

Criteria di valutazione per l'esame di ammissione al Dottorato di Ricerca in Fisica degli acceleratori (40 ciclo)

I titoli verranno valutati secondo la seguente griglia di valutazione:

1. Titoli (max 40 punti)

1.1 Voto di laurea magistrale (max 8 punti)

| Voto | Punti |
|------------|-------|
| 110 e lode | 8 |
| 110 | 6 |
| 109 -108 | 5 |
| 107 -106 | 4 |
| 105 -104 | 3 |
| 103 -102 | 2 |
| 101-100 | 1 |
| <100 | 0 |

Gli studenti che discuteranno la tesi prima della data stabilita per la valutazione dei titoli sono tenuti a comunicare al Coordinatore del corso o al Presidente della Commissione il voto di laurea conseguito, mentre coloro che discuteranno la tesi dopo la data stabilita per la valutazione dei titoli la griglia al punto 1.1 è sostituita dalla seguente:

| Media aritmetica | Punti |
|------------------|-------|
| 29.5 - 30 | 8 |
| 29 - 29.49 | 7 |
| 28.5 - 28.99 | 6 |
| 28 - 28.49 | 5 |
| 27 - 27.99 | 4 |
| 26 - 26.99 | 3 |
| 25 - 25.99 | 2 |
| 24 - 24.99 | 1 |
| <24 | 0 |

1.2 Voto di laurea triennale (max 8 punti)

| Voto | Punti |
|------------|-------|
| 110 e lode | 8 |
| 110 | 6 |
| 109 -108 | 5 |
| 107 -106 | 4 |
| 105 -104 | 3 |
| 103 -102 | 2 |
| 101-100 | 1 |
| <100 | 0 |

Per gli studenti che sono iscritti o hanno conseguito *una laurea a ciclo unico*, i punteggi 1.1 e 1.2 vengono sostituiti con i seguenti:

| Voto | Punti |
|------------|-------|
| 110 e lode | 16 |
| 110 | 12 |
| 109 -108 | 10 |
| 107 -106 | 8 |
| 105 -104 | 6 |
| 103 -102 | 4 |
| 101-100 | 2 |
| <100 | 0 |

| Media aritmetica | Punti |
|------------------|-------|
| 29.5 - 30 | 16 |
| 29 - 29.49 | 14 |
| 28.5 - 28.99 | 12 |
| 28 - 28.49 | 10 |
| 27 - 27.99 | 8 |
| 26 - 26.99 | 6 |
| 25 - 25.99 | 4 |
| 24 - 24.99 | 2 |
| <24 | 0 |

1.3 Pubblicazioni (max 4 punti)

| Descrizione | Punti |
|-----------------------|-------|
| Pubblicazione ISI | 2 |
| Contributo a convegno | 2 |

1.4 Esperienze di ricerca (max 4 punti)

| Descrizione | Punti |
|--|-------|
| Contratti di collaborazione alla ricerca (ad esempio borse di studio o assegni di ricerca) | 2 |
| Corsi di formazione alla ricerca (scuole estive presso laboratori) | 2 |

1.5 Lettere di presentazione (max 8 punti)

1.6. Lettera di motivazione (max 8 punti)