

## 1. CRITERI DI VALUTAZIONE DEI TITOLI

Dopo attenta lettura del bando e delle norme che lo regolano e dopo ampia ed approfondita discussione, la Commissione stabilisce in dettaglio i punteggi da attribuire ai titoli valutabili elencati nell'art. 6 comma 4 del bando di concorso:

- a) **“pubblicazioni”** a carattere tecnico/scientifico attinenti al settore per il quale si concorre o settori affini, **(per un massimo di 15 su 30 punti)**;
- per ogni pubblicazione e/o atti di congressi con referaggio come primo autore: **2 punti**
  - per ogni pubblicazione e/o atti di congressi con referaggio come co-autore: **1 punto**
  - per ogni pubblicazione e/o atti di congressi senza referaggi: **0.50 punti**
- b) **“curriculum vitae et studiorum”**, comprendente anche tutte le altre pubblicazioni oltre a quelle di cui al precedente punto a), **(per un massimo di 10 su 30 punti)**:

Valutazione generale del curriculum vitae (coerenza del percorso di studi e delle esperienze lavorative)  
**massimo punti 5**

Valutazione delle esperienze maturate in relazione alle materie del Bando di concorso  
**massimo punti 5**

- c) **“altri titoli”** valutabili **(per un massimo di 5 su 30 punti)**, prodotti dal candidato nella forma di elenco:
- premi, encomi, menzioni: **punti 2** ;
  - incarichi di ricerca, di responsabilità, di gestione di fondi, di leadership: **punti 2** ;
  - incarichi di servizio e di insegnamento debitamente documentati, anche mediante dichiarazioni sostitutive di certificazioni e/di atti di notorietà: **punti 2**;

## 2. CRITERI DI VALUTAZIONE E DIARIO DELLA PROVA ORALE

Il colloquio integrativo sarà finalizzato a verificare le conoscenze tipiche del profilo per il quale il candidato ha presentato la domanda di ammissione al concorso e verterà sugli argomenti come elencati nell'art. 7 comma 1 e di seguito specificati:

- a) interazione del vento solare con ambienti planetari (per esempio Terra e Mercurio)
- b) circolazione di ioni in strutture magnetiche interplanetarie;
- c) analisi dati di rivelatori di particelle e di campi magnetici;
- d) tecniche di simulazione di circolazione di particelle cariche.

La Commissione decide che per la prova orale predisporrà un numero di quesiti che permettano a ciascun candidato di rispondere a due domande, ogni domanda sarà elaborata in modo tale da coprire due argomenti dell'elenco sopracitato.

Analogamente a quanto stabilito per la valutazione dei titoli, la Commissione individua i seguenti criteri per la valutazione della prova orale e stabilisce la distribuzione dei 60 punti disponibili come segue:

- 1) per la conoscenza ed approfondimento degli argomenti elencati del bando di concorso: **fino ad massimo punti 40**;

2) per la capacità di analisi e di sintesi e la chiarezza espositiva degli argomenti trattati: **fino ad massimo punti 20.**

La Commissione procederà inoltre ad accertare la conoscenza della lingua inglese.

La Commissione stabilisce di riunirsi presso l'aula Gratton dell'INAF in via Fosso del Cavaliere, 100 alle ore 11.00 del giorno 06 giugno per espletare la prova orale.