



DECRETO DIRETTORIALE N. 3

Approvazione atti procedura comparativa relativa all'avviso pubblico per assegnazione di tre contratti di prestazione professionale di natura occasionale da svolgersi nell'ambito delle attività connesse alle esigenze dell'Area Statistica del Dipartimento di Scienze Economiche e Matematico-Statistiche dell'Università del Salento.

Per lo svolgimento delle attività rientranti nel Progetto: "Un sistema per il governo delle acque", riportate nell'allegato 1, il cui responsabile scientifico è il Prof. Donato Posa, si stipulano tre contratti di prestazione professionale di natura occasionale con : Dott.ssa Alessandra Aprile, Dott.ssa Francesca Pastore e Dott.ssa Anna Laura Pino vincitrici della procedura comparativa sopra citata.

IL DIRETTORE

- VISTO il Capo II – Rapporti di collaborazione coordinata e continuativa del Regolamento per l'assunzione di personale a tempo determinato e per l'attivazione di collaborazioni coordinate e continuative e di prestazioni professionali nell'ambito del Progetto coordinato Catania-Lecce, esteso a tutte le strutture con delibera del C.d.A. n. 306 del 28/09/1998;
- VISTO il D.D. n. 1 del 16/01/2009, con il quale è stato approvato e reso pubblico il bando per la selezione di n. 3 contratti di prestazione professionale di natura occasionale, le cui attività saranno svolte presso il Dipartimento di Scienze Economiche e Matematico-Statistiche dell'Università del Salento nell'ambito del Progetto "Un sistema per il governo delle acque" riportato nell'allegato 1, il cui responsabile scientifico è il Prof. Donato Posa;
- VISTA la delibera del C.d.A. n. 126 del 13/03/2000;
- VISTO il D.Lg.vo del 4 luglio 2006 n. 223, convertito con modificazioni in Legge n. 248 del 4 agosto 2006;
- VISTO il D.D. n. 2 del 20/01/2009, con il quale si approva la nomina dei componenti la Commissione per il conferimento di n. 3 contratti, nelle persone di:
- Prof. Donato Posa, Ordinario, settore scientifico disciplinare SECS-S/01 – Presidente;
 - Prof.ssa Sandra De Iaco, Associato, settore scientifico disciplinare SECS-S/01 Componente;
 - Dott.ssa Sabrina Maggio, Ricercatore, settore scientifico disciplinare SECS-S/01– Componente;
- VISTI gli atti e il verbale n. 1 del 27/01/2009, redatto dalla predetta Commissione, riguardante l'attribuzione dei punteggi della valutazione dei titoli presentati e posseduti dai candidati appresso indicati:
- | | |
|------------------------------|------------------|
| - Dott.ssa Alessandra Aprile | totale punti: 58 |
| - Dott.ssa Daniela Bosco | totale punti: 40 |
| - Dott.ssa Francesca Pastore | totale punti: 60 |
| - Dott.ssa Anna Laura Pino | totale punti: 60 |

DECRETA

- ART. 1 Approvare gli atti relativi all'avviso pubblico per l'assegnazione di tre contratti di prestazione professionale di natura occasionale, per le esigenze connesse alle attività dell'Area Statistica del Dipartimento di Scienze Economiche e Matematico-Statistiche dell'Università del Salento, nell'ambito del Progetto "Un sistema per il governo delle acque", riportato nell'allegato 1, che è parte integrante della procedura comparativa, il cui responsabile scientifico è il Prof. Donato Posa;
- ART. 2 Dichiarare vincitrici dell'avviso pubblico di cui all'art. 1:
- la Dott.ssa Alessandra Aprile nata a Maglie (LE) il 22/06/1982, residente in Maglie (LE) alla Via Ernesto Sticchi, n. 16- CF: PRLLSN82H62E815Q;
 - la Dott.ssa Francesca Pastore nata a Maglie (LE) il 22/11/1971, residente in Maglie (LE) alla Via Brenta, n. A7 – CF: PSTFNC71S62E815K;



