

## Moduli di orientamento formativo Progettazione per aree d'interesse

- Area 1: Benessere (consapevolezza di sé, autoefficacia, empatia, collaborazione...)
- Area 2: Didattica laboratoriale (comunicazione, creatività, problem solving, gestione ed organizzazione...)
- Area 3: Risorse del territorio (autovalutazione, flessibilità, pensiero critico, linguaggi...)

CLASSI	AMBITI	Progetti	ORE	OBIETTIVI	COMPETENZE
	AREE				
Prime	Area 1	Progetto Cinema 1	5	Offrire ad ogni alunno le competenze	Life Comp
		Progetto Cinema 2	5	necessarie per definire,	
			_	elaborare e gestire il	
		Educazione alla salute 1	5	proprio progetto di vita	
		Educazione alla salute 2	5		
		Io leggo perché	5		
		Educazione stradale	5		
	Area 2	Festival della Scienza: Ideazione progetto	5	Creare contenuti digitali Sviluppare	GreenComp EntreComp DigiComp
		Festival della Scienza: Realizzazione progetto	5	competenze interdisciplinari e capacità di	
		Settimana Pianeta Terra	5	cooperazione Esercitare la cittadinanza	
		Progetto Jazz	5	attiva	
	Area 3				
Seconde	Area 1	Progetto Cinema 1	5	Offrire ad ogni alunno le competenze	Life Comp
		Progetto Cinema 2	5	necessarie per definire, elaborare e gestire il proprio progetto di vita	
		Educazione alla salute 1	5		
		Educazione alla salute 2	5		
		Io leggo perché	5		

		Educazione affettività	5		
	Area 2	Festival della Scienza: Ideazione progetto  Festival della Scienza: Realizzazione progetto  Settimana Pianeta Terra  Progetto Jazz	5 5 5 5	Creare contenuti digitali Sviluppare competenze interdisciplinari e capacità di cooperazione Esercitare la cittadinanza attiva	GreenComp EntreComp DigiComp
	Area 3				
Terze	Area 1	Progetto Cinema 1 Progetto Cinema 2 Teatro Educazione alla salute 1 Educazione alla salute 2 Progetto Sportivo 1 Progetto Sportivo 2 Incontro con l'autore 1 Incontro con l'autore 2	5 5 5 5 5 5 5 5	Creare un ambiente favorevole alla comprensione, discussione di temi attuali e tematiche di alto valore culturale e sociale  Offrire ad ogni alunno le competenze necessarie per definire ed elaborare e gestire il proprio progetto di vita	LifeComp
	Area 2	Festival della Scienza: Ideazione progetto  Festival della Scienza: Realizzazione progetto  Conferenza Esperto 1 nella Settimana della Scienza  Conferenza Esperto 2 nella Settimana della Scienza  Settimana Pianeta Terra  Progetto Croce: incontro in auditorium  Progetto Croce uscita per la giuria	<ul><li>5</li><li>5</li><li>5</li><li>5</li><li>5</li><li>5</li></ul>	Creare contenuti digitali Sviluppare competenze interdisciplinari, pensiero critico e capacità di cooperazione Esercitare la cittadinanza attiva	GreenComp EntreComp DigiComp

		Mattioli's Chronicles	5		
		Progetto Jazz	5		
		Incontro Debate in orario curriculare	5		
		Masterclass L. Musicale	5		
	Area 3	Attività orientamento 1 individuale e di classe (scuola, Università, territorio e altri enti)	5	capace di assumersi responsabilità, prendere decisioni, autovalutare il livello delle proprie competenze e individuare i propri progressi	Conoscenza e comprensione critica del mondo: cittadinanza, diritti umani, culture, religioni, economia, ambiente e sostenibilità Pensiero esplorativo e capacità di creare le proprie visioni per il futuro
		Attività orientamento 2 individuale e di classe (scuola, Università, territorio e altri enti)	5		
		Attività orientamento 3 individuale e di classe (scuola, Università, territorio e altri enti)	5		
		Attività orientamento 4 individuale e di classe (scuola, Università, territorio e altri enti)	5		
		Incontro con esperto 1	5		
		Incontro con esperto 2	5		
		Gestione E-portfolio	2		
Quarte	Area 1	Progetto Cinema 1	5	Creare un ambiente favorevole alla	LifeComp
		Progetto Cinema 2	5	comprensione, discussione di temi attuali e tematiche di	
		Teatro	5		
		Educazione alla salute 1	5	alto valore culturale e sociale	
	Educazione alla	Educazione alla salute 2	5	Offrire ad ogni alunno	
		Progetto Sportivo 1	5	le competenze necessarie per definire ed elaborare e gestire il proprio progetto di vita	
		Progetto Sportivo 2	5		
		Incontro con l'autore 1	5		
		Incontro con l'autore 2	5		
-	Area 2	Festival della Scienza: Ideazione progetto	5	Creare contenuti digitali Sviluppare	GreenComp EntreComp DigiComp
		Festival della Scienza: Realizzazione progetto	5	competenze interdisciplinari,	

