

Criteria di valutazione per l'ammissione "Modelli Matematici per l'Ingegneria, Elettromagnetismo e Nanoscienze"

La graduatoria finale verrà stilata in base alle due prove, la valutazione dei titoli e la prova orale. Il punteggio massimo per ogni prova è 60 punti; il candidato deve raggiungere almeno 31 punti in ognuna delle due prove per essere inserito nella graduatoria finale.

Valutazione dei Titoli

- Curriculum Vitae et Studiorum: massimo 25 punti; la commissione valuterà i titoli del candidato e la tipologia di laurea più attinente allo specifico progetto approvato dalla Regione.
- Pubblicazioni: massimo 15 punti; saranno valutati solo i prodotti rilevanti per lo specifico progetto approvato dalla Regione
- Lettere di presentazione di esperti non appartenenti al Collegio dei docenti del Dottorato: massimo 20 punti; saranno valutati il contenuto e le motivazioni dei giudizi forniti.

Valutazione della Prova Orale

- Coerenza degli interessi scientifici e motivazioni del candidato coerenti con il progetto approvato dalla Regione: 25 punti
- Competenza tecnica specifica del candidato: 35 punti