

**Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 5 della legge 30 dicembre 2010 n. 240 per la chiamata di un professore universitario di seconda fascia presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale per il gruppo scientifico disciplinare 05/BIOS-09 – Biochimica clinica e biologia molecolare clinica (già settore concorsuale 05/E3 – Biochimica clinica e biologia molecolare clinica) e settore scientifico disciplinare BIOS-09/A – Biochimica clinica e biologia molecolare clinica (già BIO/12 – Biochimica clinica e biologia molecolare clinica). Valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa, di servizio agli studenti.**

### **Verbale n. 2 – Valutazione e prova didattica**

La commissione esaminatrice della procedura valutativa di cui in epigrafe, nominata dal Magnifico Rettore con Decreto rettorale n. 3467 del 30/10/2024 avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce per la seconda volta il giorno 20 Dicembre alle ore 9:00 per procedere:

(1) alla valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa, di servizio agli studenti e dell'attività di ricerca scientifica, svolte dal ricercatore nell'ambito del contratto ex art. 24, comma 3, lettera b) della legge n. 240 del 2010, delle pubblicazioni scientifiche elaborate dal ricercatore nell'ambito del contratto, nonché, ai fini di verificare la continuità della produzione scientifica, delle pubblicazioni eventualmente elaborate dal ricercatore successivamente alla data di scadenza del bando in base al quale ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale, ove siano state presentate dal candidato ai fini della valutazione;

(2) e allo svolgimento della prova di idoneità didattica.

La commissione constata che il candidato da sottoporre a valutazione è il Dott. Massimo Pieri

Quindi, ognuno dei commissari rende le seguenti dichiarazioni:

- ai sensi dell'art. 5, comma 2, del D.lgs. n. 1172 del 1948, di non avere un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado incluso, con il candidato;
- l'inesistenza di situazioni di incompatibilità tra ciascuno di essi e il candidato ai sensi degli articoli 51 e 52 del codice di procedura civile

La commissione prende atto che il candidato, Dott. Massimo Pieri, presa visione dei criteri di valutazione stabiliti dalla commissione nella seduta preliminare, ha comunicato l'accettazione dei suddetti criteri, come comunicato dall'Ufficio Concorsi.

La commissione, quindi, passa ad esaminare la documentazione presentata dal Dott. Massimo Pieri e resa disponibile con modalità telematiche, impegnandosi a trattare la suddetta documentazione esclusivamente nell'ambito della presente procedura.

La commissione prende atto che il candidato ha presentato dall'anno 2018 data dell'avvenuto conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale in totale 78 pubblicazioni e nell'ultimo triennio 2022-2024 un totale di 45 pubblicazioni in riviste scientifiche internazionali.

Inoltre la commissione prende atto che dei 45 lavori dell'ultimo triennio vi sono lavori in collaborazione del candidato con il commissario Prof. Sergio Bernardini (pubblicazioni n. 38) e con terzi (pubblicazioni n. 7) e procede all'analisi dei suddetti lavori in collaborazione.

Dopo ampio esame collegiale, quanto alle pubblicazioni in collaborazione con il commissario, anche in base alle dichiarazioni espresse in proposito dal commissario coautore, la commissione si dichiara in grado di enucleare come segue il contributo personale del candidato: sulla base del posizionamento del candidato nell'elenco degli autori e delle competenze del candidato nelle pubblicazioni prodotte, come desumibile anche dal curriculum.

Per quanto riguarda le pubblicazioni redatte in collaborazione con i terzi, dopo ampio esame collegiale, la commissione ritiene di poter enucleare il contributo dato dal candidato sulla base del seguente criterio: sulla base del posizionamento del candidato nell'elenco degli autori e delle competenze del candidato nelle pubblicazioni prodotte, come desumibile anche dal curriculum.

I commissari decidono, quindi, di accettare tutti i lavori in parola ai fini della successiva valutazione di merito.

La commissione, quindi, passa ad esaminare l'attività didattica, di didattica integrativa, di servizio agli studenti, l'attività di ricerca scientifica, il curriculum e le pubblicazioni del candidato e, tenendo conto dei criteri di valutazione stabiliti nella riunione preliminare, formula un motivato giudizio analitico collegiale, di cui all'allegato A) che costituisce parte integrante e sostanziale del presente verbale.

