



Landesfachhochschule für Gesundheitsberufe



Scuola Provinciale Superiore di Sanità

Beschluss der
LandesfachhochschuleDelibera della Scuola
Provinciale Superiore di Sanità

Nr.

8

n.

Sitzung vom

Seduta del

18.05.2017

Mitglieder des Fachhochschulrates:
Präsident
Studentenvertreter
Vertreterin Generaldirektor
Vertreterin Pflegedirektor
Vertreterin Studiengangsleiter
Vertreter der ärztlichen Leiter

Prof. DDr. Klaus Eisendle
Klemens Folie
Dr.in Vilma Gozzi
Dr.in Waltraud Tappeiner
Dr. mag. Paola Sperindè
Prof. Dr. Markus Herrmann

Membri del Consiglio:
Presidente
Rappresentante studenti
Rapp. Direttore Generale
Rapp. Direttore tecnico
assistenziale
Rappresentante responsabile CL
Rapp. dei Responsabili medici

A	EA	UA
X		
X		
X		
	X	
X		
X		

Mitglieder mit beratender Stimme:
Direktor

Dr. Guido Bocchio

Membri con voto di diritto consultivo
Direttore

X		
---	--	--

Mitglieder Rechnungsprüfer:

Dr.ssa Cinzia Brutti
Dr. Thomas Prinoth

Membri revisori dei conti:

X		
X		

Die Funktion des Sekretärs wird ausgeführt von:

Dr. Lukas Lochner

Le funzioni di Segretario sono svolte da:

Landesfachhochschule für Gesundheitsberufe
L.-Böhler-Straße 13 - 39100 Bozen

Scuola Provinciale Superiore di Sanità
Via L. Böhler, 13 - 39100 Bolzano

Legende/Legenda: (A: anwesend/presenti); (EA: entschuldigt abwesend/assenti giustificati); (UA: unentschuldigt abwesend/assenti ingiustificati)

Betreff:

**Auswahlverfahren
Biostatistiker**

Oggetto:

**Procedura di selezione di un
esperto biostatistico**

Unter Berücksichtigung, dass Artikel 2, Absatz 1 des Statutes, der Claudiana die Aufgabe zuweist, wissenschaftliches Arbeiten und das Forschen, sowie Projektarbeit und qualitative Weiterentwicklung zu fördern;

festgestellt, dass zur Ausübung der genannten Tätigkeiten Kompetenzen in angewandter Statistik im Bereich Medizin notwendig sind, zur Sammlung, Überarbeitung, Auswertung und Interpretation von Ergebnissen aus wissenschaftlichen Projekten und Arbeiten;

nachdem folgende Aktivitäten ausgemacht wurden, die nötig sind, um die Vorgaben des Art. 2, Abs. 1 des Statutes zu erfüllen:

- Methodologisch-statistische Unterstützung bei der Realisierung von wissenschaftlichen Projekten und Arbeiten (Studiendesign, Datensammlung, statistische Analyse, Interpretation der Ergebnisse);
- methodologisch-statistische Unterstützung bei der Ausarbeitung wissenschaftlicher Diplomarbeiten:
 - Planung des Studiums;
 - Definition/Revision von Instrumenten zur Sammlung der Informationen;
 - Vorbereitung von Datenbanken zur Aufzeichnung der gesammelten Daten;
 - statistische Analyse der Daten;
 - Berichterstattung zu den Ergebnissen der durchgeführten Auswertungen;
 - Verbreitung der Ergebnisse aus Studien (Artikel, Berichterstattung);

festgestellt, dass das vom Sanitätsbetrieb zur Verfügung gestellte Personal nicht über diese hochspezifischen Kompetenzen verfügt;

festgelegt, dass es notwendig ist eine externe Fachperson über ein öffentliches Auswahlverfahren zu beauftragen und es daher notwendig ist, eine Ausschreibung mit folgenden Teilnahmevoraussetzungen zu veröffentlichen:

- Masterstudium/„Laurea Magistrale“ in Statistischen Wissenschaften (LM-82) oder Bachelorstudium/Laurea in Statistischen Wissenschaften (ante DM 509/1999) oder vom Gesetz gleichgestellte Studientitel;
- und mit folgenden Beurteilungskriterien der Bewerbungen (max. 100 Punkte):
- Erfahrung in der Erarbeitung von Statistiken zu Forschungsprojekten im Gesundheitsbereich (max. 50 Punkte);
 - Erfahrung in der Zusammenarbeit mit Universitäten und Forschungszentren im Bereich Statistik (max. 25 Punkte);
 - Erfahrung als Universitätsdozent für Statistik (max. 25 Punkte);

