



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE

“G. CIGNA – G. BARUFFI - F. GARELLI”

Via di Curazza, 15 · 12084 MONDOVÍ · tel. 0174/42601 · fax 0174/551401

PROPOSTE PER I CONTENUTI DELL'INSEGNAMENTO TRASVERSALE DELL'EDUCAZIONE CIVICA A.S.2023/2024

PLESSO: G. Cigna

CLASSE: 3 BSA

Coordinatore di Educazione Civica: Prof. Francesco Oliveri

Il percorso di **Educazione Civica** è realizzato attraverso unità di apprendimento interdisciplinari trasversali condivise da più docenti, con l'obiettivo di sviluppare in tutti gli studenti competenze e comportamenti di “cittadinanza attiva”, ispirati ai valori della legalità, della giustizia sociale e della solidarietà.

I docenti adopereranno una metodologia varia e stimolante alternando la lezione frontale al problem solving, ai lavori di gruppo con produzioni multimediali, discussioni guidate e ricerche.

La valutazione periodica e finale si baserà sull'osservazione sistematica del modo di partecipazione degli studenti al dialogo formativo e terrà conto anche di fattori determinanti come l'impegno, l'interesse manifestato e il metodo di studio.

DISCIPLINA/Docente	TEMATICA	Conoscenze/ competenze	Periodo	ORE
Lingua e lettere italiane; storia	<ul style="list-style-type: none">● Agenda 2030: obiettivo 10 (l'omosessualità nel medioevo)● Fake news e debunking: spunti operativi dal metodo filologico di Lorenzo Valla	<ul style="list-style-type: none">- Partecipare al dibattito culturale.- Cogliere la complessità dei problemi esistenziali, morali, politici, sociali, economici e	Prima attività: primo periodo; seconda attività: secondo periodo	Prima attività: 6 ore (con verifica) ; seconda attività: 4 ore (con verifica)

		<p>scientifici e formulare risposte personali argomentate.</p> <p>- Prendere coscienza delle situazioni e delle forme del disagio giovanile ed adulto nella società contemporanea e comportarsi in modo da promuovere il benessere fisico, psicologico, morale e sociale.</p> <p>- Compiere le scelte di partecipazione alla vita pubblica e di cittadinanza coerentemente agli obiettivi di sostenibilità sanciti a livello comunitario attraverso l'Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile.</p>		
Prof. Mariano Somà				

Fisica	Riscaldamento globale e risparmio energetico (potenza, energia, rendimento)	Conoscere e determinare le grandezze fisiche legate all'energia e a un consumo orientato verso il risparmio energetico per contenere il riscaldamento globale	2°	3 ore
Prof. CANAVESE Marco				
FILOSOFIA	Le nozioni di cittadinanza e di norma: storia dei concetti e attualizzazioni. La nozione di giustizia: storia dei concetti e attualizzazioni.	<ul style="list-style-type: none"> - Partecipare al dibattito culturale. - Cogliere la complessità dei problemi esistenziali, morali, politici, sociali, economici e scientifici e formulare risposte personali argomentate. - Prendere coscienza delle situazioni e delle forme del disagio giovanile ed adulto nella società contemporanea e comportarsi in 	1°	3 ore
Prof./ssa VISSIO Gabriele				

		<p>modo da promuovere il benessere fisico, psicologico, morale e sociale.</p> <p>- Compiere le scelte di partecipazione alla vita pubblica e di cittadinanza coerentemente agli obiettivi di sostenibilità sanciti a livello comunitario attraverso l'Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile.</p>		
RELIGIONE	Istituzioni e vita civile: i diritti individuali e sociali	Individuare quali caratteristiche fanno di una persona un buon cittadino	Secondo	4
Prof./ssa Beccaria Marina				
Scienze Naturali-Chimica	Sostenibilità ambientale L'inquinamento atmosferico e la qualità dell'aria	Contestualizzare le strutture della nomenclatura chimica nel campo dell'inquinamento atmosferico. Conoscere gli effetti esercitati dagli inquinanti più critici (ozono, NO _x , SO _x)	1 [^]	3 con verifica
Prof.ssa Dho Elisa				

Potenziamento di Diritto ed Economia	Diritto all'immigrazione e politiche migratorie.	Offrire agli studenti adeguati strumenti per una più consapevole conoscenza del fenomeno migratorio. A tale fine saranno analizzate, con un approccio teorico e pragmatico, le discipline normative (italiana e comunitaria), relative all'immigrazione.	2°	4
Prof. Oliveri Francesco Prof. Fallica Alessandro				
INFORMATICA	I problemi della società - Criminalità e mafie (cybercriminalità)	Le nuove tecnologie a servizio del crimine: analisi delle casistiche più comuni	2°	3
Prof. Paolo Tealdi				
LINGUA INGLESE Prof. Bongiovanni	Life on earth. Energy and environmental sustainability	Conoscenza e consapevolezza della questione ambientale	secondo	4 con verifica
DISEGNO E STORIA DELL'ARTE	Rispetto e valorizzazione del patrimonio culturale	Uscita sul territorio. Visita alla chiesa di San Fiorenzo, esempio di architettura religiosa medievale piemontese.	2°	2
Prof.ssa Luisa Roggero				
BIOLOGIA Prof.ssa Durando Francesca	Agenda 2030 sviluppo sostenibile - il ciclo cellulare e il cancro (AIRC)	Conoscere il ruolo della ricerca biomedica nella scoperta delle	secondo	4

Prof. Di Meco Andrea	- La scoperta della sindrome di Down, genetica clinica e aborto, malattie genetiche e società.	patologie genetiche e riflettere sull'inclusione per contrastare le discriminazioni.		
				Totale ore 40

Mondovì, 10 Novembre 2023

Il Docente

Prof. Francesco Oliveri