Si procede, quindi, allo svolgimento della prova di idoneità didattica, che, conformemente a quanto stabilito nella seduta preliminare, consisterà in una lezione frontale sulla Diagnostica delle malattie mieloproliferative e si svolge pubblicamente su piattaforma Microsoft Teams, come da avviso di convocazione debitamente pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo.

Verificato il regolare funzionamento del collegamento telematico, la commissione esaminatrice procede alle operazioni di appello e constata che il Dott. Massimo Pieri è presente.

I commissari procedono all'accertamento dell'identità personale del candidato presente mediante presa visione del relativo documento di identità, la cui copia digitale viene inviata telematicamente dal candidato per la relativa acquisizione agli atti della procedura.

Il Dott. Massimo Pieri viene invitato a sostenere la prova didattica.

Terminata la prova, la commissione esaminatrice chiude il collegamento e procede in via riservata.

La commissione formula il seguente giudizio collegiale in merito alla prova di idoneità didattica:

La Commissione, all'unanimità, che valuta la prova didattica del candidato sia stata svolta con chiarezza, competenza e nel rispetto dei limiti dei tempi assegnati.

Al termine dei lavori, la commissione, dopo ampia discussione e sulla base dei giudizi collegiali espressi, dopo ampia discussione, con deliberazione assunta a unanimità, dichiara che il Dott. Massimo Pieri è valutato positivamente e che è, quindi, qualificato a ricoprire il posto di professore di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale per il gruppo scientifico disciplinare 05/BIOS-09 - Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica (già settore concorsuale 05/E3 - Biochimica clinica e biologia molecolare clinica) e settore scientifico disciplinare BIOS-09/A - Biochimica clinica e biologia molecolare clinica (già BIO/12 - Biochimica clinica e biologia molecolare clinica).

Terminati i lavori, la commissione esaminatrice redige e provvede a trasmettere il presente verbale e i relativi allegati al responsabile del procedimento per i conseguenziali adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 10:30.

Il presente verbale, letto, redatto, sottoscritto e siglato su ogni pagina, unitamente all'allegato A), dal Prof. Sergio Bernardini è integrato dalle dichiarazioni di partecipazione e di concordanza con il suo contenuto del Prof. Marcello Ciaccio e del Prof. Gaetano Corso, di cui agli allegati B) e C), che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente verbale.

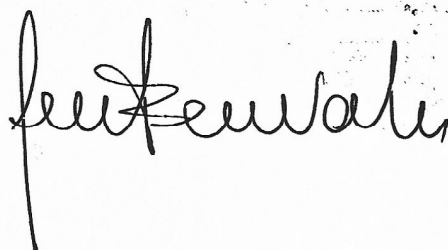
Roma, 20 Dicembre 2024

LA COMMISSIONE ESAMINATRICE

Prof. Marcello Ciaccio *Presidente*

Prof. Gaetano Corso *Componente*

Prof. Sergio Bernardini *Segretario*



**Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 5 della legge 30 dicembre 2010 n. 240 per la chiamata di un professore universitario di seconda fascia presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale per il gruppo scientifico disciplinare 05/BIOS-09 – Biochimica clinica e biologia molecolare clinica (già settore concorsuale 05/E3 – Biochimica clinica e biologia molecolare clinica) e settore scientifico disciplinare BIOS-09/A – Biochimica clinica e biologia molecolare clinica (già BIO/12 – Biochimica clinica e biologia molecolare clinica). Valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa, di servizio agli studenti.**

