

**Decreto
del Rettore
della Libera Università di Bolzano**

Oggetto:

Nomina della Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di 1 assegno/i a tempo determinato per la collaborazione ad attività di ricerca nel settore scientifico-disciplinare SECS-P/06 (Economia applicata) presso la Facoltà di Economia

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 240/2010".

Con decreto del Rettore del 21/11/2023, n. 1763/2023 è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di 1 assegno/i a tempo determinato per la collaborazione ad attività di ricerca nel settore scientifico-disciplinare SECS-P/06 (Economia applicata) presso la Facoltà di Economia.

Con delibera del Consiglio di Facoltà della Facoltà di Economia del 20-11-2023, n. 153/2023 (seduta del 17-11-2023) sono stati proposti i nominativi dei componenti della Commissione giudicatrice per questa procedura di valutazione comparativa.

Tutto ciò premesso,

il Rettore dispone

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

**Dekret
des Rektors
der Freien Universität Bozen**

Gegenstand:

Ernennung der Bewertungskommission im vergleichenden Bewertungsverfahren für die Beauftragung von 1 Stelle/n als Forschungsassistenten im wissenschaftlich-disziplinären Bereich SECS-P/06 (Angewandte Ökonomik) an der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften

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 der Forschungsassistenten gemäß Art. 22 des Gesetzes 240/2010".

Mit Dekret des Rektors Nr. 1763/2023 vom 21/11/2023 wurde ein vergleichendes Bewertungsverfahren für die Beauftragung von 1 Stelle/n als Forschungsassistent/in im wissenschaftlich-disziplinären Bereich SECS-P/06 (Angewandte Ökonomik) an der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften ausgeschrieben.

Mit Beschluss des Fakultätsrates der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften Nr. 153/2023 vom 20-11-2023 (Sitzung vom 17-11-2023) wurden die Namen der Mitglieder der Bewertungskommission für das vergleichende Bewertungsverfahren vorgeschlagen.

All dies vorausgeschickt,

verfügt der Rektor

es wird folgende Bewertungskommission des vergleichenden Bewertungsverfahrens ernannt:

SECS-P/06 (Economia applicata)

Facoltà di Economia

Campo della ricerca o titolo del progetto di ricerca:

Auctions: Theory and Applications (ATA)

CUP: I53D23002510008

Dr. Paolo Roberti

Ricercatore a tempo determinato

Libera Università di Bolzano

Prof. Steven Stillman

Professore I fascia

Libera Università di Bolzano

Prof. Federico Boffa

Professore I fascia

Libera Università di Bolzano

Membri sostitutivi:

Prof. Alessandro Fedele

Professore II fascia

Libera Università di Bolzano

SECS-P/06 (Angewandte Ökonomik)

Fakultät für Wirtschaftswissenschaften

Forschungsbereich oder Titel des Forschungsprojekts:

Auctions: Theory and Applications (ATA)

CUP: I53D23002510008

Dr. Paolo Roberti

Forscher mit befristetem Arbeitsvertrag

Freie Universität Bozen

Prof. Steven Stillman

Professor der I. Ebene

Freie Universität Bozen

Prof. Federico Boffa

Professor der I. Ebene

Freie Universität Bozen

Ersatzmitglieder:

Prof. Alessandro Fedele

Professor der II. Ebene

Freie Universität Bozen

Il Rettore/Der Rektor

Prof. Paolo Lugli

Firmato digitalmente - Digital unterzeichnet

Bolzano, data della registrazione

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.

Bozen, Datum der Registrierung

Gegen diesen Verwaltungsakt kann innerhalb von 60 Tagen ab dessen Zustellung oder Veröffentlichung Rekurs vor dem Verwaltungs-gericht Bozen erhoben werden.