

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2025RTT01 - Allegato 6 per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Neuroscienze - DNS per il gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-12 - NEUROLOGIA (Profilo: settore scientifico disciplinare MEDS-12/A - NEUROLOGIA) ai sensi dell'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 come modificato dalla L. 79/2022, bandita con Decreto Rettoriale n. 559 del 07/02/2025.

VERBALE N. 4

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di cui sopra composta da:

Prof. Maurizio Corbetta, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Padova
Prof. ssa Roberta Rudà, professoressa di seconda fascia dell'Università degli Studi di Torino
Prof. Giuseppe Lauria Pinter, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Milano

si riunisce il giorno 23.7.2025 alle ore 13 in forma telematica, con le seguenti modalità:

riunione Zoom ID:

<https://unipd.zoom.us/j/82627781057?pwd=bVE51aB3NyapvaxoessQItUSnggu6I.1>

Maurizio Corbetta maurizio.corbetta@unipd.it

Roberta Rudà roberta.ruda@unito.it

Giuseppe Lauria Pinter giuseppe.lauria@unimi.it

per procedere alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni da parte del candidato nonché contestualmente allo svolgimento della prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua inglese.

L'accesso dell'unico candidato avviene tramite Zoom:

Zoom ID:

<https://unipd.zoom.us/j/82627781057?pwd=bVE51aB3NyapvaxoessQItUSnggu6I.1>

La Commissione procede quindi all'appello dei candidati, in seduta pubblica telematica.

È presente il candidato Alessandro Salvalaggio, del quale viene accertata l'identità personale.

La Commissione mette a disposizione del candidato copia dell'allegato al verbale 3, già consegnato all'Ufficio Personale docente dell'Ateneo e precisamente l'Allegato - Giudizi analitici, che è in fase di pubblicazione. Il candidato ne ha preso compiuta visione.

Alle ore 13 ha inizio la discussione dei titoli e delle pubblicazioni e la contestuale prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua inglese. I candidati sono chiamati in ordine alfabetico.

La Commissione, a seguito della discussione, analizzata tutta la documentazione presentata dai candidati, attribuisce un punteggio analitico alle pubblicazioni scientifiche, all'attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti, alle attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo e alle attività

assistenziali conformemente ai criteri individuati nel verbale n. 1, esprimendo altresì il giudizio sulla prova orale

PUNTEGGI e GIUDIZI SULLA PROVA ORALE

CANDIDATO Alessandro Salvalaggio					
PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE					
PUBBLICAZIONI	a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione (Molto originale: punti 0.75; parzialmente originale: punti 0.50; poco originale: punti 0.25)	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con tematiche proprie del settore scientifico-disciplinare oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate (Molto congruente: punti 0.75; parzialmente congruente: punti 0.5; poco congruente: punti 0.25)	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica (Molto rilevante: punti 0.75 (citazioni > o =100), rilevante: punti 0.5 (citazioni da 99 a 20), meno rilevante: punti 0.25 (citazioni < 20))	d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del ricercatore nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione (Primo e ultimo nome o autore corrispondente: punti 0.75; secondo nome: punti 0.5; altra posizione: punti 0.25. In caso di autore unico: 0.75)	Punteggio totale attribuito alla pubblicazione (Max 3 punti per pubblicazione come stabilito nel verbale 1)
	1 0.75	0.75	0.25	0.75	2.5
2	0.75	0.75	0.25	0.75	2.5
3	0.75	0.75	0.5	0.75	2.75
4	0.75	0.75	0.25	0.75	2.5
5	0.75	0.75	0.50	0.75	2.75
6	0.75	0.75	0.5	0.5	2.5
7	0.75	0.75	0.5	0.5	2.5
8	0.75	0.75	0.5	0.75	2.75
9	0.75	0.75	0.25	0.75	2.5
10	0.75	0.75	0.25	0.75	2.5
11	0.75	0.75	0.25	0.25	2.0
12	0.75	0.75	0.25	0.25	2.0
13	0.75	0.75	0.75	0.5	2.75
14	0.75	0.75	0.5	0.75	2.75
15	0.75	0.75	0.75	0.75	3.0
16	0.75	0.75	0.5	0.5	2.5
17	0.75	0.75	0.25	0.75	2.5
18	0.75	0.75	0.25	0.5	2.25
19	0.75	0.75	0.25	0.5	2.25
20	0.75	0.75	0.75	0.25	2.5
Punteggio totale PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE					50.25

