

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA A PROFESSORE DI II FASCIA A SENSI DELL'ART. 24 COMMA 5 DELLA LEGGE N. 240 DEL 30/12/2010 DOTT. ALESSANDRO FERRETTI

La Commissione per la procedura valutativa di chiamata a professore di II fascia del Dott. Alessandro Ferretti, ricercatore a tempo determinato tipologia B per il SSD MEDS-20/A, nominata con Decreto Direttoriale rep. 99/2025 n. ; prot n. 960/2025 e composta dai seguenti membri:

- Prof. Pasquale Parisi, PO presso Sapienza Università di Roma;
- Prof. Ruggiero Francavilla, PO presso Università degli Studi di Bari Aldo Moro;
- Prof.ssa Licia Pensabene, PA presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro.

si riunisce il giorno 2/08/2025 alle ore 19.30 in modalità telematica al link:

<https://meet.google.com/fhn-hdsh-zqy>

Ciascun componente dichiara di non avere rapporti di coniugio di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con gli altri Commissari, situazioni di incompatibilità art. 51. c.p.c, nonché conflitto di interesse, anche potenziale, di cui alla L.190/2012.

La Commissione designa Presidente il Prof. Pasquale Parisi e Segretario verbalizzante la Prof.ssa Licia Pensabene.

La Commissione prende visione del Regolamento Unico per l'assegnazione delle risorse e per le procedure di chiamata dei professori di I e II fascia, dei ricercatori a tempo determinato e dei professori straordinari a tempo determinato presso Sapienza – Università di Roma, emanato con D.R. n. 770/2023 del 30.03.2023

La Commissione prende atto che, secondo quanto previsto dal Regolamento Unico per l'assegnazione delle risorse e per le procedure di chiamata dei professori di I e II fascia, dei ricercatori a tempo determinato e dei professori straordinari a tempo determinato presso Sapienza Università di Roma, verranno valutati:

- a) l'attività didattica, la didattica integrativa e di servizio agli studenti, nonché le attività di ricerca svolte dal ricercatore nell'ambito del contratto;
- b) l'attività che il ricercatore ha svolto nel corso dei rapporti in base ai quali ha avuto accesso al contratto di ricercatore a tempo determinato tipologia B;
- c) la produzione scientifica elaborata successivamente alla presentazione della domanda di partecipazione alla procedura B e per il conseguimento dell'abilitazione scientifica nazionale, in modo da verificare la continuità della produzione scientifica.

La commissione rileva innanzitutto che il candidato ha conseguito in data 5/11/2024 l'ASN per la II fascia per il settore concorsuale 06/G1 per il Settore Scientifico Disciplinare (SSD) MED/38 - Pediatria Generale, Specialistica e Neuropsichiatria Infantile. La Commissione procede, dunque all'esame della relazione e alla valutazione del curriculum vitae, delle pubblicazioni scientifiche e dei titoli presentati dal candidato.

Dopo ampia e approfondita discussione, la commissione formula il seguente GIUDIZIO COLLEGIALE:

Attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti

Nel periodo compreso tra il 03.01.2024 (data della presa di servizio come RTDB) e il ____ (data in cui si è riunita la commissione per la presente procedura valutativa), il Dott. Alessandro Ferretti ha svolto attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti nell'ambito della Pediatria Generale e Specialistica all'interno dei seguenti corsi di laurea: a. Corso di Laurea in Infermieristica "O" di Frosinone, codice corso 29862, sede ASL Frosinone Umberto I, Frosinone; b. Corso di Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche, codice 30030, sede AO S. Camillo-Forlanini; c. Corso di Laurea Nursing, codice 28614, sede Azienda

ospedaliera universitaria Sant'Andrea; d. Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e chirurgia, codice 30033, sede Azienda ospedaliera universitaria Sant'Andrea.

Ha inoltre svolto attività didattica e di servizio agli specializzandi della Scuola di Specializzazione in Pediatria, Facoltà di Medicina e Psicologia, sede Azienda ospedaliera universitaria Sant'Andrea.

Il Dott. Alessandro Ferretti è docente del Dottorato in Plasticità Neurosensoriale (PLANS) dal 2023. Da gennaio 2023, è stato relatore di 14 tesi di laurea (11 in Medicina e chirurgia e 3 in Infermieristica) e relatore di una tesi di Dottorato in Plasticità Neurosensoriale.

In questi corsi di laurea, ha svolto attività di tutoraggio, offrendo a studenti e specializzandi orientamento nella fase di organizzazione del loro percorso di studi, attività didattica elettiva e tirocini formativi.

