

Università degli Studi di Roma "LA SAPIENZA" Dipartimento di Scienze Giuridiche

DISPOSIZIONE prot. n. 000420 del 19/04/2016

rep. n. 29/2016

classif. VII/1 f. 2016

BANDO PER IL CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE RISERVATO AL PERSONALE STRUTTURATO DELLA SAPIENZA Disposizione 29 / 2016

IL DIRETTORE

VISTO l'art. 5 del 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 12/08/2008;

VISTA la richiesta del Prof. Marco D'Alberti, titolare dei fondi di Ricerca d'Ateneo

anno 2013, dal titolo "La nuova disciplina dei beni pubblici";

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento adottata nella seduta del giorno 13

aprile 2016;

AVVISA

che il Dipartimento di Scienze Giuridiche intende conferire 1 (uno) incarico di collaborazione:

Oggetto della prestazione: Attività di ricerca, studio e raccolta di materiale

bibliografico e legislativo in materia di "Land

grabbing e standards di diritto amministrativo";

Titolo di studio richiesto: laurea magistrale o di vecchio ordinamento.

Durata: un mese

Impegno richiesto: vari giorni alla settimana

Luogo: Dipartimento di Scienze Giuridiche

Il presente avviso sarà affisso all'Albo del Dipartimento e inserito sul proprio sito web. Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno inviare la domanda di partecipazione a:

- Dipartimento di Scienze Giuridiche

Segreteria Amministrativa - Città Universitaria

entro le ore 12:00 del giorno 22 aprile 2016, riportando i titoli di studio posseduti, il curriculum vitae ed il parere favorevole del responsabile della Struttura di incardinazione. Il plico dovrà recare, oltre alla intestazione del mittente, la dicitura "*Rep. Disp. 29/2016*".

Roma, 19 aprile 2016

Il Direttore del Dipartimento (Prof. Enrico del Prato)*

^{*} Firma autografa sostituita da indicazione a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, c. 2, D.Lgs. n. 39/1993.