Considerato che l'articolo 2, comma 1 dello Statuto attribuisce a Claudiana il compito di promuovere l'attività scientifica e di ricerca, nonché il lavoro a progetto e lo sviluppo qualitativo;

constatato che per lo svolgimento di progetti ed attività scientifiche sono necessarie qualifiche e competenze di natura statistica applicata alla medicina per la raccolta, la rielaborazione, l'analisi, l'interpretazione dei risultati di progetti e lavori scientifici;

individuate le seguenti attività come necessarie per adempiere alla previsione dell'art. 2 comma 1 dello Statuto:

- supporto metodologico-statistico per la realizzazione di progetti e lavori scientifici (disegno dello studio, raccolta dati, analisi statistica, interpretazione dei risultati);
- supporto metodologico-statistico nell'elaborazione di tesi di laurea a carattere scientifico:
 - pianificazione dello studio;
 - definizione/revisione di strumenti per la raccolta delle informazioni;
 - predisposizione di database per la registrazione dei dati raccolti;
 - analisi statistica dei dati;
 - stesura di report contenenti i risultati delle elaborazioni svolte;
 - attività di diffusione dei risultati dello studio (articoli, relazioni);

constatato che il personale messo a disposizione dall'azienda sanitaria non possiede tali competenze altamente specialistiche;

stabilita la necessità di ricorrere ad un esperto esterno attraverso un incarico da affidarsi sulla base di una procedura di selezione pubblica e che a tale scopo è necessario pubblicare un bando contenente i seguenti requisiti di partecipazione:

- diploma di laurea magistrale in scienze statistiche (LM-82) o di laurea in scienze statistiche (ante DM 509/1999) o lauree equipollenti per legge;
- ed i seguenti criteri di valutazione delle candidature (max 100 punti):
- esperienza nella gestione statistica di progetti di ricerca in ambito sanitario (punteggio massimo 50 punti);
 - esperienza di collaborazione in ambito statistico con università e centri di ricerca (punteggio massimo 25 punti);
 - esperienza di docenza universitaria in ambito statistico (punteggio massimo 25 punti);

nachdem der Stundenlohn für die Ausführung der Tätigkeiten auf € 46,25 + MwSt für einen jährlichen Gesamtbetrag von € 40.000,00 + MwSt festgesetzt worden ist;

nach Einsichtnahme in das Protokoll der 8. ordentlichen Sitzung des Fachhochschulrats vom 18.05.2017, aus welchem die Entscheidung des Fachhochschulrates hervorgeht, eine/n biostatistische/n Expertin/en auszuwählen und für drei Jahre zu oben genannten Bedingungen zu beauftragen;

dies alles vorausgeschickt

b e s c h l i e ß t

der Fachhochschulrat mit Stimmeneinhelligkeit

-ein Auswahlverfahren für eine Fachperson der Biostatistik, über die an den vorliegenden Beschluss beigefügte Ausschreibung, zu eröffnen, die auf der Webseite der Claudiana veröffentlicht wird;

-in Folge die ausgewählte Fachperson für die Dauer von 36 Monaten für einen Stundenlohn von € 46,25/ora + MwSt, zu einem maximalen jährlichen Gesamtbetrag von € 40.000,00 + MwSt, zu beauftragen;

-die entsprechenden Kosten der Kostenstelle „Forschung“ zuzuweisen;

Gegenständliche Maßnahme ist mit Rekurs innerhalb der Verfallsfrist von 60 Tagen, ab dem Zeitpunkt in dem der Betroffene volle Kenntnis davon erlangt hat, vor dem Regionalen Verwaltungsgericht der Autonomen Provinz Bozen anfechtbar.

stabilito il compenso orario per lo svolgimento delle attività, pari a € 46,25 + Iva per un massimale di spesa per anno di € 40.000,00 + Iva;

visto il verbale della 72a seduta ordinaria del Consiglio della Scuola Superiore dd. 18.05.2017, dal quale risulta la decisione di procedere alla selezione e all'incarico per 3 anni di un esperto biostatistico alle condizioni sopra riportate;

d e l i b e r a

-di procedere alla selezione di un esperto biostatistico tramite il bando allegato alla presente delibera, da pubblicarsi sul sito della Claudiana;

-di procedere successivamente all'incarico dell'esperto selezionato, della durata di 36 mesi, per un compenso orario pari a € 46,25/ora + Iva, per un massimo di spesa annua pari a € 40.000,00 + Iva;

-di imputare tale costo al conto "Ricerca" del bilancio.

Il presente provvedimento è impugnabile con ricorso da proporsi nel termine perentorio di 60 giorni, decorrenti dalla piena conoscenza del provvedimento medesimo, avanti al Tribunale Amministrativo Regionale della Provincia Autonoma di Bolzano.

Der Präsident / Il Presidente
Prof. Mag. Dr. Dr. Klaus Eisendle, MBA

Der Sekretär/ Il segretario
Dr. Lukas Lochner