

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ASTRONAUTICA,  
ELETTRICA ED ENERGETICA**

**BANDO N. 14/2019 PER IL CONFERIMENTO DI 1 INCARICO  
DI LAVORO AUTONOMO PER LO SVOLGIMENTO DI  
ATTIVITA' DIDATTICHE PER IL CORSO DI ANALISI  
MATEMATICA 2**

**VERBALE DELLA COMMISSIONE PER LA  
VALUTAZIONE DELLE DOMANDE**

Premesso che il Direttore del Dipartimento DIAEE ha indetto il 14 marzo 2019 una procedura per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo a valere su fondi di Dipartimento, per lo svolgimento di attività didattiche per il supporto all'insegnamento di Analisi II, responsabile prof. Giampaolo Romano, della durata di 3 (tre) mesi, è pervenuta entro il termine stabilito per la presentazione delle domande, ossia il 29 marzo 2019, 1 (una) domanda di partecipazione, inviata dal candidato

Riccardo Durastanti.

Il Direttore del Dipartimento DIAEE ha designato il 17 aprile 2019 la commissione nelle persone dei proff. Micol Amar, Daniele Andreucci, Fabio Camilli (membri effettivi). Il Prof. Andreucci è stato incaricato di convocare la Commissione.

La Commissione, convocata dal prof. Andreucci, si riunisce per via telematica il giorno 24 aprile 2019 alle ore 12:00. I Commissari con l'approvazione del Verbale certificano anche di non aver rapporto di parentela tra di loro o con il candidato, fino al quarto grado incluso. All'unanimità il prof. Andreucci viene designato come Presidente della Commissione, e la prof.ssa Amar come Segretario.

La Commissione opera con i seguenti criteri:

1) sono requisiti di ammissione:

- LAUREA IN MATEMATICA O CURRICULUM DIDATTICO E/O SCIENTIFICO AFFINE ALLA MATEMATICA
- CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE
- CONOSCENZE INFORMATICHE SU SISTEMI OPERATIVI E SOFTWARE APPLICATIVI

2) la commissione assegna:

10 punti per il dottorato di ricerca;

fino a 10 punti per il voto di laurea;

fino a 15 punti per le pubblicazioni;  
fino a 15 punti per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea;  
fino a 15 punti per altri titoli collegati all'attività svolta, debitamente attestata;  
fino a 35 punti per la congruenza dell'attività del candidato con l'oggetto dell'incarico.

Sulla base della domanda e della documentazione presentata dal candidato la Commissione la ritiene ammissibile.

Sulla base dei criteri precedentemente stabiliti viene stilata la seguente graduatoria secondo l'ordine decrescente del punteggio attribuito ai candidati:

Numero d'ordine	Punteggio	Nominativo
1)	65	Riccardo Durastanti.

La Commissione esprime all'unanimità giudizio positivo per l'assegnazione del contratto al dott. Riccardo Durastanti.

La Commissione termina i suoi lavori alle ore 13:00.

Letto approvato e sottoscritto.

Data: 24 aprile 2019

Prof.ssa Micol Amar  
Prof. Daniele Andreucci  
Prof. Fabio Camilli

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ASTRONAUTICA,  
ELETTRICA ED ENERGETICA

BANDO N. 14/2019 PER IL CONFERIMENTO DI 1 INCARICO  
DI LAVORO AUTONOMO PER LO SVOLGIMENTO DI  
ATTIVITA' DIDATTICHE PER IL CORSO DI ANALISI  
MATEMATICA 2

***DICHIARAZIONE DA ALLEGARE ALLA VERSIONE TELEMATICA (accompagnata da una copia del documento di riconoscimento)***

**DICHIARAZIONE**

Il sottoscritto Prof. Fabio Camilli, membro della Commissione della procedura di selezione di cui in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla verbalizzazione dei lavori della Commissione della suddetta procedura e di concordare con il verbale a firma del Prof. Daniele Andreucci, Presidente della Commissione Giudicatrice, redatto in data 24 aprile 2019 che sarà consegnato al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Si allega copia di un documento di identità.

In fede

Data 24 aprile 2019

firma

Prof. Fabio Camilli

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ASTRONAUTICA,  
ELETTRICA ED ENERGETICA

BANDO N. 14/2019 PER IL CONFERIMENTO DI 1 INCARICO  
DI LAVORO AUTONOMO PER LO SVOLGIMENTO DI  
ATTIVITA' DIDATTICHE PER IL CORSO DI ANALISI  
MATEMATICA 2

***DICHIARAZIONE DA ALLEGARE ALLA VERSIONE TELEMATICA (accompagnata da una copia del documento di riconoscimento)***

**DICHIARAZIONE**

La sottoscritta Prof.ssa Micol Amar, membro della Commissione della procedura di selezione di cui in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla verbalizzazione dei lavori della Commissione della suddetta procedura e di concordare con il verbale a firma del Prof. Daniele Andreucci, Presidente della Commissione Giudicatrice, redatto in data 24 aprile 2019 che sarà consegnato al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Si allega copia di un documento di identità.

In fede

Data 24 aprile 2019

firma

Prof.ssa Micol Amarq