



ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO DI STATO "ALESSANDRO VOLTA"

Sede: Via Sant'Agnese, 46 – tel. 06121125985 fax 0774330061 – 00019 TIVOLI (RM)
Succursale: Viale Roma, 296/b – tel. 0774375094 fax 0774370225 – 00012 GUIDONIA M. (RM)

CURRICOLO D'ISTITUTO DI EDUCAZIONE CIVICA

PRESENTAZIONE DEL CURRICOLO

L'educazione Civica, secondo la legge n.92 del 20 agosto 2019, si riferisce sia alla visione tradizionale dell'apprendimento delle regole che governano la civile convivenza e le Istituzioni, sia ad una visione di un significato più ampio di Educazione alla cittadinanza attiva, di partecipazione all'impegno di migliorare il mondo, all'apertura interculturale.

L'educazione alla cittadinanza ha per oggetto la natura e la funzione delle regole nella vita sociale, i valori della democrazia, l'esercizio dei diritti di cittadinanza. Formare futuri cittadini attivi e responsabili si colloca nel più ampio orizzonte dell'educarci insieme ai rapporti umani, con tutto ciò che questo comporta: capacità di riconoscimento, di ascolto, di reciprocità, d'incontro, di accoglienza, nella consapevolezza che la diversità non solo fa parte della vita ma è la vita, la sua essenza e la sua ricchezza. La scuola è chiamata ad essere uno spazio di sperimentazione della democrazia, dove gli studenti possano esercitare diritti inviolabili e rispettare i doveri inderogabili della società di cui fanno parte, a livello nazionale, europeo e mondiale, nella vita quotidiana, nello studio e nel mondo del lavoro. Diventa fondamentale l'utilizzo di una metodologia condivisa dal corpo docenti/consigli di classe, nella quale le occasioni di crescita, siano realmente vissute nella pratica educativa quotidiana. Occorre che tutta l'esperienza scolastica promuova il pieno sviluppo della persona umana e la costruzione del bene comune, al fine di promuovere i valori della tolleranza, della non violenza e della pacifica convivenza, della libertà e dignità, l'importanza dell'impegno civico e del prendersi cura dell'ambiente, di una coscienza attiva e critica da parte dei ragazzi.

La natura dell'insegnamento dell'Educazione Civica è trasversale, anche se è previsto uno specifico monte ore e la valutazione intermedia e finale delle attività svolte. E' inevitabile che questo insegnamento assuma una dimensione trasversale, perché integrata soprattutto in alcune discipline, come quelle dell'area umanistica, ma anche perché, a prescindere dall'attinenza, richiede "un patto di fondo" tra tutte le

discipline. La formazione a certi valori e lo sviluppo di comportamenti coerenti ad essi, non si sviluppano attraverso attività didattiche, ma devono essere promossi all'interno dell'intero tempo scolastico e da tutti gli insegnanti. E' necessario, quindi, individuare uno sfondo integratore a cui tutte le discipline possono far riferimento.

Le finalità della legge si riferiscono a tre macronuclei tematici: Costituzione, Istituzioni e legalità; Agenda 2030 e Sviluppo sostenibile; Cittadinanza digitale.

La conoscenza della Costituzione, la conoscenza delle Istituzioni, le regole che governano la civile convivenza, la promozione di un atteggiamento ispirato al senso di legalità e al rispetto delle regole, sono individuati dalla legge come il fondamento dell'Ed. Civica (art.4 legge 92/2020). Essi devono stimolare lo sviluppo di competenze ispirate ai valori della responsabilità, della legalità, della partecipazione e della solidarietà. Questi quattro grandi valori, verso i quali educare gli alunni, sottendono ad un unico grande valore: il valore della persona, come valore primo e non negoziabile. Nella misura in cui si diventa consapevoli che la persona è un valore assoluto, si diventa anche cittadini responsabili, rispettosi delle regole, partecipi della vita civile e solidali con il prossimo. E' utile ricordare che le 8 Competenze Chiave per la Cittadinanza attiva, riviste e integrate nel 2018, comprendono la "Competenza in materia di Cittadinanza", in sostituzione delle competenze sociali e civiche del 2006. La seconda macrotematica dell'Agenda 2030 e lo sviluppo sostenibile non si riferisce solo a tematiche ambientali, ma è un intreccio tra tematiche ambientali, sociali ed economiche. Esso è un Programma di azione sottoscritto nel Settembre 2015 dai governi dei 193 paesi membri dell'ONU. Esso rappresenta il documento guida delle politiche di tutti i paesi che l'hanno sottoscritto. In questo documento lo sviluppo sostenibile è alla base di tre dimensioni: economica, sociale e ambientale (ad esempio, obiettivo 8 - promuovere una crescita economica duratura, inclusiva e sostenibile, la piena occupazione e il lavoro dignitoso per tutti e obiettivo 12 - garantire modelli di consumo e produzione sostenibili).

