



**Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno di ricerca di tipo Post Dottorale da svolgersi presso l'INGV Sezione di Bologna (Decreto n. 2423 del 20/12/2022, Bando n. 12/2022, prot. 0031842/2022)**

**Verbale n. 1  
Riunione preliminare**

Il giorno 13/01/2023 alle ore 10:30 si è riunita presso la sezione INGV di Bologna in viale Berti Pichat 6/2, in seguito alla convocazione orale la Commissione esaminatrice della selezione in epigrafe, nominata con Decreto del Direttore della Sezione di Bologna n. 20 del 12/01/2023, per stabilire i criteri di valutazione dei titoli e del colloquio.

OMISSIS

La commissione procede all'esame del bando di selezione e, con riguardo alle disposizioni previste dallo stesso, stabilisce i criteri di valutazione relativamente ai titoli conseguiti per i quali attribuirà un punteggio massimo complessivo di **50 punti**, così suddiviso:

a) Attinenza dei Titoli di Studio alle tematiche del bando:

**fino ad un max di 15 punti**

b) Esperienza di ricerca sulla Tematica del Bando:

**fino ad un max di 10 punti**

c) Competenze tecniche:

- Conoscenza dei principali metodi di elaborazione dati interferometrici SAR, con particolare riferimento ai metodi multitemporali (Es. STamPS; SBAS; PS)
- Capacità di elaborazione dati interferometrici per l'ottenimento di serie storiche di deformazione del suolo attraverso il metodo STamPS; analisi, integrazione e calibrazione dei risultati con dati GNSS
- Capacità di interpretazione e modellazione dei dati SAR e GNSS in riferimento alle diverse forzanti la deformazione del suolo
- Conoscenza del linguaggio di programmazione Matlab.

**fino ad un max di 15 punti**

d) Pubblicazioni scientifiche indicizzate (ISI o SCOPUS) e loro attinenza delle pubblicazioni scientifiche alle tematiche del bando:

**1 punto per pubblicazione**

**+ 0.5 per riviste con IF > 2**

**+ 0.5 se il candidato è primo autore**

Il risultato è moltiplicato per un fattore 1.0, 0.7 o 0.3 in base alla attinenza alle tematiche del bando (1.0 se molto attinente; 0.7 se in ambito geofisico; 0.3 se poco attinente). I diversi articoli sommano fino ad un **massimo di 5 punti**.



e) Altri titoli (incluse pubblicazioni non indicizzate, dataset, partecipazione a convegni, valutazione generale del CV): **fino ad un max di 5 punti**

Il punteggio ottenuto nella valutazione dei titoli verrà comunicato nell'email di convocazione al candidato. I candidati che riporteranno una valutazione non inferiore a **30/50** saranno ammessi alla prova orale.

La prova orale verterà sulla valutazione delle conoscenze e delle esperienze professionali e scientifiche acquisite dal candidato relative al tema specifico del bando in oggetto, attribuendo un punteggio massimo di **50 punti**. Il colloquio si intende superato se il candidato riporterà una valutazione superiore a **30/50**.

Al termine di una breve discussione, vengono approvati i seguenti criteri per l'attribuzione del punteggio del colloquio:

- a. padronanza delle tematiche inerenti al bando: **fino ad un max di punti 30**
- b. uso di un linguaggio tecnico-scientifico appropriato: **fino ad un max di punti 10**
- c. chiarezza espositiva: **fino ad un max di punti 10**

e un giudizio sintetico "POSITIVO" sulla conoscenza della lingua inglese.

Per quanto attiene la durata del colloquio, la Commissione rimette al proprio discrezionale apprezzamento la decisione di ritenerla conclusa quando sia convinta che anche dall'eventuale protrarsi della stessa non possano comunque scaturire elementi tali da influire sul giudizio via via formatosi.

Al termine della seduta relativa al colloquio, la Commissione formerà l'elenco dei candidati esaminati con l'indicazione della votazione da ciascuno riportata in tale prova; le votazioni potranno essere comunicate tramite *PEC* o email ai candidati esaminati.

Il punteggio massimo complessivo che la commissione potrà attribuire è quindi di **100 punti**.

OMISSIS