

Decreto del Rettore della Libera Università di Bolzano	Dekret des Rektors der Freien Universität Bozen
Oggetto:	Gegenstand:
Nomina 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/11 (Fisica tecnica ambientale) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie	Ernennung der Bewertungskommission im vergleichenden Bewertungsverfahren für die Beauftragung eines Forschungsassistenten im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/11 (Technische Umweltphysik) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik

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 23.03.2020, n. 214 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/11 (Fisica tecnica ambientale) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie.

Mit Dekret des Rektors Nr. 214 vom 23.03.2020, wurde ein vergleichendes Bewertungsverfahren für die Beauftragung eines Forschungsassistenten im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-IND/11 (Technische Umweltphysik) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik ausgeschrieben.

Con delibera del Consiglio di Facoltà di Scienze e Tecnologie del 13.03.2020, n. 45 (seduta del 11.03.2020) 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. 45 vom 13.03.2020 (Sitzung vom 11.03.2020), wurden die Namen der Mitglieder der Bewertungskommission für das vergleichende Bewertungsverfahren vorgeschlagen.

Tutto ciò premesso,

All dies vorausgeschickt,

il Rettore dispone

verfügt der Rektor

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

es wird folgende Bewertungskommission des vergleichenden Bewertungsverfahrens ernannt:

ING-IND/11 (Fisica tecnica ambientale)

Facoltà di Scienze e Tecnologie

Campo della ricerca o titolo del progetto di ricerca:

Mass Customization 4.0 – sviluppo e diffusione di competenze e strumenti di mass customization e tailoring per le PMI dello smart living (ITAT1057 - MC 4.0)“

CUP: I54I18000320007

Prof. Andrea Gasparella
Professore di I fascia
Libera Università di Bolzano

Prof. Marco Baratieri
Professore di I fascia
Libera Università di Bolzano

Dr. Marco Caniato
RTD
Libera Università di Bolzano

ING-IND/11 (Technische Umweltphysik)

Fakultät für Naturwissenschaften und Technik

Forschungsbereich oder Titel des Forschungsprojekts:

Mass Customization 4.0 – Entwicklung und Verbreitung von Kompetenzen und Werkzeugen der Mass Customization und Tailoring für KMU des Smart-Living (ITAT1057 - MC 4.0)

CUP: I54I18000320007

Prof. Andrea Gasparella
Professor der I. Ebene
Freie Universität Bozen

Prof. Marco Baratieri
Professor der I. Ebene
Freie Universität Bozen

Dr. Marco Caniato
RTD
Freie Universität Bozen

Il Rettore/Der Rektor
Prof. Paolo Lugli

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.