

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE INF/01 (TITOLO DELLA RICERCA Studio di tecnologie per il potenziamento della didattica del Corso di Studi in Informatica con sistemi e-learning/streaming e valutazione dell'apprendimento su laboratori informatici di grandi dimensioni con piattaforme digitali) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Di Matematica e informatica, BANDITO CON D.R. 24 febbraio 2020 n. 235 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 25 febbraio 2020

VERBALE N.1

Il giorno 30/3/2020 alle ore 11 si è riunita in modo telematico la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare INF/01 (Titolo della ricerca: Studio di tecnologie per il potenziamento della didattica del Corso di Studi in Informatica con sistemi e-learning/streaming e valutazione dell'apprendimento su laboratori informatici di grandi dimensioni con piattaforme digitali) così composta:

- Fabrizio Riguzzi, (qualifica) professore associato presso l'Università di Ferrara
- Guido Sciacvico, (qualifica) professore associato presso l'Università di Ferrara
- Marco Alberti, (qualifica) professore associato presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente il Prof. Fabrizio Riguzzi

Le funzioni di Segretario sono state assunte dal Prof. Marco Alberti

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, nonché il titolo di specializzazione di area medica, corredato da una adeguata produzione scientifica, ha stabilito i seguenti criteri generali di valutazione dei titoli:

Fino ad un massimo di punti 10 per Dottorato di ricerca o titolo equivalente o scuola di specializzazione di area medica

Fino ad un massimo di punti 10 per votazione ottenuta alla laurea magistrale così suddivisi:

- 1) 10 punti per voto superiore a 105
- 2) 8 punti per voto tra 100 e 105
- 3) 5 punti per voto tra 90 e 99
- 4) 3 punti per voto inferiore a 90

Fino ad un massimo di punti 20 per Borse di studio così suddivisi:

- 1) 1 punto per ogni mensilità

Fino ad un massimo di punti 10 per Seminari come docente così suddivisi:

- 1) 2 punti ogni 5 ore di seminario

Fino ad un massimo di punti 10 per Certificazioni:

- 1) 3 punti per ogni certificazione inerente il settore INF/01

Fino ad un massimo di punti 10 per Pubblicazioni:

- 1) 2 punti per ogni pubblicazione formale

Totale punti 70/70

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

Cognome	Nome
Cosentino	Noemi

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 le domande dei candidati e procede alla valutazione dei titoli prodotti dagli stessi in conformità ai criteri sopraesposti.

È stato quindi assegnato a ciascun concorrente il seguente punteggio:

- Dott. Noemi Cosentino complessivi punti 47/70 di cui:

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti)	Titolo presentato	Punteggio
Laurea Magistrale	Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica con votazione 102/110	8
Borse di studio	24 mesi di borsa di studio per attività di Ricerca post lauream	20
Seminari	Ciclo di seminari di 25 ore	10
Certificazioni	Corso Online SEO - Starter Kit	3
Certificazioni	GDPR: Il Nuovo Regolamento Europeo (2016/679) per la Social Privacy	3
Certificazioni	Certificato EUCIP IT Administrator Fundamentals	3
	TOTALE	47

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 40/70:

- Dott. Noemi Cosentino

vengono ammessi al successivo colloquio che si terrà il giorno 3/4/2020 alle ore 11 in modalità telematica mediante Google Meet.

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.

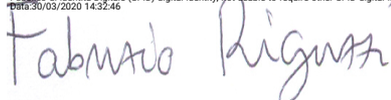
Il presente verbale contenente la valutazione dei titoli e la data e il luogo di svolgimento del colloquio viene quindi inviato al Rettore per la pubblicazione sul sito web <http://www.unife.it/concorsi>.

La riunione ha avuto termine alle ore 12

LA COMMISSIONE

Fabrizio Riguzzi Guido Sciacvicco Marco Alberti

Firmato digitalmente da FABRIZIO RIGUZZI
Limite d'uso: Explicit Text: Questo certificato rispetta le raccomandazioni previste dalla
Determinazione Agid N. 121/2019/III. Explicit Text: Certificate issued through Sistema
Pubblico di Identità Digitale (SPID) digital identity, not possible to require other SPID digital identity.
Data: 30/03/2020 14:32:46



PROCEDURA SELETTIVA TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE INF/01 (TITOLO DELLA RICERCA “Studio di tecnologie per il potenziamento della didattica del Corso di Studi in Informatica con sistemi e-learning/streaming e valutazione dell’apprendimento su laboratori informatici di grandi dimensioni con piattaforme digitali”) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Matematica e Informatica, BANDITO CON D.R. 24 febbraio 2020 n. 235 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 25 febbraio 2020

Il sottoscritto prof. Alberti Marco, membro della commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare INF/01 (titolo della ricerca “Studio di tecnologie per il potenziamento della didattica del Corso di Studi in Informatica con sistemi e-learning/streaming e valutazione dell’apprendimento su laboratori informatici di grandi dimensioni con piattaforme digitali”) presso il dipartimento di Matematica e Informatica dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 30 marzo 2020.

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma degli altri membri della Commissione.

Ferrara, lì 30 marzo 2020

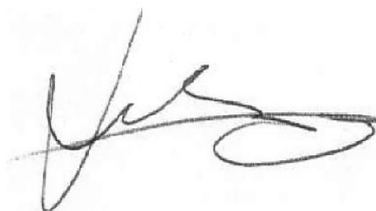
Marco Alberti

PROCEDURA SELETTIVA PER SOLI TITOLI PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE INF/01 (TITOLO DELLA RICERCA Studio di tecnologie per il potenziamento della didattica del Corso di Studi in Informatica con sistemi e-learning/streaming e valutazione dell'apprendimento su laboratori informatici di grandi dimensioni con piattaforme digitali) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA, BANDITO CON D.R. 24.2.2020 n. 235 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 25.3.2020

Il/La sottoscritto, Prof. Guido Sciavicco, membro della commissione giudicatrice della procedura selettiva per soli titoli per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare INF/01 (titolo della ricerca: Studio di tecnologie per il potenziamento della didattica del Corso di Studi in Informatica con sistemi e-learning/streaming e valutazione dell'apprendimento su laboratori informatici di grandi dimensioni con piattaforme digitali) presso il dipartimento di Matematica e Informatica dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 30.3.2020

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma degli altri membri della Commissione.

Ferrara, lì 30.3.2020

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'G. Sciavicco', written in a cursive style.