

DISPOSTO DEL DIRETTORE

n. 12 /del 20/12/2016

proced.rif.to 09/2016

- Visto** l'Art.32 del D.L. 04/07/2006 N.223/06;
- Visto** Il D.Lgs n.165/01 e successive modificazioni ed integrazioni, di affidare a soggetto esterno l'incarico per lo svolgimento di predetta attività;
- Vista** la legge n.244 del 24/12/2007, (Finanziaria 2008);
- Vista** la Circolare del Dipartimento della Funzione Pubblica n. 2 dell'11.03.2008;
- Visto** il Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12/08/2008 e successive modifiche e integrazioni;
- Vista** la Delibera del Consiglio del Dipartimento del 13/07/2016, con la quale è stato approvato un Progetto di Ricerca finanziato da FILAS dal titolo "DOSIMETRI INNOVATIVI A DIAMANTE SINTETICO PER LA RADIOTERAPIA ED ADROTERAPIA", Responsabile scientifico Prof.ssa Elisabetta Di Castro, per le esigenze del Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche, Anatomo patologiche;
- Ravvisata** la necessità di affidare un incarico di collaborazione per l'espletamento della seguente attività: "Applicazioni di codici di trasporto Monte Carlo per dosimetria e spettrometria a raggi X gamma con particolare riguardo a dosimetri al diamante in radioterapia";
- Atteso** che in data 30/11/2016 è stato pubblicato il relativo Bando sui siti web dell'Ateneo, del Dipartimento;
- Vista** la scadenza del termine ultimo per la presentazione delle domande da parte dei candidati;

SI NOMINANO

I seguenti componenti della Commissione deputata alla valutazione delle domande presentate dai candidati:

Prof.ssa Elisabetta Di Castro	componente
Prof.ssa Rosanna Pellegrini	componente
Prof.Iacopo Carbone	componente

Il Direttore

Prof.Vincenzo Tombolini

Roma, 20 /12/2016