

2	SEDE	#	INSEGNAMENTO	CFU	Docente	SSD	TIPO	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	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)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
	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
1	UniSI	Exp1	Misure di radioattività	2	Montalbano Vera	Fis08	DAD		Fisica
	UniSI	Exp2	Lab Percorsi di elettromagnetismo	2	Marinelli Carmen (PA)	Fis08	DAD		Fisica
	UniSI	Exp3	Laboratorio di Spettroscopia (E.	2	Mariotti Emilio (PA)	Fis08	DAD		Fisica
1	UniPI	Exp4	Laboratorio di Fisica per l'insegnamento	2	Giudici Sergio (RU)	Fis08	DAD	PRES	Fisica
	UniUD	EXP5	La diffrazione ottica	2	Michelini Marisa (PO)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
	UniUD	EXP6	Esperimenti di Fisica moderna ed elettronica	2	Santi Lorenzo (PA)	Fis08	DAD		DMIF
1	UniRM Tre	FM1	Un approccio alla gravità in chiave moderna: dalle leggi di Keplero ai buchi neri	2	Angelis Ilaria (TAB), Postiglione Adriana (AR)	Fis08	DAD		Fisica
1	UniMI	FM2	Principia: dalla Meccanica Quantistica alla Teoria dei Campi	2	Gilberti Marco ¹ (PA), Albanese Flavio ^{2-***}	Fis08	DAD		Fisica
	UniSI	FM2	Simmetrie ed invarianze in fisica classica e moderna	2	da assegnare a contratto	Fis08	DAD	PRES	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		Fisica
1	UniUD	MQ1	Avvicinarsi alla teoria della MQ	2	Michelini Marisa (PO)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
	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
1	UniPV	MQ4	L'approccio di Feynman alla meccanica quantistica	2	Malgieri Massimiliano (RTDA) e Sutrinì Claudio (PhD)	Fis08	DAD		Fisica
	UniPV	MQ5	Dall'approccio a due stati alla computazione quantistica	2	Malgieri Massimiliano (RTDA) e Sutrinì Claudio (PhD)	Fis08	DAD		Fisica
1	UniBO	MQ6	nella società dell'accelerazione e dell'incertezza	2	Olivia Levri (PA) e Sara Satanassi (PhD)	Fis08	DAD		Fisica
	UniUD	OR1	Problem Solving per l'orientamento formativo	2	Michelini Marisa (PO)	Fis08	DAD		DMIF
	UniUD	PER.3	Fenomeni termici con sensori on-line	2	Michelini Marisa (PO)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
	UniPI	PER1	Oscillazioni, onde e musica	2	Ferrante Isidoro (RU)	Fis08	DAD		Fisica
	UniUD	PER2	Oscillazioni meccaniche	2	Stefanel Alberto (RU)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
	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 -	2	Santi Lorenzo (PA)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
1	UniPA	RIC1	Metodi qualitativi e quantitativi per l'analisi dati in didattica della fisica - Parte A	2	Fazio Claudio (PA)	Fis08	DAD		Fisica
1	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		DMIF
1	UniFI	STODID	Esperimenti e modelli dalla storia alla didattica	2	Straulino Samuele	Fis08	DAD	PRES	Fisica
1	UniTN	TIC1	Il laboratorio didattico della Fisica nell'insegnamento a distanza.	2	Pasquale Onorato (PA), Rosi Tommaso (AR)	Fis08	DAD		Fisica
	UniUD	TIC2	Le APP su mobile nella Didattica della Fisica	2	Michelini Marisa (PO)	Fis08	DAD	PRES	DMIF
1	UniSalento	TIC3	App ed esperienze indore ed outdoor	2	Antonella Longo	InfIng02	DAD	PRES	Dip Innovazione
	UniUD	Exp7	Esperimenti sulle oscillazioni	2	Alberto Stefanel	Fis08	DAD	PRES	DMIF