

**PUBBLICAZIONE, AI SENSI DELL'ART. 19 DEL D.LGS N. 33 DEL 14 MARZO 2013,
MODIFICATO DALL'ART. 18 DEL D.LGS N. 97 DEL 25 MAGGIO 2016 COME
INTEGRATO DALL'ART.1 C. 145 DELLA LEGGE 27 DICEMBRE 2019 N. 160,
DEI CRITERI DI VALUTAZIONE DEI TITOLI E DEL COLLOQUIO
STABILITI DALLA COMMISSIONE ESAMINATRICE
DELLA SELEZIONE DI SEGUITO INDICATA
NELLA RIUNIONE IN DATA 15 MAGGIO 2023**

BANDO N. 400.08 IBFM PNRR

Selezione per titoli e colloquio ai sensi dell'art. 8 del "*Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato*", per l'assunzione, ai sensi dell'art. 83 del CCNL del Comparto "Istruzione e Ricerca" 2016-2018, sottoscritto in data 19 aprile 2018, di 1 unità di personale con profilo professionale di **Tecnologo, III livello**, presso l'Istituto di Bioimmagini e Fisiologia Molecolare.

.....OMISSIS.....

La commissione prende atto che ai sensi del comma 2 dell'art. 8 dispone dei seguenti punteggi:

- a) titoli punti 30;
- b) colloquio punti 60.

Al colloquio sono ammessi i candidati che abbiano riportato, nell'esame dei titoli, un punteggio non inferiore a 21/30.

La commissione, pertanto, procede ai sensi dell'art. 12 del DPR 487/94 e del primo comma dell'art. 8 del bando a definire i criteri di valutazione dei titoli e del colloquio, stabilendo i punteggi massimi per ciascuna categoria e per ciascun titolo.

A) Titoli culturali e accademici (Max punti 4)

- a1. Dottorato di ricerca (se non valutato quale requisito di ammissione)
 - Attinente alla tematica di ricerca punti 4
 - Non attinente punti 2
- a2. Scuole di specialità punti 2
- a3. Master punti 1

B) Pubblicazioni e rapporti tecnici (max punti 11)

- Verranno considerati i lavori pubblicati negli ultimi 10 anni:
- b1. Pubblicazioni inerenti le tematiche del bando, su riviste indicizzate e peer-reviewed punti 3
 - b2. Pubblicazioni non inerenti le tematiche del bando, su riviste indicizzate e peer-reviewed punti 2
 - b3. Rapporti tecnici inerenti le tematiche del bando punti 3
 - b4. Abstract/Atti di Convegno a convegni nazionali o internazionali inerenti le tematiche del bando punti 1
 - b5. Abstract/Atti di Convegno a convegni nazionali o internazionali non inerenti le tematiche del bando punti 0,5

Pag. 1 di 2

Istituto di Bioimmagini e Fisiologia Molecolare

Sede: Edificio LITA – Via F.lli Cervi, 93 – 20054 Segrate (MI) Tel. 02/21717514 - Fax 02/21717558
e-mail: direzione@ibfm.cnr.it - PEC: protocollo.ibfm@pec.cnr.it - P.IVA 02118311006 – C.F. 80054330586

C) Partecipazione a convegni/workshop/summer school (Max punti 2)

Verranno considerati solo gli ultimi 5 anni di carriera dei candidati

- | | |
|--|-----------|
| c1. con poster in evento nazionale | punti 0,5 |
| c2. con comunicazione orale in evento nazionale | punti 1 |
| c3. con poster in evento all'estero | punti 1 |
| c4. con comunicazione orale in evento all'estero | punti 2 |

D) Frequenza di corsi di formazione negli ultimi 5 anni (max punti 2)

- | | |
|----------------------------|---------|
| d1. Per ogni singolo corso | punti 1 |
|----------------------------|---------|

E) Didattica (max punti 1)

- | | |
|---|-----------|
| e1. Tutoraggio tesi triennale | punti 0,5 |
| e2. Tutoraggio tesi Magistrale/Master | punti 1 |
| e3. Tutoraggio tesi Dottorato | punti 1 |
| e4. Docenza corsi universitari | punti 1 |
| e5. Assistenza tecnica di laboratorio annuale | punti 0,5 |
| e6. Seminari universitari | punti 0,5 |

F) Comprovata esperienza da calcolarsi per gli anni oltre al requisito di cui all'articolo 2, comma b) (max punti 10)

- | | |
|----------------------|---------------------|
| f1. Se attinente | |
| - da 2 mesi a 1 anno | punti 1 ogni 2 mesi |
| - dopo il primo anno | punti 1 ogni 4 mesi |
| f2. Se non attinente | punti 1 ogni 6 mesi |

I titoli non riconducibili a nessuna delle categorie sopracitate, non verranno considerati al fine della valutazione.

La commissione definisce i seguenti criteri di valutazione del colloquio per il quale dispone di 60 punti.

Il colloquio verterà su 3 domande scelte dai candidati in busta chiusa:

1. Inerente l'esperienza pregressa del candidato
2. Studio di biosistemi tramite tecniche di bioimmagini
3. Utilizzo di linguaggi di programmazione per l'analisi delle bioimmagini

Si valuterà la

- | | |
|---|--------------|
| - la chiarezza espositiva e la sintesi nel documentare l'esperienza pregressa | Max 25 punti |
| - la padronanza degli argomenti attinenti al bando | Max 25 punti |
| - Proprietà di linguaggio | Max 10 punti |

La commissione prende atto che il bando prevede, nel corso della prova orale, la Commissione proceda anche alla verifica della conoscenza della lingua inglese.

Ai candidati verrà chiesto di leggere e tradurre un brano tratto da un articolo scientifico.

.....OMISSIS.....

Il Presidente
Dr.ssa Elisabetta De Bernardi

Il Segretario
Lorena Bonaldi

Pag. 2 di 2

Istituto di Bioimmagini e Fisiologia Molecolare

Sede: Edificio LITA – Via F.lli Cervi, 93 – 20054 Segrate (MI) Tel. 02/21717514 - Fax 02/21717558
e-mail: direzione@ibfm.cnr.it - PEC: protocollo.ibfm@pec.cnr.it - P.IVA 02118311006 – C.F. 80054330586