

data	orario	A028-A060			tutor		tematica incontro/note	
		60CFU	36CFU	30CFU	Paratore	Tomasello	sede	le tematiche in grassetto sono da considerarsi obbligatorie
lunedì 5 maggio 2025	14.30-19.30	5	5	5	x	x	in remoto	<b>Presentazione del corso e dei documenti: il registro di tirocinio, il portfolio, gli esami conclusivi. Piattaforma G-Suite. Gestione piattaforma - Classroom. Il calendario delle attività</b>
giovedì 8 maggio 2025	17.30-19.30			2	x		aula da definire	Presentazione di un'attività laboratoriale interdisciplinare: le API
venerdì 9 maggio 2025	14.30-17.30		3		x		aula da definire	Didattica della matematica e didattica delle scienze.
	17.30-19.30			2	x		aula da definire	Presentazione di un'attività laboratoriale interdisciplinare: le API. Assegnazione tracce sull'Alimentazione ai corsisti
sabato 10 maggio 2025	11.00-14.00	3			x	x	aula da definire	Attività e momenti di riflessione, confronto con i colleghi in formazione e le tutor
lunedì 12 maggio 2025	14.30-19.30	5	5	5		x	Aula 127 DMI	<b>Funzione docente, organi collegiali, CCNL. La comunicazione istituzionale. Diritti e doveri del docente (Dipartimenti, Pai, GLI, GLO, Registro elettronico e registro cartaceo, Verbali). Regolamento disciplinare e piano di evacuazione. I libri di testo: analisi e scelta (cenni)</b>
giovedì 15 maggio 2025				5	x		Aula 124 DMI	Software didattici per le scienze e la matematica: geogebra, excell, Mathigon, mathlearningcenter, virtualmicroscope, solarsystemscope. L'intelligenza artificiale a supporto del docente.
lunedì 19 maggio 2025	14.30-19.30	5	5	5		x	Aula 127 DMI	<b>Bisogni Educativi Speciali in classe: interpretazione di diagnosi, redazione di Piano didattico Personalizzato, implementazione di misure compensative e dispensative. Il PEI, cos'è, chi lo fa, i passi procedurali.</b>
giovedì 22 maggio 2025	14.30-19.30			5	x	x	Aula 124 DMI	Progettare un'unità didattica innovativa: modelli ed esempi.
lunedì 26 maggio 2025	14.30-19.30	5	5	5		x	Aula 127 DMI	<b>Valutazione, Prove comuni, prove INVALSI, prove d'esame d'esame.</b>
giovedì 29 maggio 2025	14.30-17.30			3	x	x	Aula 124 DMI	La lezione simulata: modelli ed esempi. Assegnazione tracce ai corsisti
giovedì 5 giugno 2025	16.30-19.30	2		3	x	x	Aula 124 DMI	Presentazione dei lavori svolti a cura dei corsisti (Alimentazione). I corsisti 60 CFU si uniscono alla classe per le ultime due ore
lunedì 9 giugno 2025	14.30-19.30	5	5	5	x		Aula 127 DMI	<b>Le indicazioni nazionali e la programmazione disciplinare (Programmazione, Relazione coordinata e relazioni finali )</b>
giovedì 12 giugno 2025				5	x	x	Aula 124 DMI	Attività e momenti di riflessione, confronto con i colleghi in formazione e le tutor
lunedì 16 giugno 2025	14.30-19.30	5		5	x		Aula 127 DMI	Educazione civica e discipline STEM: dal curriculum di educazione civica alla progettazione di azioni didattiche.
giovedì 19 giugno 2025	14.30-19.30			5		x	Aula 124 DMI	Fare Laboratorio in classe: origami e geometria
lunedì 23 giugno 2025	14.30-19.30	5		5	x	x	Aula 127 DMI	Esempi di applicazione di metodologie didattiche (laboratorio, brainstorming, debate, gamification, ecc.) nel curriculum di matematica e scienze
venerdì 27 giugno 2025	14.30-19.30			5	x	x	Aula 124 DMI	Presentazione dei lavori svolti a cura dei corsisti (lezione simulata). I corsisti di A060 Tecnologia svolgeranno l'incontro nelle ore antimeridiane.
lunedì 30 giugno 2025	14.30-19.30	5		5	x		Aula 127 DMI	Didattica della matematica e didattica delle scienze.
giovedì 3 luglio 2025				5	x	x	Aula 124 DMI	Presentazione dei lavori svolti a cura dei corsisti in preparazione alla prova d'esame
	14.00-19.00			5	x	x	Aula 124 DMI	Attività e momenti di riflessione, confronto con i colleghi in formazione e le tutor
<b>totale</b>		<b>45</b>	<b>28</b>	<b>80</b>				

				<i>note</i>	<i>descrizione</i>
ore max da piano di studi	60	36	108		
ore max portfolio	8	8	8	il numero di ore max sarà raggiungibile,	ore massime di lavoro per la redazione del portfolio personale del corsista
preparazione prova d'esame			12	il numero di ore max sarà raggiungibile,	1 CFU previsto da Decreto
attività autonome			8	il numero di ore max sarà raggiungibile,	realizzazione di una progettazione innovativa laboratoriale interdisciplinare: l'Alimentazione realizzazione di una lezione simulata a cura dei corsisti in preparazione alla prova d'esame.
settembre	7				progettazione attività didattica e lezione simulata. Redazione portfolio
<b>ore tirocinio in aula</b>	<b>45</b>	<b>28</b>	<b>80</b>		
<b>differenza</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		