La Cittadinanza digitale, infine, rappresenta un bagaglio di conoscenze relative all'utilizzo consapevole e responsabile delle nuove tecnologie, al comportamento da adottare nei social, e al saper valutare l'attendibilità e la credibilità delle informazioni che si trovano in rete.

Una volta deliberata dal consiglio di classe la partecipazione degli studenti ad un percorso e a un progetto che rientrano nel curricolo di istituto di Educazione Civica, questi devono essere inseriti a tutti gli effetti nella programmazione annuale del consiglio e nei piani di lavoro dei docenti coinvolti, in modo da risultare al termine del quinquennio di studi anche sviluppati nel Documento del "15 maggio".

OBIETTIVI DEL CURRICOLO

Gli obiettivi che ci si prefigge di realizzare attraverso il Curricolo sono i seguenti:

1. Sviluppare la conoscenza e la comprensione delle strutture e dei profili sociali economici e giuridici civili e ambientali della società;
2. Promuovere la partecipazione piena e consapevole alla vita civica, culturale e sociale della comunità nel rispetto delle regole dei diritti e dei doveri;
3. Sviluppare la conoscenza della costituzione italiana;
4. Sviluppare la conoscenza delle istituzioni dell'Ue;
5. Promuovere la condivisione dei principi di legalità, cittadinanza attiva e digitale, sostenibilità ambientale, diritto alla salute e al benessere della persona;
6. Alimentare e rafforzare il rispetto nei confronti delle persone, degli animali e della natura.

TEMATICHE AFFRONTATE NEL CURRICOLO

Le tematiche corrispondenti agli obiettivi da realizzare, che saranno declinate in contenuti selezionati, sono le seguenti:

- Costituzione, Istituzioni dello Stato Italiano, dell'UE e degli Organismi Internazionali;
- Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile, adottata dall'Assemblea Generale ONU il 25 settembre 2015;
- Educazione alla cittadinanza digitale;
- Elementi fondamentali di diritto, con particolare riguardo al diritto del lavoro;
- Educazione ambientale, sviluppo ecosostenibile e tutela del patrimonio ambientale, delle identità, delle produzioni e delle eccellenze territoriali e agroalimentari;
- Educazione alla legalità e contrasto alle mafie;
- Educazione al rispetto e alla valorizzazione del patrimonio culturale e dei beni pubblici comuni;
- Formazione di base in materia di protezione civile e primo soccorso;
- Educazione stradale;
- Educazione alla salute e al benessere;
- Sensibilizzazione al volontariato;
- Educazione alla collaborazione reciproca, all'interazione positiva e costruttiva con gli altri (socializzazione);
- Promozione di comportamenti responsabili, di stili di vita sani, con particolare riferimento ad un'alimentazione corretta e alla salute psicofisica;

ASPETTI ORGANIZZATIVI E SVILUPPO DEL CURRICOLO

Il tempo dedicato all'insegnamento dell'Educazione Civica non può essere, in ciascun anno di corso, inferiore alle 33 ore annue, per un totale di 165 ore nel quinquennio. Tale tempo va individuato all'interno del monte ore obbligatorio previsto dagli ordinamenti vigenti, eventualmente anche utilizzando le flessibilità possibili nell'ambito dell'autonomia (art.2 comma 3 legge 92/2019).

La definizione di tale orario è legata ai percorsi disciplinari e pluridisciplinari riferiti alle varie tematiche, mentre il tempo da dedicare agli aspetti educativi di fondo coincide, come si è detto, con l'intero periodo scolastico.

