
Verbale della riunione per la determinazione dei criteri per la valutazione dei titoli relativi alla selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca tipologia "Post Dottorato", dal titolo "SIMULAZIONI E SVILUPPO DI STRUMENTI SOFTWARE ASSOCIATI PER L'ANALISI DATI E L'OTTIMIZZAZIONE DEI TELESCOPI CHERENKOV DI NUOVA GENERAZIONE". (Determina Direttoriale n. 36/2024)

La Commissione prende atto che essa disporrà di un massimo di punti 100 (cento). Nel caso si ricorra al colloquio il punteggio (100 punti) viene ripartito nel modo seguente: un massimo di 60 punti per la valutazione dei titoli, e un massimo di 40 punti per la valutazione del colloquio. Nel caso non si ricorra al colloquio il punteggio a disposizione verrà completamente destinato ai titoli. La commissione stabilisce che verranno considerati ai fini della graduatoria finale solo i candidati che avranno riportato un minimo di 42/60 punti alla valutazione dei titoli. La commissione stabilisce che il punteggio a disposizione per la valutazione dei titoli sarà così ripartito:

- Pubblicazioni a carattere tecnico-scientifico attinenti il settore per il quale si concorre o settori affini per un massimo di 15 su 60 punti;
- Curriculum vitae et studiorum per un massimo di 40 su 60 punti, con particolare enfasi sulle competenze acquisite nel settore oggetto di questo bando; e così suddivisi:
 - un massimo di 6/40 punti per il voto di Laurea e attinenza della tesi di Laurea agli argomenti inerenti al bando in oggetto;
 - un massimo di 4/40 punti per il titolo di dottore di ricerca e attinenza della tesi di Dottorato agli argomenti inerenti al bando in oggetto;
 - un massimo di 12/40 punti per documentata esperienza in attività scientifiche o tecnologiche successive alla laurea attinenti alle tematiche del bando in oggetto;
 - un massimo di 10/40 punti per conoscenza dei linguaggi di programmazione in python e/o C/C++, e sviluppo di strumenti software;
 - un massimo di 5/40 punti per la conoscenza di software di simulazione di uso comune nell'ambito dell'astronomia gamma con i telescopi Cherenkov (es. CORSIKA, sim_telarray,...);
 - un massimo di 3/40 punti per la documentata esperienza nell'ambito dell'astronomia gamma con i telescopi Cherenkov.
- Un massimo di 5/60 punti ad altri titoli valutabili (premi, borse di studio, lettere di referenze, partecipazione a collaborazioni scientifiche internazionali, master, didattica universitaria di supporto, attività di divulgazione scientifica).