

BANDO DI CONCORSO N. 26092/2023

Concorso per il conferimento di n. 4 borse di studio per attività di formazione per studenti universitari iscritti al 3° anno della laurea di primo livello in Fisica nell'ambito del progetto formativo "Esplorando la Fisica Nucleare"
- CSN3 -

Si riportano di seguito i criteri di valutazione della Commissione Esaminatrice
– Punteggio massimo attribuibile 200 punti:

a) Voto di diploma di scuola secondaria di secondo livello, fino ad un massimo di **50 punti** precisamente:

100	50 punti
95-99	40 punti
90-94	30 punti
80-89	20 punti
70-79	10 punti
< 70	0 punti

b) Fino ad un massimo di **50 punti** per la media del voto degli esami sostenuti e precisamente:

media \geq 30	50 punti
$29 \leq$ media < 30	40 punti
$28 \leq$ media < 29	30 punti
$27 \leq$ media < 28	20 punti
$26 \leq$ media < 27	10 punti
media < 26	0 punti

c) Fino ad un massimo di **30 punti** Bonus velocità calcolato considerando crediti formativi universitari (CFU)

$$30 * (\text{totale dei CFU conseguiti nel corso triennale})/180$$

d) congruenza dell'iter formativo e dell'attività desumibili dal Curriculum Vitae, fino ad un massimo di **30 punti**

e) interesse all'attività scientifica del programma di ricerca, fino ad un massimo di **20 punti**

f) lettere di referenza fino ad un massimo di **20 punti**

A di parità di votazione complessiva ha la precedenza in graduatoria il/la candidato/a con il maggior valore medio assoluto ottenuto nella media dei voti degli esami sostenuti.