



CURRICOLO D'ISTITUTO PER L'INSEGNAMENTO DELL'EDUCAZIONE CIVICA

NUCLEI TEMATICI	
1. COSTITUZIONE, DIRITTO, LEGALITÀ, SOLIDARIETÀ	(C)
2. SVILUPPO SOSTENIBILE, EDUCAZIONE AMBIENTALE E TUTELA DEL PATRIMONIO E DEL TERRITORIO	(SS)
3. CITTADINANZA DIGITALE	(CD)

TABELLE SINOTTICHE DEGLI ARGOMENTI

CURRICOLO LICEO SCIENZE UMANE

CLASSI PRIME		LICEO DELLE SCIENZE UMANE	
DISCIPLINA	NUCLEI	TEMI	ORE
ITALIANO	C	A) Crescere insieme agli altri tra regole e libertà; B) La legge morale nel mondo antico: onore, dovere, vendetta e accoglienza;	6
	CD	C) Comunicazione in rete ed educazione all'informazione.	
STORIA E GEOGRAFIA	SS	Agenda 2030: città e insediamenti sostenibili	4
SCIENZE UMANE	C	A) I diritti dei bambini e delle bambine nella Costituzione e nei documenti internazionali B) Le regole e gli organi dell'Istituzione scolastica	10
DIRITTO ED ECONOMIA	C	A) I principi fondamentali della Costituzione; B) Il principio di legalità ed il rispetto delle regole comuni.	7
SCIENZE NATURALI	SS	Conoscenza e conservazione dell'ambiente: Caratteristiche dell'atmosfera	3
SCIENZE MOTORIE	SS	A) Agenda 2030 - Salute e benessere:Garantire una vita sana e promuovere il benessere di tutti	3
TOTALE ORE			33

CLASSI SECONDE		LICEO DELLE SCIENZE UMANE	
DISCIPLINA	NUCLEI	TEMI	ORE
ITALIANO	C CD	A) Crescere insieme agli altri tra regole e libertà; B) Giustizia, libertà, morale nei <i>Promessi sposi</i> ; C) Comunicazione in rete ed educazione all'informazione.	6
STORIA E GEOGRAFIA	SS	Agenda 2030: la gestione sostenibile dell'acqua	4
SCIENZE UMANE	CD	A) La comunicazione sul web B) Manifesto della comunicazione non ostile https://paroleostili.it/manifesto/	10
DIRITTO ED ECONOMIA	C	A) I diritti ed i doveri Costituzionali; B) Diritto alla salute (riferimenti al Covid)	7
SCIENZE NATURALI	SS	Approfondimenti su alcune patologie legate all'alimentazione e all'ereditarietà di malattie genetiche. <ul style="list-style-type: none"> - Insulina e diabete mellito. - Mutazioni puntiformi: l'emoglobina e l'anemia falciforme. - Colesterolo e l'insorgenza di malattie cardiovascolari 	3
SCIENZE MOTORIE	SS	A) Agenda 2030 <ul style="list-style-type: none"> - Salute e benessere: dipendenze doping e disturbi alimentari 	3
TOTALE ORE			33

CLASSI TERZE		LICEO DELLE SCIENZE UMANE	
DISCIPLINA	NUCLEI	TEMI	ORE
ITALIANO	C	Il rapporto tra individuo e comunità: l'identità	4
STORIA e FILOSOFIA	SS	Le epidemie nella storia	4
SCIENZE UMANE	SS	A)Cibo,cultura,società B)Le differenze di genere:azioni di contrasto e di sensibilizzazione alla violenza di genere; “Insieme si può” Telefono Rosa	10
LINGUA INGLESE	CD	Cittadinanza digitale: Building yourEuropass CV	5
MATEMATICA E FISICA	SS	Educazione stradale: il tempo di frenata di un veicolo	3
SCIENZE NATURALI	SS	Effetti biologici delle radiazioni. Dalla spazzatura i fertilizzanti naturali - Effetti biologici delle radiazioni - Tecnica per ottenere il compostaggio. - Controllo della temperatura Alternativa ai fertilizzanti di sintesi prodotti dalle industrie chimiche.	3
SCIENZE MOTORIE	SS C	A)Attività fisica come arma preventiva per le Malattie Non Trasmissibili B)Educazione alla legalità ed al rispetto: - Il fair play	4
TOTALE ORE			33