Per garantire una regia unitaria è individuato, per ciascuna classe, tra i docenti a cui è affidato l'insegnamento dell'Educazione civica, un docente con compiti di coordinamento che formulerà la proposta di voto in decimi, accogliendo elementi conoscitivi dagli altri docenti interessati dall'insegnamento.

Le finalità e le tematiche indicate dalla Legge sono state suddivise in due macroaree corrispondenti al biennio e al triennio. Le discipline del triennio sono state ulteriormente suddivise in due aree: area comune e area di indirizzo, per garantire una migliore curvatura del Curricolo nel rispetto della specificità dei vari indirizzi.

Successivamente, a partire dalle tematiche, sono stati selezionati dei contenuti corrispondenti anche alle Educazioni elencate all'art. 2 della Legge N.92 del 2019.

Al primo biennio le materie coinvolte sono state: Diritto, Italiano, Storia, Scienze Integrate, Tecnologia Informatica, Tecnologia e Disegno, Scienze Motorie e Geografia per un totale di 33 ore. (Tabella n. 1 e tabella n.2)

Al triennio le materie coinvolte sono state divise in due aree: Area comune e Area di indirizzo. Le materie dell'area comune sono: Italiano, Storia, Scienze motorie, Inglese, Religione, Matematica per un totale di 25 ore (tabella n. 3, 4, 5).

Le materie dell'area di indirizzo, per un totale di 8 ore, articolate nelle Sedi di Tivoli e Guidonia sono:

Indirizzo Elettronica-Elettrotecnica (Sedi di Tivoli): Elettronica ed Elettrotecnica, TPS.

Indirizzo Elettronica-Automazione (Sedi di Tivoli e Guidonia): Elettronica ed Elettrotecnica, TPS.

Indirizzo Informatica (Sedi di Tivoli e Guidonia): Informatica, TPS.

Indirizzo Meccatronica (sede di Tivoli): Meccanica e macchine, Sistemi ed Automazione.

Le tabelle di riferimento per le materie dell'area di indirizzo sono le n. 6,7,8,9. Di seguito la descrizione del Curricolo con l'ausilio di N.9 tabelle.

TABELLA N.1				
EDUCAZIONE CIVICA PRIMO ANNO				
OBIETTIVI BIENNIO	TEMATICHE BIENNIO	MATERIE	ORE	CONTENUTI
<p>Sviluppare la conoscenza della Costituzione italiana;</p> <p>Promuovere la condivisione dei principi di legalità; Alimentare e rafforzare il rispetto nei confronti delle persone, degli animali e della natura;</p> <p>Contribuire a formare cittadini responsabili e attivi;</p> <p>Promuovere la partecipazione piena e consapevole alla vita civica, culturale e sociale della comunità nel rispetto delle regole dei diritti e dei doveri;</p> <p>Sviluppare la conoscenza e la comprensione delle strutture e dei profili sociali economici e giuridici civili e ambientali della società.</p>	<p>Conoscenza della Costituzione come fondamento dell'Ed.Civica; valori fondamentali, diritti e doveri dei cittadini, ordinamento fondamentale della Repubblica: gli organi, il processo di formazione delle leggi, il bilanciamento dei poteri, le autonomie locali.</p> <p>Legalità, contrasto alle mafie. I beni confiscati alla criminalità ed il loro recupero sociale.</p> <p>Educazione stradale.</p> <p>Bullismo e Cyberbullismo.</p> <p>Educazione alla Salute e al benessere.</p> <p>Formazione base di protezione civile.</p> <p>Educazione ambientale.</p>	DIRITTO	6	Legalità e contrasto alle mafie. Valorizzazione della democrazia, della giustizia, dell'equità e dell'uguaglianza. Lotta al Bullismo.
		ITALIANO	5	Lettura di testi e saggi sulla Costituzione italiana. Decalogo del buon cittadino italiano, a partire dall'uso rispettoso degli spazi, degli arredi e dei materiali comuni a scuola.
		SCIENZE INTEGRATE	5	Le dipendenze: droga, alcool, fumo, gioco d'azzardo. I cambiamenti climatici e le responsabilità dell'uomo.
		STORIA	4	Nascita delle prime forme di diritto nell'antichità: le consuetudini. I primi codici di leggi Scritte (Hammurabi), i giudici saggi (Solone). Licurgo e Solone: i primi legislatori. Clistene. Le Poleis, i cittadini e le tribù (Atene e Sparta; dalla costituzione timocratica basata sulla ricchezza al diritto di partecipazione politica per luogo di nascita). Le donne nell'antichità. I logografi, e giurie.
		TECNOLOGIA DISEGNO	4	Abitazione, città, territorio. Servizi e infrastrutture di una città.
		TECNOLOGIA INFORMATICA	4	Uso consapevole dei social network. La privacy sui social network.
		SCIENZE MOTORIE	3	Educazione stradale
		GEOGRAFIA	2	Geodiversità e sostenibilità.

