



UNITÀ DIDATTICA
MPA/MB/VR

DISPOSIZIONE N.741/2016

Prot. n. 3881/2016 DEL 06/10/2016

IL DIRETTORE

VISTO: l'art. 7 comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modifiche e integrazioni;

VISTO: il Regolamento per il conferimento degli incarichi di lavoro autonomo a soggetti esterni non dipendenti dell'Università di Pisa emanato con D.R. prot n 7967 del 29/5/2009;

VISTO: l'art. 2 del Decreto Ministeriale nr. 700 del 23 ottobre 2003, relativo all'istituzione di un "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti – Assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato, didattico - integrative, propedeutiche e di recupero";

VISTO: l'avviso di procedura comparativa (Disposizione n. 698/2016 prot. 3642/2016 del 20/09/2016) pubblicato sul sito web dell'ateneo per l'affidamento di assegni di incentivazione per le attività di tutorato per l'esercizio finanziario 2016."

VISTO: che nel termine di presentazione delle candidature, fissato nel giorno 03 ottobre 2016, sono pervenute le domande :

per il Corso di "Laboratorio Chimica Organica II" (CHI-L) Dott. David BARSI ;

per il Corso di "Laboratorio Chimica Organica II" (STC-L) Dott. Gianluigi ALBANO ;

per il Corso di "Laboratorio di Chimica Generale ed Inorganica" (STC-L) Dott. Gabriele AGONIGI ;

per il Corso di "Laboratorio di Chimica Analitica" (STC-L) Dott. Arno KIRCHHAIN;

per il Corso di "Algebra Lineare" (CHI-L) Dott. Oscar PAPINI;

per il Corso di "Istituzioni di Matematica II " (CHI-L) Dott. Oscar PAPINI;

per il Corso di " Laboratorio di Chimica Fisica II" (CHI-L) Dott. Daniele LOCO;

per il Corso di "Laboratorio di Chimica Organica III" (CHI-L) Dott.ssa Grazia IANNUCCI;

ESAMINATI: i *curricula* dei candidati con particolare riferimento ai requisiti di cui all'articolo 2 dell'avviso di procedura comparativa di cui sopra;

RITENUTO: che i *curricula* professionali dei Dott. David BARSI, Dott. Gianluigi ALBANO, Dott. Gabriele AGONIGI, Dott. Arno KIRCHHAIN, Dott. Oscar PAPINI, Dott. Daniele LOCO , Dott.ssa Grazia IANNUCCI ne attestano le conoscenze e l'esperienza nel settore riguardante la gestione giuridico amministrativa del personale che si ritengono indispensabili per l'incarico;

CONSIDERATO: che il costo lordo amministrazione del contratto, comprensivo di ogni onere, ammontante a :

per il Corso di "Laboratorio Chimica Organica II" (CHI-L) € 540,00;

per il Corso di "Laboratorio Chimica Organica II" (STC-L) € 648,00 ;

per il Corso di "Laboratorio di Chimica Generale ed Inorganica" (STC-L) € 540,00;

per il Corso di "Laboratorio di Chimica Analitica" (STC-L) € 460,00;

per il Corso di "Algebra Lineare" (CHI-L) € 405,00;

per il Corso di "Istituzioni di Matematica II " (CHI-L) € 405,00;

per il Corso di "Laboratorio Chimica Fisica II" (CHI-L) € 260,00;

per il Corso di "Laboratorio di Chimica Organica III" (CHI-L) € 675,00;

VERIFICATA: la copertura finanziaria per l'anno 2016- sui fondi Sostegno Giovani (DM 198);

