

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2025RUA01 - Allegato n.11 per l'assunzione di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia per il Gruppo Scientifico Disciplinare 02/PHYS-03 – FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA E APPLICAZIONI (profilo: settore scientifico disciplinare PHYS-03/A – FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA E APPLICAZIONI) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera A della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettoriale n. 376 del 30 gennaio 2025

### VERBALE N. 4

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

Prof.ssa Chiara Maurizio	professore di II fascia dell'Università degli Studi di Padova
Prof. Enrico Napolitani	professore di II fascia dell'Università degli Studi di Padova
Prof. Matteo Ambrogio Paolo Pierno	professore di II fascia dell'Università degli Studi di Padova

si riunisce il giorno 3 giugno 2025 alle ore 9:55 presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia "G. Galilei", per procedere alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni da parte dei candidati nonché contestualmente allo svolgimento della prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua inglese e della lingua italiana per i candidati stranieri.

La Commissione procede quindi all'appello dei candidati, in seduta pubblica telematica. Sono presenti i seguenti candidati dei quali viene accertata l'identità personale:

1. CARLON ZAMBON Nicola
2. MIRANDA Alessio Massimiliano

Alle ore 10:00 ha inizio la discussione dei titoli e delle pubblicazioni e la contestuale prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua inglese e della lingua italiana per i candidati stranieri. I candidati sono chiamati in ordine alfabetico.

La Commissione, a seguito della discussione, analizzata tutta la documentazione presentata dai candidati, attribuisce un punteggio analitico all'attività didattica, alle pubblicazioni scientifiche, al curriculum conformemente ai criteri individuati nel verbale n. 1, esprimendo altresì il giudizio sulla prova orale (Allegato - Punteggi e giudizi sulla prova orale).

Il Presidente invita quindi i componenti a deliberare per l'individuazione del vincitore, ricordando che può essere dichiarato tale soltanto il candidato che, in base all'art 15 comma 10 del Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato di tipo a) ai sensi dell'art. 14, comma 6-quinquiesdecies del Decreto Legge 30 aprile 2023, n. 36 (convertito in Legge 29 giugno 2023, n. 79) abbia conseguito una valutazione complessiva di almeno 60 punti.

	Nome Candidato
Prof. Chiara MAURIZIO	CARLON ZAMBON Nicola
Prof. Enrico NAPOLITANI	CARLON ZAMBON Nicola
Prof. Matteo PIERNO	CARLON ZAMBON Nicola

La Commissione individua quale candidato vincitore CARLON ZAMBON Nicola per le seguenti motivazioni:

Il candidato CARLON ZAMBON Nicola risulta globalmente più meritevole per il miglior punteggio complessivo sul curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo. In particolare, il candidato si distingue per una produzione scientifica complessiva di ottima qualità in rapporto all'età accademica, perfettamente coerente con il settore scientifico disciplinare oggetto della presente procedura selettiva, e per la rilevanza della partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale. (Allegato - Punteggi e giudizi sulla prova orale)

La seduta termina alle ore 11:15

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

Padova, 3 giugno 2025

#### LA COMMISSIONE

Prof.ssa Chiara Maurizio

professore di II fascia dell'Università degli Studi di Padova

Prof. Enrico Napolitani

professore di II fascia dell'Università degli Studi di Padova

Prof. Matteo Ambrogio Paolo Pierno

professore di II fascia dell'Università degli Studi di Padova

**Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005.**

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2025RUA01 - Allegato n.11 per l'assunzione di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia per il Gruppo Scientifico Disciplinare 02/PHYS-03 – FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA E APPLICAZIONI (profilo: settore scientifico disciplinare PHYS-03/A – FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA E APPLICAZIONI) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera A della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettoriale n. 376 del 30 gennaio 2025

**Allegato al Verbale n. 4**

**PUNTEGGI e GIUDIZI SULLA PROVA ORALE**

**Candidato Nicola CARLON ZAMBON**

Pubblicazioni, compresa la tesi di dottorato se presentata (il numero d'ordine fa riferimento al numero assegnato all'allegato corrispondente nella domanda):

	criterio 1	criterio 2	criterio3	criterio 4	<b>Totale</b>
pubbl 1	0,5	0,5	0,5	1	2,50
pubbl 2	---	---	---	---	---
pubbl 3	1,5	0,5	2	1	5,00
pubbl 4	1,5	0,5	2	0,5	4,50
pubbl 5	1,5	0,5	2	0,5	4,50
pubbl 6	1	0,5	1	0,8	3,30
pubbl 7	1,5	0,5	0,5	1	3,50
pubbl 8	0,5	0,5	1	1	3,00
pubbl 9	1,5	0,5	2	1	5,00
pubbl 10	1	0,5	0,5	0,5	2,50
pubbl 11	1,5	0,5	2	0,5	4,50
pubbl 12	0,5	0,5	0	1	2,00
<b>totale pubblicazioni</b>	<b>12,5</b>	<b>5,5</b>	<b>13,5</b>	<b>8,8</b>	<b>40,30</b>

