

SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI ED ESAMI, A N. 1 POSTO DI RICERCATORE - III LIVELLO RETRIBUTIVO, CON CONTRATTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO PRESSO L'ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA - SEZIONE ROMA 2 - AREA TEMATICA "FISICA DELLA IONOSFERA TERRESTRE E SVILUPPO DI MODELLI DI PREVISIONE DEL CONTENUTO ELETTRONICO TOTALE (TEC) E DELLE SCINTILLAZIONI IONOSFERICHE A SUPPORTO DEI SERVIZI GNSS", BANDITA CON DECRETO DIRETTORIALE N. 582 DEL 16/11/2016 (BANDO DI SELEZIONE N. 1RM2-10-10-2016) PUBBLICATA SULLA G.U. N. 103 - IV SERIE SPECIALE - DEL 30/12/2016.

Verbale n. 1
Riunione preliminare

Il giorno 17/02/2017 alle ore 11.00, presso la sede dell'Istituto, si è riunita, previa regolare convocazione, la Commissione giudicatrice del concorso di cui all'intestazione, nominata con D.D. n. 55 del 31/01/2017.

La Commissione risulta al completo, essendo presenti:

OMISSIS

La Commissione prende atto che per la valutazione dei titoli dispone di complessivi punti 30, così suddivisi:

a) Pubblicazioni	fino a 15 punti
b) Esperienze lavorative	fino a 10 punti
c) Altri titoli	fino a 5 punti

La Commissione, inoltre, prende atto che per la valutazione delle pubblicazioni e delle esperienze lavorative dovrà attenersi ai seguenti criteri, eventualmente ricorrendo anche a parametri bibliometrici riconosciuti in ambito scientifico internazionale:

- attinenza dell'attività svolta con il profilo professionale relativo alla posizione per cui si concorre;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica;
- continuità temporale della produzione scientifica.

max 2.0 punti per ogni anno o per frazione di anno superiore a 6 mesi;
max 1.0 punto per frazione di anno da 3 a 6 mesi.

- b2) incarichi nell'ambito di progetti **max punti 2**
max 1.0 punto per ogni incarico di un anno o per frazione di anno superiore a 6 mesi

c) Altri titoli **fino a 5 punti**

così ripartiti:

c1) titoli conseguiti

- diploma di laurea:
 - inferiore a 106/110 **punti 0**
 - superiore a 106/110 compresa la lode **punti 1**
- Dottorato **punti 2**

c2) altri prodotti (max 5 prodotti)

- per ciascun atto di convegno **punti 0,1**
- per ciascuna monografia **punti 0,1**
- per ciascun libro e capitolo di libri **punti 0,1**
- per ciascuna carta geologica/tematica referate **punti 0,1**
- per ciascuna nota tecnica **punti 0,1**
- per ciascuna attività legata a siti web **punti 0,5**
- per ciascun brevetto **punti 1**

per un totale di max punti 2

per i diplomi di laurea conseguiti c/o Università estere la valutazione sarà effettuata sulla base di equipollenze pubblicate sulla G.U.

Per quanto riguarda le prove d'esame, la Commissione prende atto che le stesse si articolano in una prova scritta in lingua italiana composta da un tema e/o in domande a risposta sintetica diretta ad accertare il possesso, da parte del

candidato, delle competenze necessarie per l'espletamento delle attività richieste dall'art. 2, comma 1, lettera b) del bando di concorso e un colloquio che consisterà in una discussione sugli argomenti della prova scritta, sul curriculum, sulle pubblicazioni e sui rapporti tecnici. Durante il colloquio dovrà essere accertata la conoscenza della lingua inglese, mediante la traduzione in italiano di un brano tecnico-scientifico redatto in lingua inglese, nonché, per gli stranieri, la conoscenza della lingua italiana.

La Commissione dispone, per la valutazione, di 30 punti per la prova scritta e di 30 punti per il colloquio. Il candidato sarà ammesso al colloquio se riporterà un punteggio non inferiore a 21/30 nella prova scritta e il colloquio s'intenderà superato con un punteggio non inferiore a 21/30 ed un giudizio positivo riguardo alla conoscenza della lingua inglese.

In ordine alla prova scritta, la Commissione stabilisce che la stessa consisterà nella elaborazione di un tema; la mattina in cui si terrà la prova stessa, verranno formulate n. 3 tracce, chiuse in plichi suggellati e firmati esteriormente sui lembi di chiusura dai membri della Commissione e dalla Segretaria; al momento della prova verrà estratta una delle tracce e comunicata al candidato; le due tracce non sorteggiate verranno lette subito dopo, al fine di farne constatare la diversità da quella prescelta; per l'espletamento della prova il candidato avrà a disposizione 3 ore.

La Commissione stabilisce che il colloquio consisterà nella discussione di aspetti tecnici e scientifici specifici delle tematiche di cui al bando di concorso nonché della prova scritta, del curriculum, delle pubblicazioni e dei rapporti tecnici presentati. Durante il colloquio, inoltre, verrà accertata la conoscenza della lingua inglese ovvero, per gli stranieri, della lingua italiana.

La Commissione, inoltre, stabilisce che per la valutazione della prova scritta terrà conto dell'aderenza dell'elaborato alla traccia scelta, della completezza delle argomentazioni, del rigore tecnico-scientifico, della capacità critica e di sintesi nell'affrontare le problematiche proposte e della chiarezza espositiva; per la valutazione del colloquio terrà conto della padronanza degli argomenti, della pertinenza e completezza delle risposte, del rigore tecnico-scientifico e metodologico, dell'uso di un linguaggio tecnico scientifico appropriato e della chiarezza espositiva.

OMISSIS