

**Procedura selettiva, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di durata biennale per la collaborazione ad attività di ricerca presso la Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute – SSD BIO/16 “Anatomia umana” dell'Università degli Studi di Camerino, bandita con decreto rettorale Prot. n. 16215 del 02/03/2023**

**VERBALE VALUTAZIONE TITOLI E PUBBLICAZIONI**

Il giorno 25 maggio 2023, alle ore 11:30, si riunisce in presenza presso il Polo di Medicina Sperimentale e Sanità Pubblica la Commissione giudicatrice della procedura indicata in epigrafe per effettuare la valutazione dei titoli, secondo i criteri stabiliti nel corso della riunione preliminare.

La Commissione passa all'esame delle domande e della documentazione presentata dai candidati e rileva preliminarmente che un candidato presenta lavori in collaborazione con membri della Commissione esaminatrice.

la Dr.ssa CHINTALAPUDI Nalini

La Commissione formalizza tale valutazione redigendo una scheda per ogni candidato che fa parte integrante del presente verbale.

Al termine della valutazione dei titoli e delle pubblicazioni, la Commissione sulla base dei punteggi assegnati, secondo quanto previsto nel bando, ammette alla prova orale i seguenti candidati:

Nome, Cognome: Nalini Chintalapudi                      punti 33/40

La Commissione, nel rispetto dei termini di preavviso di 20 giorni, ha fissato per la prova orale la data di 20 giugno 2023, alle ore 10:00, presso il Polo di Medicina Sperimentale e Sanità Pubblica. Qualora la candidata rinunciasse ai termini previsti dal bando, la prova orale avrà luogo il giorno 25 maggio 2023 alle ore 13:00, presso il Polo di Medicina Sperimentale e Sanità Pubblica.

La seduta termina alle ore 12:30.

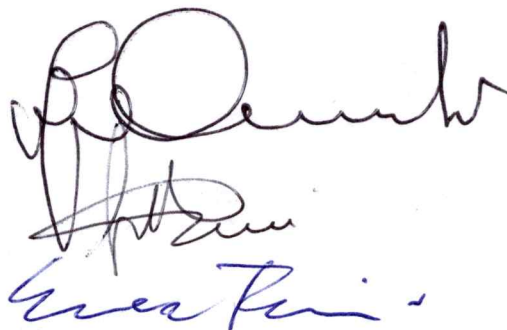
Letto, approvato e sottoscritto.

**LA COMMISSIONE**

PRESIDENTE                      prof. Francesco Amenta

COMPONENTE                      prof. Gabriella Marucci

SEGRETARIO                      prof. Enea Traini



## **SCHEDA VALUTAZIONE TITOLI**

**Candidato:** CHINTALAPUDI Nalini

**Dottorato di ricerca:**

La candidata ha concluso il proprio cursus di dottorato di ricerca in Computer Sciences and Mathematics presso l'Università di Camerino, conseguendo il relativo titolo in data 23 maggio 2023. Tuttavia, il titolo stesso è stato conseguito successivamente alla scadenza dei termini del bando di cui alla presente valutazione comparativa. Tanto premesso, la Commissione ritiene di potere attribuire alla candidata, per la frequenza al Dottorato, che è indicata nella documentazione allegata alla domanda di partecipazione al presente bando

**punti: 5**

**Voto di Laurea:**

Master in Computer Science EQF 7

**punti: 5**

**Prodotti della ricerca:**

38 pubblicazioni su riviste internazionali, inerenti la tematica oggetto del presente bando

**punti 15**

**Precedenti esperienze in ambito di intelligenza artificiale:**

Conferenze e seminari, nonché attività di referee in ambito di intelligenza artificiale e machine learning. L'attività di reviewer è stata realizzata per riviste dei gruppi editoriali Elsevier, MDPI, Dove Press, Wiley, Plos one, Nature, Springer

**punti: 5**

**Altri titoli:**

Teaching assistant in computer sciences presso la Università Malla Reddy Institute of Engineering and Technology in India

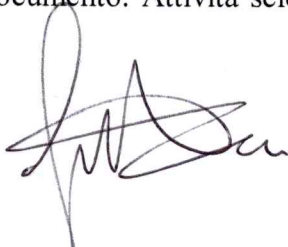
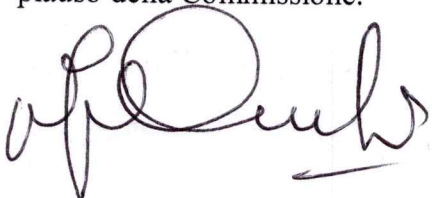
**punti: 3**

**TOTALE PUNTEGGIO TITOLI**

**punti: 33/40**

La Commissione, in merito alla produzione scientifica, esprime il seguente giudizio circa il grado di creatività ed autonomia:

La candidata mostra un'esperienza di ricerca nazionale ed internazionale con un numero particolarmente elevato di pubblicazioni in argomenti inerenti a quelli per le quali è stata bandita la procedura comparativa di cui al presente documento. Attività scientifica che riscuote, unanime, il plauso della Commissione.



