

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "MAGNA GRÆCIA" DI CATANZARO  
SELEZIONE PUBBLICA PER L'AMMISSIONE AL  
CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA  
IN "TECNOLOGIE DIGITALI APPLICATE ALLA MEDICINA", CICLO XXXIX A.A. 2023/2024

**VERBALE N. 1 - RIUNIONE PRELIMINARE**

L'anno 2023, il giorno 1 del mese di settembre, alle ore 10.00, presso l'aula virtuale: <https://meet.google.com/hec-ifbe-dyd> si è insediata la Commissione giudicatrice/si riunisce in modalità telematica la Commissione giudicatrice della selezione pubblica, indetta con D.R. n. 841 del 7.7.2023 per l'ammissione al corso di Dottorato in "Tecnologie Digitali Applicate alla Medicina" a.a. 2023/2024, nominata con D.R. n. 1036 del 9.8.2023

Essa è così costituita:

- Prof.ssa Donatella Paolino, Ordinario nel settore scientifico-disciplinare MED/50, in servizio presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro, coordinatore del corso, Presidente;
- Prof. Umberto Aguglia, Ordinario nel settore scientifico-disciplinare MED/26, in servizio presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro;
- Prof. Salvatore De Rosa, Ordinario nel settore scientifico-disciplinare MED/50, in servizio presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università degli Studi di Catanzaro.

Il Presidente, constatata la regolarità della composizione della Commissione, quale risulta dal summenzionato decreto di nomina, dichiara aperta la seduta.

Ciascun Commissario dichiara di non avere rapporti di parentela o di affinità entro il IV grado incluso con gli altri componenti della Commissione giudicatrice né di situazioni di coniugio, convivenza more uxorio e di commensalità abituale, e di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati contro la Pubblica Amministrazione previsti nel Titolo II, Capo I, del codice penale (art. 35bis del D.lgs. 165/2001).

La Commissione decide all'unanimità che le funzioni di Segretario siano svolte dal Prof. Salvatore Derosa.

Il Presidente, quindi, dà lettura del bando di selezione e del regolamento di Ateneo in materia di dottorato di ricerca.

Preliminarmente, la Commissione prende atto che per il corso di Dottorato di ricerca in Tecnologie Digitali Applicate alla Medicina sono messi a concorso n.7 posti con borsa di cui:

- n. 7 posti ordinari (di cui n. 1 posto riservato a laureati in università estere)
- n. 1 posto con fondi PNRR DM 118
- n. 0 posti con fondi PNRR DM 117
- n. 2 posti senza borsa di studio (di cui n. 1 posto riservato a specializzandi di area medica).

Il corso di Dottorato di ricerca in Tecnologie Digitali Applicate alla Medicina è articolato in due curricula:

- *Innovazione nella ricerca di base e clinica per le malattie croniche rare e non trasmissibili*
- *Tecnologie innovative per la medicina digitale e le terapie avanzate*

e l'ammissione al corso avviene mediante la formazione di un'unica graduatoria generale di merito, formata sommando le votazioni attribuite a ciascun candidato nella valutazione dei titoli e il punteggio attribuito al colloquio, seguendo l'ordine di punteggio dei candidati.

In particolare, la Commissione prende atto che ai sensi dell'art. 6 del bando di partecipazione, l'ammissione al dottorato avviene sulla base di una selezione tesa ad accertare la preparazione e l'attitudine del candidato alla ricerca scientifica.

La procedura di selezione consiste nella valutazione dei titoli ed in un colloquio che verterà sulla discussione dei titoli, delle esperienze scientifiche precedentemente maturate e sulla conoscenza della lingua inglese.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "MAGNA GRÆCIA" DI CATANZARO  
SELEZIONE PUBBLICA PER L'AMMISSIONE AL  
CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA  
IN "TECNOLOGIE DIGITALI APPLICATE ALLA MEDICINA", CICLO XXXIX A.A. 2023/2024

Il colloquio può comprendere l'illustrazione delle attività di ricerca di interesse per il candidato, anche sulla base delle attività pregresse dichiarate nel *curriculum vitae et studiorum*. Nel corso del colloquio è accertata la conoscenza della lingua straniera o mediante lo svolgimento dello stesso colloquio in Inglese (a scelta del candidato) o mediante la lettura e la discussione di un testo scientifico in Inglese.