		Conferenza Esperto 1 nella Settimana della Scienza  Conferenza Esperto 2 nella Settimana della Scienza	5	pensiero critico e capacità di cooperazione Esercitare la cittadinanza attiva	
		Settimana Pianeta Terra	5		
		Progetto Croce: incontro in auditorium	5		
		Progetto Croce uscita per la giuria	5		
		Mattioli's Chronicles	5		
		Progetto Jazz	5		
		Incontro Debate in orario curriculare	5		
		Masterclass L. Musicale	5		
	Area 3 individuale e di classe (scuola, Università, territorio e altri enti)  Attività orientamento individuale e di classe (scuola, Università, territorio e altri enti)  Attività orientamento individuale e di classe (scuola, Università, territorio e altri enti)  Attività orientamento individuale e di classe (scuola, Università, territorio e altri enti)  Attività orientamento		5	Rendere l'alunno capace di assumersi responsabilità, prendere decisioni, autovalutare il livello	Conoscenza e comprensione critica del mondo: cittadinanza,
		•	5	delle proprie competenze e individuare i propri progressi eccarical	diritti umani, culture, religioni, economia, ambiente e sostenibilità Pensiero esplorativo e capacità di creare le proprie visioni per il futuro
			5		
			5		
		Incontro con esperto 1	5		
		Incontro con esperto 2	5		
Quinte	Area 1	Progetto Cinema 1	5	Creare un ambiente	LifeComp
		Progetto Cinema 2	5	favorevole alla comprensione, discussione di temi attuali e tematiche di	
		Teatro	5		
		Educazione alla salute 1	5	alto valore culturale e sociale	
		Educazione alla salute 2	5	Offrire ad ogni alunno	

		1	1	1 ,	1
		Progetto Sportivo 1	5	le competenze necessarie per definire ed elaborare e gestire il	
		Progetto Sportivo 2	5	proprio progetto di vita	
		Incontro con l'autore 1	5		
		Incontro con l'autore 2	5		
		Voci da dentro: uscita (cl. V sez. E)	5		
		Voci da dentro: incontro in Auditorium	5		
Are	rea 2	Festival della Scienza: Ideazione progetto	5	Creare contenuti	GreenComp EntreComp
		Festival della Scienza: Realizzazione progetto	5	Sviluppare competenze interdisciplinari,	DigiComp
		Conferenza Esperto 1 nella Settimana della Scienza	5	pensiero critico e capacità di cooperazione Esercitare la	
		Conferenza Esperto 2 nella Settimana della Scienza	5	cittadinanza attiva	
		Settimana Pianeta Terra	5		
		Progetto Croce: incontro in auditorium	5		
		Progetto Croce uscita per la giuria	5		
		Mattioli's Chronicles	5		
		Progetto Jazz	5		
		Incontro Debate in orario curriculare	5		
		Masterclass L. Musicale	5		
Are	rea 3	Attività orientamento 1 individuale e di classe (scuola, Università, territorio e altri enti)	5	Rendere l'alunno capace di assumersi responsabilità, prendere decisioni,	Conoscenza e comprensione critica del mondo:
		Attività orientamento 2 individuale e di classe (scuola, Università, territorio e altri enti)	5	autovalutare il livello delle proprie competenze e individuare i propri progressi	cittadinanza, diritti umani, culture, religioni, economia, ambiente e
		Attività orientamento 3 individuale e di classe (scuola, Università,	5		sostenibilità Pensiero esplorativo e

territorio e altri enti)  Attività orientamento 4 individuale e di classe (scuola, Università, territorio e altri enti)	5	capacità di creare le proprie visioni per il futuro
Incontro con esperto 1	5	
Incontro con esperto 2	5	