Il Dott. Ferretti ha inoltre ricevuto il riconoscimento di "docente esperto dell'Ateneo Sapienza per la realizzazione di insegnamenti a elevata innovazione della didattica", a seguito della partecipazione al "Percorso formativo biennale sull'innovazione didattica", svolto dal 03/10/2023 al 10/06/2025 nell'ambito del Progetto formativo QuID (Qualità e Innovazione della Didattica) per i docenti Sapienza.

Attività di ricerca e elaborazioni scientifiche

Nel triennio di riferimento, il Dott. Alessandro Ferretti ha fatto parte di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, partecipando a progetti strettamente connessi alla ricerca svolta come RTDB presso la Sapienza.

La sua ricerca si colloca nell'ambito della Pediatria Generale e Specialistica, con particolare riferimento alla neurologia pediatrica: epilessia pediatrica, encefalopatie epilettiche e dello sviluppo, malattie genetiche rare a coinvolgimento neurologico e cefalee primarie e secondarie in età evolutiva.

Nel corso di tale periodo, ha svolto una fellowship di ricerca, da aprile 2023 per la durata di 6 mesi, presso il "Department of Clinical Neurophysiology & Department of Clinical Genetics and Precision Medicine" del "The Danish Epilepsy Centre Filadelfia", a Dianalund (Danimarca), concludendo l'esperienza con la pubblicazione di due articoli scientifici (PMID: 40614698 e 38936258).

Le attività sopra descritte hanno portato alla produzione, durante il contratto da RTDB, di n. 34 pubblicazioni in riviste scientifiche internazionali indicizzate (QM).

Nella quasi totalità degli articoli citati figura come co-autore il Prof. Pasquale Parisi, componente della presente procedura valutativa. La Commissione, dopo aver verificato la diversificazione del contributo individuale del Prof. Parisi rispetto a quello del candidato, considera ammissibili le suddette pubblicazioni ai fini della procedura di valutazione, in quanto i contributi scientifici del candidato risultano chiaramente enucleabili e riconoscibili.

Attività congressuali e impegno in società scientifiche

Il Dott. Alessandro Ferretti è divenuto consigliere del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Neurologia Pediatrica (SINP) dal 01/01/2025, a seguito delle elezioni svoltesi durante il Congresso Nazionale della SINP a Bari nel dicembre 2024.

All'interno del Consiglio Direttivo ha contribuito al rifacimento del sito internet SINP, all'organizzazione di webinar pluriennali, alla programmazione e organizzazione delle attività congressuali nazionali e alla promozione delle attività della Società tra i giovani neuro-pediatrati.

Nel medesimo triennio di attività come RTDB, ha partecipato come relatore su invito a 18 congressi, come relatore di comunicazioni orali in 2 congressi e come moderatore in 2 eventi congressuali del settore.

Attività di terza missione

Il Dott. Alessandro Ferretti è membro, dal giugno 2023, del Comitato Scientifico dell'Associazione Bambini Cri du Chat (A.B.C.) [link: <https://www.criduchat.it/associazione.htm>]. All'interno dell'Associazione partecipa

ai raduni nazionali annuali offrendo visite specialistiche gratuite, risponde ai quesiti delle famiglie in ambito neuro-pediatrico, con eventuale presa in carico dei bambini che ne necessitano, e ricopre il ruolo di Responsabile del progetto di ricerca: "Prevalenza e caratteristiche del disturbo del sonno nei pazienti affetti dalla Sindrome del Cri du Chat".

Partecipa inoltre come specialista agli eventi "Tennis & Friends", che si svolgono annualmente presso il Foro Italico a Roma, con l'obiettivo di promuovere la salute e la cultura della prevenzione in età evolutiva, avvicinando la realtà medica pediatrica al territorio e facilitando l'accesso alla diagnostica e alle cure.

Considerazioni conclusive della Commissione:

Considerata l'attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti, l'attività di ricerca e le elaborazioni scientifiche, le attività congressuali e l'impegno in società scientifiche del settore e le attività di terza missione del candidato, la commissione esprime all'unanimità una valutazione positiva, ritenendo il candidato Dott. Alessandro Ferretti ampiamente qualificato a svolgere le funzioni di professore di II fascia presso il Dipartimento di Neuroscienze, Salute Mentale e Organi di Senso (NESMOS) dell'Università Sapienza di Roma.

Il presente verbale viene redatto, letto e approvato seduta stante.

La seduta è tolta alle ore 20.30.

Roma, 02 agosto 2025

F.to La Commissione

- Prof. Pasquale Parisi (Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93)
- Prof. Ruggiero Francavilla (Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93)
- Prof.ssa Licia Pensabene (Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93)