CLASSI QUARTE		LICEO DELLE SCIENZE UMANE	
DISCIPLINA	NUCLEI	TEMI	ORE
ITALIANO	C	Il rapporto tra individuo e comunità: libertà di espressione e impegno civile	4
STORIA e FILOSOFIA	C	Le costituzioni moderne	4
SCIENZE UMANE	SS	A)Discriminazione,intolleranza,razzismo	10
LINGUA INGLESE	CD	The spread of the cultural debate. The rise of journalism. The advantages and disadvantages of living in a digital age where the news is instant	5
MATEMATICA E FISICA	SS	Il degrado dell'energia "utile"	3
SCIENZE NATURALI	SS	Apparati del corpo umano:patologie legate agli apparati. <ul style="list-style-type: none"> - Danni da fumo di sigaretta:un costo umano insostenibile. Gli agenti tossici. - Cirrosi epatica:abuso di alcool con degenerazione del tessuto epatico. - Ipertensione arteriosa:fumo di sigaretta,alimentazione ricca di grassi animali e di sale,consumo di bevande alcoliche. 	3
SCIENZE MOTORIE	SS C	A)Educazione alla legalità ed al rispetto: <ul style="list-style-type: none"> - I sani valori dello sport: impegno sacrificio, disciplina e costanza,etica,rispetto dell'avversario e dei compagni. 	4
TOTALE ORE			33

CLASSI QUINTE		LICEO DELLE SCIENZE UMANE	
DISCIPLINA	NUCLEI	TEMI	ORE
ITALIANO	C	Il rapporto tra individuo e comunità: LAVORO, DIGNITA' E LEGALITA'	3
STORIA e FILOSOFIA	C	Legalità e diritti civili	3
SCIENZE UMANE	SS	A) La criminalità organizzata nel mondo contemporaneo: la situazione in Italia B) Pandemia, isolamento e solidarietà globale	10
LINGUA INGLESE	SS	SVILUPPO SOSTENIBILE: ClimateChange - Global Warming. Taking Action for the Sustainable Development Goals https://www.un.org/sustainabledevelopment/sustainable-development-goals/	5
MATEMATICA E FISICA	SS	Energie da fonti rinnovabili	2
SCIENZE NATURALI	SS	Le risorse naturali e loro sfruttamento. - Classificazione delle risorse naturali. - Risorse energetiche. - Le fonti energetiche alternative - Ruolo subalterno delle fonti rinnovabili	2
SCIENZE MOTORIE	SS C	Agenda 2030 1) Educazione alla salute e al benessere: le cattive abitudini alimentari, junk food. 2) Educazione alla legalità ed al rispetto: doping e regolamenti delle discipline sportive	4
STORIA DELL'ARTE	SS	I Beni culturali. La legislazione dei Beni culturali in Italia	4
TOTALE ORE			33

CURRICOLO LICEO ECONOMICO SOCIALE

CLASSI PRIME		LICEO ECONOMICO-SOCIALE	
DISCIPLINA	NUCLEI	TEMI	ORE
ITALIANO	C CD	A) Crescere insieme agli altri tra regole e libertà; B) La legge morale nel mondo antico: onore, dovere, vendetta e accoglienza; C) Comunicazione in rete ed educazione all'informazione.	6
STORIA E GEOGRAFIA	SS	Agenda 2030: città e insediamenti sostenibili	4
SCIENZE UMANE	C	A) I diritti dei bambini e delle bambine nella Costituzione e nei documenti internazionali B) Le regole e gli organi dell'Istituzione scolastica	7
DIRITTO ED ECONOMIA	C	A) I principi fondamentali della Costituzione; B) Il principio di legalità ed il rispetto delle regole comuni.	7
MATEMATICA	SS	Utilizzazione della teoria matematica di base, come lo studio dei polinomi, per affrontare problemi di realtà quotidiana.	3
SCIENZE NATURALI	SS	Caratteristiche dell'atmosfera: - Composizione dell'atmosfera e cenni sulla struttura. - Radiazione solare ed effetto serra. Temperatura dell'aria.	3
SCIENZE MOTORIE	SS	A) Agenda 2030 - Salute e benessere:Garantire una vita sana e promuovere il benessere di tutti	3
TOTALE ORE			33

