

D I A E E

**Dipartimento di Ingegneria
Aeronautica, Elettrica ed Energetica**



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Repertorio n.37/2017

Prot. n. 704/2017

Pos. Tit.VII-1

Decreto n.35 /2017

Visto l'art. 7, comma 6. D.Lgs del 30 marzo 2001 n. 165;

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 12/08/2008 e D.D. 586 del 6/07/2009;

Vista la richiesta del Prof. Giuseppe Piras;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del Dipartimento di Ingegneria Aeronautica, Elettrica ed Energetica del 12 Aprile 2017 che ha approvato la richiesta di bando, presentata dal prof. Giuseppe Piras, per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuata a favore del Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" **nell'ambito del Master in " GESTIONE INTEGRATA E VALORIZZAZIONE DEI PATRIMONI IMMOBILIARI E URBANI Asset, Property, Facility & Energy Management"**

Visto l'avviso interno n. 9/2017 Rep n.28/2017 Prot.n.485/2017del 20 Aprile 2017;

Vista la indisponibilità oggettiva di professionalità adeguate nell'ambito delle risorse umane a disposizione del Dipartimento;

Visto il bando pubblico n.19/2017 Rep. N.34/2017 Prot.n. 526/2017 del 4 Maggio 2017con cui è stato bandito;

Visto il Consiglio di Dipartimento del 30 Maggio 2017 che ha approvato la nomina della Commissione Giudicatrice;

DISPONE

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di incarico di collaborazione coordinata e continuata nell'ambito del Master in "**GESTIONE INTEGRATA E VALORIZZAZIONE DEI PATRIMONI IMMOBILIARI E URBANI Asset, Property, Facility & Energy Management**", presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica, Elettrica ed Energetica, è così composta:

Prof. Fabrizio Cumo (PA)

Prof. Francesco Mancini (RIC)

Prof. Giuseppe Piras (RIC)

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento e sottoposto.

Roma, 31 Maggio 2017

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica
(*Prof.ssa Maria Sabrina Sarto*)