TABELLA N.2**EDUCAZIONE CIVICA SECONDO ANNO**

OBIETTIVI BIENNIO	TEMATICHE BIENNIO	MATERIE	ORE	CONTENUTI
<p>Sviluppare la conoscenza della Costituzione italiana;</p> <p>Promuovere la condivisione dei principi di legalità;</p> <p>Alimentare e rafforzare il rispetto nei confronti delle persone, degli animali e della natura;</p> <p>Contribuire a formare cittadini responsabili e attivi;</p> <p>Promuovere la partecipazione piena e consapevole alla vita civica, culturale e sociale della comunità nel rispetto delle regole dei diritti e dei doveri;</p> <p>Sviluppare la conoscenza e la comprensione delle strutture e dei profili sociali economici e giuridici civici e ambientali della società.</p>	<p>Conoscenza della Costituzione come fondamento dell'Ed.Civica;</p> <p>valori fondamentali, diritti e doveri dei cittadini, ordinamento fondamentale della Repubblica: gli organi, il processo di formazione delle leggi, il bilanciamento dei poteri, le autonomie locali.</p> <p>Legalità contrasto alle mafie.</p> <p>Educazione stradale.</p> <p>Bullismo e Cyberbullismo.</p> <p>Educazione alla Salute e al benessere.</p> <p>Formazione base di protezione civile.</p> <p>Educazione Ambientale.</p>	DIRITTO	6	I diritti e i doveri. Formazione di base protezione civile.
		ITALIANO	5	Lettura di testi e saggi sulla Costituzione italiana. Analisi del testo poetico dell'Inno Nazionale.
		SCIENZE INTEGRATE	5	I combustibili fossili e l'effetto serra. Ingegneria genetica/biotecnologie. Comportamenti corretti per la salvaguardia dell'ambiente e dell'inquinamento.
		STORIA	4	La Legge delle 12 tavole. I codici di Costantino e Diocleziano. Le cariche pubbliche. <i>Il Corpus Iuris Civilis Iustiniani.</i>
		TECNOLOGIA DISEGNO	4	Le zone della città: centro storico, quartiere, periferie). Territorio e pianificazione territoriale.
		TECNOLOGIA INFORMATICA	4	Forme di cyberbullismo. Analisi, confronto e scelta delle fonti di dati attendibili sul web come risorsa per lo studio e la ricerca, protezione della privacy, uso dei social networks; individuazione dei rischi nell'utilizzo della rete Internet e comportamenti preventivi nella navigazione in ambienti digitali.
		SCIENZE MOTORIE	3	Educazione stradale.
		RELIGIONE	2	Il territorio come spazio di inclusione.