ATTIVITÀ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA E DI SERVIZIO AGLI STUDENTI

a) volume e continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità

Per ciascun insegnamento nel corso di laurea in Medicina e Chirurgia e nei corsi di laurea di area medica: punti 1

- 2023/24: Neuroanatomia e Neurofisiopatologia (30 ore) nel corso di Laurea in Educazione Professionale, Epilessia (10 ore) nel corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia; Neurologia (20 ore) nel corso di Laurea in Tecniche Audioprotesiche; Neurology (10 ore) nel CL di Medicine and Surgery=**punti 4**
- 2024/2025: stesso=**punti 4**
- 2022/23: Neuroanatomia (30 ore) ore nel Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia; Neurologia (20 ore) nel Corso di Laurea in Tecniche Audioprotesiche=**punti 2**

**Punti 11.8
Max Punti 8**

Per ciascun insegnamento in corsi di laurea diversi dall'area medica: punti 0.6

- 2021/22: docente a contratto per il corso di Neuroanatomia e Neurofisiopatologia (30 ore) nel Corso di Laurea in Educazione Professionale=**punti 0.6**

Per ciascun insegnamento nelle scuole di specializzazione, dottorato e master: punti 0.4

- 2023/2024 e 2024/2025: Neurologia (7ore) nella Scuola di specializzazione in Otorinolaringoiatria=**punti 0.8**
- 2022/2023: Neurologia (7 ore) nella Scuola di specializzazione in Radiodiagnostica=**punti 0.4**

b) Per il volume e la continuità dell'attività didattico integrativa e di servizio agli studenti.

- Per ogni attività di supervisione e co-supervisione tesi di laurea-magistrale, specializzazione, o dottorato: punti 0.2

- Relatore tesi di laurea in Medicina e Chirurgia: “Cefalea post-critica: studio di coorte di pazienti consecutivi con epilessia”, 2023/24
- Relatore tesi di laurea in Tecniche Neurofisiopatologia: “Amiloidosi ereditaria da transtiretina: prevalenza di red flag in pazienti con sindrome del tunnel carpale o polineuropatia assonale” 2023/24
=punti 0.4

Punti 1.2

- Per ogni attività seminariale: punti 0.1

- Per ogni attività di tutoraggio punti 0.1

- 2022/2025 Attività di tutoraggio ai medici in formazione specialistica in Neurologia
- 2022/2025 Attività di tutoraggio agli studenti del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia nel corso dei tirocini formativi presso la Clinica Neurologica
=punti 0.8

Punti 9.2

Punteggio totale ATTIVITÀ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA E DI SERVIZIO AGLI STUDENTI

ATTIVITÀ DI RICERCA, ATTIVITÀ ISTITUZIONALI, ORGANIZZATIVE, GESTIONALI E DI SERVIZIO, IN QUANTO PERTINENTI AL RUOLO

a) organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste.

