

## DECRETO/DEKRET 210/2016

IL RETTORE  
DELLA LIBERA UNIVERSITÀ DI BOLZANO

DER REKTOR  
DER FREIEN UNIVERSITÄT BOZEN

visto lo Statuto della Libera Università di Bolzano;

visto l'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

visto il vigente "Regolamento per l'assunzione di ricercatori con contratto a tempo determinato di cui all'art. 24 della legge n. 240/2010";

visto il decreto del Rettore del 16.06.2016, n. 139, con il quale è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per la co-pertura di un posto di ricercatore con contratto a tempo determinato junior (RTD) per la Facoltà di Scienze e Tecnologie nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/16 (Tecnologie e sistemi di lavorazione);

visto il decreto della Prorettrice del 29.08.2016, n. 57, con il quale è stata costituita la Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per la copertura di un posto di ricercatore con contratto a tempo determinato junior (RTD) per la Facoltà di Scienze e Tecnologie nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/16 (Tecnologie e sistemi di lavorazione);

preso atto che la Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per la copertura di un posto di ricercatore con contratto a tempo determinato (RTD) per la Facoltà di Scienze e Tecnologie nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/16 (Tecnologie e sistemi di lavorazione), ha consegnato il materiale concorsuale in data 04.10.2016;

verificata la regolarità dei verbali redatti dalla Commissione giudicatrice ai sensi del vigente "Regolamento per l'assunzione di ricercatori con contratto a tempo determinato";

### **d e c r e t a:**

sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa per la copertura di un posto di ricercatore con contratto a tempo determinato (RTD) per la Facoltà di Scienze e Tecnologie nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/16 (Tecnologie e sistemi di lavorazione) della Libera Università di Bolzano.

nach Einsichtnahme in das Statut der Freien Universität Bozen;

nach Einsichtnahme in den Art. 24 des Gesetzes Nr. 240 vom 30.12.2010;

nach Einsichtnahme in die geltende "Regelung bezüglich der befristeten Einstellung von Forschern mit befristetem Arbeitsvertrag gemäß Art. 24 des Gesetzes Nr. 240/2010";

nach Einsichtnahme in das Dekret des Rektors Nr. 139/2016 vom 16.06.2016 mit welchem ein vergleichendes Bewertungsverfahren für eine Juniorprofessur an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/16 (Produktionssysteme und Fertigungstechnologien) ausgeschrieben wurde;

nach Einsichtnahme in das Dekret der Prorektorin Nr. 57 vom 29.08.2016, mit dem die Kommission des vergleichenden Bewertungsverfahrens für eine Juniorprofessur an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/16 (Produktionssysteme und Fertigungstechnologien) ernannt wurde;

zur Kenntnis genommen, dass die Kommission die Unterlagen zum vergleichenden Bewertungsverfahren für eine Juniorprofessur an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/16 (Produktionssysteme und Fertigungstechnologien) am 04.10.2016 abgegeben hat;

festgestellt, dass die Unterlagen der Kommission gemäß der geltenden "Regelung betreffend die Einstellung von Forschern mit befristetem Arbeitsvertrag" rechtmäßig sind;

### **v e r f ü g t:**

die Unterlagen der Kommission für das vergleichende Bewertungsverfahren für eine Juniorprofessur an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/16 (Produktionssysteme und Fertigungstechnologien) der Freien Universität

Campo della ricerca o titolo del progetto di ricerca: Ottimizzazione e progettazione tecnica e organizzativa di sistemi / processi di produzione nelle piccole e medie imprese attraverso tecnologie intelligenti di Industria-4.0

Dai succitati atti si rileva la seguente graduatoria di merito dei candidati idonei:

1. Erwin Rauch

Pertanto è risultato vincitore il candidato Erwin Rauch.

Bozen sind genehmigt.

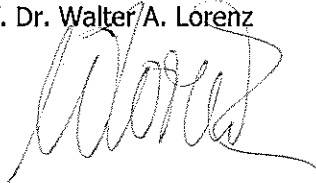
Forschungsbereich oder Titel des Forschungsprojekts: Technische und organisatorische Optimierung und Gestaltung von Produktionssystemen/-prozessen in kleinen und mittelständischen Unternehmen unter Nutzung von intelligenten Industrie-4.0 Technologien

Aus den angeführten Unterlagen geht folgende Rangordnung der geeigneten Bewerber hervor:

1. Erwin Rauch

Folglich geht der Bewerber Erwin Rauch als Gewinner hervor.

IL RETTORE DELLA LIBERA UNIVERSITÀ DI BOLZANO  
DER REKTOR DER FREIEN UNIVERSITÄT BOZEN  
Prof. Dr. Walter A. Lorenz



Bolzano, 05.10.2016

Bozen, 05.10.2016

pubblicato all'albo e sul sito web della Libera Università di Bolzano il 05.10.2016

veröffentlicht an der Amtstafel und auf der Webseite der Freien Universität Bozen am 05.10.2016

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale di Giustizia Amministrativa di Bolzano entro 60 giorni dal ricevimento dello stesso.

Gegen diesen Verwaltungsakt kann innerhalb der Frist von 60 Tagen ab Erhalt desselben Rekurs vor dem Verwaltungsgericht Bozen erhoben werden.

