

DOTTORATO / PHD COURSE	NUMERO POSTI / TOTAL POSITIONS	BORSA / SCHOLARSHIP	FINANZIAMENTO / FUNDING	TEMATICA / TOPIC	MODALITA' DI SELEZIONE / ADMISSION PROCEDURE	CATEGORIA / CATEGORY
COMPUTATIONAL MATHEMATICS, LEARNING, AND DATA SCIENCE	1	con borsa / with scholarship	Fondazione Bruno Kessler fondi PNRR CN0000013 "HPC, BIG DATA E QUANTUM COMPUTING" CUP C63C22000530006	Radiomics and Artificial Intelligence on PET/CT imaging for cancer precision medicine	per titoli e prova orale / qualifications assessment and interview	989
FISICA PHYSICS	2	con borsa / with scholarship	Dipartimento di FISICA (titolarità Fondi Prof. Marco Liscidini / Fondi Partenariato Esteso NQSTI CUP F13C22001250007)	Studi teorici e/o sperimentali nell'ambito delle scienze e tecnologie quantistiche / Theoretical and/or experimental studies in the framework of quantum science and quantum technologies	per titoli e prova orale / qualifications assessment and interview	989
INGEGNERIA ELETTRONICA, INFORMATICA ED ELETTRICA ELECTRONICS, COMPUTER SCIENCE AND ELECTRICAL ENGINEERING	2	con borsa / with scholarship	Università degli Studi di Pavia		per titoli e prova orale / qualifications assessment and interview	989
	1	senza borsa / without scholarship	Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione		per titoli e prova orale / qualifications assessment and interview	989
	1	con borsa / with scholarship	Joint Research Center + Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione - Please see Annex 3 for information about the scholarship	Detection of bi- and three-dimensional changes in human settlements	Leggere Allegato 3 - Please see Annex 3	978
	1	senza borsa / without scholarship	Posto executive in collaborazione con Fondazione Montagna Sicura	Riservato ai dipendenti d'impresa / Reserved to candidates employed by companies, institutes or public research centers in highly qualified positions	per titoli e prova orale / qualifications assessment and interview	974
	1	senza borsa / without scholarship	Posto executive in collaborazione con A2A SpA	Riservato ai dipendenti d'impresa / Reserved to candidates employed by companies, institutes or public research centers in highly qualified positions	per titoli e prova orale / qualifications assessment and interview	974
SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE E INNOVAZIONE INDUSTRIALE CHEMICAL AND PHARMACEUTICAL SCIENCES AND RELATED INDUSTRIAL INNOVATION	1	con borsa / with scholarship	Dipartimento di Chimica (titolarità Fondi Prof. Lorenzo Malavasi CUP F53D23005100006 / Doretta Capsoni CUP F53D23001060006Fondi PRIN 2022 e C/TERZI)	"Sviluppo di nuovi materiali ibridi organici inorganici chirali"	per titoli e prova orale / qualifications assessment and interview	989
SCIENZE DELLA TERRA E DELL'AMBIENTE EARTH AND ENVIRONMENTAL SCIENCES	1	con borsa / with scholarship	Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV)	Chemical-physical parameters ruling the lower crust and upper mantle rheology	per titoli e prova orale / qualifications assessment and interview	989
	1	con borsa / with scholarship	Progetto NODES Codice ECS00000036 finanziato dal MUR sui fondi PNRR MUR - M4C2" - Investimento 1.5. Avviso "Ecosistemi dell'Innovazione" CUP F17G22000190007, Spoke 6 e Timesis srl	Fimige -3 Filieri minori gestite con soluzioni agroecologiche alternative in 7 aziende lombarde	per titoli e prova orale / qualifications assessment and interview	989
	2	senza borsa / without scholarship	Borsisti di stati esteri / Additional positions reserved to candidates with a scholarship from a foreign country		per titoli e prova orale / qualifications assessment and interview	977
GENETICA, BIOLOGIA MOLECOLARE E CELLULARE GENETICS, MOLECULAR AND CELLULAR BIOLOGY	1	con borsa / with scholarship	Dipartimento di Biologia e Biotecnologie (titolarità Fondi Prof. Forneris / Fondi GSK)	"How antibodies counteract UTI by targeting bacterial adhesin FimH: a structural analysis"	per titoli e prova orale / qualifications assessment and interview	989
SCIENZE BIOMEDICHE BIOMEDICAL SCIENCES	1	con borsa / with scholarship	Fondo per docenti in aspettativa articolo 13 del DPR 382-1980 Vittorio Bellotti e sul fondo Cariplo Telethon 2022 -0578 Lavatelli CUP F13C2201030007	"Basi molecolari dell'aggregazione di proteine amiloidegeniche"	per titoli e prova orale / qualifications assessment and interview	989
PSYCHOLOGY	1	con borsa / with scholarship	Dipartimento di Scienze del Sistema Nervoso e del Comportamento (titolarità Fondi Prof. Vecchi / Fondi PRIN 2022 CUP F53D23004650006)	Disturbi dello sviluppo associati a deficit sensoriali e cognitivi	per titoli e prova orale / qualifications assessment and interview	989
SCIENZE E PRATICHE DELLA COMUNICAZIONE COMMUNICATION SCIENCES AND PRACTICES	3	senza borsa / without scholarship	Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali		per titoli e prova orale / qualifications assessment and interview	989