

Decreto del Prorettore della Libera Università di Bolzano	Dekret des Prorektors der Freien Universität Bozen
Oggetto:	Gegenstand:
Approvazione atti della Commissione giudicatrice della 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	Genehmigung der Unterlagen der Bewertungskommission des vergleichenden Bewertungsverfahrens für die Beauftragung eines Forschungsassistenten im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/13 (Maschinenelemente und angewandte Mechanik) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik

Preso visione dello Statuto della Libera Università di Bolzano.

Einsicht genommen in das Statut der Freien Universität Bozen.

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

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

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

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

Con decreto del Rettore del 27.01.2021, n. 126 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.

Mit Dekret des Rektors Nr. 126 vom 27.01.2021, wurde ein vergleichendes Bewertungsverfahren für die Beauftragung eines Forschungsassistenten im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/13 (Maschinenelemente und angewandte Mechanik) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik ausgeschrieben.

Con decreto del Rettore del 16.02.2021, n. 246 è stata costituita la Commissione giudicatrice della 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 della Libera Università di Bolzano.

Mit Dekret des Rektors Nr. 246 vom 16.02.2021, wurde die Kommission des vergleichenden Bewertungsverfahrens für die Beauftragung eines Forschungsassistenten im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/13 (Maschinenelemente und angewandte Mechanik) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik der Freien Universität Bozen ernannt.

La Commissione giudicatrice ha consegnato il materiale concorsuale in data 24.02.2021.

Die Kommission hat die Unterlagen zum vergleichenden Bewertungsverfahren am 24.02.2021 abgegeben.

I verbali redatti dalla Commissione giudicatrice sono regolari ai sensi del vigente "Regolamento per gli assegni di ricerca di cui all'art. 22 della legge 240/2010".

Die Protokolle der Bewertungskommission sind gemäß der geltenden "Regelung betreffend die Verträge der Forschungsassistenten gemäß Art. 22 des Gesetzes 240/2010" rechtmäßig.

Tutto ciò premesso,

il Prorettore dispone

che sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un assegno a tempo determinato per la collaborazione ad attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/13 (Meccanica applicata alle macchine) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie della Libera Università di Bolzano.

Titolo del progetto di ricerca:

Laboratorio ed infrastrutture di ricerca per applicazioni di robotica e mecatronica per l'ambiente alpino (FIRST Lab) + Smart Mini Factory

CUP: I53C18000010009 + I52F16000880005

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

All dies vorausgeschickt,

verfügt der Prorektor

die Unterlagen der Kommission für das vergleichende Bewertungsverfahren für die Beauftragung eines Forschungsassistenten im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/13 (Maschinenelemente und angewandte Mechanik) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik der Freien Universität Bozen sind genehmigt.

Titel des Forschungsprojektes:

Angewandtes Forschungslabor und -infrastruktur für Robotik und Mechatronik für den alpinen Raum (FIRST Lab) + Smart Mini Factory

CUP: I53C18000010009 + I52F16000880005

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

1. Giacomo Tomasi

È risultato vincitore: / Als Gewinner geht hervor:

Giacomo Tomasi

Il Prorettore/Der Prorektor
Prof. Johann Gamper

Firmato digitalmente - Digital unterzeichnet

Bolzano, data della registrazione

Bozen, Datum der Registrierung

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.

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