**Alla valutazione dei titoli sono riservati 50 punti così suddivisi:**

- • **max 35** per il *Curriculum vitae et studiorum* (CV) con annesso certificato di Laurea Magistrale (o equiparata) con indicazione analitica degli esami sostenuti e relativa votazione; per i laureandi è sufficiente certificare gli esami sostenuti e la relativa votazione;
- • **max 12** punti per *eventuali pubblicazioni* attinenti alle tematiche del Dottorato, inclusa la tesi di laurea;
- • **max 3** punti per *eventuali Master, assegni, borse di ricerca nonché scuole di specializzazione mediche e non mediche* attinenti alle tematiche del Dottorato

Non saranno presi in considerazione lavori dattiloscritti o in corso di stampa non ancora accettati da riviste scientifiche.

Per l'**ammissione al colloquio** il candidato è ritenuto idoneo se raggiunge una votazione non inferiore a **30/50** derivante dalla somma dei punti relativi alla valutazione dei titoli.

Al **colloquio** è attribuito un punteggio massimo di **50 punti**.

La soglia minima per il superamento del colloquio è di **30/50**.

La conoscenza della **lingua inglese** sarà accertata nel corso del colloquio.

Il candidato potrà decidere se sostenere il colloquio in lingua inglese o in lingua italiana.

I criteri relativamente alla **valutazione dei titoli (max 50 punti)** sono di seguito dettagliati:

- **max 35** per il *Curriculum vitae (CV)* con annesso certificato di Laurea Magistrale (o equiparata\*) con indicazione analitica degli esami sostenuti e relativa votazione; per i laureandi è sufficiente certificare gli esami sostenuti e la relativa votazione;

• media da 29/30 a 30/30	punti 35
• media da 27,5/30 a 29/30 escluso	punti 33
• media da 26/30 a 27,5/30 escluso	punti 30
• media da 24,5/30 a 26/30 escluso	punti 27
• media da 23/30 a 24,5/30 escluso	punti 24
• media da 21,5/30 a 23/30 escluso	punti 21
• media da 19/30 a 21,5/30 escluso	punti 18
• media da 18/30 a 19/30 escluso	punti 15
• seconda laurea in materie attinenti il dottorato di ricerca	punti 2

\* Ai sensi del comma 1 dell'art. 9 "Modalità di accesso" del Regolamento in materia di dottorato di ricerca di Ateneo in atto vigente, l'idoneità del titolo estero verrà accertata dalla commissione nel rispetto della normativa vigente in materia in Italia e nel Paese dove è stato rilasciato il titolo stesso e dei trattati o accordi internazionali in materia di riconoscimento di titoli per il proseguimento degli studi e deliberata dal Senato Accademico.

- **max 12** punti per *eventuali pubblicazioni* attinenti alle tematiche del Dottorato, inclusa la tesi di laurea come di seguito dettagliato





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "MAGNA GRÆCIA" DI CATANZARO  
SELEZIONE PUBBLICA PER L'AMMISSIONE AL  
CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA  
IN "TECNOLOGIE DIGITALI APPLICATE ALLA MEDICINA", CICLO XXXIX A.A. 2023/2024

pubblicazione sul sito dell'Ateneo all'indirizzo <https://web.unicz.it/it/category/bandi-ateneo> secondo il calendario indicato nell'Allegato A per ciascun corso di dottorato.

Il Presidente ricorda che la data del colloquio, fissata per il giorno 7 alle ore 10.00 presso l'aula C Edificio Preclinico Livello 0 e per i casi previsti dall'art. 6 del bando, in modalità telematica presso l'aula virtuale: [meet.google.com/znw-pjwd-mti](https://meet.google.com/znw-pjwd-mti), è stata stabilita nell'Allegato A del bando di selezione, e che tale comunicazione ha valore di notifica a tutti gli effetti per i candidati alla selezione medesima.

La Commissione termina, quindi, i lavori della prima riunione alle ore 11.30

Redatto, letto, approvato e sottoscritto seduta stante dal Presidente, gli altri membri della Commissione allegano dichiarazione di concordanza congiuntamente al documento di identità.

(Presidente)

OMISSIS