TABELLA N. 3				
EDUCAZIONE CIVICA TERZO ANNO - MATERIE AREA COMUNE				
OBIETTIVI TRIENNIO	TEMATICHE TRIENNIO	MATERIE	ORE	CONTENUTI
<p>Sviluppare la conoscenza delle istituzioni dell'Ue;</p> <p>Promuovere la condivisione dei principi di cittadinanza attiva e digitale, sostenibilità ambientale;</p> <p>Promuovere il diritto alla salute e al benessere della persona;</p> <p>Contribuire a formare cittadini responsabili e attivi;</p> <p>Promuovere la partecipazione piena e consapevole alla vita civica, culturale e sociale della comunità nel rispetto delle regole dei diritti e dei doveri;</p> <p>Sviluppare la conoscenza e la comprensione delle strutture e dei profili sociali economici e giuridici civili e ambientali della società.</p>	<p>Formazione di base in materia di protezione civile.</p>	ITALIANO	6	Solidarietà. I beni comuni.
		STORIA	5	I beni comuni e pubblici nel Medioevo e nel Rinascimento.
	Agenda 2030.	SCIENZE MOTORIE	5	Ambiente e salute. L'illegalità nello sport: il doping. Conoscere le buone pratiche per una vita sana (alimentazione corretta e lotta al fumo).
	Cittadinanza digitale.			
	Sviluppo ecosostenibile e beni comuni.	RELIGIONE	4	La solidarietà. I beni della gratuità: (affetto, consolazione, speranza compagnia).
	Istituzioni Europee e UE.	INGLESE	4	<i>Magna Charta Libertatum (1215).</i>
Educazione alla salute e al benessere.	MATEMATICA	1	Rappresentazione grafica dei dati.	
Competenze chiave di cittadinanza attiva.	I diritti umani.			

TABELLA N.4					
EDUCAZIONE CIVICA QUARTO ANNO - MATERIE AREA COMUNE					
OBIETTIVI TRIENNIO	TEMATICHE TRIENNIO	MATERIE	ORE	CONTENUTI	
<p>Sviluppare la conoscenza delle istituzioni dell'Ue;</p> <p>Promuovere la condivisione dei principi di cittadinanza attiva e digitale, sostenibilità ambientale;</p> <p>Promuovere il diritto alla salute e al benessere della persona;</p> <p>Contribuire a formare cittadini responsabili e attivi;</p> <p>Promuovere la partecipazione piena e consapevole alla vita civica, culturale e sociale della comunità nel rispetto delle regole dei diritti e dei doveri;</p> <p>Sviluppare la conoscenza e la comprensione delle strutture e dei profili sociali economici e giuridici civili e ambientali della società.</p>	<p>Formazione di base in materia di protezione civile.</p>	ITALIANO	6	I diritti umani.	
		STORIA	5	Dichiarazione dei diritti dell'uomo e del cittadino 1789, Dichiarazione di Indipendenza Stati Uniti d'America 4 luglio 1776. Forme di stato: Stato Assoluto, di polizia, liberale, totalitario, democratico.	
	<p>Agenda 2030.</p> <p>Cittadinanza digitale.</p> <p>Sviluppo ecosostenibile e beni comuni.</p> <p>Istituzioni Europee e UE.</p> <p>Educazione alla salute e al benessere.</p> <p>Competenze chiave di cittadinanza attiva.</p>	<p>SCIENZE MOTORIE</p>	5	Sicurezza e prevenzione in palestra, a casa e negli spazi aperti; Le dipendenze da tabacco e alcol.	
			RELIGIONE	4	L'importanza del dialogo per la soluzione dei conflitti. La tolleranza.
			INGLESE	4	<i>Habeas Corpus Act 1600.</i>
			MATEMATICA	1	Applicazione della matematica in ambito socioeconomico e statistico.
		I diritti umani.			

