



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

AREA
SERVIZI ALLA RICERCA
E TRASFERIMENTO
TECNOLOGICO

Decreto Direttoriale n. 81488 (6110)
del 31/05/2017

Nomina della Commissione esaminatrice della selezione pubblica, per titoli ed esami, per n. 1 (uno) posto di Tecnologo di I livello, ai sensi dell'art. 24 bis della Legge 240/2010, con contratto di lavoro a tempo determinato in regime di tempo pieno per la durata di 24 (ventiquattro) mesi, presso il Dipartimento Ingegneria Industriale, per lo svolgimento di funzioni tecniche e amministrative nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Sviluppo di modelli numerici per lo studio dell'interazione non stazionaria nei componenti innovativi delle turbomacchine assiali" (Progetto Smart Turbine Technologies – STech, FAR-FAS 2014)

- VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, in materia di riorganizzazione delle Università e miglioramento della qualità e dell'efficienza del sistema universitario ed in particolare l'art. 24 bis, che introduce la figura del tecnologo a tempo determinato;
- VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165, recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche ed in particolare l'art. 35bis introdotto dalla Legge 6 novembre 2012, n. 190, "c.d. Anticorruzione";
- VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 9 maggio 1994, n. 487, e successive modifiche ed integrazioni, recante norme sull'accesso agli impieghi nelle Pubbliche Amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi;
- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- VISTO il Regolamento in materia di accesso esterno all'impiego dell'Università degli Studi di Firenze (D.R. del 4 febbraio 2004, n. 76);
- PRESO ATTO del Decreto Direttoriale n. 4451 (prot. n. 58654) del 19 aprile 2017, con il quale è stata bandita una selezione pubblica, per titoli ed esami, per n. 1 (uno) posto di Tecnologo di I livello, ai sensi dell'art. 24bis della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, con contratto di lavoro a tempo determinato e pieno per la durata di 24 (ventiquattro) mesi, presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale (DIEF) per lo svolgimento di



funzioni tecniche e amministrative nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo *“Sviluppo di modelli numerici per lo studio dell'interazione non stazionaria nei componenti innovativi delle turbomacchine assiali”* (Progetto Smart Turbine Technologies – STech, FAR-FAS 2014)

VISTI i curricula e considerata la competenza del Prof. Francesco Martelli, del Prof. Daniele Fiaschi e della Professoressa Carla Balocco nelle materie oggetto del concorso;

PRESO ATTO delle dichiarazioni rese in ottemperanza alle disposizioni di cui al citato art. 35bis del D.Lgs. 165/2001;

DECRETA

La Commissione esaminatrice della selezione pubblica indicata in premessa è costituita come segue:

Prof. Francesco Martelli Presidente	Professore Ordinario Dip. di Ingegneria Industriale Università degli Studi di Firenze
Prof. Daniele Fiaschi Membro	Professore Associato Dip. di Ingegneria Industriale Università degli Studi di Firenze
Prof.ssa Carla Balocco Membro	Professore Associato Dip. di Ingegneria Industriale Università degli Studi di Firenze
Dott.ssa Letizia Sarteanesi Segretario	Personale tecnico amministrativo Dip. di Ingegneria Industriale Università degli Studi di Firenze

Firenze, 31/05/2017

Il Direttore del
Dipartimento di Ingegneria Industriale
F.to Prof. Benedetto Allotta