

**Decreto
del Rettore
della Libera Università di Bolzano**

Oggetto:

Approvazione atti della Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di 1 assegno/i a tempo determinato per la collaborazione ad attività di ricerca nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/08 (Macchine a fluido) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie

Preso visione dello Statuto della Libera Università di Bolzano

Preso visione della legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare dell'art. 22.

Preso visione del "Regolamento per gli assegni di ricerca di cui all'art. 22 della legge 240/2010".

Con decreto del Rettore del 20/09/2022, n. 1242/2022 è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di 1 assegno/i a tempo determinato per la collaborazione ad attività di ricerca nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/08 (Macchine a fluido) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie.

Con decreto del Rettore del 20/10/2022, n. 1494/2022 è stata costituita la Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di 1 assegno/i a tempo determinato per la collaborazione ad attività di ricerca nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/08 (Macchine a fluido) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie.

La Commissione giudicatrice ha consegnato il materiale concorsuale in data 12-12-2022.

I verbali redatti dalla Commissione giudicatrice sono regolari ai sensi del vigente "Regolamento per gli

**Dekret
des Rektors
der Freien Universität Bozen**

Gegenstand:

Genehmigung der Unterlagen der Bewertungskommission des vergleichenden Bewertungsverfahrens für die Beauftragung von 1 Stelle/n als Forschungsassistenten im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/08 (Grundlagen der Maschinentechnik und Ölhydraulik) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik

Einsicht genommen in das Statut der Freien Universität Bozen

Einsicht genommen in das Gesetz Nr. 240 vom 30.12.2010 und insbesondere in den Art. 22.

Einsicht genommen in die geltende "Regelung betreffend die Verträge der Forschungsassistenten gemäß Art. 22 des Gesetzes 240/2010".

Mit Dekret des Rektors Nr. 1242/2022 vom 20/09/2022, wurde ein vergleichendes Bewertungsverfahren für die Beauftragung von 1 Stelle/n als Forschungsassistent/in im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/08 (Grundlagen der Maschinentechnik und Ölhydraulik) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik ausgeschrieben.

Mit Dekret des Rektors Nr. 1494/2022 vom 20/10/2022, wurde die Kommission des vergleichenden Bewertungsverfahrens für die Beauftragung von 1 Stelle/n als Forschungsassistent/in im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/08 (Grundlagen der Maschinentechnik und Ölhydraulik) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik ernannt.

Die Kommission hat die Unterlagen zum vergleichenden Bewertungsverfahren am 12-12-2022 abgegeben.

Die Protokolle der Bewertungskommission sind gemäß der geltenden "Regelung betreffend die Verträge der

assegni di ricerca di cui all'art. 22 della legge n. 240/2010".

Forschungsassistenten gemäß Art. 22 des Gesetzes 240/2010" rechtmäßig.

Tutto ciò premesso,

All dies vorausgeschickt,

il Rettore dispone

verfügt der Rektor

- che sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di 1 assegno/i a tempo determinato per la collaborazione ad attività di ricerca nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/08 (Macchine a fluido) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie.

- die Unterlagen der Kommission für das vergleichende Bewertungsverfahren für die Beauftragung von 1 Stelle/n als Forschungsassistent/in im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/08 (Grundlagen der Maschinentechnik und Ölhydraulik) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik sind genehmigt.

Campo della ricerca o titolo del progetto di ricerca:

Tecniche decisionali auto-adattive per le smart grid ibride alimentate ad energie rinnovabili (ADAPTERS)

Forschungsbereich oder Titel des Forschungsprojekts:

Selbstanpassende Entscheidungstechniken für hybride intelligente Netze aus erneuerbaren Energien (ADAPTERS)

CUP: I53C22001010005

CUP: I53C22001010005

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

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

Jacopo Carlo Alberizzi

Manuel Antonio Perez Estevez

È risultato vincitore/vincitrice: / Als Gewinner/Gewinnerin geht hervor:

Jacopo Carlo Alberizzi

Il Rettore/Der Rektor

Prof. Paolo Lugli

Firmato digitalmente - Digital unterzeichnet

Bolzano, data della registrazione

Avverso il presente atto amministrativo è ammesso ricorso al Tribunale di Giustizia Amministrativa di Bolzano entro 60 giorni dalla notifica o dalla pubblicazione dello stesso.

Bozen, Datum der Registrierung

Gegen diesen Verwaltungsakt kann innerhalb von 60 Tagen ab dessen Zustellung oder Veröffentlichung Rekurs vor dem Verwaltungs-gericht Bozen erhoben werden.