

Dati Protocollo

N° Protocollo	2017 III/13 N. 0014136
Data	21/02/2017
Repertorio	Decreti 856/2017
UOR-RPA	SELC - Servizio selezioni e concorsi
RPA	551509 - BILLO FEDERICA
Firmatario	247901 - DRAGONI GRAZIANO

Dati Provvedimento

ld	15253
	60937 - DUBINI GABRIELE ANGELO
	108079 - MIGLIAVACCA FRANCESCO
	125473 - PENNATI GIANCARLO
	D.D. nomina Commissione giudicatrice assegno ricerca PROTOCOLLO DIPARTIMENTO DI CHIMICA, MATERIALI È INGEGNERIA CHIMICA"GIULIO NATTA" 82_2017 - COMPUTATIONAL AND EXPERIMENTAL MODELING OF INHALATION AND DISTRIBUTION OF NANOPARTICLES-ENRICHED AEROSOL IN THE RESPIRATORY TREE, IN THERMAL THERAPEUTIC TREATMENT



AREA RISORSE UMANE E ORGANIZZAZIONE Servizio Gestione Concorsi

FΒ

VISTA	la Legge 09.05.1989, n. 168, "Istituzione del Ministero dell'università e della ricerca
	scientifica e tecnologica", e successive modificazioni;

VISTA la Legge 07.08.1990, n. 241, "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi", e successive modificazioni;

VISTA la Legge 30.12.2010, n. 240, "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", e in particolare l'art. 22 "Assegni di ricerca";

VISTO il Decreto legge del 31.12.2014 n. 192, "Proroga di termini previsti da disposizioni legislative" convertito con modificazioni dalla Legge del 27.02.2015, n. 11, e in particolare l' art. 6, comma 2*bis*;

VISTO il Decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca del 09.03. 2011 n. 102, "Importo minimo assegni di ricerca - articolo 22, Legge 30.12.2010, n. 240";

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca su programmi di ricerca autofinanziati emanato con D.R. n. 667/AG del 28 febbraio 2011, come modificato dal successivo D.R. n. 3398/AG del 29 luglio 2016;

VISTO il Codice di Comportamento dei dipendenti del Politecnico di Milano, emanato con D.R. del 26.06.2014, n. 2131, ed in particolare il co. 3 dell'art. 2, "Ambito di applicazione";

VISTO Il bando emesso dal DIPARTIMENTO DI CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA GIULIO NATTA di indizione della selezione pubblica per il conferimento di posti n. 1 per lo svolgimento di attività di ricerca a tempo determinato per la durata di 12 mesi nell'ambito del programma di ricerca denominato "COMPUTATIONAL AND EXPERIMENTAL MODELING OF INHALATION AND DISTRIBUTION OF NANOPARTICLES-ENRICHED AEROSOL IN THE RESPIRATORY TREE, IN THERMAL THERAPEUTIC TREATMENT";

DECRETA

La Commissione giudicatrice della selezione pubblica per il conferimento di posti n. 1 per lo svolgimento di attività di ricerca a tempo determinato per la durata di 12 mesi nell'ambito del programma di ricerca denominato "COMPUTATIONAL AND EXPERIMENTAL MODELING OF INHALATION AND DISTRIBUTION OF NANOPARTICLES-ENRICHED AEROSOL IN THE RESPIRATORY TREE, IN THERMAL THERAPEUTIC TREATMENT" è così composta:

Prof. FRANCESCO MIGLIAVACCA

Prof. GIANCARLO PENNATI

questo Politecnico

Professore Ordinario presso

questo Politecnico

Professore Associato presso

questo Politecnico

Membro Esperto

Membro Esperto

IL DIRETTORE GENERALE (ing. Graziano Dragoni) f.to Graziano Dragoni

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s. m. e i., art. 21 c.1-2