TABELLA N.5**EDUCAZIONE CIVICA QUINTO ANNO - MATERIE AREA COMUNE**

OBIETTIVI TRIENNIO	TEMATICHE TRIENNIO	MATERIE	ORE	CONTENUTI
<p>Sviluppare la conoscenza delle istituzioni dell'Ue;</p> <p>Promuovere la condivisione dei principi di cittadinanza attiva e digitale, sostenibilità ambientale;</p> <p>Promuovere il diritto alla salute e al benessere della persona;</p> <p>Contribuire a formare cittadini responsabili e attivi;</p> <p>Promuovere la partecipazione piena e consapevole alla vita civica, culturale e sociale della comunità nel rispetto delle regole dei diritti e dei doveri;</p> <p>Sviluppare la conoscenza e la comprensione delle strutture e dei profili sociali economici e giuridici civili e ambientali della società.</p>	<p>Formazione di base in materia di protezione civile.</p> <p>Agenda 2030.</p> <p>Cittadinanza digitale.</p> <p>Sviluppo ecosostenibile e beni comuni.</p> <p>Istituzioni Europee e UE.</p> <p>Educazione alla salute e al benessere.</p> <p>Competenze chiave di cittadinanza attiva.</p> <p>I diritti umani.</p>	ITALIANO	6	Sviluppo ecosostenibile. Agenda 2030.
		STORIA	5	Nascita dell'UE, nascita delle istituzioni europee. Valori alla base della Costituzione europea. "Questione femminile", diritto di voto/suffragio universale e pari opportunità. Donazione di sangue e/o degli organi. "Giusti dell'umanità" dalla fine del 2° conflitto mondiale ad oggi.
		SCIENZE MOTORIE	5	Le conferenze internazionali per la promozione della salute (1986, 1997). La dichiarazione mondiale sulla salute (1998) OMS.
		RELIGIONE	4	L'impegno per la giustizia. Il dialogo tra culture e religioni diverse.
		INGLESE	4	<i>Bill of Rights</i> .
		MATEMATICA	1	Il gioco d'azzardo dal punto di vista probabilistico.

TABELLA N.6		
TRIENNIO ELETTRONICA-ELETTROTECNICA (TIVOLI) /MATERIE AREA DI INDIRIZZO		
TERZO ANNO		
ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA	4	Le energie rinnovabili e non rinnovabili.
TPS	4	Le regole digitali: identità, privacy e sicurezza digitale.
QUARTO ANNO		
ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA	4	La mobilità sostenibile.
TPS	4	Lo spazio digitale. Il digital divide.
QUINTO ANNO		
ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA	4	La Green Economy
TPS	4	I rischi digitali: fake news, phishing, selfie, la dipendenza digitale.

TABELLA N.7		
TRIENNIO ELETTRONICA AUTOMAZIONE (TIVOLI E GUIDONIA) /MATERIE AREA DI INDIRIZZO		
TERZO ANNO		
ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA	4	Le energie rinnovabili e non rinnovabili.
TPS	4	Le regole digitali: identità, privacy e sicurezza digitale.
QUARTO ANNO		
ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA	4	La mobilità sostenibile.
TPS	4	Lo spazio digitale. Il digital divide.
QUINTO ANNO		
ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA	4	La Green Economy
TPS	4	I rischi digitali: fake news, phishing, selfie, la dipendenza digitale.

TABELLA N. 8		
TRIENNIO INFORMATICA (TIVOLI E GUIDONIA) /MATERIE AREA DI INDIRIZZO		
TERZO ANNO		
TPS	4	Le energie rinnovabili e non rinnovabili.

INFORMATICA	4	Le regole digitali: identità, privacy e sicurezza digitale.
QUARTO ANNO		
TPS	4	La mobilità sostenibile.
INFORMATICA	4	Lo spazio digitale. Il digital divide.
QUINTO ANNO		
TPS	4	La Green Economy
INFORMATICA	4	I rischi digitali: fake news, phishing, selfie, la dipendenza digitale.

TABELLA N.9		
TRIENNIO MECCATRONICA (TIVOLI)/MATERIE AREA DI INDIRIZZO		
TERZO ANNO		
MECCANICA E MACCHINE	4	Le energie rinnovabili e non rinnovabili.
SISTEMI E AUTOMAZIONE	4	Le regole digitali: identità, privacy e sicurezza digitale.
QUARTO ANNO		
MECCANICA E MACCHINE	4	La mobilità sostenibile.
SISTEMI E AUTOMAZIONE	4	Lo spazio digitale. Il digital divide.
QUINTO ANNO		
MECCANICA E MACCHINE	4	La Green Economy
SISTEMI E AUTOMAZIONE	4	I rischi digitali: fake news, phishing, selfie, la dipendenza digitale.

METODOLOGIE, VERIFICA E VALUTAZIONE.

Le metodologie e le tipologie di verifica saranno quelle scelte dai docenti delle discipline coinvolte nell'attuazione del curriculum.

