UNIVERSITÀ DI PISA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL' INFORMAZIONE

PROVVEDIMENTO DI URGENZA n. 178 del 12/09/2014

Il Direttore del Dipartimento

VISTO: lo Statuto dell'Università di Pisa, emanato con D.R. 27 Febbraio 2012, n. 2711, ed in particolare l'art. 24, comma 2 lettera b;

VISTO: l'art. 7 comma 6 del D. Lgs 30/03/2001 n. 165 e successive modifiche e integrazioni che dispone che "per esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, le amministrazioni pubbliche possono conferire incarichi individuali, con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa ad esperti di particolare e comprovata specializzazione universitaria";

VISTO: l'art. 7 comma 6-bis del D. Lgs. 30/03/01, n. 165, come modificato dall'art. 32 del D.L. 04/07/06 n. 223 e così come convertito dalla legge 04/08/06 n. 248, in cui si prevede che "le amministrazioni pubbliche disciplinano e rendono pubbliche, secondo i propri ordinamenti, procedure comparative per il conferimento di incarichi di collaborazione";

VISTO: il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a soggetti esterni non dipendenti dell'Università di Pisa, approvato con D.R. 29 maggio 2009 n. 7967 ed in particolare art. 11;

VISTO: l'avviso di fabbisogno interno n. 335 dell'11/07/2014 per reperire una unità di personale al quale non ha risposto alcun dipendente;

VISTO: il Provvedimento di Urgenza amministrativo n. 141 del 18/07/2014 di attivazione della procedura comparativa per curricula;

VISTO: l'avviso di procedura comparativa con prot. 2096 del 30/07/2014 pubblicato sul sito web dell'ateneo e del Dipartimento per l'affidamento di un contratto di lavoro autonomo, della durata di 5 mesi per un compenso di 23.180,00 euro lordo prestatore, avente ad oggetto: "Applicazione di Reti Wireless Sensor Network al Settore dell'Industria Farmaceutica " nell'ambito del progetto 519999 2014 GIORDANO 2-MILD:

ESAMINATO: il verbale della Commissione giudicatrice della procedura comparativa riunitasi in data 08/09/2014, dove si evidenzia che il candidato Dott. Andrea D'AVANZO ha le competenze e l'esperienza nel settore riguardante l'attività sopra indicata;

CONSIDERATO: che il costo lordo amministrazione del contratto relativo all'avviso di procedura, comprensivo di ogni onere, ammontante a euro 23.180,00 è congruo per l'attività di cui sopra;

VERIFICATA: la copertura finanziaria per l'anno 2014 del contratto di lavoro autonomo di cui trattasi avrà la durata di 5 mesi per un importo lordo amministrazione di 23.180,00 euro, finanziato con i fondi resi disponibili sul progetto 519999_2014_GIORDANO_2-MILD;

ACCERTATO che il Dott. Andrea D'AVANZO effettuerà la prestazione in regime di libero professionista;

CONSTATATA: l'impossibilità di convocare il Consiglio di Dipartimento, e l'urgenza di ottemperare ai seguenti adempimenti;

APPROVA

Il conferimento di un contratto di lavoro autonomo reso da soggetto libero professionista al Dott. Andrea D'AVANZO nato a Gorizia il 14/05/1948, avente per oggetto la seguente attività: "Applicazione di Reti Wireless Sensor Network al Settore dell'Industria Farmaceutica;" nell'ambito del progetto "519999_2014_GIORDANO_2-MILD", della durata di 5 mesi;

L'efficacia del contratto relativo alla prestazione oggetto del presente provvedimento è subordinata all'ottenimento del parere positivo sul controllo preventivo di legittimità ai sensi dell'art. 17 comma 30 del D.L. 011/07/2009 n. 78 convertito nella legge 03/08/2009 n. 102 operato dalla Corte dei Conti.

Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Stefano GIORDANO;

Gli oneri finanziari della collaborazione, ammontanti ad euro € di 23.180,00 euro, graveranno sul progetto 519999_2014_GIORDANO_2-MILD;

Il presente provvedimento sarà sottoposto alla ratifica del prossimo Consiglio di Dipartimento.

Il presente provvedimento, ai sensi del decreto Lgs. 14.3.2013 n. 33 sul "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni" viene pubblicato sul sito web dell'ateneo e del Dipartimento.

Prof. Ing. Giovanni Corsini (f.to Il Direttore)