



**D.D. Prot. n. 0000064 del 26/02/2016 - [UOR: SI000095 - Classif. VII/1]
CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI RICERCA
Territorio edilizia Restauro Ambiente**

Il Direttore

VISTO l'art. 25 della Legge 724 del 230 dicembre 1994;

VISTO l'art.5 co 9 D.L. n. 95 del 6 luglio 2012, convertito in L. n.135 del 7 agosto 2012;

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 12.08.08, successivamente modificato ed integrato con D.D. n. 888 del 24.09.2008 e D.D. n. 586 del 06/07/2009;

VISTO lo Statuto dell'Università di Roma "Sapienza" ;

VISTA la richiesta del Prof.Livio De Santoli approvata dal C.D. del Centro del 21-1-2016;

VISTA la verifica preliminare del 25-1-2016 prot.n.9 dalla quale non sono emerse disponibilità di personale universitario per far fronte alle esigenze rappresentate dal Centro Interdipartimentale di Ricerca Territorio Edilizia Restauro Ambiente C.I.T.E.R.A;

VISTA l' indisponibilità oggettiva di professionalità adeguate nell'ambito delle risorse umane all'Interno della Struttura;

VISTO il Decreto del Direttore di nomina della Commissione giudicatrice del suddetto concorso;

VISTO il bando prot.n.26/classif.VII/1, Repertorio n.1 pubblicato il 2.2.2016;

VISTO il verbale di conferimento dell'incarico affisso e conservato presso il Centro e pubblicato sul sito web di Ateneo;

VERIFICATA la regolarità della procedura concorsuale;

DISPONE

Art. 1 – Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di 1 incarico individuale di collaborazione coordinata e continuativa per l'espletamento di un'attività di ricerca dal titolo "smart energy system planning in Lazio Region" nell'ambito del progetto "Gisfer", Prot.-RU 2014-1127- CUP B82I15003220002;

Art. 2 – E' approvata la seguente graduatoria di merito :

Candidati	Punti
Ing.Matteo Anderlini	50/100
Ing.Benedetto Nastasi	90/100

Art. 3 – Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, è dichiarato vincitore della selezione l'Ing.Benedetto Nastasi;

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione all'Albo del Centro Interdipartimentale di Ricerca Territorio Edilizia Restauro Ambiente CITERA di questa Università e pubblicato sul sito Web dell'Ateneo.

Roma, 26-2-2016

Fir.to
Il Direttore

Fabrizio Cumo