Si partirà e si prenderà spunto dall'esperienza degli alunni: da situazioni personali o da notizie e avvenimenti di carattere sociale, politico o giuridico d'attualità che permettano di entrare nei temi di Educazione Civica in modo naturale. Accanto all'intervento frontale, arricchito da sussidi audiovisivi e multimediali, e a lezioni partecipate, volte a sviluppare la dialettica, l'abitudine al confronto e al senso critico, si attiveranno forme di apprendimento non formale e attività di ricerca laboratoriale, anche nella modalità on line a distanza (realizzazione di video). Fondamentale sarà la valorizzazione del ruolo attivo e partecipe degli studenti alle attività proposte.

La valutazione periodica e finale dell'insegnamento dell'Educazione civica, è svolta sulla base dei criteri generali di cui all'articolo 2, comma 2: "i Collegi dei docenti integrano i criteri di valutazione degli apprendimenti allegati al PTOF con specifici indicatori riferiti all'insegnamento dell'Educazione civica, sulla base di quanto previsto al comma 1, al fine dell'attribuzione della valutazione di cui all'art. 2, comma 6 della legge 20 Agosto 2019, n.92".

Il coordinatore individuato tra i docenti delle discipline coinvolte, ha il compito di formulare la proposta di voto in decimi, acquisendo elementi conoscitivi dagli altri docenti interessati dall'insegnamento. L'attribuzione del voto scaturirà dalla proposta del coordinatore (Art.2 comma 6, Legge 92/2019).

La valutazione si riferisce a quell'insieme di comportamenti nei quali si riflette l'acquisizione di conoscenze e abilità e il consolidamento di attitudini, oltre che di valori civici positivi. E' necessario considerare adeguatamente tutte le dimensioni chiave di questa nuova disciplina, sia l'acquisizione di conoscenze teoriche, che lo sviluppo di competenze come quella del pensiero critico, e l'adozione di valori come il senso di partecipazione e la tolleranza.

La valutazione si riferisce quindi al processo di crescita culturale e civica dell'alunno, e interseca parzialmente anche la valutazione del comportamento.

Di seguito le tabelle dalla n. 10 alla n. 14 che illustrano la divisione dettagliata per ogni singola materia e anno e la griglia di valutazione utile per l'attribuzione del voto.

TABELLA N.10

ORE BIENNIO I QUADRIMESTRE	
MATERIA	ORE
ITALIANO	2
STORIA	2
DIRITTO	2
SCIENZE MOTORIE	1
TECNOLOGIA E DISEGNO	2
TECNOLOGIA INFORMATICA	2
GEOGRAFIA	1
SCIENZE	2

ORE BIENNIO II QUADRIMESTRE	
ITALIANO	3
STORIA	2
DIRITTO	4
SCIENZE MOTORIE	2
TECNOLOGIA E DISEGNO	2
TECNOLOGIA INFORMATICA	2
GEOGRAFIA	1
SCIENZE	3

TABELLA N.11

ORE TERZO, QUARTO , QUINTO ANNO/AREA COMUNE I QUADRIMESTRE	
MATERIA	ORE
ITALIANO	2
STORIA	2
SCIENZE MOTORIE	2
RELIGIONE	2
INGLESE	2

ORE TERZO, QUARTO, QUINTO ANNO/AREA COMUNE II QUADRIMESTRE	
MATERIA	ORE
ITALIANO	4
STORIA	3
SCIENZE MOTORIE	3
RELIGIONE	2
INGLESE	2
MATEMATICA	1

TABELLA N.12

ORE TERZO, QUARTO, QUINTO ANNO /AREA DI INDIRIZZO MECCANICA-MECCATRONICA I QUADRIMESTRE	
MATERIA	ORE
MECCANICA E MACCHINE	1
SISTEMI E AUTOMAZIONE	1

ORE TERZO, QUARTO, QUINTO ANNO /AREA DI INDIRIZZO MECCANICA-MECCATRONICA II QUADRIMESTRE	
MATERIA	ORE
MECCANICA E MACCHINE	3
SISTEMI E AUTOMAZIONE	3

TABELLA N.13

ORE TERZO, QUARTO, QUINTO ANNO /AREA DI INDIRIZZO ELETTRONICA-ELETTROTECNICA I QUADRIMESTRE	
MATERIA	ORE
ELETTROTECNICA	1
TPS	1

