



## **DECRETO N. 2017/326**

## IL DIRETTORE

**VISTO** il Regolamento dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" emanato con Decreto Rettorale n. 3 del 05 gennaio 2015;

**VISTO** l'art. 35 bis. del D. Igs n.165 del 2001 e ss. mm. ii. Prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni e nelle assegnazioni agli uffici;

**ACQUISITE** le dichiarazioni, con le quali individualmente, i membri della nominanda Commissione hanno dichiarato di non aver riportato condanne penali anche con sentenza non passata in giudicato per i reati previsti nel capo 1 del titolo 2 del libro II del c.p.;

**VISTO** il decreto n. 317 del 26/10/2017 con il quale il Direttore ha autorizzato una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico di Prestazione occasionale;

VISTO l'Avviso Pubblico del 27 ottobre 2017 COD. RIF. *DII P.O. 3-2017*, con il quale è stata indetta una procedura di valutazione comparativa finalizzata al conferimento di un incarico di prestazione occasionale avente ad oggetto: "Attività di supporto a Test meccanici e controlli non distruttivi su provini in materiale composito", responsabile scientifico prof. L. Lecce

**CONSIDERATO** che non è possibile fissare a breve una riunione di Giunta e/o di Consiglio di Dipartimento e data l'urgenza; stante l'espletamento della procedura in data 13 novembre 2017, nonché l'obbligo di pubblicazione del decreto di nomina Commissione dopo la scadenza del bando;

**VISTO** il comma 3 dell'articolo 2 del Regolamento di Ateneo per la disciplina dei compiti e delle modalità di funzionamento degli organi dipartimentali e dell'elezione del Direttore di Dipartimento DR/2016/507 del 22/02/2016.

## **DECRETA**

Art. 1 - La Commissione è così composta:

Prof. Ing. Fabrizio Ricci
Prof. Ing. Massimo Viscardi
Presidente;
Componente;

Prof. Ing. Ernesto Monaco
Componente con funzioni di Segretario verbalizzante;

Art. 2 - Il presente decreto sarà portato in ratifica nella prossima riunione di Giunta

Napoli, 10/11/2017

II Direttore prof. ing. Antonio MOCCIA