

Decreto del Rettore della Libera Università di Bolzano	Dekret des Rektors der Freien Universität Bozen
n.	Nr.
367/2019	
Oggetto:	Betreff:
Nomina della Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa comparativa per il conferimento di un assegno a tempo determinato per la collaborazione ad attività di ricerca nel settore scientifico-disciplinare ING-INF/04 (Automatica) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie	Ernennung der Bewertungskommission im vergleichenden Bewertungsverfahren für die Beauftragung eines Forschungsassistenten im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-INF/04 (Automation) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik

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 240/2010".

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

Con decreto del Rettore del 02.05.2019, n. 228 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-INF/04 (Automatica) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie.

Mit Dekret des Rektors Nr. 228 vom 02.05.2019, wurde ein vergleichendes Bewertungsverfahren für die Beauftragung eines Forschungsassistenten im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-INF/04 (Automation) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik ausgeschrieben.

Con delibera del Consiglio di Facoltà di Scienze e Tecnologie del 06.03.2019, n. 72 sono stati proposti i nominativi dei componenti della Commissione giudicatrice per questa procedura di valutazione comparativa.

Mit Beschluss des Fakultätsrates der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik Nr. 72 vom 06.03.2019, wurden die Namen der Mitglieder der Bewertungskommission für das vergleichende Bewertungsverfahren vorgeschlagen.

Il Rettore

Der Rektor

d e c r e t a

v e r f ü g t

che è costituita la Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa di seguito riportata:

ING-INF/04 (Automatica)

Facoltà di Scienze e Tecnologie

Campo della ricerca o titolo del progetto di ricerca: OLIVER - Open learning per robot interattivi

CUP: I54I18000090002

Prof.ssa Angelika Peer
Professore di I fascia
Libera Università di Bolzano

Prof. Dominik Matt
Professore di I fascia
Libera Università di Bolzano

Prof. Karl Dietrich von Ellenrieder
Professore di I fascia
Libera Università di Bolzano

Membro sostitutivo:
Prof. Renato Vidoni
Professore di II fascia
Libera Università di Bolzano

es wird folgende Bewertungskommission des vergleichenden Bewertungsverfahrens ernannt:

ING-INF/04 (Automation)

Fakultät für Naturwissenschaften und Technik

Forschungsbereich oder Titel des Forschungsprojekts: OLIVER - Offenes Lernen für interaktive Roboter

CUP: I54I18000090002

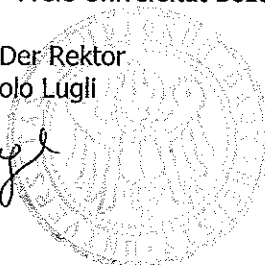
Prof.in Angelika Peer
Professor der I. Ebene
Freie Universität Bozen

Prof. Dominik Matt
Professor der I. Ebene
Freie Universität Bozen

Prof. Karl Dietrich von Ellenrieder
Professor der I. Ebene
Freie Universität Bozen

Ersatzmitglied:
Prof. Renato Vidoni
Professor der II. Ebene
Freie Universität Bozen

Il Rettore/Der Rektor
Prof. Paolo Lugli



Bolzano, 12.06.2019

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, 12.06.2019

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.