

Procedura selettiva 2020RUB04 - Allegato n. 7 per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galilei" – DFA per il settore concorsuale 02/B2 – FISICA TEORICA DELLA MATERIA (profilo: settore scientifico disciplinare FIS/03 – FISICA TEORICA DELLA MATERIA) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera B della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3890 del 19 novembre 2020.

#### VERBALE N. 4

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

Prof. Luciano Colombo, professore ordinario dell'Università degli Studi di Cagliari  
Prof. Simone Montangero, professore ordinario dell'Università degli Studi di Padova  
Prof.ssa Olivia Pulci, professore associato dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

si riunisce si riunisce il giorno 1/6/2021 alle ore 13:00 con modalità telematica tramite piattaforma Zoom istituzionale (luciano.colombo@unica.it, simone.montangero@unipd.it, olivia.pulci@roma2.infn.it) 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.

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

1. AMBROSETTI Alberto
2. BIANCO Raffaello
3. RONCAGLIA Marco

Alle ore 13:15 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 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 abbia conseguito una valutazione complessiva di almeno 70 punti.

	Nome Candidato
Prof. Luciano Colombo	AMBROSETTI Alberto
Prof. Simone Montangero	AMBROSETTI Alberto
Prof. Olivia Pulci	AMBROSETTI Alberto

La Commissione individua con deliberazione assunta all'unanimità AMBROSETTI Alberto quale candidato vincitore perché ha ottenuto il miglior punteggio complessivo sommando i punteggi ottenuti per (i) pubblicazioni scientifiche presentate; (ii) attività di ricerca e produzione scientifica complessiva; (iii) attività istituzionali, organizzative e di servizio. In particolare, il candidato si distingue per l'impatto della sua produzione scientifica come anche testimoniato dagli indici bibliometrici considerati.

Il Prof. Simone Montangero membro della presente Commissione si impegna a consegnare all'Ufficio Personale docente la copia originale di tutti i verbali, corrispondenti ai pdf inviati all'Ufficio suddetto per email.

La seduta termina alle ore 15:45.

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Padova, 1/6/2021

#### LA COMMISSIONE

Prof. Luciano Colombo, professore ordinario dell'Università degli Studi di Cagliari

Prof. Simone Montangero, professore ordinario dell'Università degli Studi di Padova

Prof.ssa Olivia Pulci, professore associato dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2020RUB04 - Allegato n. 7 per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galilei" – DFA per il settore concorsuale 02/B2 – FISICA TEORICA DELLA MATERIA (profilo: settore scientifico disciplinare FIS/03 – FISICA TEORICA DELLA MATERIA) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera B della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3890 del 19 novembre 2020.

### Allegato al Verbale n. 4

### PUNTEGGI e GIUDIZI SULLA PROVA ORALE

**Candidato: AMBROSETTI Alberto**

Pubblicazioni:

	critério 1	critério 2	critério 3	critério 4	<b>totale</b>
pubblicazione 1	2	1	1	1	<b>5</b>
pubblicazione 2	2	1	1	1	<b>5</b>
pubblicazione 3	2	1	1	0,5	<b>4,5</b>
pubblicazione 4	2	1	2	1	<b>6</b>
pubblicazione 5	2	1	2	1	<b>6</b>
pubblicazione 6	2	1	2	0,5	<b>5,5</b>
pubblicazione 7	2	1	1	1	<b>5</b>
pubblicazione 8	2	1	2	0,5	<b>5,5</b>
pubblicazione 9	2	1	1	1	<b>5</b>
pubblicazione 10	2	1	1	1	<b>5</b>
pubblicazione 11	2	1	1	0,5	<b>4,5</b>
pubblicazione 12	2	1	1	1	<b>5</b>
<b>totale pubblicazioni</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>62</b>

Totale punti: 62

Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità (per ciascun insegnamento universitario pertinente con il SSD punti 1/per anno)

3

Per il volume e la continuità dell'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti (per ciascuna attività di cosupervisione tesi di laurea-laurea magistrale punti 0.5; per ciascuna attività seminariale punti 0.5; per ciascuna attività di tutoraggio punti 0.5)	1
Per le valutazioni degli studenti ove presenti per tutti i candidati	0

