



Università
Ca' Foscari
Venezia

Corso di Laurea Magistrale in ENGINEERING PHYSICS

Curriculum Quantum Science and Technology

immatricolati
A.A. 2023-24

PIANO CONSIGLIATO DELLE FREQUENZE

Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi

CM13

ordinamento 2022
regolamento 2023

	Anno consigliato	Semestre	Codice	Insegnamento	CFU esame	tot CFU
a.a. 2023-24	1	I	CM0599	Numerical Methods	9	60
			CM0608	Statistical Mechanics	6	
			CM0603	Physics of Complex Systems	9	
			CM0600	Nanotechnology and nanomaterials	9	
		II	CM0602	Advanced Electronics	9	
			CM0604	Advanced Computer Science	12	
a.a. 2024-25	2	I	CM0601	Quantum Computation	6	60
			CM0606	Quantum Optics	6	
			CM0607	Modern Condensed Matter Physics	6	
		I-II		A libera scelta (**)	6	
				A libera scelta (**)	6	
				Tirocini formativi e di orientamento	6	
				Prova finale	24	
					tot. CFU	120

Esami a libera scelta

(**) Fra i corsi a libera scelta lo studente può inserire 2 insegnamenti offerti da qualsiasi Corso di Laurea Magistrale tenuto a Ca' Foscari.

Insegnamenti consigliati tra i libera scelta disponibili nell'a.a. 2023/2024

anno consigliato	semestre	Codice	Insegnamento	CFU esame
2	I	CM0613	Applied Probability	6