



Università degli Studi di Ferrara

Procedura selettiva pubblica per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca presso strutture dell'Università degli Studi di Ferrara

seduta del 01-07-2020

Verbale collettivo

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/10 (Studio dell'accoppiamento tecnologico di PCMs ad un gruppo geotermico di un impianto di climatizzazione multi-sorgente a pompa di calore (Tecnopolo TekneHub)) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA, BANDITO CON D.R. 658/2020 n. 96888 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 12/06/2020

VERBALE N.1

Il giorno 03-07-2020, alle ore 11:00 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 ING-IND/10 (Studio dell'accoppiamento tecnologico di PCMs ad un gruppo geotermico di un impianto di climatizzazione multi-sorgente a pompa di calore (Tecnopolo TekneHub)) così composta:

- MICHELE BOTTARELLI, professore associato presso l'Università di Ferrara
- GIOVANNI ZANNONI, professore ordinario presso l'Università di Ferrara
- GIUSEPPE MINCOLELLI, professore associato presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Prof. Giovanni ZANNONI

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Prof. Michele BOTTARELLI

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 15 per Dottorato di ricerca o titolo equivalente, purché pertinente al presente bando

Michele Bottarelli

Fino ad un massimo di punti 40 per valutazione dei titoli rispetto all'area disciplinare e al tema di ricerca, così suddivisi:

- 1) Pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate, se pertinenti al presente bando (10 punti per titolo, massimo 20 punti)
- 2) Attività pertinenti di ricerca e/o laboratorio, se pertinenti al presente bando (10 punti per attività, sino ad un massimo di 20 punti)

Fino ad un massimo di punti 15 per valutazione di ulteriori titoli così suddivisi:

- 1) Voto di Laurea (proporzionalmente sino ad un massimo di 10 punti, solo se superiore a 100/110)
- 2) Premi e/o riconoscimenti nell'ambito della ricerca (5 punti)

Totale punti 70/70

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

Dott. _: SILVIA CESARI

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.ssa SILVIA CESARI complessivi punti 55/70 di cui:

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti)	Titolo presentato	Punteggio
Dottorato di ricerca	Dottorato Internazionale Architettura & Pianificazione Urbana, aspetti energetici	15
Titoli rispetto all'area disciplinare e al tema di ricerca	Pubblicazione indicizzata 10.3390/en13082116	10
	Pubblicazione indicizzata 0.1016/j.egypro.2018.08.027	10
	Titolare di AR in ING-IND/10	10
Ulteriori titoli	Voto di laurea (110 e Lode)	10

Michela Be...

MM
2/4

	TOTALE	55
--	--------	----

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

- SILVIA CESARI

vengono ammessi al successivo colloquio che si terrà telematicamente il giorno 15/07/2020 alle ore 12:00. Con adeguato anticipo, la commissione trasmetterà ai candidati una email con il link per il collegamento su MEET.

I candidati, sono tenuti a presentarsi telematicamente 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 11:45.

LA COMMISSIONE

- Presidente: Prof. Giovanni ZANNONI
- Segretario: Prof. Michele BOTTARELLI
- Membri: Prof. Giuseppe MINCOLELLI

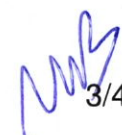


PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/10 (Studio dell'accoppiamento tecnologico di PCMs ad un gruppo geotermico di un impianto di climatizzazione multi-sorgente a pompa di calore (Tecnopolo TekneHub)) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA, BANDITO CON D.R. 658/2020 n. 96888 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 12/06/2020

