

Decreto della Prorettrice della Libera Università di Bolzano	Dekret der Prorektorin der Freien Universität Bozen
n.	Nr.
27/2019	
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) 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) 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 21.03.2019, n. 145 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 03.05.2019 n. 236 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. 145 vom 21.03.2019, 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. 236 vom 03.05.2019, 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 19.05.2019.

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".

La Prorettrice

### decreta

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.

#### Titolo del progetto di ricerca:

"HB Ponics - Hydrothermal carbonization of Biogas digestate for hydroPonics: an innovative concept of bio-refinery"

**CUP:** B51B17000860008, Codice di progetto FESR "FESR1104"

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

1. Vittoria Benedetti

È risultata vincitrice la candidata **Vittoria Benedetti**.

Die Kommission hat die Unterlagen zum vergleichenden Bewertungsverfahren am 19.05.2019 abgegeben.

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

Die Prorektorin

### verfügt

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.

#### Titel des Forschungsprojektes:

"HB Ponics - Hydrothermal carbonization of Biogas digestate for hydroPonics: an innovative concept of bio-refinery"

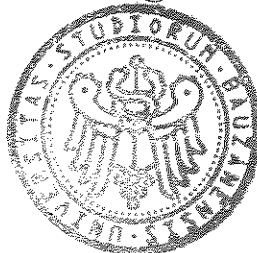
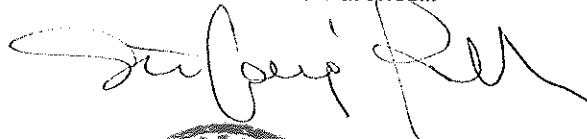
**CUP:** B51B17000860008, Codice di progetto FESR "FESR1104"

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

1. Vittoria Benedetti

Die Bewerberin **Vittoria Benedetti** geht als Gewinnerin hervor.

La Prorettrice/Die Prorektorin  
Prof.ssa Stefania Baroncelli



Bolzano, 20.05.2019

Bozen, 20.05.2019

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

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

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

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