VERBALE della Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Rettore n. 21 del 11-1-2021 per le procedure di valutazione comparativa per l'affidamento mediante contratto di diritto privato e previa valutazione dei titoli dell'insegnamento di Inglese (SSD L-LIN/12, anno 2020-21, II anno II semestre 4 CFU) presso il Corso di Laurea Magistrale in Psicologia Cognitiva e Neuroscienze, di cui al bando emanato con Decreto n. 1447 del 18-12-2020, pubblicato presso il sito INTERNET dell'Università degli Studi *Magna Graecia* di Catanzaro.

Alle ore 15.00 del giorno 27/1/2021, in modalità telematica si sono riuniti i seguenti Professori:

- Giovanni Cuda (Presidente)
- Marta Letizia Hribal
- Francesco Trapasso

La Commissione decide all'unanimità che le funzioni di Segretario saranno svolte dalla Prof.ssa Hribal.

Ciascun membro della Commissione dichiara, sotto la propria responsabilità, l'assenza di condanne penali per reati previsti nel Capo I del Titolo II del Libro Secondo del Codice Penale e di non avere vincoli di parentela o affinità entro il quarto grado compreso ovvero rapporto di coniugio o di stabile convivenza con effetti assimilati a detto vincolo con gli altri Commissari. Ogni membro dichiara altresì di non trovarsi in situazioni, anche potenziali di conflitto di interessi con l'Università degli Studi *Magna Graecia* di Catanzaro, ai sensi dell'art. 53, comma 14 del D.Lgs. n. 165/2001.

Il Presidente dà lettura alla Commissione del bando di concorso di cui al D.R. 1447 del 18-12-2020. Presa visione delle disposizioni che disciplinano la procedura, la Commissione stabilisce i criteri per l'attribuzione dei punteggi per la valutazione dei titoli presentati dai candidati:

- Curriculum, valutabile sino a un massimo di punti 5, comprendente: a) Voto di Laurea; b)
 Dottorato di Ricerca su tematiche attinenti al settore scientifico-disciplinare dell'insegnamento oggetto del bando; c) Diploma di Specializzazione su tematiche attinenti al settore scientifico-disciplinare dell'insegnamento oggetto del bando; d) Master di II livello, su tematiche attinenti al settore scientifico-disciplinare dell'insegnamento oggetto del bando.
- Attività didattico-formativa comprovata, valutabile sino a un massimo di punti 5, comprendente: a) Svolgimento di Esercitatore o Tutorato universitario in discipline comprese nei settori scientifico-disciplinari degli insegnamenti oggetto dei presenti bandi; b) Svolgimento di Insegnamento universitario presso corsi di laurea triennale e/o specialistica/magistrale di discipline comprese nel settore scientifico-disciplinare dell' insegnamento oggetto del bando; c) Svolgimento di Insegnamento presso Scuola di Specializzazione universitarie di discipline comprese nei settori scientifico-disciplinari degli insegnamenti oggetto dei presenti bandi;
- Titoli e pubblicazioni valutabili sino a un massimo di punti 5, comprendenti le pubblicazioni scientifiche su tematiche attinenti al settore scientifico-disciplinare dell'insegnamento oggetto del bando.

La Commissione, a questo punto, prende visione dell'elenco dei candidati, consultabile tramite piattaforma PICA, e dichiara di non avere vincoli di parentela o affinità entro il quarto grado compreso ovvero rapporto di coniugio o di stabile convivenza con effetti assimilati a detto vincolo con i candidati e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

Dopodiché la Commissione procede ad esaminare le domande pervenute e procede a stilare la valutazione di merito di seguito riportata:

Valutazione L-LIN/12 Inglese

CANDIDATO	CURRICULUM	ATTIVITA'	TITOLI	TOTALE
	FORMATIVO	DIDATTICA		
Alampi Gagliardi	2	5	0	7
Rosalba				
Formoso Paolo	4	0	0	4

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

1	ALAMPI GAGLIARDI Rosalba
2	FORMOSO Paolo

Pertanto l'insegnamento di Inglese di cui al D.R. n. 1447 del 18-12-2020 viene affidato alla dr.ssa Rosalba Alampi Gagliardi

La seduta è tolta alle ore 16.20

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Catanzaro, 27/01/2021

Per la Commissione

Prof. Giovanni Cuda