CLASSI SECONDE		LICEO ECONOMICO-SOCIALE	
DISCIPLINA	NUCLEI	TEMI	ORE
ITALIANO	C CD	A) Crescere insieme agli altri tra regole e libertà; B) Giustizia, libertà, morale nei <i>Promessi sposi</i> ; C) Comunicazione in rete ed educazione all'informazione.	6
STORIA E GEOGRAFIA	SS	Agenda 2030: la gestione sostenibile dell'acqua	4
SCIENZE UMANE	CD	A) La comunicazione sul web B) Manifesto della comunicazione non ostile https://paroleostili.it/manifesto/	7
DIRITTO ED ECONOMIA	C	A) I diritti ed i doveri Costituzionali; B) Diritto alla salute anche alla luce della situazione epidemiologica attuale.	7
MATEMATICA	SS	Utilizzazione della teoria matematica di base, come lo studio delle equazioni e delle disequazioni, per affrontare problemi di realtà quotidiana.	3
SCIENZE NATURALI	SS	Approfondimenti su alcune patologie legate all'alimentazione e all'ereditarietà di malattie genetiche. <ul style="list-style-type: none"> - Insulina e diabete mellito. - Mutazioni puntiformi: l'emoglobina e l'anemia falciforme. - Colesterolo e l'insorgenza di malattie cardiovascolari 	3
SCIENZE MOTORIE	SS	A) Agenda 2030 Salute e benessere: dipendenze doping e disturbi alimentari	3
TOTALE ORE			33

CLASSI TERZE		LICEO ECONOMICO-SOCIALE	
DISCIPLINA	NUCLEI	TEMI	ORE
ITALIANO	C	Il rapporto tra individuo e comunità: l'identità	4
STORIA e FILOSOFIA	SS	Le epidemie nella storia	3
SCIENZE UMANE	SS	A) Cibo, cultura, società B) Le differenze di genere: azioni di contrasto e di sensibilizzazione alla violenza di genere; "Insieme si può" Telefono Rosa	7
DIRITTO ED ECONOMIA	SS	A) Tutela del territorio e dell'ambiente B) Diritto alla salute, C) Agenda 2030.	8
LINGUA INGLESE	CD	Building yourEuropass CV	5
MATEMATICA E FISICA	SS	Educazione stradale Il tempo di frenata di un veicolo	2
SCIENZE MOTORIE	SS	A) Attività fisica come arma preventiva per le Malattie Non Trasmissibili B) Educazione alla legalità ed al rispetto: Il fair play	4
TOTALE ORE			33

CLASSI QUARTE		LICEO ECONOMICO-SOCIALE	
DISCIPLINA	NUCLEI	TEMI	ORE
ITALIANO	C	Il rapporto tra individuo e comunità: libertà di espressione e impegno civile	4
STORIA e FILOSOFIA	C	Le costituzioni moderne	3
SCIENZE UMANE	SS	Discriminazione, intolleranza, razzismo	7
DIRITTO ED ECONOMIA	CD	A) Libertà di manifestazione del pensiero art. 21 Costituzione; B) Diritto alla privacy, C) Reati di opinione.	8
LINGUA FRANCESE	C	La Déclaration des Droits de l'homme et du citoyen. Les Institutions françaises	3
LINGUA SPAGNOLA	CD	"El mundo del trabajo: el CV, el trabajo y la entrevista de trabajo"	2
MATEMATICA E FISICA	SS	Termodinamica Il degrado dell'energia "utile"	2
SCIENZE MOTORIE	SS	A) Educazione alla legalità ed al rispetto: I sani valori dello sport: impegno sacrificio, disciplina e costanza, etica, rispetto dell'avversario e dei compagni.	4
TOTALE ORE			33

