

## DECRETO/DEKRET 60/2017

II RETTORE  
DELLA LIBERA UNIVERSITÀ DI BOLZANO

DER REKTOR  
DER FREIEN UNIVERSITÄT BOZEN

visto lo Statuto della Libera Università di Bolzano;

vista la legge 30.12.2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22 relativo al conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

visto il vigente "Regolamento per gli assegni di ricerca di cui all'art. 22 della legge 240/2010";

visto il decreto della Prorettrice del 10.11.2016, n. 83, con il quale è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un assegno a tempo determinato per la collaborazione ad attività di ricerca nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/13 (Meccanica applicata alle macchine) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie;

vista la delibera del Consiglio di Facoltà della Facoltà di Scienze e Tecnologie del 22.09.2016, n. 202, con la quale sono stati proposti i componenti della Commissione giudicatrice per la procedura di valutazione comparativa per la collaborazione ad attività di ricerca nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/13 (Meccanica applicata alle macchine);

decreta

è costituita la Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa di seguito riportata:

**ING-IND/13 (Meccanica applicata alle macchine)**

Titolo del progetto di ricerca: Controllo e ottimizzazione di macchine automatiche ad elevate prestazioni per le PMI

Prof. **Dominik Matt**

Professore di I. fascia

Libera Università di Bolzano

Prof. **Renato Vidoni**

Professore di II. fascia

nach Einsichtnahme in das Statut der Freien Universität Bozen;

nach Einsichtnahme in das Gesetz Nr. 240 vom 30.12.2010 und insbesondere in den Art. 22 betreffend die Forschungsassistenten;

nach Einsichtnahme in die geltende "Regelung betreffend die Verträge der Forschungsassistenten gemäß Art. 22 des Gesetzes 240/2010";

nach Einsichtnahme in das Dekret der Prorektorin Nr. 83 vom 10.11.2016, mit dem ein vergleichendes Bewertungsverfahren für die Beauftragung von einer Stelle als Forschungsassistent im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/13 (Maschinenelemente und angewandte Mechanik) an der Fakultät für Naturwissenschaft und Technik ausgeschrieben wurde;

nach Einsichtnahme in den Beschluss des Fakultätsrates der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik Nr. 202 vom 22.09.2016, mit der die Mitglieder der Bewertungskommissionen für das vergleichende Auswahlverfahren für eine Stelle als Forschungsassistent im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/13 (Maschinenelemente und angewandte Mechanik) vorgeschlagen wurden;

verfügt

es wird die folgende Bewertungskommission des vergleichenden Bewertungsverfahrens ernannt:

**ING-IND/13 (Maschinenelemente und angewandte Mechanik)**

Titel des Forschungsprojektes: Steuerung und Optimierung von Hochleistungs-Automationsanlagen für KMU

Prof. **Dominik Matt**

Professor der II. Ebene

Freie Universität Bozen

Prof. **Renato Vidoni**

Professor der II. Ebene

Libera Università di Bolzano

**Dr. Erwin Rauch**

RTD

Libera Università di Bolzano

Freie Universität Bozen

**Dr. Erwin Rauch**

RTD

Freie Universität Bozen

IL RETTORE DELLA LIBERA UNIVERSITÀ DI BOLZANO  
DER REKTOR DER FREIEN UNIVERSITÄT BOZEN  
Prof. Paolo Lugli



Bolzano, 01.02.2017

pubblicato all'albo e sul sito web della Libera Università di Bolzano in data 07.02.2017. Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale di Giustizia Amministrativa di Bolzano entro 60 giorni dalla pubblicazione dello stesso.

Bozen, 01.02.2017

veröffentlicht an der Amtstafel und auf der Webseite der Freien Universität Bozen am 07.02.2017. Gegen diesen Verwaltungsakt kann innerhalb der Frist von 60 Tagen ab dessen Veröffentlichung Rekurs vor dem Verwaltungsgericht Bozen erhoben werden.