Totale punti: 4

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 quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste (per ogni direzione/coordinamento/organizzazione di gruppi o progetti massimo punti 3; sola partecipazione massimo punti 1; per ogni partecipazione a comitati editoriali massimo punti 1)	3
Per titolarità o sviluppo di brevetti (per ogni brevetto punti 1)	0
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (per ogni premio massimo punti 1)	0
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale (ogni relazione su invito massimo punti 2, per ogni altro tipo di contributo massimo punti 0.5)	11
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti indicatori bibliometrici eventualmente normalizzati per età accademica (numero totale delle citazioni (citazioni $\geq 1200$ : punti 6; $1200 >$ citazioni $\geq 600$ : punti 3; citazioni $< 600$ : punti 1); indice di Hirsch (indice $H \geq 15$ : punti 6; $15 >$ indice $H \geq 10$ : punti 3; indice $H < 10$ : punti 1).	11
Per attività istituzionali, organizzative e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità (per ogni attività fino a punti 1)	1,5

Totale punti: 26,5

**Punteggio totale: 92,5**

Giudizio sulla prova orale: Il candidato, discutendo la propria produzione scientifica, ha dimostrato una conoscenza molta buona della lingua inglese.

**Candidato: BIANCO Raffaello**

Pubblicazioni:

	critero 1	critero 2	critero 3	critero 4	<b>totale</b>
pubblicazione 1	2	1	2	0,5	<b>5,5</b>
pubblicazione 2	2	1	2	1	<b>6</b>
pubblicazione 3	2	1	2	1	<b>6</b>
pubblicazione 4	2	1	1	1	<b>5</b>
pubblicazione 5	2	1	1	1	<b>5</b>
pubblicazione 6	2	1	1	1	<b>5</b>
pubblicazione 7	2	1	2	0,5	<b>5,5</b>
pubblicazione 8	2	1	2	0,5	<b>5,5</b>
pubblicazione 9	2	1	2	1	<b>6</b>
pubblicazione 10	2	1	2	0,5	<b>5,5</b>
pubblicazione 11	2	1	1	1	<b>5</b>
pubblicazione 12	2	1	1	1	<b>5</b>
<b>totale pubblicazioni</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	<b>19</b>	<b>10</b>	<b>65</b>

Totale punti: 65

Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità (per ciascun insegnamento universitario pertinente con il SSD punti 1/per anno)	1
Per il volume e la continuità dell'attività didattico integrativa e di servizio agli studenti (per ciascuna attività di cosupervisione tesi di laurea-laurea magistrale punti 0.5; per ciascuna attività seminariale punti 0.5; per ciascuna attività di tutoraggio punti 0.5)	0,5
Per le valutazioni degli studenti ove presenti per tutti i candidati	0

Totale punti: 1,5

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 quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste (per ogni direzione/coordinamento/organizzazione di gruppi o progetti massimo punti 3; sola partecipazione massimo punti 1; per ogni partecipazione a comitati editoriali massimo punti 1)	3
Per titolarità o sviluppo di brevetti (per ogni brevetto punti 1)	0
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (per ogni premio massimo punti 1)	0,5
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale (ogni relazione su invito massimo punti 2, per ogni altro tipo di contributo massimo punti 0.5)	11
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti indicatori bibliometrici eventualmente normalizzati per età accademica (numero totale delle citazioni (citazioni $\geq$ 1200: punti 6; $1200 >$ citazioni $\geq$ 600: punti 3; citazioni $<$ 600: punti 1); indice di Hirsch (indice H $\geq$ 15: punti 6; $15 >$ indice H $\geq$ 10: punti 3; indice H $<$ 10: punti 1).	4
Per attività istituzionali, organizzative e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità (per ogni attività fino a punti 1)	0

Totale punti: 18,5

**Punteggio totale: 85**

Giudizio sulla prova orale: Il candidato, discutendo la propria produzione scientifica, ha dimostrato una conoscenza molta buona della lingua inglese.

