

Decreto del Rettore della Libera Università di Bolzano	Dekret des Rektors der Freien Universität Bozen
n.	Nr.
588/2019	
Oggetto:	Betreff:
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/10 (Fisica Tecnica Industriale) – POS. 1 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/10 (Industrielle Technische Physik) – POS. 1 an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik

Premesse

Presa visione dello Statuto della Libera Università di Bolzano.

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

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

Con decreto del Rettore del 08.08.2019, n. 497 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/10 (Fisica Tecnica Industriale) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie.

Con decreto del Rettore del 16.09.2019, n. 551 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/10 (Fisica Tecnica Industriale) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie della Libera Università di Bolzano.

Prämissen

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 für Forschungsassistenten" gemäß Art. 22 des Gesetzes Nr. 240/2010".

Mit Dekret des Rektors Nr. 497 vom 08.08.2019, wurde ein vergleichendes Bewertungsverfahren für die Beauftragung eines Forschungsassistenten im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/10 (Industrielle Technische Physik) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik ausgeschrieben.

Mit Dekret des Rektors Nr. 551 vom 16.09.2019, wurde die Kommission des vergleichenden Bewertungsverfahrens für die Beauftragung eines Forschungsassistenten im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/10 (Industrielle Technische Physik) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik der Freien Universität Bozen ernannt.

La Commissione giudicatrice ha consegnato il materiale concorsuale in data 26.09.2019.

Die Kommission hat die Unterlagen zum vergleichenden Bewertungsverfahren am 26.09.2019 abgegeben.

Con decreto del Rettore del 27.09.2019, n. 587 un candidato è stato escluso dal procedimento.

Mit Dekret des Rektors Nr. 587 vom 27.09.2019, wurde ein Kandidat ausgeschlossen.

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.

Il Rettore

Der Rektor

decreta

verfügt

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/10 (Fisica Tecnica Industriale) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie della Libera Università di Bolzano.

die Unterlagen der Kommission für das vergleichende Bewertungsverfahren für die Beauftragung eines Forschungsassistenten im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/10 (Industrielle Technische Physik) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik der Freien Universität Bozen sind genehmigt.

Titolo del progetto di ricerca:

Experimental and a modeling analysis of biomass gasification process for energy conversion and char valorization

Titel des Forschungsprojektes:

Experimental and a modeling analysis of biomass gasification process for energy conversion and char valorization

CUP: B83G13000420003

CUP: B83G13000420003

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

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

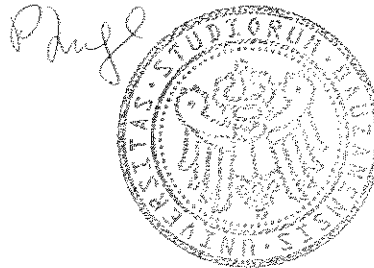
1. Carlo Caligiuri

1. Carlo Caligiuri

È risultato vincitore il candidato **Carlo Caligiuri**.

Der Bewerber **Carlo Caligiuri** geht als Gewinner hervor.

Il Rettore/Der Rektor
Prof. Paolo Lugli



Bolzano, 27.09.2019

Il decreto viene pubblicato all'albo e sul sito della Libera Università di Bolzano.

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

Bozen, 27.09.2019

Das Dekret wird an der Amtstafel und auf der Webseite der Freien Universität Bozen veröffentlicht.

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