



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Dipartimento di Fisica

BANDO RELATIVO ALL'INDIZIONE DI CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNI DI TIPO B) PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA DELL'UNIVERSITÀ DI PAVIA -- Cod. DFISICA2021-B01

Verbale n° 2 - Allegato 2 (Prospetto riassuntivo della valutazione della prova orale sostenuta dai candidati presenti)

CANDIDATO	ARGOMENTI DEL COLLOQUIO	LINGUA STRANIERA	GIUDIZIO SINTETICO	PUNTEGGIO COLLOQUIO
	Esperienze di ricerca: ottimizzazione di <i>grating couplers</i> per circuiti fotonici, studio di <i>array di nanowires</i> . Competenze ai fini del progetto: fotonica in silicio, metasuperfici, metodi computazionali, quali <i>finite-difference time domain</i> e <i>finite-elements</i> .			

IL REGOLAMENTO DI ATENEO PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNI DI RICERCA AI SENSI DELL'ART 22 DELLA LEGGE 240/2010
NON PREVEDE PROVE SCRITTE