

## Verbale n. 2 – Valutazione dei candidati

Alle ore 14.00 del giorno 15/12/2022, presso la stanza google meet all'indirizzo [meet.google.com/fbg-guau-efg](https://meet.google.com/fbg-guau-efg) si sono riuniti i seguenti Professori:

- Prof. Pierangelo Veltri con funzioni di Presidente
- Prof. Alessio Merola
- Dott. Salvatore Pullano con funzioni anche di Segretario

membri della Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Rettore n.1648 del 12/12/2022 per le procedure di valutazione comparativa per l'affidamento, mediante supplenza, dell'insegnamento di Analisi Matematica II (SSD MAT/05, I anno II semestre 9 CFU) presso il Corso di Laurea in Ingegneria Informatica e Biomedica, di cui al bando emanato con Decreto n. D.R. n. 1477 del 15.11.2022 pubblicato presso il sito INTERNET dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati, visionabile nell'ambito della piattaforma Pica.

Ogni Componente rilascia le dichiarazioni acquisite al presente verbale che ne costituiscono parte integrante (All. n. 2), relative all'assenza di parentela o di affinità, fino al IV grado compreso con i candidati.

Dopodiché la Commissione procede ad esaminare le domande pervenute, previa valutazione del possesso dei requisiti di accesso da parte dei candidati, per come previsto dal bando, e procede a stilare la valutazione di merito di seguito riportata:

OMISSIS (ID 1015697)

Curriculum vitae sull'attività scientifica svolta, fino ad un massimo di 5 punti: 3 Punti

Attività professionale inerente il SSD: fino a 3 punti: punti 3

Coordinamento di progetti di ricerca nazionali ed internazionali: 1 punto a progetto fino ad un massimo di 2 punti (0 p.ti, solo partecipazione)

Principal investigator di progetti di ricerca: 1 punti a progetti fino a un massimo di 2 punti (0 p.ti, solo partecipazione)

Attività didattico formativa fino a un massimo di 5 punti: (Punti 4)

Esperienza didattica in SSD Mat05: **Punti 4**

I 4 punti sono calcolati considerando gli insegnamenti di analisi II e metodi matematici tenuti a partire dall'AA 2012-2013 nel SSD MAT 05.

Relatore di 25 Tesi di Laurea Triennale in Matematica e 5 Tesi di Laurea Magistrale in Matematica.

Esperienza didattica Universitaria non nel SSD: fino a un massimo di 2 punti (0 Punti solo MAT-05)

Titoli e pubblicazioni fino a un massimo di 10 punti: (10 p.ti)

Pubblicazioni su riviste internazionali su argomenti attinenti alla materia oggetto di insegnamento punti 0,5 a pubblicazione. 27 riviste int., 3 nazionali (2 annali di matematica pura e applicata e 1 Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Serie A).

Matemáticas  $27*0.5=13.5$  punti per riviste internazionali.

Presenta 3 nazionali ad atti di convegno per un punteggio pari a  $0.1*3 = 0.3$  punti.

Pubblicazioni in atti di convegno su argomenti attinenti alla materia di insegnamento: punti 0,1 a pubblicazione 0.

Saturando si assegnano Punti totali **10**

Sulla base delle sopra indicate valutazioni, la Commissione formula la seguente graduatoria:

1	ID 1015697
---	------------

Pertanto, l'insegnamento di Analisi Matematica II viene affidato al Dott. OMISSIS (ID 1015697)

La seduta è tolta alle ore 15.30.

Il presente Verbale viene letto e sottoscritto dalla Commissione, e unitamente alle dichiarazioni di cui all'All. n. 2 (e alle dichiarazioni di concordanza – in caso di riunione telematica), verrà trasmesso all'Area Risorse Umane.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Catanzaro, 15 Dicembre 2022

La Commissione  
OMISSIS

---

**SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI COMPARATIVI, PER IL CONFERIMENTO MEDIANTE SUPPLENZA, AI SENSI DEGLI ARTT. 9 E 114 DEL D.P.R.382/80, DELL' INCARICO DI INSEGNAMENTO "ANALISI MATEMATICA II" (MAT/05) DA SVOLGERSI NELL'AMBITO DEL CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA E BIOMEDICA (L-8), A.A. 2022/2023 – D.R. n. 1477 del 15.11.2022**

**DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA**

Il sottoscritto Prof. MEROLA Alessio, componente della Commissione Giudicatrice della selezione in epigrafe, dichiara di aver partecipato alla seconda riunione tenutasi per via telematica in data 15/12 c.a. e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

Si allega alla presente copia di un documento di identità.

Catanzaro, 15.12.2022

In fede  
^ OMISSIS

Procedura di selezione pubblica riservata a professori e ricercatori universitari, per il conferimento, mediante supplenza, di un incarico di insegnamento SSD MAT/05 per il Corso di Laurea in Ingegneria Informatica e Biomedica a.a. 2022/2023 di cui al bando emanato con Decreto n. 1477 del 15 Novembre 2022

#### DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Salvatore Andrea Pullano Nato

**OMISSIS**

**OMISSIS** in qualità di Componente della Commissione Giudicatrice della Procedura di selezione pubblica riservata a professori e ricercatori universitari, per il conferimento, mediante supplenza, di un incarico di insegnamento SSD MAT/05 per il Corso di Laurea in Ingegneria Informatica e Biomedica a.a. 2022/2023 di cui al bando emanato con Decreto n. 1477 del 15 Novembre 2022, dichiara di aver partecipato alla riunione tenuta per via telematica il giorno 15 Dicembre 2022 e di approvare in ogni sua parte il verbale n.2 del 15 Dicembre 2022.

Allega alla presente copia di un documento d'identità e si impegna a trasmetterLe immediatamente all'Ufficio Area Risorse umane all'indirizzo di posta elettronica [selezionididattiche@unicz.it](mailto:selezionididattiche@unicz.it)

Catanzaro, li 15/12/2022

Firma  
**OMISSIS**