

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022

PROCEDURA DI RICOGNIZIONE INTERNA ED ESTERNA PER AFFIDAMENTO INCARICO DI CONSULENZA SPECIALISTICA PER SUPPORTO ALLA RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO PRIN DAL TITOLO "DIGITAL LEARNING: SOCIO-COGNITIVE AND EMOTIONAL-MOTIVATIONAL FACTORS INVOLVED IN STUDYING SUPPORTED BY DIGITAL MATERIALS" CUP J53D23008270006 - codice identificativo 2022RYY2A7_002. Bando prot.n. 36864/2025 del 12.03.2025

Università degli Studi di Messina

Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale

VERBALE n.3

PROVA COLLOQUIO

Alle ore 9,15 del giorno 10.04.2025 si sono riuniti presso l'Aulario di Via Pietro Castelli, 40 - 98122 Messina, i seguenti componenti della Commissione D.D.n.57 prot. n.44805/2025 del 26.03.2025:

Prof.ssa Francesca Liga (Presidente);

Prof.ssa Giuseppa Filippello (Componente);

Dott.ssa Elvira Micali (Segretario);

La Commissione, in base alla valutazione dei titoli effettuata nella seduta precedente (Verbale n.2 prot. n.50323/2025), prende atto che il candidato che ha riportato un punteggio di almeno 15 punti nella citata valutazione e che pertanto risulta ammesso alla prova colloquio, è il seguente:

- 1) PREITI FRANCESCO nato a Cinquefrondi (RC) il 14.08.1993.

Alle ore 9,20 la Commissione valutatrice procede al riconoscimento del candidato presente, ammesso alla prova orale, mediante esibizione di un valido documento di riconoscimento (Allegato n.1 al Verbale n.3).

La Presidente richiama sinteticamente i criteri predefiniti relativamente alle modalità di espletamento della prova orale come indicati nel verbale 1 di giorno 03/04/2025: approfondimento delle conoscenze e competenze maturate nell'ambito della ricerca del progetto "*Digital learning: socio-cognitive and emotional-motivational factors involved in studying supported by digital materials*". La Commissione ha preliminarmente predisposto 10 quesiti (Allegato n.2 al Verbale n.3) sulle tematiche indicate nel Verbale n.1 per consentire al candidato di procedere all'individuazione degli stessi mediante estrazione: conoscenza dei principali approcci teorici del progetto; metodologia della ricerca scientifica; strumenti utili alla rilevazione e valutazione/scoring sul parenting e dispositivi digitali; programmi per l'implementazione di analisi statistiche (SPSS e R studio); esperienze pregresse sulla gestione di progetti scientifici in rete.

Verrà inoltre discusso il curriculum professionale del candidato e accertata la conoscenza della lingua inglese.

La Commissione sottopone il candidato presente alla prova orale avviando il colloquio con la discussione del curriculum. Di seguito viene chiesto di estrarre n.3 quesiti tra quelli predisposti; per ogni quesito la commissione esprime relativa valutazione con punteggio numerico così come di seguito riportato:





QUESITI COLLOQUIO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
B1) Il candidato illustri le principali metodologie di tipo quantitativo nella ricerca in psicologia dello sviluppo	8
C2) Il candidato illustri uno o più test che si possono utilizzare per diagnosticare/valutare le modalità di parenting mettendo in rilievo le modalità di scoring di dati.	10
E2) Il candidato descriva quali sono, a suo avviso, i punti di forza e i punti di debolezza nella gestione in rete dei progetti di cui ha avuto esperienza	8
TOTALE PUNTEGGIO	26

Infine, viene accertata la conoscenza della lingua inglese tramite lettura e traduzione di un testo parte di un articolo di ricerca.

VALUTAZIONE FINALE E GRADUATORIA

La Commissione, espletato il colloquio per il candidato ammesso, formula, sulla base del totale dei punteggi riportati dal candidato nella valutazione dei titoli e nella prova-colloquio, **la graduatoria finale di merito, designando il candidato che è risultato vincitore.**

Candidato	Luogo e data nascita	Punteggio titoli	Punteggio colloquio	TOTALE
Preiti Francesco	Cinquefrondi (RC) il 14.08.1993	22,5	26	48,5

La Commissione viene sciolta alle ore 10,15 e trasmette i verbali e la relativa documentazione al Responsabile del procedimento o per il seguito di competenza.

Letto approvato e sottoscritto.

La Commissione:

Prof.ssa Francesca Liga (Presidente)-----

Prof.ssa Giuseppa Filippello (Componente)-----

Dott.ssa Elvira Micali (Segretario)-----

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022
Progetto titolo **Digital learning: socio-cognitive and emotional-motivational factors involved in
studying supported by digital materials**

CUP J53D23008270006 - codice identificativo 2022RYY2A7_002

Allegato n. 1 al Verbale n. 3

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINIA E SPERIMENTALE**

**PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E
COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO INCARICO DI CONSULENZA SPECIALISTICA
PER SUPPORTO ALLA RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO PRIN DAL TITOLO
"DIGITAL LEARNING: SOCIO-COGNITIVE AND EMOTIONAL-MOTIVATIONAL
FACTORS INVOLVED IN STUDYING SUPPORTED BY DIGITAL MATERIALS - Bando
prot.n.36864/2025 del 12.03.2025**

COLLOQUIO

CANDIDATO	DOCUMENTO RICONOSCIMENTO	FIRMA
Preiti Francesco P. B. n. W 513167 PK VIBO VALEZIK	n. W 513167 PK PAT. B	

Messina 10 Aprile 2025

La Commissione:

Prof.ssa Francesca Liga (Presidente);

Prof.ssa Giuseppa Filippello (Componente);

Dott.ssa Elvira Micali (Segretario);

ALLEGATO 2

A. CONOSCENZA PRINCIPALI APPROCCI TEORICI

A1) Il candidato descriva un approccio teorico utile allo studio del digital learning

A2) Il candidato descriva quale approccio teorico può, a suo avviso, spiegare in maniera efficace i processi socio-emotivi implicati nel digital learning

B. METODOLOGIA DELLA RICERCA

B1) Il candidato illustri le principali metodologie di tipo quantitativo nella ricerca in psicologia dello sviluppo

B2) Il candidato descriva le fasi relative alla strutturazione di un piano di ricerca.

C. STRUMENTI DI RILEVAZIONE

C1) Il candidato descriva uno più strumenti per la rilevazione di fattori cognitivi o emotivi che implicati nell'uso di dispositivi digitali mettendo in rilievo le modalità di scoring di dati.

C2) Il candidato illustri uno o più test che si possono utilizzare per diagnosticare/valutare le modalità di parenting mettendo in rilievo le modalità di scoring di dati.

D. PROGRAMMI ANALISI STATISTICHE

D1) Il candidato descriva alcuni esempi di analisi statistiche tramite l'uso del software SPSS e/o altri software

D2) Il candidato descriva eventuali differenze tra le procedure di analisi dei dati di software SPSS e di altro software come R -Studio o altro

E. ESPERIENZE PREGRESSE

E1) Il candidato descriva quali possibili imprevisti possono verificarsi nell'ambito del lavoro di gruppo

E2) Il candidato descriva quali sono, a suo avviso, i punti di forza e i punti di debolezza nella gestione in rete dei progetti di cui ha avuto esperienza

