



Bando di Concorso n. 26300/2024 per il conferimento di n. 1 assegno Senior Fascia 2 per la collaborazione ad attività di ricerca scientifica da usufruire presso la Sezione di Pavia dell'INFN, della durata di 24 mesi, finanziato dal PNRR nell'ambito del Progetto NQSTI, CUP I53C22001460006 (Missione [4] Componente [2] Investimento [1.3]), per il seguente tema di ricerca: "Dispositivi fotonici quantistici al Silicio etero-strutturati /Hetero-structured Silicon quantum photonic devices". Si riportano di seguito i criteri di valutazione della Commissione Esaminatrice:

CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 30 punti	
a) voto di laurea di secondo livello: per voto 110/110 e lode per voto compreso fra 100 e 110 per voto compreso fra 80 e 99 per voto compreso fra 66 e 79 o per voto non indicato	punti 5 punti 3 punti 1 punti 0
b) svolgimento di attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati, con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia sia all'estero, 1 punto per ogni anno svolto	massimo punti 6
c) attività scientifica, valutata in base all'analisi del curriculum e della documentazione, esaminando inerenza al tema dell'assegno di ricerca, impegno, originalità e apporto individuale; presentazione di risultati a conferenze a seconda del grado di partecipazione (invited talk, speaker, poster,...)	massimo punti 13
d) pubblicazioni su riviste internazionali: valutate a seconda del grado di responsabilità e della collocazione editoriale della rivista	massimo punti 6
CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME-COLLOQUIO – Massimo 70 punti	
a) chiarezza nell'esposizione -	punti 35
b) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso -	punti 30
c) conoscenza della lingua inglese -	punti 5

La Commissione esaminatrice

D.ssa Gabriella Gaudio	Presidente	<u>Gabriella Gaudio</u>
Dr. Alessandro Braghieri	Componente	<u>Alessandro Braghieri</u>
Dr. Mauro Chiesa	Componente	<u>Mauro Chiesa</u>