



PROT. 1606

DECRETO 54

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI CONCORSUALI

Il Direttore

VISTO il Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e 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 12.8.08 rettificato con D.D. n. 888 del 24.9.08;

VISTA l'approvazione da parte del Consiglio del Dipartimento del 22.07.2016 della richiesta di bando presentato dal Prof. G. Destro Bisol per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo di natura occasionale per lo svolgimento della seguente attività *"Sviluppo di un prototipo per l'archiviazione digitale e la condivisione dei dati prodotti dai ricercatori della Sapienza nell'ambito del progetto: "Sapienza Data openness: un'infrastruttura dedicata agli Open Data della Sapienza Università di Roma" a favore del Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", SSD BIO/08;*

VISTO il decreto del Direttore di Dipartimento n. 47/16 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice;

VISTO il verbale n. 1 del 07.12.2016 della Commissione Giudicatrice, da cui risultano i criteri adottati per la valutazione dei titoli e la valutazione degli stessi;

VISTO il verbale n. 2 del 07.12.2016 in cui viene formulata, in base alla valutazione comparativa dei titoli, delle pubblicazioni e della prova orale, la votazione complessiva di 93/100 (novantatre/cento);

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 21.12.2016

DISPONE

l'approvazione degli atti concorsuali per il conferimento di un incarico individuale di natura occasionale dal quale risulta vincitore il Dr. Emanuele Fusco. La collaborazione avrà la durata di 30 giorni per un importo di Euro 2.764,98 al lordo delle ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del collaboratore, sui fondi Grandi Attrezzature 2014 resp. scientifico Prof. Giovanni Destro Bisol.

Roma, 22.12.2016

F.to Il Direttore
Prof.ssa M. M. Altamura