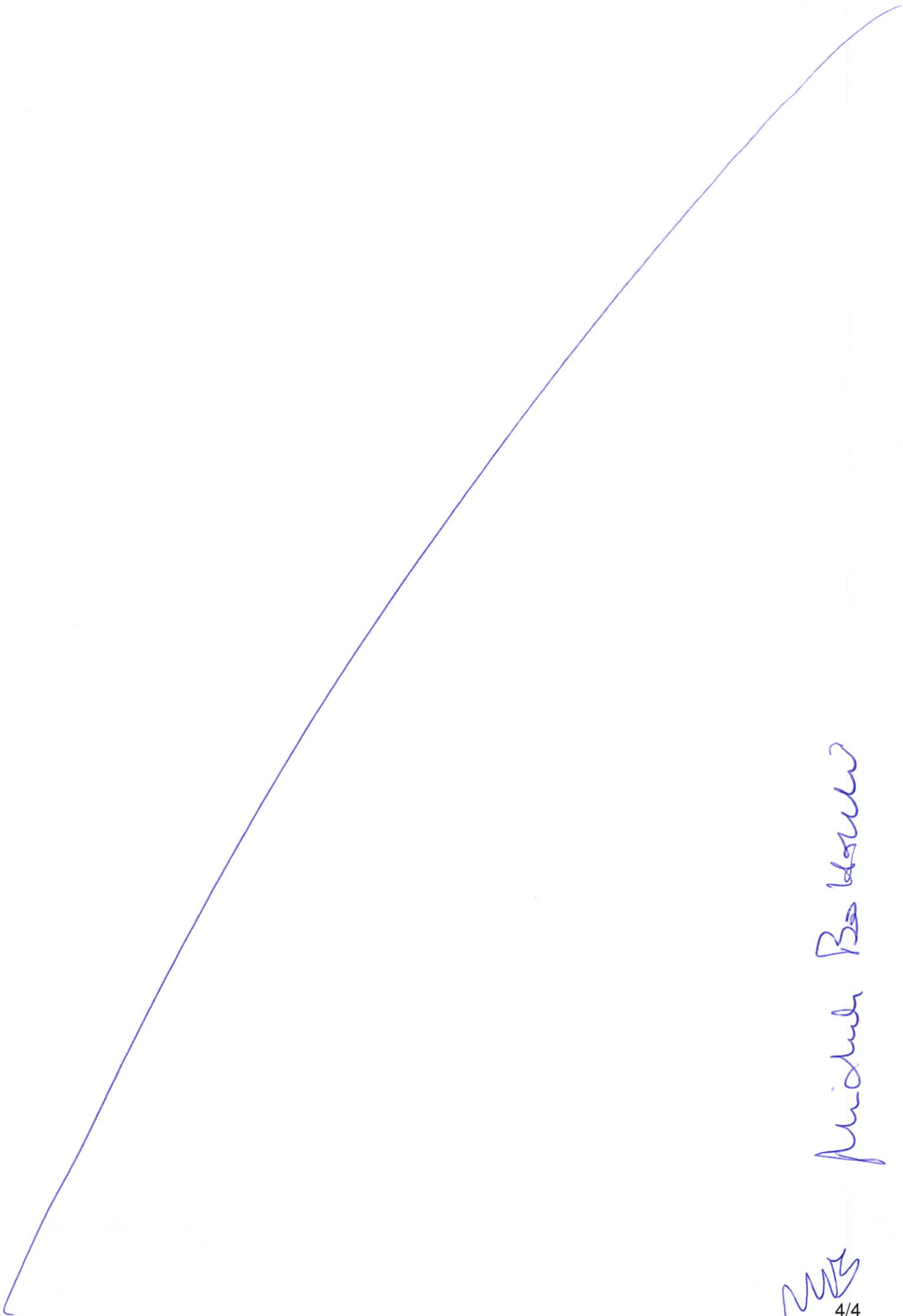
Il sottoscritto, Prof. MICHELE BOTTARELLI, membro della commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/10 (Studio dell'accoppiamento tecnologico di PCMs ad un gruppo geotermico di un impianto di climatizzazione multi-sorgente a pompa di calore (Tecnopolo TekneHub)) presso il dipartimento di ARCHITETTURA dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 03/07/2020

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

FERRARA, lì 03/07/2020



3/4



MIS

Michael B. Brown

colloquio MB

Il sottoscritto, Prof. Giuseppe Mincoelli, membro della commissione giudicatrice della procedura selettiva per ~~sc~~ titoli per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/10 (Studio dell'accoppiamento tecnologico di PCMs ad un gruppo geotermico di un impianto di climatizzazione multi-sorgente a pompa di calore (Tecnopolo TekneHub)) presso il dipartimento di ARCHITETTURA dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 03/07/2020

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

FERRARA, li 03/07/2020



A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Giuseppe Mincoelli', is written over a horizontal dotted line. The signature is fluid and cursive.

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/10 (Studio dell'accoppiamento tecnologico di PCMs ad un gruppo geotermico di un impianto di climatizzazione multi-sorgente a pompa di calore (Tecnopolo TekneHub)) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA, BANDITO CON D.R. 658/2020 n. 96888 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 12/06/2020

Il sottoscritto, Prof. Giovanni Zannoni, 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 ING-IND/10 (Studio dell'accoppiamento tecnologico di PCMs ad un gruppo geotermico di un impianto di climatizzazione multi-sorgente a pompa di calore (Tecnopolo TekneHub)) presso il dipartimento di ARCHITETTURA, dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 03/07/2020

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

Ferrara, 03.07.2020

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Giovanni Zannoni', written over a dotted line. The signature is fluid and cursive.