

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO/09

CON TITOLO DELLA RICERCA: Valutazione dei flussi di carbonio in terreni agricoli della Pianura Ferrarese e dell'Appennino Modenese e di strategie sostenibili per favorirne il sequestro nella sostanza organica dei suoli (nell'ambito del progetto RER SaveSOC2, CUP J47F17000000005)

PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Fisica e Scienze della Terra, BANDITO CON D.R. D.R. 30 aprile 2019 n. 542, AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 30/04/2019.

VERBALE N.1

Il giorno 12 Giugno 2019 alle ore 15.00 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare GEO/09 (Titolo della ricerca: Valutazione dei flussi di carbonio in terreni agricoli della Pianura Ferrarese e dell'Appennino Modenese e di strategie sostenibili per favorirne il sequestro nella sostanza organica dei suoli) così composta:

- Emilio Saccani, Professore Associato presso l'Università di Ferrara
- Costanza Bonadiman, Professore Associato presso l'Università di Ferrara
- Gianluca Bianchini, Professore Associato presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Emilio Saccani

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Gianluca Bianchini

La Commissione, presa visione del bando e preso atto che costituiscono titoli preferenziali per l'attribuzione dell'assegno il titolo di dottore di ricerca o un titolo equivalente conseguito all'estero, purché attinente al settore scientifico cui si riferisce l'assegno, ha stabilito i seguenti criteri generali di valutazione dei titoli:

Fino ad un massimo di punti 30 per Dottorato di ricerca o titolo equivalente

Fino ad un massimo di punti 40 per titoli e pubblicazioni così suddivisi:

1) Precedenti esperienze formative e/o di ricerca, fino a 10 punti (4 punti per ogni anno di attività di ricerca post-dottorato, 1 punto per ogni corso di formazione e/o summer school), fino a 10 punti per premi/riconoscimenti e attivismo scientifico (2 punti per ogni premio, 1 punto per ogni presentazione orale a congresso).

2) Pubblicazioni scientifiche, fino a 20 punti (2 punti per ogni pubblicazione su rivista scientifica internazionale recensita da scopus, 1 punto per ogni pubblicazione su rivista scientifica a carattere nazionale, 0.5 per ogni abstract presentato a congresso).

Totale punti 70/70

La Commissione esamina quindi il seguente elenco dei candidati che hanno presentato domanda di ammissione alla selezione:

Cognome	Nome
Brombin	Valentina

Ognuno dei membri dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con gli altri commissari e con i candidati (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.48 n. 1172) compresi nell'elenco fornito dall'Amministrazione.

Dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c..

La Commissione prende in esame la domanda dell'unico candidato e procede alla valutazione dei titoli prodotti dagli stessi in conformità ai criteri sopraesposti.

È stato quindi assegnato il seguente punteggio:

- Dott. Brombin Valentina complessivi punti 53.2/70 di cui:



Categoria titoli (come da criteri sopra esposti)	Titolo presentato	Punteggio
Dottorato	La candidata ha conseguito un titolo di dottorato in un ambito coerente ed affine al settore scientifico e alla prevista tematica della ricerca	30
Esperienze formative e/o di ricerca	La candidata ha effettuato 2 mesi di attività di ricerca continuativa (in tematiche coerenti e affini con la ricerca prevista) presso l'Università di Padova. Ha inoltre frequentato due summer schools e un training course post-laurea. La candidata ha ricevuto tre premi scientifici e ha effettuato 10 comunicazioni a congresso.	13.7
Pubblicazioni Scientifiche	La candidata risulta co-autrice di 2 pubblicazioni internazionali recensite da scopus, una pubblicazione nazionale e 9 abstracts.	9.5
	TOTALE	53.2

La candidata viene ammessa al colloquio che si terrà il giorno 12 giugno 2019 alle ore 17.30 presso i locali del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra, Via Saragat 1, Ferrara.

I candidati, sono tenuti a presentarsi senza alcun ulteriore preavviso nel giorno e nell'ora indicati per sostenere il colloquio, muniti di un documento di riconoscimento valido.

Il presente verbale contenente la valutazione dei titoli e la data e il luogo di svolgimento del colloquio viene quindi inviato al Rettore per la pubblicazione sul sito web <http://www.unife.it/concorsi>.

La riunione ha avuto termine alle ore 16.00.

LA COMMISSIONE