CLASSI QUINTE		LICEO ECONOMICO-SOCIALE	
DISCIPLINA	NUCLEI	TEMI	ORE
ITALIANO	C	Il rapporto tra individuo e comunità: lavoro, dignità e legalità.	3
STORIA e FILOSOFIA	C	Legalità e diritti civili	3
SCIENZE UMANE	SS	A) La criminalità organizzata nel mondo contemporaneo: la situazione in Italia B) Pandemia, isolamento e solidarietà globale	7
DIRITTO ED ECONOMIA	C	A) Tutela patrimonio storico ed artistico art.9 Costituzione e legislazione in materia, B) Costituzione rispetto delle diversità e non discriminazione.	8
LINGUA INGLESE	SS	Peace/ Non violence. Education. The challenge of integration	4
SCIENZE MOTORIE	SS	Agenda 2030 A) Educazione alla salute e al benessere: le cattive abitudini alimentari, junk food. B) Educazione alla legalità ed al rispetto: doping e regolamenti delle discipline sportive	4
STORIA DELL'ARTE	SS	I Beni culturali. La legislazione dei Beni culturali in Italia	4
TOTALE ORE			33

CURRICOLO LICEO LINGUISTICO

CLASSI PRIME		LICEO LINGUISTICO	
DISCIPLINA	NUCLEI	TEMI	ORE
ITALIANO	C CD	A) Crescere insieme agli altri tra regole e libertà; B) La legge morale nel mondo antico: onore, dovere, vendetta e accoglienza; C) Comunicazione in rete ed educazione all'informazione.	8
STORIA E GEOGRAFIA	SS	Agenda 2030: città e insediamenti sostenibili	5
LINGUA INGLESE	SS	The world around us. The survival of coral reefs. The Amazon rainforest.	3
LINGUA FRANCESE	SS	L'Agenda 2030 dudéveloppementdurable	3
LINGUA SPAGNOLA	SS	"Elmundo en nuestrasmanos: medio ambiente y ecología"	3
MATEMATICA	SS	Utilizzazione della teoria matematica di base, come lo studio dei polinomi, per affrontare problemi di realtà quotidiana.	3
SCIENZE NATURALI	SS	Caratteristiche dell'atmosfera: - Composizione dell'atmosfera e cenni sulla struttura. - Radiazione solare ed effetto serra.Temperatura dell'aria.	3
SCIENZE MOTORIE	SS	A) Agenda 2030 Salute e benessere: Garantire una vita sana e promuovere il benessere di tutti	5
TOTALE ORE			33

CLASSI SECONDE		LICEO LINGUISTICO	
DISCIPLINA	NUCLEI	TEMI	ORE
ITALIANO	C CD	A) Crescere insieme agli altri tra regole e libertà; B) La legge morale nel mondo antico: onore, dovere, vendetta e accoglienza; C) Comunicazione in rete ed educazione all'informazione.	8
STORIA E GEOGRAFIA	SS	Agenda 2030: la gestione sostenibile dell'acqua	5
LINGUA INGLESE	SS	Our Planet - Renewable Energy - Use of Plastic	3
LINGUA FRANCESE	SS	L'Agenda 2030 dudéveloppementdurable	3
LINGUA SPAGNOLA	SS	"El mundoennuestrasmanos: energíasrenovables y reciclaje"	3
MATEMATICA	SS	Utilizzazione della teoria matematica di base, come lo studio delle equazioni e delle disequazioni, per affrontare problemi di realtà quotidiana.	3
SCIENZE NATURALI	SS	Approfondimenti su alcune patologie legate all'alimentazione e all'ereditarietà di malattie genetiche. <ul style="list-style-type: none"> – Insulina e diabete mellito. – Mutazioni puntiformi:l'emoglobina e l'anemia falciforme. – Colesterolo e l'insorgenza di malattie cardiovascolari 	3
SCIENZE MOTORIE	SS	A) Agenda 2030 <ul style="list-style-type: none"> – Salute e benessere: dipendenze doping e disturbi alimentari – Lotta al bullismo 	5
TOTALE ORE			33

