



ROMA, 9 MAGGIO 2017
PROT. 154 – VII/1; DECRETO N. 13/2017

II RESPONSABILE AMMINISTRATIVO DELEGATO

Visto il regolamento per l'affidamento degli incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso "Sapienza" Università di Roma, reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12/8/2008;

VISTA la disponibilità di fondi nell'ambito del progetto Osservatorio Social TV, di cui è responsabile scientifico il Prof. Alberto Marinelli;

VISTA la delibera del Comitato Direttivo del 15/07/2015;

CONSIDERATO che dalla verifica preliminare n. 1/2017, prot. 135, pubblicata in data 10/04/2017 non sono emerse disponibilità né competenze adeguate a far fronte alle esigenze del Centro, e che pertanto le figure professionali necessarie per lo svolgimento dell'attività sono "oggettivamente non rinvenibili" nell'ambito delle risorse umane dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Visto il bando di selezione n. 1, Prot. 141/2017;

Visto il dispositivo del Responsabile Amministrativo Delegato del Centro DigiLab di nomina della Commissione Prot. 152/2017;

Visti i parametri valutativi, oggettivi e predeterminati, adottati dalla medesima Commissione con i verbali del 4 e 8 maggio 2017;

Vista la graduatoria finale della procedura comparativa all'esito della quale *Daniele Lo Faro* è risultato idoneo ad assumere l'incarico de quo

Decreta

di approvare gli atti relativi alla selezione n. 1/2017;

di conferire a Daniele Lo Faro, ex art.7, comma 6, del D.Lgs 165/2001, l'incarico per l'attività di **Coordinamento creativo e strategico del Convegno finale dell'Osservatorio Social Tv 2016-17** nell'ambito del progetto "Osservatorio Social TV", presso il Centro interdipartimentale di ricerca e servizio DigiLab, a mezzo di contratto di collaborazione esterna e per un compenso di euro 7.320,00 (settemilatrecentoventi/00), comprensivo di IVA e di ogni altro onere a carico del beneficiario e del committente.



La Responsabile Amministrativa Delegata
Dott.ssa Daniela Moretti