ORE TERZO, QUARTO, QUINTO ANNO /AREA DI INDIRIZZO ELETTRONICA-ELETTROTECNICA II QUADRIMESTRE	
MATERIA	ORE
ELETTROTECNICA	3
TPS	3

TABELLA N.14

ORE TERZO, QUARTO, QUINTO ANNO /AREA DI INDIRIZZO INFORMATICA I QUADRIMESTRE	
MATERIA	ORE
INFORMATICA	1
TPS	1

ORE TERZO, QUARTO, QUINTO ANNO /AREA DI INDIRIZZO INFORMATICA II QUADRIMESTRE	
MATERIA	ORE
INFORMATICA	3
TPS	3

GRIGLIA DI VALUTAZIONE

INDICATORI	LIVELLO INSUFFICIENTE 3-4	LIVELLO MEDIOCRE 5	LIVELLO SUFFICIENTE 6-7	LIVELLO BUONO 8	LIVELLO OTTIMO 9-10
CAPACITA' DI INDIVIDUAZIONE DEI DIRITTI E DEI DOVERI.	Conoscenza inesistente della Costituzione, delle leggi e dei codici.	Conoscenza frammentaria della Costituzione, delle leggi e dei codici.	Conoscenza sufficiente della Costituzione, delle leggi e dei codici.	Conoscenza buona della Costituzione, delle leggi e dei codici.	Conoscenza piena ed approfondita della Costituzione, delle leggi e dei codici.
CAPACITA' DI CREARE RAPPORTI CIVILI, PACIFICI E SOLIDALI CON GLI ALTRI.	Atteggiamento gravemente scorretto nei confronti di adulti e pari.	Atteggiamento poco corretto nei confronti di adulti e pari.	Atteggiamento corretto nei confronti di adulti e pari.	Atteggiamento attento e leale nei confronti di adulti e pari.	Atteggiamento attento leale e collaborativo nei confronti di adulti e pari.
CAPACITA' DI INDIVIDUARE E RELAZIONI TRA ESSERI UMANI E AMBIENTE	Danneggiamento dell'ambiente circostante, delle strutture e dei materiali.	Comportamento spesso poco rispettoso dell'ambiente circostante, delle strutture e dei materiali.	Comportamento abbastanza rispettoso dell'ambiente delle strutture e dei materiali.	Comportamento rispettoso dell'ambiente, delle strutture e dei materiali.	Comportamento pienamente rispettoso dell'ambiente, delle strutture e dei materiali.
CAPACITA' DI PARTECIPARE ALLA COSTRUZIONE DI UN SISTEMA AMBIENTALE	Risolve problemi danneggiando l'ambiente e il territorio.	Risolve problemi ignorando ambiente e territorio.	Risolve problemi rispettando abbastanza dell'ambiente e del territorio.	Risolve problemi rispettando ambiente e territorio.	Risolve problemi rispettando e sensibilizzando gli altri verso ambiente e territorio.
CONSAPEVOLEZZA DELLA BIODIVERSITA'	Non riconosce nessuna forma di biodiversità.	Riconosce qualche forma di biodiversità.	Riconosce la biodiversità di piante e animali.	Riconosce ogni Forma di biodiversità e la rispetta.	Riconosce pienamente ogni forma di biodiversità e la rispetta.

CAPACITA' DI GESTIRE CORRETTAMENTE I PROPRI PROFILI ON LINE	Non è capace di creare e gestire un profilo on line.	Non è capace di gestire i propri profili on line.	E' capace di gestire i propri profili on line.	E' capace di gestire i propri profili on line e di individuare i pericoli della rete.	E' capace di gestire pienamente i propri profili on line e di Individuare i pericoli della rete.
CAPACITA' CRITICA NELLA SCELTA DELLE INFORMAZIONI SULLA RETE INTERNET.	Non è capace di ricercare informazioni attendibili in rete.	E' capace di ricercare informazioni attendibili solo se guidato.	E' capace di cercare in rete informazioni attendibili autonomamente.	E' capace di ricercare in rete informazioni attendibili autonomamente e di valutarne l'utilità.	E' pienamente capace di ricercare informazioni attendibili in rete e di valutarne l'utilità.

Guidonia 14 Ottobre 2020.