CLASSI TERZE		LICEO LINGUISTICO	
DISCIPLINA	NUCLEI	TEMI	ORE
ITALIANO	C	Il rapporto tra individuo e comunità:l'identità	5
STORIA e FILOSOFIA	SS	Le epidemie nella storia	4
LINGUA INGLESE	CD	Building yourEuropass CV	5
LINGUA FRANCESE	C	Le Racisme. Lettura e analisi di passi scelti del testo " Le Racismeraconté à ma Fille" di Tahar Ben Jalloun	5
LINGUA SPAGNOLA	CD	"Elmundo del trabajo: la carta de motivación y el CV"	5
MATEMATICA E FISICA	SS	Educazione stradale Il tempo di frenata di un veicolo	2
SCIENZE NATURALI	SS	Effetti biologici delle radiazioni. Dalla spazzatura fertilizzanti naturali Effetti biologici delle radiazioni – Tecnica per ottenere il compostaggio. – Controllo della temperatura Alternativa ai fertilizzanti di sintesi prodotti dalle industrie chimiche.	3
SCIENZE MOTORIE	SS	A) Attività fisica come arma preventiva per le Malattie Non Trasmissibili B) Educazione alla legalità ed al rispetto: Il fair play	4
TOTALE ORE			33

CLASSI QUARTE		LICEO LINGUISTICO	
DISCIPLINA	NUCLEI	TEMI	ORE
ITALIANO	C	Il rapporto tra individuo e comunità: libertà di espressione e impegno civile	5
STORIA e FILOSOFIA	C	Le costituzioni moderne	4
LINGUA INGLESE	CD	The spread of the cultural debate. The rise of journalism. The advantages and disadvantages of living in a digital age where the news is instant.	5
LINGUA FRANCESE	C	La Déclaration des Droits de l'homme et du citoyen	5
LINGUA SPAGNOLA	CD	"El mundo del trabajo: la entrevista de trabajo y el trabajo ideal"	5
MATEMATICA E FISICA	SS	Il degrado dell'energia "utile"	2
SCIENZE NATURALI	SS	Apparati del corpo umano: patologie legate agli apparati. <ul style="list-style-type: none"> – Danni da fumo di sigaretta: un costo umano insostenibile. Gli agenti tossici – Cirrosi epatica: abuso di alcool con degenerazione del tessuto epatico – Ipertensione arteriosa: fumo di sigaretta, alimentazione ricca di grassi animali e di sale, consumo di bevande alcoliche. 	3
SCIENZE MOTORIE	SS	A) Educazione alla legalità ed al rispetto: I sani valori dello sport: impegno sacrificio, disciplina e costanza, etica, rispetto dell'avversario e dei compagni.	4
TOTALE ORE			33

CLASSI QUINTE		LICEO LINGUISTICO	
DISCIPLINA	NUCLEI	TEMI	ORE
ITALIANO	C	Il rapporto tra individuo e comunità: lavoro, dignità e legalità	4
STORIA e FILOSOFIA	C	Legalità e diritti civili	3
LINGUA INGLESE	SS	Climate Change - Global Warming. Taking Action for the Sustainable Development Goals https://www.un.org/sustainabledevelopment/sustainable-development-goals/	5
LINGUA FRANCESE	C	L'Europe et les Institutions Françaises	5
LINGUA SPAGNOLA	SS	SVILUPPO SOSTENIBILE: la Constitución y los derechos humanos	5
MATEMATICA E FISICA	SS	Elettromagnetismo Energie da fonti rinnovabili	2
SCIENZE NATURALI	SS	Le risorse naturali e loro sfruttamento. <ul style="list-style-type: none"> - Classificazione delle risorse naturali. - Risorse energetiche. - Le fonti energetiche alternative - Ruolo subalterno delle fonti rinnovabili 	2
SCIENZE MOTORIE	SS	Agenda 2030 1) Educazione alla salute e al benessere: le cattive abitudini alimentari, junk food. 2) Educazione alla legalità ed al rispetto: doping e regolamenti delle discipline sportive	3
STORIA DELL'ARTE	SS	I Beni culturali. La legislazione dei Beni culturali in Italia	4
TOTALE ORE			33