**Candidato: RONCAGLIA Marco**

Pubblicazioni:

	critero 1	critero 2	critero 3	critero 4	totale
pubblicazione 1	2	1	1	1	5
pubblicazione 2	2	1	2	0,5	5,5
pubblicazione 3	2	1	1	1	5
pubblicazione 4	2	1	2	1	6
pubblicazione 5	2	1	2	1	6

SM

pubblicazione 6	2	1	2	1	6
pubblicazione 7	2	1	2	1	6
pubblicazione 8	2	1	2	0,5	5,5
pubblicazione 9	2	1	1	1	5
pubblicazione 10	2	1	1	0,5	4,5
pubblicazione 11	2	1	1	1	5
pubblicazione 12	2	1	2	1	6
<b>totale pubblicazioni</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	<b>19</b>	<b>10,5</b>	<b>65,5</b>

Totale punti: 65

Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità (per ciascun insegnamento universitario pertinente con il SSD punti 1/per anno)	3
Per il volume e la continuità dell'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti (per ciascuna attività di cosupervisione tesi di laurea-laurea magistrale punti 0.5; per ciascuna attività seminariale punti 0.5; per ciascuna attività di tutoraggio punti 0.5)	1
Per le valutazioni degli studenti ove presenti per tutti i candidati	0

Totale punti: 4

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 quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste (per ogni direzione/coordinamento/organizzazione di gruppi o progetti massimo punti 3; sola partecipazione massimo punti 1; per ogni partecipazione a comitati editoriali massimo punti 1)	3
Per titolarità o sviluppo di brevetti (per ogni brevetto punti 1)	0
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (per ogni premio massimo punti 1)	0

SM

Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale (ogni relazione su invito massimo punti 2, per ogni altro tipo di contributo massimo punti 0.5)	11
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti indicatori bibliometrici eventualmente normalizzati per età accademica (numero totale delle citazioni (citazioni $\geq$ 1200: punti 6; $1200 >$ citazioni $\geq$ 600: punti 3; citazioni $<$ 600: punti 1); indice di Hirsch (indice H $\geq$ 15: punti 6; $15 >$ indice H $\geq$ 10: punti 3; indice H $<$ 10: punti 1).	6
Per attività istituzionali, organizzative e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità (per ogni attività fino a punti 1)	0

Totale punti: 20

**Punteggio totale: 89**

Giudizio sulla prova orale: Il candidato, discutendo la propria produzione scientifica, ha dimostrato una conoscenza molta buona della lingua inglese.

La Commissione individua con deliberazione assunta all'unanimità AMBROSETTI Alberto quale candidato vincitore perché ha ottenuto il miglior punteggio complessivo sommando i punteggi ottenuti per (i) pubblicazioni scientifiche presentate; (ii) attività di ricerca e produzione scientifica complessiva; (iii) attività istituzionali, organizzative e di servizio. In particolare, il candidato si distingue per l'impatto della sua produzione scientifica come anche testimoniato dagli indici bibliometrici considerati.

Padova, 1/6/2021

#### LA COMMISSIONE

Prof. Luciano Colombo, professore ordinario dell'Università degli Studi di Cagliari

Prof. Simone Montangero, professore ordinario dell'Università degli Studi di Padova

Prof.ssa Olivia Pulci, professore associato dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2020RUB04 - Allegato n. 7 per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galilei" – DFA per il settore concorsuale 02/B2 – FISICA TEORICA DELLA MATERIA (profilo: settore scientifico disciplinare FIS/03 – FISICA TEORICA DELLA MATERIA) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera B della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3890 del 19 novembre 2020.

Allegato al Verbale n. 4

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

Il sottoscritto Prof. Luciano Colombo componente della Commissione giudicatrice della procedura sopra indicata

dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica mediante collegamento tramite piattaforma Zoom istituzionale alla stesura del verbale n. 4 e di concordare con quanto scritto nel medesimo a firma del Prof. Simone Montangero, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Padova per i provvedimenti di competenza.

Data 01 Giugno 2021

Luciano Colombo  
firma

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2020RUB04 - Allegato n. 7 per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galilei" – DFA per il settore concorsuale 02/B2 – FISICA TEORICA DELLA MATERIA (profilo: settore scientifico disciplinare FIS/03 – FISICA TEORICA DELLA MATERIA) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera B della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3890 del 19 novembre 2020.

**Allegato al Verbale n. 4**

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

Il sottoscritto Prof.ssa Olivia Pulci componente della Commissione giudicatrice della procedura sopra indicata

dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica mediante collegamento tramite piattaforma Zoom istituzionale alla stesura del verbale n. 4 e di concordare con quanto scritto nel medesimo a firma del Prof. Simone Montangero, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Padova per i provvedimenti di competenza.

Data 01.06.2021



---

firma