**Procedura selettiva, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di durata biennale per la collaborazione ad attività di ricerca presso la Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute – SSD BIO/16 “Anatomia umana” dell'Università degli Studi di Camerino, bandita con decreto rettorale Prot. n. 16215 del 02/03/2023**

### VERBALE PROVA ORALE

Il giorno 25 maggio 2023, alle ore 13:00, dopo aver ricevuto, dal competente Ufficio, comunicazione della rinuncia ai termini per la prova orale da parte dell'unica candidata alla procedura di valutazione comparativa di cui in epigrafe, si riunisce in presenza presso il Polo di Medicina Sperimentale e Sanità Pubblica. la Commissione giudicatrice della procedura indicata in epigrafe per espletare la prova orale dei concorrenti ammessi.

La Commissione ha proceduto all'appello ed all'accertamento della loro identità.

Risultano presenti:

- dott. Chintalapudi Nalini

Sono state rivolte ai concorrenti domande sui seguenti argomenti:

- dott. Chintalapudi Nalini

- Definizione dell'intelligenza artificiale;
- Come può essere la intelligenza artificiale applicata alla diagnostica delle malattie neurodegenerative;
- Cosa si intende per sentimental analysis e quale la utilità nella ricerca biomedica;
- Sviluppo concettuale del Machine Learning per lo studio delle malattie neurodegenerative.

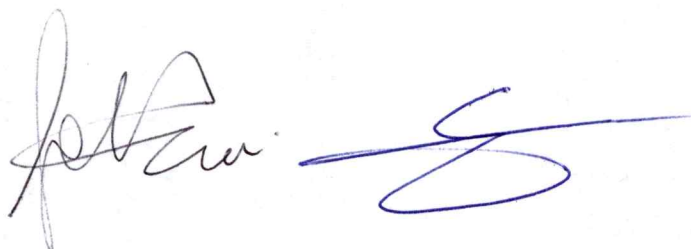
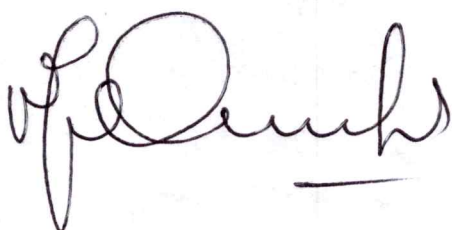
I punteggi attribuiti dalla Commissione per la prova orale sono i seguenti:

- dott. Chintalapudi Nalini    punti 55/60

Tenuto conto dei punti assegnati a ciascun candidato per i titoli e per il colloquio, il punteggio complessivo riportato dai medesimi risulta il seguente:

- dott. Chintalapudi Nalini

Titoli	punti 33/40
prova orale	punti 55/60
Totale	punti 88/100





## **GIUDIZIO COMPLESSIVO**

Dott. Chintalapudi Nalini : La candidata mostra un'esperienza di ricerca nazionale ed internazionale con un numero particolarmente elevato di pubblicazioni in argomenti inerenti a quelli per le quali è stata bandita la procedura comparativa di cui al presente documento. Attività scientifica che riscuote, unanime, il plauso della Commissione.

Risponde in maniera adeguata alle domande postegli e dimostra di avere riguardo le moderne tecnologie di elaborazione dei dati basate su intelligenza artificiale e machine learning conoscenze tali da poterla fare collaborare in maniera adeguata alle attività di ricerca per le quali è bandita la presente procedura.

La Commissione, quindi, formula la seguente graduatoria di merito finale:

### **PUNTI COMPLESSIVI**

- dott. Chintalapudi Nalini    88/100

La Commissione, espletato il proprio mandato, alle ore 14:00, dichiara chiusi i lavori e inserisce i verbali originali, relativi alla presente procedura, in un plico, che viene consegnato direttamente all'Area Persone Organizzazione e Sviluppo.

Tutti i verbali saranno resi pubblici sul sito web dell'Università degli Studi di Camerino.

Letto, approvato e sottoscritto.

### **LA COMMISSIONE**

PRESIDENTE        prof. Francesco Amenta

COMPONENTE      prof. Gabriella Marucci

SEGRETARIO        prof. Enea Traini