Totale punti: 40,30

Didattica, didattica integrativa e servizio degli studenti

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità (Max. punti 2)	Punti 0,67
Per il volume e la continuità dell'attività didattico integrativa e di servizio agli studenti (Max. punti 8)	Punti 6,00

Totale punti: 6,67

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca (Max. punti 7)	Punti 3,5
Per conseguimento della titolarità di brevetti (Max. punti 0,5)	Punti 0,00

Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca. (Max. punti 1)	Punti 1,00
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale (Max. punti 10)	Punti 10,00
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti indicatori bibliometrici: 1) numero totale delle citazioni normalizzato per età accademica (max punti 2); 2) numero medio di citazioni per pubblicazione normalizzato per età accademica (max punti 3,5; 3) "impact factor" medio per pubblicazione (max punti 3,5); 4) indice di Hirsch normalizzato per età accademica (max punti 1). (Max. punti 10)	Punti 10,00
Per attività istituzionali, organizzative e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità. (Max. punti 1,5)	Punti 0,75

Totale punti 25,25

**Punteggio totale: 72,22**

Giudizio sulla prova orale: Il Candidato nella discussione in lingua Inglese mostra un' **OTTIMA** competenza linguistica

### **Candidato Alessio MIRANDA**

Pubblicazioni, compresa la tesi di dottorato se presentata (il numero d'ordine fa riferimento al numero assegnato all'allegato corrispondente nella domanda):

	criterio 1	criterio 2	criterio 3	criterio 4	<b>Totale</b>
pubbl 1	1,5	0,5	1	1	4,00
pubbl 2	1,5	0,5	2	1	5,00
pubbl 3	1,5	0,5	2	0,5	4,50
pubbl 4	0,5	0,5	1,5	0,8	3,30
pubbl 5	1,5	0,5	2	0,5	4,50
pubbl 6	1,5	0,5	2	0,5	4,50
pubbl 7	1	0,5	2	0,5	4,00
pubbl 8	0,5	0,5	1	0,8	2,80
pubbl 9	0,5	0,5	0,5	0,5	2,00
pubbl 10	0,5	0,5	1,5	0,5	3,00
pubbl 11	0,5	0,5	2	1	4,00
pubbl 12	0,5	0,5	0,5	1	2,50
<b>totale pubblicazioni</b>	<b>11,5</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>8,6</b>	<b>44,10</b>

Totale punti: 44,10

### **Didattica, didattica integrativa e servizio degli studenti**

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità (Max. punti 2)	Punti 2,00
Per il volume e la continuità dell' attività didattico integrativa e di servizio agli studenti (Max. punti 8)	Punti 8,00

Totale punti: 10,00

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca (Max. punti 7)	Punti 0,50
Per conseguimento della titolarità di brevetti (Max. punti 0,5)	Punti 0,00
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca. (Max. punti 1)	Punti 0,00
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale (Max. punti 10)	Punti 3,00
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti indicatori bibliometrici: 1) numero totale delle citazioni normalizzato per età accademica (max punti 2); 2) numero medio di citazioni per pubblicazione normalizzato per età accademica (max punti 3.5); 3) "impact factor" medio per pubblicazione (max punti 3.5); 4) indice di Hirsch normalizzato per età accademica (max punti 1). (Max. punti 10)	Punti 4,33
Per attività istituzionali, organizzative e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità. (Max. punti 1,5)	Punti 0,15

Totale punti 7,98

**Punteggio totale: 62,08**

Giudizio sulla prova orale: Il Candidato nella discussione in lingua Inglese mostra un' OTTIMA competenza linguistica

La Commissione individua quale candidato vincitore CARLON ZAMBON Nicola per le seguenti motivazioni:

Il candidato CARLON ZAMBON Nicola risulta globalmente più meritevole per il miglior punteggio complessivo sul curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo. In particolare, il candidato si distingue per una produzione scientifica complessiva di ottima qualità in rapporto all'età accademica, perfettamente coerente con il settore scientifico disciplinare oggetto della presente procedura selettiva, e per la rilevanza della partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale.

Letto e approvato seduta stante da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 3 giugno 2025

LA COMMISSIONE

Prof.ssa Chiara Maurizio

professore di II fascia dell'Università degli Studi  
di Padova

Prof. Enrico Napolitani

professore di II fascia dell'Università degli Studi  
di Padova

Prof. Matteo Ambrogio Paolo Piero

professore di II fascia dell'Università degli Studi  
di Padova

**Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005.**