



Si allega:

- ALLEGATO A - Elenco dei candidati con il relativo punteggio attribuito ai titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentati.

#### ALLEGATO A

Il significato delle colonne B.1-B.7 è definito nella Tabella B del verbale PRIMO, in cui sono stabiliti i criteri di valutazione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentati e che di seguito si riportano.

<b>Tabella B – Criteri per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche</b>		
B.1) Altra laurea di secondo livello	Punti 0,5/laurea	Punti 1 Max
B.2) Altro titolo di dottorato di ricerca	Punti 1/dottorato	Punti 2 Max
B.3) Attestato di perfezionamento corsi post-lauream	Punti 0,5/attestato	Punti 1 Max
B.4) Frequenza di scuole di specializzazione riconosciuti dal MUR	Punti 0,2/anno	Punti 1 Max
B.5) Master Universitari 2° livello riconosciuti dal MUR	Punti 0,5/master	Punti 1 Max
B.6) Periodi post-laurea trascorsi presso istituzioni scientifiche italiane o straniere per svolgere attività di ricerca, attestati dall'istituzione ospitante o dal tutor scientifico	Punti 0,1/mese	Punti 2 Max
B.7) Pubblicazioni scientifiche edite alla data di scadenza del bando attinenti agli obiettivi del corso e provviste di ISBN, ISSN, ISMN o DOI	Punti 1/pubblicazione	Punti 2 Max

<b>VALUTAZIONE DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE</b>									
<b>Bando di accesso</b>									
<b>Dottorato di ricerca in Scienze Fisiche e Chimiche</b>									
<b>ciclo XL, A.A. 2024/2025</b>									
<b>N.</b>	<b>N. Pratica</b>	<b>B.1 Max 1</b>	<b>B.2 Max 2</b>	<b>B.3 Max 1</b>	<b>B.4 Max 1</b>	<b>B.5 Max 1</b>	<b>B.6 Max 2</b>	<b>B.7 Max 2</b>	<b>TOTALE Max 10</b>
1	3406901			0.5					<b>0.5</b>
2	3416488								<b>0</b>
3	3419031								<b>0</b>
4	3420581								<b>0</b>
5	3421084								<b>0</b>
6	3421964								<b>0</b>
7	3422760							1	<b>1</b>
8	3422980								<b>0</b>
9	3423126							1	<b>1</b>
10	3423412							2	<b>2</b>
11	3423461	0.5						2	<b>2.5</b>
12	3423552								<b>0</b>
13	3423676								<b>0</b>



14	3423751							<b>0</b>
15	3424127							<b>0</b>
16	3424210					0.3		<b>0.3</b>
17	3424456							<b>0</b>
18	3424567			0.5		0.9		<b>1.4</b>
19	3425102							<b>0</b>
20	3426329							<b>0</b>
21	3426410							<b>0</b>
22	3426724							<b>0</b>
23	3427612						1	<b>1</b>
24	3428125							<b>0</b>
25	3428291							<b>0</b>
26	3428581							<b>0</b>
27	3428601						1	<b>1</b>
28	3429066							<b>0</b>
29	3429204	0.5					1	<b>1.5</b>
30	3429384						1	<b>1</b>
31	3429589							<b>0</b>
32	3430232							<b>0</b>
33	3430437					0.7	1	<b>1.7</b>
34	3429407						1	<b>1</b>
35	3428218							<b>0</b>
36	3427868			0.5		0.9		<b>1.4</b>
37	3415286							<b>0</b>
38	3421335					0.4		<b>0.4</b>
39	3427753						1	<b>1</b>
40	3429823							<b>0</b>
41	3430393	0.5					2	<b>2.5</b>
42	3427520						2	<b>2</b>
43	3424713			0.5			1	<b>1.5</b>
44	3429296							<b>0</b>
45	3418527							<b>0</b>

Letto, approvato e sottoscritto.



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO

DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA  
Emilio Segrè

Direttore: prof. Gioacchino Massimo Palma



## LA COMMISSIONE

Prof. Francesco Giannici

- Presidente

Firmato digitalmente da: Leonardo  
Abbene  
Data: 02/09/2024 12:59:51

Prof. Leonardo Abbene

- Componente

Dott. Emanuele Marino

- Segretario

Firmato digitalmente da: Emanuele Marino  
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI  
DI PALERMO/80023730825  
Data: 02/09/2024 11:57:27

### Componenti esperti

1 – Prof. Mauro Paternostro – Università di Palermo



Mauro Paternostro  
02.09.2024 16:50:05  
GMT+02:00

2 – Dott.ssa Serena Benatti – INAF



Serena Benatti  
02.09.2024 13:16:38  
GMT+02:00