- la Dott.ssa Anna Laura Pino nata a Gagliano del Capo (LE) il 05/04/1980, residente a Casarano (LE) alla Via Piazza Umberto I, n. 21 – CF:PNINLR80D45D851J;

- ART. 3 Approvare le bozze dei contratti relativi alla prestazione professionale di natura occasionale di cui all'art. 2;
- ART. 4 La spesa lorda di € 11.000,00, onnicomprensiva degli oneri riflessi a carico del Dipartimento di Scienze Economiche e Matematico-Statistiche, graverà momentaneamente sulla voce di spesa del Bilancio di Previsione 20901001 "spese per la ricerca scientifica di base" (ex 60%) dei docenti Donato Posa, Sandra De Iaco e Sabrina Maggio. Successivamente, in seguito a rendicontazione, la Provincia di Lecce provvederà ad erogare a favore del Dipartimento, la somma di € 11.000,00, giusta delibera della G.P. n. 184 del 4/7/2008.

Il presente decreto verrà sottoposto alla ratifica del prossimo Consiglio di Dipartimento.
(Delibera n. del)

Lecce, 27/01/2009

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Donato Scolozzi)

-alla raccolta
-alla comunicazione del C. D.

INCARICHI DI PRESTAZIONE PROFESSIONALE DA ATTIVARE NELL'AMBITO DELL'AREA STATISTICA

Attività da svolgere	Incarichi	Requisiti di ammissione	Titoli valutabili	Durata (mesi)	Importo
<p>Progetto: "Un sistema per il governo delle acque di scarico" Attività: 1 - individuazione di alcuni pozzi di emungimento dell'acqua; 2- rilevazione di alcune misure chimico-fisiche delle acque di falda in alcuni pozzi di emungimento; 3-valutazione della qualità delle acque di falda in un centro urbano.</p>	1	<p>1. Laurea Magistrale o quadriennale in Economia, con tesi di laurea attinente all'area Statistica. 2. Comprovate esperienze lavorative, anche a titolo gratuito, in attività assimilabili a quelle indicate per il ruolo richiesto</p>	<p>1. Ulteriori esperienze lavorative in ambito di rilevazioni statistiche campionarie. 2. Attestati di frequenza a corsi di formazione post-lauream inerenti il profilo richiesto. 3. Comprovata conoscenza di software statistici, geostatistici e GIS. 4. Conoscenza della lingua inglese.</p>	1,5	3650
<p>Progetto: "Un sistema per il governo delle acque di scarico" Attività: 1 - Analisi del contesto socio-demografico di un centro urbano; 2 - Ricostruzione di serie storiche di indicatori dei consumi di acqua; 3 - Analisi di serie storiche di indicatori dei consumi di acqua; 4- stesura di un report finale</p>	1	<p>1. Laurea Magistrale o quadriennale in Economia, con tesi di laurea attinente all'area Statistica. 2. Comprovate esperienze lavorative, anche a titolo gratuito, in attività assimilabili a quelle indicate per il ruolo richiesto</p>	<p>1. Ulteriori esperienze lavorative in ambito di rilevazioni statistiche campionarie. 2. Attestati di frequenza a corsi di formazione post-lauream inerenti il profilo richiesto. 3. Comprovata conoscenza di software statistici per l'analisi di serie storiche e geostatistici. 4. Conoscenza della lingua inglese.</p>	1,5	3700
<p>Progetto: "Un sistema per il governo delle acque di scarico" Attività: 1 - definizione di un archivio informatizzato dei dati georeferenziati rilevati; 2 - predisposizione di maschere per la visualizzazione dei dati georeferenziati.</p>	1	<p>1. Laurea Magistrale o quadriennale in Economia, con tesi di laurea attinente all'area Statistica. 2. Comprovate esperienze lavorative, anche a titolo gratuito, in attività assimilabili a quelle indicate per il ruolo richiesto</p>	<p>1. Ulteriori esperienze lavorative in ambito di rilevazioni statistiche campionarie. 2. Attestati di frequenza a corsi di formazione post-lauream inerenti il profilo richiesto. 3. Comprovata conoscenza di software statistici, geostatistici e GIS. 4. Conoscenza della lingua inglese.</p>	1,5	3650