

**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 TENUTASI IN DATA 27/08/2024**

BANDO N. 331.4 RIC-INO

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. 141 del CCNL del Comparto "Istruzione e Ricerca" 2019-2021, sottoscritto in data 18 gennaio 2024, di una unità di personale con profilo professionale di Ricercatore III livello presso il CNR-Istituto Nazionale di Ottica, sede secondaria di Sesto Fiorentino nell'ambito del Progetto di ricerca BioQantSense "Twinning for excellence of the Serbian Research center for quantum biophotonics" G.A. n. 101079355, CUP B53C22004730006.

Ai sensi dell'art. 12 del DPR 487/94 e del primo comma dell'art. 8 del bando, la commissione definisce i criteri di valutazione dei titoli e del colloquio, stabilendo i punteggi massimi per ciascuna categoria e per ciascun titolo come segue:

A) Titoli e pubblicazioni (max punti 15)

La commissione stabilisce i seguenti criteri di valutazione:

- A.1 fino a n. 3 punti per ogni pubblicazione su argomenti attinenti alla tematica del bando;
- A.2 fino a n. 2 punti per ogni pubblicazione su argomenti parzialmente attinenti alla tematica del bando;
- A.3 fino a n. 1 punto per eventuali altre pubblicazioni anche non attinenti alla tematica del bando;
- A.4 fino a n. 1 punto per ogni contributo a convegno attinente alla tematica del bando;
- A.5 fino a n. 3 punti per ogni altro titolo (premi, grant ecc.).

B) Anni di esperienza di ricerca (max punti 15)

La commissione stabilisce i seguenti criteri di valutazione:

- B.1 n. 4 punti per ogni anno (e eventualmente in proporzione frazione di anno) di esperienza nel campo delle tecnologie laser a singolo fotone e/o a due fotoni preferibilmente per la micro- e nano-strutturazione di materiali con risvolto applicativo in microfluidica, optofluidica o nel settore biomedicale;
- B.2 n. 2 punti per ogni anno (e eventualmente in proporzione frazione di anno) di esperienza in campi affini a quelli della tematica del bando;

B.3 n. 3 punti per ogni anno (e eventualmente in proporzione frazione di anno) di esperienza di lavoro all'estero in campi affini a quelli della tematica del bando.

C) La commissione definisce i seguenti criteri di valutazione del colloquio (max punti 60)

C1- fino a 10 punti per la chiarezza espositiva;

C2 - fino a 10 punti accuratezza e sinteticità;

C3 - fino a 40 punti padronanza della materia.

LA PRESIDENTE

Dott.ssa Sara Nocentini

LA SEGRETARIA

Dott.ssa Elisa Guberti