DISPONE

1. Il conferimento di un assegno d'incentivazione :

- al dott. David BRASI nata a Barga (LU) il 05/05/1985 e residente a Bagni di Lucca (LU), Via Corsena n. 29 avente per oggetto il supporto alla didattica per il Corso "Laboratorio Chimica Organica II" (CHI-L);
- al dott. Gianluigi ALBANO nato a Bari (BA) il 14/07/1989 e residente a Montalbano Jonico (MT), Via Cappuccini n.49, domiciliato a Pisa (PI) in via Liguria 25, avente per oggetto il supporto alla didattica per il Corso "Laboratorio Chimica Organica II" (STC-L);
- alla dott. Gabriele AGONIGI nato a Pontedera (PI) il 24/04/1989 e residente a Vicopisano (PI), Via Di Villa n.8 avente per oggetto il supporto alla didattica per il Corso "Laboratorio di Chimica Generale ed Inorganica" (STC-L);
- al dott. Arno KIRCHHAIN nato a Bobingen (Germany) il 14/06/1986 e residente a Bobingen (Germany) in via Erlenstrasse n. 7 in via avente per oggetto il supporto alla didattica per il Corso "Laboratorio di Chimica Analitica" (STC-L);
- al dott. Oscar Papini nato Lecco il 18/06/1989 e residente a Vercurago (LC), via Leone XIII n. 2, domiciliato a Pisa (PI) via Zamenhof, 3 avente per oggetto il supporto alla didattica per il Corso "Algebra Lineare" (CHI-L);
- al dott. Oscar Papini nato Lecco il 18/06/1989 e residente a Vercurago (LC), via Leone XIII n. 2, domiciliato a Pisa (PI) via Zamenhof, 3 avente per oggetto il supporto alla didattica per il Corso "Istituzioni di Matematica II " (CHI-L);
- al dott. Daniele LOCO nato a Foggia (FG) il 01/10/1989 e residente a Pisa (PI), Via Rosellini n. 13A avente per oggetto il supporto alla didattica per il Corso "Laboratorio Chimica Fisica II" (CHI-L) ;
- al dott. grazia IANNUCCI nato Corigliano Calabro (CS) il 24/03/1988 e residente a Corigliano Calabro (CS) via Cardame n. 68, domiciliata a Pisa (PI) via Sant'Antonio n. 41 avente per oggetto il supporto alla didattica per il Corso "Laboratorio di Chimica Organica III" (CHI-L);

2. L'assegno d'incentivazione del Dott. David BARSÌ è previsto per una durata di 20 ore a decorrere dalla data del 10/10/2016 e terminerà il 28/10/2016, del Dott. Gianluigi ALBANO è previsto per una durata di 24 ore a decorrere dalla data del 07/11/2016 e terminerà il 25/11/2016, del Dott. Gabriele AGONIGI è previsto per una durata di 20 ore a decorrere dalla data del 03/11/2016 e terminerà il 02/12/2016, del Dott. Arno KIRCHHAIN è previsto per una durata di 23 ore a decorrere dalla data del 21/11/2016 e terminerà il 16/12/2016, del Dott. Oscar PAPERINI è previsto per una durata di 15 ore a decorrere dalla data del 17/10/2016 e terminerà il 16/12/2016, e altre 15 ore a decorrere dalla data del 17/10/2016 e terminerà il 16/12/2016, del Dott. Daniele LOCO è previsto per una durata di 13 ore a decorrere dalla data del 07/11/2016 e terminerà il 14/12/2016, l'assegno d'incentivazione della Dott.ssa Grazia

IANNUCCI è previsto per una durata di 25 ore a decorrere dalla data del 21/11/2016 e terminerà il 16/12/2016 e saranno svolti presso la sede del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale.

3. Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dai Presidenti dei Corsi di Studio Prof. Maurizio Persico e Prof.ssa Anna Maria Raspolli Galletti.

4. Gli oneri finanziari della collaborazione, ammontanti a € 3.933,00 graveranno sul seguente capitolo del Bilancio di previsione del Dipartimento : FONDO SOSTEGNO GIOVANI (DM 198)

AUTORIZZA

5. per le motivazioni di cui in premessa, l'assunzione dell'impegno di spesa per € 3.933,00 sul fondo SOSTEGNO GIOVANI (DM198) sul bilancio del Dipartimento esercizio 2016.

IL Direttore
del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale
Prof. Roger Fuoco