<b>Massimo Pieri</b>
<b>Attività didattica, di didattica integrativa, di servizio agli studenti</b>
<p>Il candidato, dalla sua immissione in servizio in qualità di RTDb, è titolare di CFU presso l'Università di Roma "Tor Vergata" nei seguenti 5 insegnamenti:</p> <p>Corso Biochimica Clinica - Laurea in Scienze e tecniche dello Sport totale (Crediti 2) anno 2024/2025.          Corso di Biochimica Sistemica Umana- Laurea in Biotecnologie Mediche (Crediti 2) anno 2024/2025.          Corso a Scelta in Scienze Motorie BIOCHIMICA CLINICA DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT – (Crediti 3) anno 2024/2025.          Corso Biochimica Clinica - Laurea in Medicina e Chirurgia (crediti 2) anno 2024/2025          Corso Biochimica Clinica - Laurea in Tecnici di Laboratorio Biomedico (Crediti 4) anno 2024/2025</p> <p>Il candidato svolge attività didattica dall'aa 2022/2023 nell'ambito della facoltà di Medicina e Chirurgia nel corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Laurea in Tecnici di Laboratorio Biomedico, Laurea in Biotecnologie Mediche, Laurea in Scienze e tecniche dello Sport e Scienze Motorie. Inoltre è docente della scuola di dottorato in Ingegneria Industriale ed è membro delle Commissioni di Laurea magistrali Laurea in Biotecnologie Mediche, Laurea in Tecnici di Laboratorio Biomedico e delle lauree magistrali in Laurea in Scienze e tecniche dello Sport.</p> <p>Inoltre, il Dott. Massimo Pieri ha svolto attività di tutoraggio ed è stato Tutor accademico e relatore di 4 specializzandi in Patologia clinica e Biochimica clinica, relatore di 4 Tesi del Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche, relatore di 2 Tesi del Corso di Laurea Magistrale in STS. È supervisor di due studenti della scuola di Dottorato in Ingegneria Industriale.</p>
<b>Giudizio</b>
La Commissione all'unanimità, visto il curriculum, richiede ampia, pertinenete l'attività svolta dal candidato.
*** **
<b>Attività di ricerca scientifica</b>
<p>Il Candidato ha presentato 45 pubblicazioni relative al triennio 2022-2024 soggetto alla presente valutazione. L'impact factor complessivo delle pubblicazioni risulta essere di 150.8 e quello medio di 3.35 con un numero complessivo di 429 citazioni (fonte Scopus). Il candidato è primo autore di 3 delle 45 pubblicazioni presentate, ultimo autore di 3 delle 45 pubblicazioni presentate e corresponding author di 12 delle 45 pubblicazioni presentate.</p> <p>Le principali tematiche affrontate dal candidato riguardano tematiche della Biochimica Clinica. La linea di ricerca del candidato, oltre ad interessare validazioni di nuove strumentazioni e metodi da implementare nella routine del laboratorio, include la ricerca di nuovi marker coinvolti in diverse patologie che vanno da</p>

patologie neurologiche, patologie nefrologiche e malattie infettive.

Il Dott. Massimo Pieri è inoltre:

Membro della Divisione delle Tecnologie Emergenti della Federazione Internazionale di Biochimica Clinica e Medicina di Laboratorio; Method Evaluation Protocols (WG-MEP); International Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (IFCC) Emerging Technologies Division.

Membro dell'Editorial Board of DISEASE.

Membro dell'Editorial Board of COVID.

Associate Editor di *Frontiers in Molecular Biosciences - Molecular Diagnostics and Therapeutics*

Membro del Gruppo di Studio della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica - Medicina di Laboratorio (SIBIOC); Biochimica Clinica dei Liquidi Biologici non Ematici.

Membro del Gruppo di Studio della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica - Medicina di Laboratorio (SIBIOC); Proteine

Membro del Gruppo di Studio della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica - Medicina di Laboratorio (SIBIOC); Qualità e Accreditamento

### *Giudizio*

La Commissione, all'unanimità, ritiene l'attività scientifica del candidato pertinente alla dichiarazione del SSD BIOS-09/A.

\*\*\* \*\*

### **Pubblicazioni**

La Commissione, all'unanimità, vista la produzione scientifica ritiene che essa sia originale, innovativa, condotta con rigore metodologico e assolutamente congruente con la declaratoria del SSD BIOS-09/A e mostra una continuità temporale. Inoltre le pubblicazioni sono riportate nelle riviste del settore a maggiore rilevanza internazionale.

### *Giudizio*

La Commissione all'unanimità, considerata l'attività didattica, scientifica e le pubblicazioni prodotte, ritiene il candidato assolutamente maturo a ricoprire il ruolo di professore di seconda fascia nel settore scientifico BIOS-09/A.

Il presente allegato costituisce parte integrante e sostanziale del verbale cui si riferisce.

LA COMMISSIONE ESAMINATRICE

Prof. Marcello Ciaccio *Presidente*

Prof. Gaetano Corso *Componente*

Prof. Sergio Bernardini *Segretario*

