

**Art. 6**  
**Procedure di selezione**

1. La selezione si attua mediante la valutazione comparativa dei titoli presentati dai candidati integrata da un colloquio, comprensivo di una prova di conoscenza della **lingua inglese**.
2. Per la valutazione comparativa dei candidati, la Commissione giudicatrice dispone di cento punti di cui cinquanta sono riservati ai titoli e cinquanta sono riservati al colloquio.

I cinquanta punti riservati ai titoli sono ripartiti sulla base di specifici criteri definiti nella tabella di seguito riportata

TITOLO	PUNTEGGIO
Curriculum accademico (la laurea magistrale in fisica viene considerata preferenziale)	Fino a punti 10
Dottorato di ricerca (se titolo preferenziale: il conseguimento o in alternativa gli anni di corso di dottorato già svolti; 1 punto per ogni anno svolto, mezzo punti se almeno 6 mesi svolti)	Fino a punti 4
Borse di studio, contratti o incarichi per lo svolgimento di attività di ricerca in Italia/estero, partecipazione a progetti di ricerca competitivi di rilevanza internazionale.	Fino a punti 4
Presentazioni a conferenze internazionali o presso università ed istituti di ricerca nell'ambito della fisica sperimentale delle particelle elementari	Fino a punti 7
Pubblicazioni e loro attinenza ai temi del progetto	Fino a punti 15
Altri titoli (premi e/o riconoscimenti nazionali e/o internazionali; eventuale attività didattica e/o di supporto alla didattica; eventuale attività di terza missione)	Fino a punti 10

La valutazione dei titoli deve in ogni caso precedere l'inizio dei colloqui.

3. I risultati della valutazione dei titoli saranno resi noti agli interessati prima dell'effettuazione del colloquio, mediante affissione all'Albo della struttura interessata, via mail o con posta elettronica certificata e telefonicamente al numero 0382987577 – 0382987473.
4. Sono ammessi al colloquio i candidati che conseguiranno una valutazione dei titoli non inferiore a trentacinque punti. I candidati ammessi al colloquio saranno avvertiti via mail o con posta elettronica certificata, del punteggio conseguito nella valutazione dei titoli e della data della prova orale con almeno 5 giorni di anticipo del punteggio conseguito nella valutazione dei titoli e della data della prova orale. Per consentire una più ampia partecipazione di candidati, la Commissione, dopo aver valutato caso per caso (tenendo anche conto della distanza chilometrica tra il luogo di provenienza e la sede del concorso e dell'eventuale perdurare delle misure restrittive dovute all'emergenza sanitaria nazionale), può autorizzare il colloquio in modalità telematica.

Il colloquio verterà sulla produzione scientifica del candidato e si articolerà come segue:

ARTICOLAZIONE DEL COLLOQUIO ORALE	PUNTEGGIO
Valutazione delle conoscenze delle tematiche di ricerca inerenti al progetto	Fino a punti 15
Valutazione delle competenze di software di analisi dati e di simulazione di esperimenti	Fino a punti 10
Discussione sulle pubblicazioni (inerenti all'attività di ricerca del presente bando)	Fino a punti 15
Valutazione attitudine alla ricerca	Fino a punti 5

La Commissione giudicatrice dovrà valutare, mediante l'esame dei titoli ed il colloquio medesimo, che il candidato possieda tutte le conoscenze necessarie per svolgere la ricerca e accertare altresì **la conoscenza della lingua inglese. Nello specifico, si verificheranno l'esperienza in fisica sperimentale delle alte energie, le competenze sulle tematiche del progetto e l'esperienza di ricerca pre e post-laurea nel campo sperimentale delle alte energie.**

Il colloquio si intende superato se il candidato consegue una valutazione non inferiore a trentacinque punti.

5. Per essere ammessi a sostenere le prove concorsuali, i candidati dovranno esibire uno dei seguenti documenti di riconoscimento, valido a norma di legge:
  - carta di identità;
  - patente di guida;
  - passaporto.
6. La mancata presentazione alle prove di ammissione sarà considerata come rinuncia al concorso.
7. Al termine della seduta del colloquio - se questa si è tenuta in presenza - il Presidente della Commissione giudicatrice affiggerà nella sede degli esami l'elenco dei candidati che hanno sostenuto la prova con l'indicazione dei voti riportati da ciascuno di essi, oppure, in caso di colloquio in modalità telematica, gli esiti saranno disponibili presso la segreteria della struttura, contattando il seguente recapito: [dipartimento.fisica@unipv.it](mailto:dipartimento.fisica@unipv.it)

La Commissione giudicatrice redige appositi verbali contenenti i criteri di valutazione, i giudizi individuali, il punteggio complessivo attribuito a ciascun candidato e la graduatoria di merito.