegnamento in corsi di master universitario inerente la prevenzione dei rischi e la sicurezza degli operatori sui luoghi di lavoro.

per un compenso lordo prestatore di € 479,20

<u>UNITA' DIDATTICA : RISCHI ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO 1</u>

9) Modulo G " Rischi organizzazione del lavoro"

• **G 1** "Ruolo dell'informazione e della formazione", da attivarsi mediante n. 1 prestazione avente natura occasionale per la durata di 6 ore a decorrere dalla data della sottoscrizione.

Per la cui realizzazione sono corrispondentemente necessarie i seguenti requisiti:

- Laurea in Sociologia con indirizzo della comunicazione;
- Esperienza pluriennale documentata nel settore igiene industriale, prevenzione e sicurezza con particolare riguardo all'argomento indicato al punto 9. E' considerato titolo preferenziale l'insegnamento in corsi di master universitario inerente la prevenzione dei rischi e la sicurezza degli operatori sui luoghi di lavoro.

per un compenso lordo prestatore di € 359,40

UNITA' DIDATTICA: RISCHI ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO 2

10) Modulo G "Rischi organizzazione del lavoro"

• G 4 "Movimentazione merci: apparecchi per il sollevamento e mezzi di trasporto", da attivarsi mediante n. 1 prestazione avente natura occasionale per la durata di 4 ore a decorrere dalla data della sottoscrizione.

Per la cui realizzazione sono corrispondentemente necessarie i seguenti requisiti:

- Laurea in Tecnica della prevenzione negli ambienti di vita e di lavoro;

- Esperienza pluriennale documentata nel settore igiene industriale, prevenzione e sicurezza con particolare riguardo all'argomento indicato al punto 10). E' considerato titolo preferenziale l'insegnamento in corsi di master universitario inerente la prevenzione dei rischi e la sicurezza degli operatori sui luoghi di lavoro.

per un compenso lordo prestatore di € 239,60

UNITA' DIDATTICA: RISCHIO INFORTUNI 1

11) Modulo H " Rischio infortuni"

 H 4 "Cadute dall'alto", da attivarsi mediante n. 1 prestazione avente natura occasionale per la durata di 4 ore a decorrere dalla data della sottoscrizione.

Per la cui realizzazione sono corrispondentemente necessarie i seguenti requisiti:

- Laurea in Tecnica della prevenzione negli ambienti di vita e di lavoro;
- Esperienza pluriennale documentata nel settore igiene industriale, prevenzione e sicurezza con particolare riguardo all'argomento indicato al punto 11). E' considerato titolo preferenziale l'insegnamento in corsi di master universitario inerente la prevenzione dei rischi e la sicurezza degli operatori sui luoghi di lavoro.

per un compenso lordo prestatore di € 239,60

UNITA' DIDATTICA: RISCHIO INFORTUNI 2

12) Modulo H "Rischio infortuni"

- **H 2** "Rischio meccanico.", da attivarsi mediante n. 1 prestazione avente natura occasionale per la durata di 4 ore a decorrere dalla data della sottoscrizione.
- H 3 "Macchine, attrezzature" da attivarsi mediante n. 1 prestazione avente natura occasionale per la durata di 4 ore a decorrere dalla data della sottoscrizione.

Per la cui realizzazione sono corrispondentemente necessarie i seguenti requisiti:

- Laurea in Tecnico della prevenzione;
- Esperienza pluriennale documentata nel settore igiene industriale, prevenzione e sicurezza con particolare riguardo all'argomento indicato al punto 12. E' considerato titolo preferenziale l'insegnamento in corsi di master universitario inerente la prevenzione dei rischi e la sicurezza degli operatori sui luoghi di lavoro.

per un compenso lordo prestatore di € 479,20

Considerato che questo Dipartimento procederà alla sottoscrizione del relativo contratto con colui che dalla selezione risulterà affidatario dell'incarico solo a fronte della necessaria copertura finanziaria

rende noto

- è indetta una procedura comparativa per l'affidamento di incarichi di collaborazione, alle condizioni richiamate in premessa, nell'ambito delle attività, finalità e contenuti delle prestazioni specificate in premessa ed avente per oggetto le: "UNITA' DIDATTICA:

