

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

Oggetto:

Nomina della Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per la copertura di un posto di Tecnologo a tempo determinato di primo livello (A) nel settore concorsuale 09/E3 (Elettronica) e settore scientifico-disciplinare ING-INF/01 (Elettronica) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie

**Dekret
des Prorektors
der Freien Universität Bozen**

Gegenstand:

Ernennung der Bewertungskommission im vergleichenden Bewertungsverfahren für die Besetzung einer Stelle als „Tecnologo“ erster Ebene (A) mit befristetem Arbeitsvertrag im Wettbewerbsbereich 09/E3 (Elektronik) und im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-INF/01 (Elektronik) 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. 24-bis.

Einsicht genommen in das Gesetz Nr. 240 vom 30.12.2010 und insbesondere in den Art. 24-bis.

Presa visione del "Regolamento per la disciplina del reclutamento e del rapporto di lavoro dei tecnologi a tempo determinato ai sensi dell'art. 24-bis della legge 240/2010".

Einsicht genommen in die geltende „Regelung betreffend die Aufnahme und das Arbeitsverhältnis der „tecnologi a tempo determinato“ gemäß Art. 24-bis des Gesetzes Nr. 240/2010.

Con decreto del Rettore del 26.09.2022, n. 1386 è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per la copertura di un posto di Tecnologo a tempo determinato di primo livello (A) nel settore concorsuale 09/E3 (Elettronica) e settore scientifico-disciplinare ING-INF/01 (Elettronica) presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie.

Mit Dekret des Prorektors Nr. 1386 vom 26.09.2022 wurde ein vergleichendes Bewertungsverfahren für die Besetzung einer Stelle als „Tecnologo“ erster Ebene (A) mit befristetem Arbeitsvertrag im Wettbewerbsbereich 09/E3 (Elektronik) und im wissenschaftlich-disziplinären Bereich ING-INF/01 (Elektronik) an der Fakultät für Naturwissenschaften und Technik ausgeschrieben.

Con delibera del Consiglio di Facoltà della Facoltà di Scienze e Tecnologie del 16.09.2022, n. 167 (seduta del 14.09.2022) 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. 167 vom 16.09.2022 (Sitzung vom 14.09.2022), wurden die Namen der Mitglieder der Bewertungskommission für das vergleichende Bewertungsverfahren vorgeschlagen.

Tutto ciò premesso,

All dies vorausgeschickt,

il Rettore dispone

verfügt der Prorektor

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

es wird folgende Bewertungskommission des vergleichenden Bewertungsverfahrens ernannt:

riportata:

ING-INF/01 (Elettronica)

Facoltà di Scienze e Tecnologie

Campo della ricerca o titolo del progetto di

ricerca: Attività di supporto per il Prof. Lugli nella acquisizione di progetti di ricerca e nella sua attività di coordinamento nell'ambito dei laboratori sui sensori al NOI Techpark

Campo della ricerca:

Dispositivi elettronici su substrati flessibili realizzati utilizzando metodi di stampa e di microfabbricazione con un focus sulla fabbricazione e sulla caratterizzazione sia dei materiali a film sottile che dei dispositivi (e.g., sensori, attuatori e transistori), così come sulla loro integrazione per applicazioni nel settore sanitario, industriale, agricolo e ambientale.

CUP: /

Prof. Paolo Lugli
Professore di I fascia
Libera Università di Bolzano

Prof.ssa Luisa Petti
Professore di II fascia
Libera Università di Bolzano

Dr. Pietro Ibba
Ricercatore a tempo determinato
Libera Università di Bolzano

Membri sostitutivi:

Prof. Fabrizio Mazzetto
Professore di I fascia
Libera Università di Bolzano

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

Dr.ssa Martina Aurora Costa Angeli
Ricercatore a tempo determinato
Libera Università di Bolzano

ING-INF/01 (Elektronik)

Fakultät für Naturwissenschaften und Technik

Forschungsbereich oder Titel des

Forschungsprojekts: Unterstützung Prof. Lugli bei der Akquise von neuen Forschungsprojekten und bei seiner Koordinierungstätigkeit der Labore für Sensorik am NOI Techpark

Forschungsbereich:

Elektronische Bauelemente auf flexiblen Substraten, die mit Hilfe von Druck- und Mikrofabrikationsverfahren hergestellt werden, wobei der Schwerpunkt auf der Herstellung und Charakterisierung von Dünnschichtmaterialien und Bauelementen (z. B. Sensoren, Aktoren und Transistoren) sowie deren Integration für Anwendungen in den Bereichen Gesundheit, Industrie, Landwirtschaft und Umwelt liegt.

CUP: /

Prof. Paolo Lugli
Professor der I. Ebene
Freie Universität Bozen

Prof.in Luisa Petti
Professor der II. Ebene
Freie Universität Bozen

Dr. Pietro Ibba
Forscher mit befristetem Arbeitsvertrag
Freie Universität Bozen

Ersatzmitglieder:

Prof. Fabrizio Mazzetto
Professor der I. Ebene
Freie Universität Bozen

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

Dr.in Martina Aurora Costa Angeli
Forscher mit befristetem Arbeitsvertrag
Freie Universität Bozen

Il Prorettore/Der Prorektor
Prof. Johann Gamper

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.