



**UNIVERSITÀ
DI SIENA**
1240

DIPARTIMENTO DI
**BIOTECNOLOGIE
MEDICHE**
— **DBM**

Verbale della prima riunione della commissione giudicatrice della selezione pubblica per il conferimento di n. 1 incarico post-doc di cui all'art. 22-bis della L. 240/2010, della durata di 24 mesi — Responsabile scientifico Prof.ssa Donata Medaglini – titolo progetto “Studio della risposta immunitaria indotta dalla vaccinazione mediante approcci multiparametrici di citometria a flusso e analisi trascrittomica” - Gruppo scientifico disciplinare 06/MEDS-03 MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA - Settore scientifico disciplinare MEDS-03/A MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA - Bando D.R. prot. N. 234660 del 9.12.2025

Il giorno 27 gennaio 2026 alle ore 11:00 per via telematica su piattaforma Google Meet (<https://meet.google.com/odb-daqx-oqq>) si riunisce la Commissione esaminatrice della selezione pubblica per il conferimento di n. 1 Incarico di ricerca art. 22-bis della L. 240/2010 della durata di 24 mesi – **Gruppo scientifico disciplinare 06/MEDS-03 MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA - Settore scientifico disciplinare MEDS-03/A MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA**, per definire i criteri di valutazione.

La Commissione esaminatrice nominata con DDD Rep. n. 12/2025 – Prot. 10070 del 20.10.2026, è così composta:

<i>Prof. SANTORO Francesco</i>	<i>PA</i>	<i>G.S.D. 06/MEDS-03 MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA, S.S.D. MEDS-03/A</i>	<i>Università Siena</i>
<i>Prof. ZAZZI Maurizio</i>	<i>PO</i>	<i>G.S.D. MEDS/03 S.S.D. MEDS-03/A</i>	<i>Università Siena</i>
<i>Prof. OGGIONI Marco Rinaldo</i>	<i>PO</i>	<i>G.S.D. 05/BIOS-15 S.S.D. BIOS-15/A,</i>	<i>Università Bologna Alma Mater Studiorum</i>
<i>Prof.ssa CIABATTINI Annalisa (supplente)</i>	<i>PA</i>	<i>G.S.D. 05/BIOS-15 MICROBIOLOGIA, S.S.D. BIOS-15/A Microbiologia</i>	<i>Università Siena</i>

I componenti della Commissione dichiarano di non trovarsi in situazioni di incompatibilità fra di loro ai sensi dell'art. 51 del C.P.C. e, in particolare, in rapporto di parentela o di affinità, fino al 4° grado incluso e dell'art. 35 comma 3 – lettera e) del D.Lgs 165/01, dopodiché procedono alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Maurizio Zazzi e del Segretario nella persona del Prof. Francesco Santoro.

La commissione prende visione del bando di concorso e stabilisce di attribuire, per ogni candidato/a, un punteggio totale **massimo di 100 punti** suddiviso secondo i seguenti parametri:

- i titoli di studio conseguiti e la numerosità e qualità dei risultati di ricerca conseguiti – **fino ad un massimo di 60 punti** così suddivisi:



- titoli di studio: fino ad un massimo di 18 punti così suddivisi
 - Dottorato fino ad un massimo di 12 punti (attinenza piena=12 punti, parziale=8 punti, scarsa=4 punti, nulla=0 punti)
 - Master attinenti al programma di ricerca (e.g. statistica, programmazione per analisi di dati biomedici, systems biology...): 2 punti per ogni anno di master
 - Curriculum scientifico professionale: fino ad un massimo di 18 punti così motivati:
 - Conoscenza di linguaggi di programmazione per l'analisi computazionale di dati citofluorimetrici e trascrittomici (Python, R), massimo 6 punti
 - Conoscenze di biostatistica, massimo 6 punti
 - Esperienza in citofluorimetria spettrale e saggi di espressione genica, massimo 6 punti
 - Pubblicazioni scientifiche: fino ad un massimo di 24 punti così suddivisi:
 - Massimo 3 punti per pubblicazione indicizzata Scopus o Web of Science:
 - 1 punto se attinente alle tematiche del bando
 - 2 punti per primo, secondo o ultimo nome
 - 1 punto per altre posizioni
- il voto conseguito nel colloquio – **fino ad un massimo di 40 punti**;

La commissione stabilisce che saranno **ammessi al colloquio** i candidati che avranno ottenuto in fase di valutazione un **punteggio superiore o uguale a 36**.

La commissione stabilisce che saranno **inseriti nella graduatoria finale** i candidati che avranno ottenuto un punteggio totale - titoli e colloquio - **superiore o uguale a 60**.

La Commissione prende atto che il colloquio, come da bando, si svolgerà il 2 febbraio 2026 alle ore 11.00 presso la biblioteca del LAMMB (Policlinico le scotte, V lotto piano 2S) e ne dà comunicazione all'Ufficio competente, link Gmeet per collegamento a distanza <https://meet.google.com/fnc-ukje-bmf>.

La Commissione stabilisce che, per quanto riguarda il colloquio, i candidati saranno ascoltati in ordine alfabetico.

Alle ore 11:15 null'altro essendovi da trattare, la seduta è tolta.

Il presente verbale viene redatto, letto ed approvato dalla Commissione.

LA COMMISSIONE: Prof. Maurizio Zazzi Presidente

Prof. Marco Rinaldo Oggioni Membro

Prof. Francesco Santoro Segretario