



IL RETTORE

Preso atto dello Statuto;

visto il Codice di comportamento ed il Codice Etico di Ateneo;

vista la Legge 7.08.1990, n. 241: "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

visto il D.P.R. 28.12.2000, n. 445: "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa";

visto il Decreto Legislativo 30.06.2003, n. 196: "Codice in materia di protezione dei dati personali" e s.m.i. e il Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali, n. 679/2016;

visto il Decreto Legislativo 7.03.2005, n. 82: "Codice di amministrazione digitale";

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" ed in particolare, gli articoli 18 e 22;

visto il: "Regolamento per il conferimento ed il rinnovo di assegni di ricerca di cui all'art. 22 della Legge n. 240 del 30.12.2010";

visto il Decreto Rettorale rep. DRD n. 726/2020 PROT. 59496 del 11.03.2020 relativo al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, di durata annuale, eventualmente rinnovabile, inquadrabile nel S.S.D. ING-IND/16 "Tecnologie e sistemi di lavorazione", avente per argomento "Modellazione dell'interazione tra particelle submicrometriche e superfici metalliche texturizzate per l'industria agroalimentare" di cui è responsabile scientifico il Prof. Luca Romoli, da svolgere presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura;

visto il Decreto Rettorale rep. DRD n. 51/2020 PROT. 69728 in data 03.04.2020, con cui è stata nominata la Commissione Giudicatrice per la procedura di selezione di cui sopra;

visti i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice;

accertata la regolarità formale degli atti;

decreta

per tutto quanto esposto in premessa, parte integrante del presente dispositivo:

- 1 sono approvati gli atti della selezione pubblica, espletata presso l'Università degli Studi di Parma, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, di durata annuale, eventualmente rinnovabile, inquadrabile nel S.S.D. ING-IND/16 "Tecnologie e sistemi di lavorazione", avente per argomento "Modellazione dell'interazione tra particelle submicrometriche e superfici metalliche texturizzate per l'industria agroalimentare" di cui è Tutor il Prof. Luca Romoli, da svolgere presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura di questo Ateneo, dai quali il vincitore risulta essere:

Dott. Gianmarco LAZZINI

punti 100/100

- 2 Il presente Decreto Rettorale sarà pubblicato sull'Albo on- line e nella sezione concorsi e mobilità del sito web istituzionale dell'Università degli Studi di Parma <http://www.unipr.it>. Tale pubblicazione ha valore di notifica a tutti gli effetti.

Prof. Paolo Andrei

Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005

U.O.R. - Unità Organizzativa Responsabile	Area Dirigenziale Personale e Organizzazione	
R.P.A. Responsabile del Procedimento Amministrativo	U.O. Amministrazione Personale Docente	Dott.ssa Marina Scapuzzi



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**