

**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 24/11/2023**

**BANDO N. 400.14 IOM 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 una unità di personale con profilo professionale **Tecnologo III livello**, presso l'Istituto Officina dei Materiali (IOM) sede **TRIESTE** nell'ambito del progetto PNRR PRP@CERIC (CUP J97G22000400006).

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 7**

a1) titoli di studio attinenti alle tematiche del bando, ulteriori rispetto a quello indicato come requisito di partecipazione:

Master Universitari, Diplomi di Specializzazione, Abilitazioni professionali, Dottorato di ricerca (quest'ultimo sarà valutato solo se non utilizzato ai fini del requisito di ammissione): max punti 7

**B) Pubblicazioni e rapporti tecnici max punti 10**

La commissione stabilisce i seguenti criteri di valutazione:

- Pubblicazioni su riviste internazionali e atti di convegno indicizzati (max punti 8 così ripartiti: 1 punto max per ogni pubblicazione considerando attinenza alle tematiche del bando e posizione del/la candidato/a nella lista degli autori)
- Rapporti tecnici (max punti 2: 1 punto max per ogni rapporto considerando attinenza alle tematiche del bando)

**C) Svolgimento di attività nello specifico settore concorsuale max punti 13**

La commissione stabilisce i seguenti criteri di valutazione:

- Esperienza maturata in manipolazione di campioni biologici (colture cellulari, immunocitochimica): punti max 3
- Esperienza in microscopia ottica e fluorescenza: max punti 3

- Esperienza in microscopia elettronica, incluse le metodologie di preparazione di campioni biologici incluso l'impiego di tecniche criogeniche: max punti 3
- Esperienza in tecniche microscopiche avanzate (Microscopia a scansione di sonda): max punti 2
- Esperienza in micro- e nano-fabbricazione con particolare riguardo a tecniche di soft-lithography per applicazioni in ambito biologico: max punti 2.

-  
La commissione definisce i seguenti criteri di valutazione del colloquio **max punti 60**

**a) Conoscenza dell'argomento trattato (max punti 40):**

Ottimo (punti 40)

Buono (punti 30)

Sufficiente (punti 20)

Insufficiente (punti 0)

**b) Capacità espositiva e di sintesi:**

Ottimo (punti 20)

Buono (punti 15)

Sufficiente (punti 10)

Insufficiente (punti 0)

IL PRESIDENTE  
*(Prof. Gianluca Turco)*

IL SEGRETARIO  
*(Dott. Pietro Parisse)*