

**SELEZIONE PUBBLICA PER IL RECLUTAMENTO DI UN/UNA RICERCATORE/RICERCATRICE
TENURE TRACK (RTT) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA, SETTORE CONCORSUALE
02/A2 (PROFILO SSD FIS/02), (D.R. n. 613 del 09.04.2024 – Avviso pubblicato sulla G.U. n. 31 del 16.04.
2024)**

Publicato sul sito d'Ateneo

ALLEGATO “A” AL VERBALE DELLA PRIMA SEDUTA in data 9 luglio 2024
(Criteri per l’attribuzione del punteggio ai titoli e alle pubblicazioni)

La Commissione ha a disposizione un totale di punti 100, ripartiti secondo i seguenti criteri:

RIPARTIZIONE DEI PUNTI AI TITOLI E AL CURRICULUM (TOTALE MAX PUNTI 40)

a)	Dottorato di ricerca, ovvero, per i settori interessati, diploma di specializzazione medica, conseguito in Italia o all'Estero;		max punti 4
	se attinente	punti 4	
	se non attinente	punti 1	
b)	Attribuzione di incarichi di insegnamento a livello universitario in Italia o all'Estero		max punti 8
	per ogni modulo didattico di minimo 10 ore svolto in Italia o all'estero	punti 2	
c)	Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri		max punti 12
	Contratto di ricercatore/ricercatrice a tempo determinato di tipologia a) (in rapporto al servizio prestato) per ogni anno	punti 4	
	Assegni di ricerca o posizioni Post. Doc. equivalenti (in rapporto al servizio prestato) per ogni anno	punti 2	
	Borse di ricerca (in rapporto al servizio prestato) per ogni anno	punti 1	
d)	Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi		max punti 4
	per ogni progetto finanziato	Fino a punti 2	
	per ogni direzione e/o coordinamento di gruppi di ricerca nazionali o internazionali	Fino a punti 2	
e)	Partecipazione in qualità di relatore/relatrice a congressi e convegni nazionali e internazionali		max punti 7
	per ogni partecipazione a congressi e convegni internazionali	Fino a punti 1	
	per ogni partecipazione a congressi e convegni nazionali	Fino a punti 0.5	
f)	Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività scientifica		max punti 5
	per ogni premio o riconoscimento nazionale o internazionale	Fino a punti 5	

RIPARTIZIONE DEI PUNTI ALLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE (TOTALE MAX PUNTI 60)

Come previsto dall'art. 4 del bando di selezione, le pubblicazioni saranno valutate solo nel numero massimo indicato nella scheda della selezione in oggetto (15).

I)	Coerenza con le tematiche specificate dal bando (Fisica teorica dell'interazione gravitazionale, classica e quantistica e onde gravitazionali)	Per ogni pubblicazione max punti 1
II)	Apporto individuale del/della candidato/a, nel caso di partecipazione del/della medesimo/a a lavori in collaborazione, determinato analiticamente, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica di riferimento	Per ogni pubblicazione max punti 1
III)	Qualità della produzione scientifica, valutata all'interno del panorama internazionale della ricerca, sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo	Per ogni pubblicazione max punti 1.5
IV)	Collocazione editoriale dei prodotti scientifici presso editori, collane o riviste di rilievo nazionale o internazionale	Per ogni pubblicazione max punti 1.5

Per ciascuna pubblicazione il punteggio totale sarà determinato nel seguente modo:

- (i) prima si calcolerà il punteggio ottenuto dalla somma dei criteri II), III) e IV);
- (ii) poi si moltiplicherà tale somma con il punteggio I) relativo alla congruenza della pubblicazione con le tematiche specificate dal bando.

La commissione, nel valutare le pubblicazioni, potrà attribuire un punteggio aggiuntivo, avvalendosi anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- numero totale delle citazioni;
- numero medio di citazioni per pubblicazione;
- "impact factor" totale;
- "impact factor" medio per pubblicazione;
- combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

max punti 3.

LA COMMISSIONE

Prof. Mariano Cadoni, Presidente
[Firmato Digitalmente]

Prof.ssa Laura Andrianopoli, Componente
[Firmato Digitalmente]

Prof. Gaetano Lambiase, Segretario
[Firmato Digitalmente]