

**Decreto della Prorettrice del 22.09.2016, n. 72**

**Procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un assegno a tempo determinato per la collaborazione ad attività di ricerca (Art. 22 Legge 30.12.2010, n. 240)**

**Facoltà di Scienze e Tecnologie**

**Settore concorsuale: 07/C1 (Ingegneria agraria, forestale e dei biosistemi)  
Settore scientifico-disciplinare: AGR/08 (Idraulica agraria e sistemazioni idraulico forestali)**

**VERBALE n. 1  
del 25.11.2016**

Alle ore 14:45 del giorno 25 novembre 2016 si sono riuniti utilizzando le procedure telematiche e partecipando allo svolgimento dei lavori contestualmente, i seguenti professori:

- **prof. Francesco Comiti**, professore associato presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie della Libera Università di Bolzano;
- **prof. Guido Zolezzi**, professore associato presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale e Meccanica dell'Università degli Studi di Trento;
- **dr. Walter Bertoldi**, ricercatore universitario presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale e Meccanica dell'Università degli Studi di Trento;

membri della Commissione giudicatrice nominata con decreto della Prorettrice del 10.11.2016, n. 80, relativa alla procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un assegno a tempo determinato per la collaborazione ad attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare AGR/08 (Idraulica agraria e sistemazioni idraulico forestali) con riferimento al progetto di ricerca di seguito indicato.

**Titolo del progetto di ricerca:** Fish habitat in alpine rivers: integrating monitoring, modelling and remote sensing (FHARMOR)

La Commissione giudicatrice procede immediatamente alla nomina del Presidente, nella persona del prof. Zolezzi e del Segretario, nella persona del prof. Comiti.

La Commissione giudicatrice esamina il bando della presente procedura selettiva e, in particolare, prende atto che la presente procedura è per titoli.

La Commissione prende inoltre atto che il bando prevede quale requisiti curriculari minimi necessari per l'ammissione al bando: PhD in gestione ambientale dei bacini idrografici, gestione ambientale delle aree montane, idraulica ambientale o geomorfologia fluviale

Quindi, la Commissione giudicatrice procede a determinare il punteggio che ha a disposizione per la valutazione dei candidati: 100 punti di cui 50 punti per i titoli e 50 punti per le pubblicazioni.

La Commissione giudicatrice stabilisce, pertanto, i titoli ed i seguenti criteri di valutazione tesi all'esatta e pertinente attribuzione del punteggio complessivamente disponibile:

- titoli collegati al servizio a seguito di contratti, borse di studio e incarichi in enti di ricerca nazionali, esteri o internazionali.	max 40 punti criteri oggettivi di valutazione: - assegno di ricerca/borse a livello di post-dottorato attinente all'area di ricerca in oggetto
---	--

	10 punti ogni 12 mesi di attività svolta;
- Titoli collegati a presentazioni a convegni scientifici	Max 10 punti criteri oggettivi di valutazione: - 1 punto per ogni presentazioni a convegni scientifici nazionali od internazionali inerenti tematiche di dinamica fluviale
- Pubblicazioni	Max 50 punti Saranno oggetto di valutazione le pubblicazioni aventi come oggetto tematiche relative alla dinamica morfologica fluviale. criteri oggettivi di valutazione: - numero complessivo di pubblicazioni e loro collocazione editoriale

La Commissione giudicatrice valuterà anche l'apporto individuale del candidato analiticamente determinato nei lavori in collaborazione.

Le pubblicazioni in collaborazione saranno valutate in base al numero degli autori. Maggiore è il numero degli autori, e minore sarà considerato l'apporto del candidato.

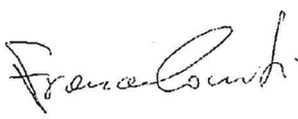
Il presente verbale dovrà essere, per non meno di sette giorni, consegnato (in copia cartacea e telematica) al responsabile del procedimento, il quale provvederà a renderlo pubblico pubblicandolo al sito web della procedura di valutazione comparativa.

La Commissione giudicatrice viene sciolta alle ore 15:15 e si riconvoca per il giorno 5 dicembre 2016 alle ore 15:00 presso la sede della Facoltà di Scienze e Tecnologie della Libera Università di Bolzano, Piazza Università 5, a Bolzano,

Bolzano, 25 novembre 2016

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione giudicatrice:

- prof. Francesco Comiti 

- prof. Guido Zolezzi 

- Dr. Walter Bertoldi 