- Per ogni direzione, coordinamento e organizzazione di progetti di ricerca finanziati nazionali o internazionali: punti 2;

- BRAIN CONNectivity in GLIOMA Spreading (BRAINCONN_GLIOMA): finanziato da Fondazione Giovanni Celeghin (€ 170000)
=punti 2

**Punti 6
Max Punti 4**

<p>- Per ogni partecipazione a progetti di ricerca finanziati nazionali o internazionali: punti 1</p> <ul style="list-style-type: none"> Partecipazione al progetto di ricerca competitivo finanziato dalla Commissione Europea EBRAINS 2.0 (PI Prof Maurizio Corbetta) come referente per i dataset sui gliomi Partecipazione al progetto di ricerca “PatisiranItaly23. Efficacia e sicurezza a lungo termine di Patisiran nell’amiloidosi ereditaria da transtiretina (ATTR) con polineuropatia: studio multicentrico italiano) come co-PI (PI locale Prof.ssa Chiara Brian). Partecipazione al progetto di ricerca “Magnetic resonance neurography and Diffusion TensorImaging (DTI) of peripheral neuropathy in patients with hereditary transthyretin amyloidosis (hATTR) treated with antisense oligonucleotide against TTR” come co-PI (PI Prof Chiara Brian). <p>=punti 3</p> <p>- Per ogni direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste: punti 0.5</p> <ul style="list-style-type: none"> Associate Editor BMC Neurology 2023-ongoing Review editor Frontiers in Immunology 2021-ongoing <p>=punti 1</p>	
<p>b) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.</p> <p>- Per ogni premio nazionale o internazionale: punti 1</p> <ul style="list-style-type: none"> 11/12/2024: Premio Carla Russo 2024 come miglior ricercatore italiano under 40 in Neurooncologia € 1500 01/12/2023: Best doctoral thesis at Padova Neuroscience Center (34th cycle) € 1500 “Poster award”, \$250, “White Matter Density Predicts Overall Survival in Glioblastoma: A New Connectivity Framework for Brain Tumors”; 147th Annual Meeting of the American Neurological Association (ANA2022); October 22-25, 2022; Chicago, IL (USA). “Best scientific contribution”. Ottava Riunione Annuale dell’Associazione Italiana per lo studio del Sistema Nervoso Periferico (ASNP). Aprile 19–21, 2018. Roma, Italy <p>=punti 4</p>	<p style="text-align: right;">Punti 4 Max punti 2</p>
<p>c) partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale.</p> <p>- Per ogni relazione a congressi/convegni nazionali punti 0.5</p> <p>21 relazioni nazionali x 0.5</p> <p>=punti 10.5</p> <p>- Per ogni relazione a congressi/convegni internazionali punti 1</p> <p>10 relazioni internazionali x 1</p> <p>=punti 10</p>	<p style="text-align: right;">Punti 21.5 Max punti 6</p>
<p>d) consistenza complessiva della produzione scientifica, dell’intensità e della continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi adeguatamente documentati di sospensione del rapporto di lavoro e altri periodi di congedo o di aspettativa stabiliti dalle leggi vigenti e diversi da quelli previsti per motivi di studio.</p> <p>- Indice di Hirsch secondo Scopus (6 punti se > o =20; 4 punti se fra 19-15; 2 punti se tra 14-10; 1 punto se < 10)</p> <p>Per CV h-index=17</p> <p>=punti 4</p>	<p style="text-align: right;">Punti 4 Max punti 6</p>
<p>e) attività istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio pertinenti al ruolo in relazione al grado di responsabilità, durata e continuità delle funzioni svolte.</p>	<p style="text-align: right;">Punti 4.2 Max punti 2</p>

