

Allegato "A"

## CRITERI DI VALUTAZIONE

**CONCORSO PER L'ATTRIBUZIONE DI N.1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI  
ATTIVITA' DI RICERCA  
(LEGGE N. 240 DEL 30/12/2010 - art.22)**

**DECRETO RETTORALE N.2426/2023 DEL 03/10/2023**

**ASSEGNO DI RICERCA DAL TITOLO: IDENTIFICATION OF KEY FACTORS IN THE  
REGULATION OF NPM1 LEVELS**

**TIPOLOGIA: JUNIOR**

Dato atto che l'art. 5 del bando dispone che:

*"Per il conferimento di assegni di ricerca di tipologia JUNIOR ai titoli è riservato un punteggio massimo pari a 30 e al colloquio un punteggio massimo pari a 70; sono considerati idonei i candidati che abbiano ottenuto un punteggio di almeno 15 dei 30 punti complessivamente a disposizione per i titoli e almeno 35 dei 70 punti complessivamente a disposizione per il colloquio".*

la Commissione stabilisce di ripartire nel modo seguente i 30 punti riservati ai titoli, che saranno valutabili purché attinenti all'oggetto del concorso:

<input type="checkbox"/> Diploma di Dottore di Ricerca	5 punti ciascuno	5 punti totali
<input type="checkbox"/> attività di ricerca con contratti	3 punti ciascuno	3 punti totali
<input type="checkbox"/> attività di ricerca non contrattualizzata	2 punti ciascuna	2 punti totali
<input type="checkbox"/> borse di studio	5 punti ciascuna	5 punti totali
<input type="checkbox"/> pubblicazioni	5 punti ciascuna	15 punti totali
	<b>TOTALE</b>	<b>30/30</b>

La Commissione stabilisce inoltre di ripartire nel modo seguente i 70 punti riservati al colloquio stabilendo che, in particolare, i punteggi saranno attribuiti sulla base della seguente graduazione valutativa complessiva:

70/70	eccellente
65/70	ottimo
60/70	quasi ottimo
55/70	distinto
50/70	quasi distinto
45/70	buono

omissis

40/70  
35/70  
30/70  
25/70  
Da 10 a 24/70

quasi buono  
discreto  
quasi discreto  
sufficiente  
insufficiente

Redatto il giorno 03/11/2023

LA COMMISSIONE:

Prof. Maria Paola Martelli

*omissis*

PRÉSIDENTE

Prof. Roberta La Starza

*omissis*

MEMBRO

Prof. Antonio Pierlani

*omissis*

MEMBRO

CON FUNZIONI DI SEGRETARIO