RISCHIO CHIMICO 1; UNITA' DIDATTICA: RISCHIO CHIMICO 2; UNITA' DIDATTICA: RISCHIO CHIMICO 3; UNITA' DIDATTICA: RISCHIO FISICO; UNITA' DIDATTICA: RISCHI ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO 1; UNITA' DIDATTICA: RISCHIO ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO 2; UNITA' DIDATTICA: RISCHIO INFORTUNI 1; UNITA' DIDATTICA: RISCHIO INFORTUNI 2 con i relativi moduli".

- Gli interessati devono inviare la propria richiesta corredata dal curriculum vitae e studiorum in formato europeo ai fini della procedura comparativa finalizzata all'attribuzione dell'incarico di collaborazione <u>SPECIFICANDO UNITA' DIDATTICA A CUI</u> INTENDE PARTECIPARE
- Le richieste, secondo l'allegato fac-simile di domanda, corredate dal curriculum, dovranno pervenire entro il giorno <u>11 APRILE 2016</u> alle **ore 12.00**, pena esclusione dalla procedura comparativa, con una delle seguenti modalità:
 - con raccomandata a mano¹

Dal curriculum vitae dovrà comunque emergere in particolare:

- esperienza pluriennale documentata, se posseduta, nel settore dell'igiene industriale, prevenzione e sicurezza con particolare riguardo all'argomento indicato nella unità didattica e modulo a cui il candidato intende partecipare;
- insegnamento in corsi di master universitario inerente la prevenzione dei rischi e la sicurezza degli operatori sui luoghi di lavoro.

Le domande, con i relativi curricula pervenuti, saranno oggetto di comparazione attraverso compilazione di una sintetica scheda da parte del Vice Direttore del Dipartimento Prof. ssa Anna Maria Raspolli Galletti e del Direttore del Master Prof. Roger Fuoco.

All'esito della procedura di comparazione, sulla base delle candidature pervenute e tenuto conto dei requisiti richiesti, il Responsabile della struttura potrà procedere, a condizione dell'effettiva disponibilità delle risorse finanziarie e secondo le norme di legge, al conferimento dell'incarico.

Il Responsabile della Procedura Il Direttore del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale Prof. Roger Fuoco

 $^{^{\}rm 1}\,{\rm per}$ le domande consegnate a mano sarà rilasciata ricevuta

FAC-SIMILE DOMANDA

rif.to avviso n. prot del scadenza//
Al Prof. Roger Fuoco
Responsabile del Dipartimento Di Chimica e Chimica Industriale
Via Moruzzi, 13. Cap. 56126. Città PISA.
II/La sottoscritto
chiede
di partecipare alla procedura comparativa pubblica per il conferimento di un incarico di collaborazione nell'ambito del progetto " Master di Igiene Industriale Prevenzione e Sicurezza" a.a. 2014/2015, per le unità didattiche di seguito indicate:
BARRARE LE UNITA' DIDATTICHE PRESCELTE
□ UNITA' DIDATTICA: RISCHIO CHIMICO 1 □ UNITA' DIDATTICA: RISCHIO CHIMICO 2 □ UNITA' DIDATTICA: RISCHIO CHIMICO 3 □ UNITA' DIDATTICA: RISCHIO FISICO □ UNITA' DIDATTICA: RISCHI ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO 1 □ UNITA' DIDATTICA: RISCHIO ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO 2 □ UNITA' DIDATTICA: RISCHIO INFORTUNI 1 □ UNITA' DIDATTICA: RISCHIO INFORTUNI 2
di cui all'avviso di procedura comparativa del
Responsabile dell'attività: Prof. Roger Fuoco.
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 l'Università di Pisa, lo stesso dichiarerà inammissibili tutte le domande presentate;
Data
Firma(<i>b</i>)

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.