<ul style="list-style-type: none"> - Per ogni incarico: punti 0.2 • Responsabilità scientifica corsi 8 x 0.2=punti 1.6 • Terza missione 2 x 0.2=0.4 • Membro del Comitato organizzatore locale “8th BigBrain Workshop 2024-Challenges of Multimodal Data Integration”. Padova 09-11/09/2024. Punti 0.2 • Membro del Comitato organizzatore “Nona Riunione Annuale dell’Associazione italiana per lo studio del Sistema Nervoso Periferico. Padova, 11 - 13 aprile 2019. Punti 0.2 • Membro del consiglio di Scuola di Specializzazione in Neurologia, Università degli Studi di Padova 2015-2017 e 2017-2019. 4 x 0.2=0.8 • Membro dell’Osservatorio per la Formazione Specialistica post-Lauream, Università degli Studi di Padova 2015-2018. 3 x 0.2=0.6 • Vicepresidente MeSPad (Associazione dei Medici Specializzandi di Padova) 2015-2017. 2 x 0.2=0.4 	
Punteggio totale ATTIVITÀ DI RICERCA, ATTIVITÀ ISTITUZIONALI, ORGANIZZATIVE, GESTIONALI E DI SERVIZIO	Punti 18
ATTIVITÀ ASSISTENZIALE (se prevista)	
a) congruenza della complessiva attività clinica con il settore scientifico-disciplinare oggetto della selezione o con settore affine. <ul style="list-style-type: none"> - pienamente congruente: punti 5 - parzialmente congruente: punti 3 - poco congruente: punti 1 	Punti 5
b) coerenza con la specificità delle funzioni assistenziali indicate nel bando. <ul style="list-style-type: none"> - pienamente coerente: punti 5 - parzialmente coerente: punti 3 - poco coerente: punti 1 	Punti 5
Punteggio totale ATTIVITÀ ASSISTENZIALE	Punti 10
PUNTEGGIO TOTALE CANDIDATO/O	Punti 87.45

Giudizio sulla prova orale: **Il candidato Alessandro Salvalaggio dimostra competenze ottime nella lettura e presentazione orale in lingua inglese.**

Il Presidente invita quindi i componenti a deliberare per l’individuazione del vincitore, ricordando che può essere dichiarato tale soltanto il candidato che abbia conseguito una valutazione complessiva di almeno 70 punti.

	Nome Candidato
Prof. Maurizio Corbetta	Alessandro Salvalaggio
Prof.ssa Roberta Rudà	Alessandro Salvalaggio
Prof. Giuseppe Lauria Pinter	Alessandro Salvalaggio

La Commissione individua con deliberazione assunta all’*unanimità* quale candidato vincitore Alessandro Salvalaggio per le seguenti motivazioni

Il Dr. Alessandro Salvalaggio ha contribuito in modo rilevante allo studio dell’imaging delle malattie del sistema nervoso periferico e dei gliomi cerebrali. Ha recentemente scoperto che la sopravvivenza nei gliomi di alto grado dipende dalla loro posizione all’interno del connettoma strutturale, cioè dell’insieme delle connessione del sistema nervoso centrale.

Questa scoperta e' stata riconosciuta a livello nazionale ed internazionale da vari premi. L'eccellenza scientifica è comprovata dalla qualità delle pubblicazioni scientifiche, dalla partecipazione a numerosi consorzi di ricerca, nonché dall'elevato numero di relazioni presentate in occasione di congressi nazionali e internazionali. Nonostante la sua carriera accademica sia all'inizio il Dr. Salvalaggio si e' distinto per aver coperto diversi ruoli istituzionali quale la partecipazione all'Osservatorio per la Formazione Specialistica post-Lauream dell'Università degli Studi di Padova nel triennio 2015-2018, e Vicepresidente MeSPad (Associazione dei Medici Specializzandi di Padova) nel biennio 2015-2017. È docente presso la Scuola di Medicina e presso il corso di laurea per Tecnici di Neurofisiopatologia, e svolge regolarmente attività didattica in diverse Scuole di Specializzazione. L'attività clinica del Dr. Salvalaggio e' pienamente congruente e coerente con il settore scientifico disciplinare visto il suo impegno nel coordinare il programma di neuro-oncologia della Clinica Neurologica e di neurologo clinico esperto di nervo periferico all'interno del centro ERN Azienda Ospedale Universita Padova per le malattie neuromuscolari rare.

La seduta termina alle ore 14:00.

Il presente verbale è letto e approvato seduta stante da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 25/07/2025

Il Presidente della commissione

Prof. Corbetta

Il Segretario

Prof.ssa Ruda

Il Commissario

Prof. Lauria

(Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005)