

CORSI

Master di II livello e Corso di Perfezionamento in “Innovazione Didattica in Fisica e Orientamento”

a.a. 2021/22

SEDE	INSEGNAMENTO	CFU	Docente	SSD	TIPO	Anche presenza	Dipartimento
UniUD	CON1 - Approccio concettuale alla meccanica	2	Santi Lorenzo (PA)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
UniUD	CON2 - Approccio concettuale ai fluidi	2	Stefanel Alberto (RU)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
UniUD	CON3 - Approccio concettuale alla misura	2	Michelini Marisa (PO)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
UniUD	CON4 - Approccio concettuale ai fenomeni termici	2	Michelini Marisa (PO)	Fis08	DAD	PRES	DMIF

UniUD	CON5 - Approccio concettuale all'energia	2	Stefanel Alberto (RU)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
UniUD	CON6 - Approccio concettuale ai fenomeni elettrici	2	Michelini Marisa (PO)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
UniUD	CON7 - Approccio concettuale ai circuiti elettrici	2	Fera Giuseppe (contratto)				
UniUD	CON8 - Approccio concettuale ai fenomeni elettromagnetici	2	Stefanel Alberto (RU)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
UniUD	CON9 - Approccio concettuale all'ottica	2	Marisa Michelini	Fis08	DAD	PRES	DMIF
UniSI	Exp1 - Misure di radioattività	2	Montalbano Vera (TAB)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
UniSI	Exp2 - Lab Percorsi di elettromagnetismo	2	Marinelli Carmen (PA)	Fis08	DAD		Fisica
UniSI	Exp3 - Laboratorio di Spettroscopia (E. Mariotti)	2	Mariotti Emilio (PA)	Fis08	DAD		Fisica

UniPI	Exp4 - Laboratorio di Fisica per l'insegnamento	2	Giudici Sergio (RU)	Fis08	DAD		Fisica
UniUD	EXP5 - La diffrazione ottica	2	Michelini Marisa (PO)	Fis08	DAD	PRES	Fisica
UniUD	EXP6 - Esperimenti di Fisica moderna ed elettronica	2	Santi Lorenzo (PA)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
UniRM Tre	FM1 - Un approccio alla gravità in chiave moderna: dalle leggi di Keplero ai buchi neri	2	Lubicz Vittorio (PO), Angelis Ilaria (TAB), De Postiglione Adriana (AR)	Fis08	DAD		DMIF
UniMI	FM2 - Principia: dalla Meccanica Quantistica alla Teoria dei Campi	2	Giliberti Marco (PA), Albanese Flavio	Fis08	DAD		Fisica
UniSI	FM2 - Simmetrie ed invarianze in fisica classica e moderna	2	da assegnare a contratto	Fis08	DAD		Fisica
UniPI	IBL1 - La Fisica di Tutti i giorni	2	Chiofalo Marilù (PA)	Fis08	DAD	PRES	Fisica

UniMI	IBL2 - I colori visibili e quelli invisibili ai limiti dell'arcobaleno: un percorso a distanza sulle radiazioni elettromagnetiche	2	Carpinetti Marina	Fis08	DAD	PRES	Fisica
UniUD	MQ1 - Avvicinarsi alla teoria della MQ	2	Michelini Marisa (PO)	Fis08	DAD		Fisica
UniUD	MQ2 - Sviluppare il pensiero formale ed il formalismo in MQ	2	Stefanel Alberto (RU)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
UniUD	MQ3 - Simulazioni di MQ con JQM	2	Stefanel Alberto (RU)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
UniPV	MQ4 - L'approccio di Feynman alla meccanica quantistica	2	Malgieri Massimiliano (RTDA) e Sutrini Claudio (PhD)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
UniPV	MQ5 - Dall'approccio a due stati alla computazione quantistica	2	Malgieri Massimiliano (RTDA) e Sutrini Claudio (PhD)	Fis08	DAD		Fisica
UniBO	MQ6 - La seconda rivoluzione quantistica nella società dell'accelerazione e dell'incertezza	2	Olivia Levrini (PA) e Sara Satanassi (PhD)	Fis08	DAD		Fisica
UniUD	OR1 - Problem Solving per l'orientamento formativo	2	Michelini Marisa (PO)	Fis08	DAD		Fisica

UniUD	PER 3 - Fenomeni termici con sensori on-line	2	Michelini Marisa (PO)	Fis08	DAD		DMIF
UniPI	PER1 - Oscillazioni, onde e musica	2	Ferrante Isidoro (RU)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
UniUD	PER2 - Oscillazioni meccaniche	2	Stefanel Alberto (RU)	Fis08	DAD		Fisica
UniUD	PER4 - Un percorso didattico di spettroscopia ottica	2	Michelini Marisa (PO)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
UniUD	PER5 - La polarizzazione ottica: percorso didattico	2	Stefanel Alberto (RU)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
UniUD	PER6 - Percorso didattica di Superconduttività	2	Stefanel Alberto (RU)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
UniUD	PER7 - Percorso didattico Massa-Energia - parte A	2	Santi Lorenzo (PA)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
UniPA	RIC1 - Metodi qualitativi e quantitativi per l'analisi dati in didattica della fisica - Parte A	2	Fazio Claudio (PA)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
UniNA	RIC2 - Metodi qualitativi e quantitativi per l'analisi dati in didattica della fisica - Parte B	2	Testa Italo (PA)	Fis08	DAD		Fisica

UniUD	RIC3 - La progettazione didattica ed il monitoraggio degli apprendimenti	2	Michelini Marisa (PO)	Fis08	DAD		Fisica
UniFI	STODID1 - Esperimenti e modelli dalla storia alla didattica	2	Straulino Samuele	Fis08	DAD		DMIF
UniTN	TIC1 - Il laboratorio didattico della Fisica nell'insegnamento a distanza	2	Oss Stefano (PA), Pasquale Onorato (PA), Rosi Tommaso (AR)	Fis08	DAD	PRES	Fisica
UniUD	TIC2 - Le APP su mobile nella Didattica della Fisica	2	Michelini Marisa (PO)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
UniSalento	TIC3 - App ed esperienze indoor ed outdoor	2	Antonella Longo	InfIng02	DAD	PRES	Dip. Innovazione
UniUD	Exp7 - Esperimenti sulle oscillazioni meccaniche	2	Alberto Stefanel	Fis08	DAD	PRES	DMIF