

**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: Modelli concettuali statistici per l'evoluzione a lungo termine degli scenari delle interazioni suolo/acqua/biosfera e individuazione di marker geochimici territoriali (REE , elementi in traccia e rapporti isotopici)**  
**PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Fisica e Scienze della Terra, BANDITO CON D.R. 4 Febbraio 2019 n. 145, AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 5 Febbraio 2019.**

**VERBALE N.1**

Il giorno 5 Marzo 2019 alle ore 8.30 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 : Modelli concettuali statistici per l'evoluzione a lungo termine degli scenari delle interazioni suolo/acqua/biosfera e individuazione di marker geochimici territoriali (REE , elementi in traccia e rapporti isotopici) così composta:

- Massimo Coltorti, Professore Ordinario presso l'Università di Ferrara
- Carmela Vaccaro, Professore Associato presso l'Università di Ferrara
- Gianluca Bianchini, Professore Associato presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Massimo Coltorti  
 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 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 20 punti (4 punti per ogni anno di attività di ricerca post-dottorato, 1 punto per ogni corso di formazione e/o summer school)
- 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, 1 punto per ogni capitolo di libro).

Totale punti 70/70

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

Cognome	Nome
<b>Marchina</b>	<b>Chiara</b>

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. Marchina Chiara complessivi punti 65/70 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 3 anni e 6 mesi di attività di ricerca continuativa (in tematiche coerenti e affini con la ricerca prevista) presso La Scuola Superiore di S. Anna di Pisa e successivamente presso l'Università di Padova.	17

	Ha inoltre frequentato due summer schools ricerca e un training course coerenti con l'argomento della ricerca.	
Pubblicazioni Scientifiche	La candidata risulta co-autrice di 8 pubblicazioni internazionali recensite da scopus, 1 pubblicazione su rivista a carattere nazionale e 1 capitolo di libro.	18
	TOTALE	65

La candidata viene ammessa al colloquio che si terrà il giorno 5 Marzo 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 10.00.

LA COMMISSIONE

