

<b>Decreto del Rettore della Libera Università di Bolzano</b>	<b>Dekret des Rektors der Freien Universität Bozen</b>
<b>n.</b>	<b>Nr.</b>
<b>347/2019</b>	
<b>Oggetto:</b>	<b>Betreff:</b>
<p>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 ICAR/02 (Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie</p>	<p>Genehmigung der Unterlagen der Bewertungskommission des vergleichenden Bewertungsverfahrens für die Beauftragung eines Forschungsassistenten im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ICAR/02 (Hydraulische und maritime Konstruktionen und Hydrologie) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik</p>

**Premesse**

**Prämissen**

Presa visione dello Statuto della Libera Università di Bolzano.

Einsicht genommen in das Statut der Freien Universität Bozen.

Presa 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.

Presa 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 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 ICAR/02 (Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie.

Mit Dekret des Rektors Nr. 145 vom 21.03.2019, wurde ein vergleichendes Bewertungsverfahren für die Beauftragung eines Forschungsassistenten im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ICAR/02 (Hydraulische und maritime Konstruktionen und Hydrologie) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik ausgeschrieben.

Con decreto del Rettore del 03.05.2019, n. 235 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 ICAR/02 (Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia) presso la Facoltà di Scienze e

Mit Dekret des Rektors Nr. 235 vom 03.05.2019, wurde die Kommission des vergleichenden Bewertungsverfahrens für die Beauftragung eines Forschungsassistenten im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ICAR/02 (Hydraulische und maritime Konstruktionen und Hydrologie) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik der Freien

Tecnologie della Libera Università di Bolzano.

Universität Bozen ernannt.

La Commissione giudicatrice ha consegnato il materiale concorsuale in data 05.06.2019.

Die Kommission hat die Unterlagen zum vergleichenden Bewertungsverfahren am 05.06.2019 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.

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 ICAR/02 (Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia) 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 ICAR/02 (Hydraulische und maritime Konstruktionen und Hydrologie) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik der Freien Universität Bozen sind genehmigt.

#### **Titolo del progetto di ricerca:**

HM - Sustainable management of hydroelectric production, Hydropeaking Mitigation: morphological mitigation measures assessment through development of a 3D fluid dynamic model coupled with physical habitat suitability model. Optimization processes related to hydropower production, trade-off between environmental issues and production needs

#### **Titel des Forschungsprojektes:**

HM - Sustainable management of hydroelectric production, Hydropeaking Mitigation: morphological mitigation measures assessment through development of a 3D fluid dynamic model coupled with physical habitat suitability model. Optimization processes related to hydropower production, trade-off between environmental issues and production needs

**CUP:** I52F16000940005

**CUP:** I52F16000940005

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. Maurizio Tavelli
2. Sebastiano Piccolroaz
3. Giuseppe Mancuso
4. Puria Asiaban

1. Maurizio Tavelli
2. Sebastiano Piccolroaz
3. Giuseppe Mancuso
4. Puria Asiaban

È risultato vincitore il candidato **Maurizio Tavelli**.

Der Bewerber **Maurizio Tavelli** geht als Gewinner hervor.

Il Rettore/Der Rektor  
Prof. Paolo Lugli



Bolzano, 06.06.2019

Bozen, 06.06.2019

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.