



**UNIVERSITÀ  
CUSANO**

**VERBALE N. 3**

**PROCEDURA PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA  
IN “*Benessere, sistemi emergenti e complessità bio-psico-sociale*” - 40°**

**CICLO A.A. 2024-2025**

**Università degli Studi Niccolò Cusano – Telematica Roma  
(bandita con D.R. n. 184/2024 del 6.08.2024)**

**VERBALE DEL COLLOQUIO DI AMMISSIONE**

Il giorno 22/10/2024 alle ore 14.30, in modalità telematica, si riunisce la Commissione per la selezione di cui all'oggetto, nominata con DR 200/2024 del 9.9.2024. Alla riunione partecipano:

- Prof.ssa Roberta Lanfredini (Presidente)
- Prof.ssa Annamaria Anselmo (Componente)
- Prof.ssa Laura Guidetti (Segretario)

La Commissione risulta presente al completo e, pertanto, la seduta è valida.

La Commissione procede alla valutazione dei candidati presenti.

In particolare, considerato che i candidati sono stati regolarmente convocati in modalità telematica, per il giorno 22/10/2024, la Commissione ne accerta l'identità personale mediante documento di riconoscimento valido.

Risultano presenti alla prova orale i seguenti candidati:

	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Documento</b>
1	BEARZOTTI	Caterina	C.I. CA00028SC
2	CIPRIANI	Letizia	C.I. CA06612IM
3	MAGUZIA	Roberto	C.I. CA60517LX
4	MARZOLI	Federica	C.I. CA47707HU
5	MASOERO	Patrizia	C.I. CA36655JC
6	MATRONE	Maria	assente
7	RICCIO	Maria Isabella Celeste	assente

Si avvia quindi, in seduta pubblica, la fase di svolgimento dei colloqui orali.

Alle ore 14:40 è convocato in seduta pubblica la candidata BEARZOTTI Caterina

La candidata espone sinteticamente il progetto di ricerca proposto, dal titolo “Inclusive School vs. Specialized Centers: what best promotes well-being for Students with deep impairments?”.

Svolto il colloquio orale e accertata la conoscenza della lingua inglese attraverso lettura e traduzione di un testo scientifico, la Commissione formula il seguente giudizio collegiale:

- Padronanza delle tematiche di ricerca proposte nel progetto: Ottima
- Esposizione: Ottima
- Lettura e comprensione della lingua inglese: Ottima

La Commissione attribuisce al colloquio della candidata BEARZOTTI Caterina il punteggio di 40/40.

Alle ore 14:58 è convocato in seduta pubblica la candidata CIPRIANI Letizia

La candidata espone sinteticamente il progetto di ricerca proposto, dal titolo “Dolore e Linguaggio: un’indagine ontologica, fenomenologica ed ermeneutica delle esperienze di sofferenza nell’autismo”.

Svolto il colloquio orale e accertata la conoscenza della lingua inglese attraverso lettura e traduzione di un testo scientifico, la Commissione formula il seguente giudizio collegiale:

- Padronanza delle tematiche di ricerca proposte nel progetto: Ottima
- Esposizione: Ottima
- Lettura e comprensione della lingua inglese: Ottima

La Commissione attribuisce al colloquio della candidata CIPRIANI Letizia il punteggio di 40/40.

Alle ore 15:20 è convocato in seduta pubblica il candidato MAGUZIA Roberto.

Il candidato espone sinteticamente il progetto di ricerca proposto, dal titolo “Musica e benessere: Un intervento per ridurre lo stress e il burnout tra i professionisti sanitari del pronto soccorso”.

Svolto il colloquio orale e accertata la conoscenza della lingua inglese attraverso lettura e traduzione di un testo scientifico, la Commissione formula il seguente giudizio collegiale:

- Padronanza delle tematiche di ricerca proposte nel progetto: Appena sufficiente
- Esposizione: Sufficiente
- Lettura e comprensione della lingua inglese: Sufficiente

La Commissione attribuisce al colloquio del candidato MAGUZIA Roberto il punteggio di 24/40.

Alle ore 15:33 è convocato in seduta pubblica la candidata MARZOLI Federica

La candidata espone sinteticamente il progetto di ricerca proposto, dal titolo “Benessere integrato”.

Svolto il colloquio orale e accertata la conoscenza della lingua inglese attraverso lettura e traduzione di un testo scientifico, la Commissione formula il seguente giudizio collegiale:

- Padronanza delle tematiche di ricerca proposte nel progetto: Ottima
- Esposizione: Ottima
- Lettura e comprensione della lingua inglese: Ottima

La Commissione attribuisce al colloquio della candidata MARZOLI Federica il punteggio di 40/40.

Alle ore 15:49 è convocato in seduta pubblica la candidata MASOERO Patrizia.

La candidata espone sinteticamente il progetto di ricerca proposto, dal titolo “Perché la saggezza pratica”.

Svolto il colloquio orale e accertata la conoscenza della lingua inglese attraverso lettura e traduzione di un testo scientifico, la Commissione formula il seguente giudizio collegiale:

- Padronanza delle tematiche di ricerca proposte nel progetto: Molto buona
- Esposizione: Molto buona
- Lettura e comprensione della lingua inglese: Buona

La Commissione attribuisce al colloquio della candidata MASOERO Patrizia il punteggio di 36/40.

La Commissione, constatata l'assenza di ulteriori candidati, stila la seguente graduatoria finale.

	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>titoli e progetto (max 60 punti)</b>	<b>orale (max 40 punti)</b>	<b>punteggio/100</b>
1	BEARZOTTI	Caterina	30	40	70
2	CIPRIANI	Letizia	56	40	96
3	MAGUZIA	Roberto	42	24	66
4	MARZOLI	Federica	38	40	78
5	MASOERO	Patrizia	43	36	79

Conformemente al giudizio complessivo già espresso e ai punteggi derivanti dalla valutazione dei titoli e del progetto di ricerca proposto, la Commissione delibera all'unanimità di dichiarare vincitori della valutazione comparativa in epigrafe per l'ammissione al Corso di Dottorato in *Benessere, sistemi emergenti e complessità bio-psico-sociale* per l'a.a. 2024-2025 – 40° Ciclo, per un totale di n. 5 posti, di cui n.4 banditi con borsa e n.1 bandito senza borsa, i seguenti candidati:

	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>punteggio/100</b>	<b>esito</b>
1	CIPRIANI	Letizia	96	vincitrice
2	MASOERO	Patrizia	79	vincitrice
3	MARZOLI	Federica	78	vincitrice
4	BEARZOTTI	Caterina	70	vincitrice
5	MAGUZIA	Roberto	66	non idoneo

Alle ore 16.35 la seduta viene tolta.

Letto approvato e sottoscritto.

Da remoto, 22/10/2024

La Commissione:

Prof. Roberta Lanfredini (Presidente)

Prof. Annamaria Anselmo (Componente)

Prof. Laura Guidetti (Segretario)