

ISTITUTO COMPRENSIVO "L.BARTOLINI"

Via Nazario Sauro n.31 – 60034 CUPRAMONTANA (AN) Tel.:0731789026 – C.F.:91017860429

e-mail: anic83800g@istruzione.it – anic83800g@pec.istruzione.it
www.icbartolini.edu.it – cod.Min.: ANIC83800G
Codice univoco Amm.ne: UFLSH4

CURRICOLO VERTICALE D'ISTITUTO

Nella nostra scuola si è scelto di articolare il curricolo a partire dalle nuove otto competenze-chiave europee per l'apprendimento permanente (Raccomandazione del Consiglio dell'Unione Europea del 22 maggio 2018):

- 1. Competenza alfabetica funzionale;
- 2. Competenza multilinguistica;
- 3. Competenza matematica e competenza in scienze, tecnologie e ingegneria;
- 4. Competenza digitale;
- 5. Competenza personale, sociale e capacità di imparare a imparare;
- 6. Competenza in materia di cittadinanza;
- 7. Competenza imprenditoriale;
- 8. Competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali.

Per praticità didattica e di valutazione, questa ultima competenza è stata declinata in:

- competenze storiche
- competenze geografiche

La competenza alfabetica funzionale indica la capacità di individuare, comprendere, esprimere, creare e interpretare concetti, sentimenti, fatti e opinioni, in forma sia orale sia scritta, utilizzando materiali visivi, sonori e digitali attingendo a varie discipline e contesti. Essa implica l'abilità di comunicare e relazionarsi efficacemente con gli altri in modo opportuno e creativo.

Il suo sviluppo costituisce la base per l'apprendimento successivo e l'ulteriore interazione linguistica. A seconda del contesto, la competenza alfabetica funzionale può essere sviluppata nella lingua madre, nella lingua dell'istruzione scolastica e/o nella lingua ufficiale di un paese o di una regione.

SCUOLA INFANZIA

Campi di esperienza di riferimento: I DISCORSI E LE PAROLE

Campi di esperienza concorrenti: TUTTI

TRAGUARDI

Il bambino usa la lingua italiana, arricchisce e precisa il proprio lessico, comprende parole e discorsi, fa ipotesi sui significati.

Sa esprimere e comunicare agli altri emozioni, sentimenti, argomentazioni attraverso il linguaggio verbale che utilizza in differenti situazioni comunicative.

Sperimenta rime, filastrocche, drammatizzazioni; inventa nuove parole, cerca somiglianze e analogie tra i suoni e i significati.

Ascolta e comprende narrazioni, racconta e inventa storie, chiede e offre spiegazioni, usa il linguaggio per progettare attività e per definirne regole.

Ragiona sulla lingua, scopre la presenza di lingue diverse, riconosce e sperimenta la pluralità dei linguaggi, si misura con la creatività e la fantasia.

Si avvicina alla lingua scritta, esplora e sperimenta prime forme di comunicazione attraverso la scrittura, incontrando anche le tecnologie digitali e i nuovi media.

EVIDENZE	ABILITÀ	CONOSCENZE	ATTEGGIAMENTI
1. Utilizza la lingua italiana.	Interagire con altri, mostrando fiducia nelle proprie	Lessico fondamentale per	Disponibilità al dialogo
	capacità comunicative, ponendo domande, esprimendo	la gestione di semplici	critico e costruttivo.
2. Si esprime e comunica agli altri	sentimenti e bisogni, comunicando azioni e	comunicazioni orali.	Apprezzamento delle qualità
emozioni, sentimenti, argomentazioni	avvenimenti.	Principali strutture della	estetiche e interesse ad
attraverso il linguaggio verbale.	Ascoltare e comprendere i discorsi altrui.	lingua italiana.	interagire con gli altri.
	Intervenire autonomamente nei discorsi di gruppo.	Parti variabili del discorso	Consapevolezza dell'impatto
3. Racconta e inventa storie.	Usare un repertorio linguistico appropriato.	elementi principali della	della lingua sugli altri e
	Analizzare e commentare figure di crescente	frase semplice.	necessità di capire e usare la
4. Comprende parole e discorsi, ascolta e	complessità.	Principali connettivi logici.	lingua in modo positivo e
comprende narrazioni.	Formulare frasi di senso compiuto.		socialmente responsabile.

5. Ragiona sulla lingua, scopre la	Riassumere con parole proprie una breve vicenda	Principi essenziali di
presenza di lingue diverse, riconosce e	presentata come racconto.	organizzazione del
sperimenta la pluralità dei linguaggi, si	Esprimere sentimenti e stati d'animo.	discorso.
misura con la creatività e la fantasia.	Descrivere e raccontare eventi personali, storie,	
	racconti e situazioni.	
6 . Si avvicina alla lingua scritta, esplora e	Inventare storie e racconti.	
sperimenta prime forme di	Familiarizzare con la lingua scritta.	
comunicazione attraverso la scrittura,	Formulare ipotesi sulla lingua scritta e sperimentare le	
incontrando anche le tecnologie digitali e	prime forme di comunicazione attraverso la scrittura,	
i nuovi media.	anche utilizzando le tecnologie.	
	Riprodurre e confrontare segni grafici.	
	Utilizzare il metalinguaggio: ricercare assonanze e rime,	
	somiglianze semantiche.	

RUBRICHE DI VALUTAZIONE

Evidenza n. 1 Utilizza la lingua italiana				
Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Se opportunamente guidato, si esprime attraverso parole e frasi minime, in situazioni note.	Si esprime attraverso enunciati minimi comprensibili, racconta propri vissuti con domande stimolo dell'insegnante, anche in situazioni	In situazioni nuove, si esprime attraverso la lingua con frasi strutturate correttamente e lessico adeguato, mostrando di utilizzare le	Utilizza la lingua italiana, arricchisce e precisa il proprio lessico, fa ipotesi sui significati, inventa nuove parole, cerca somiglianze e analogie tra i	
	nuove.	conoscenze acquisite.	suoni e i significati, mostrando padronanza nell'uso delle conoscenze acquisite.	

	Livelli d	competenza		
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
In situazioni note, esprime bisogni e sentimenti supportato da domande precise e strutturate dell'insegnante. Interagisce con i compagni attraverso parole e frasi.	Racconta in modo comprensibile vissuti ed esperienze, anche in situazioni note. Interagisce con i pari scambiando informazioni.	In situazioni nuove, racconta esperienze e vissuti in modo chiaro, collocando correttamente nel tempo i fatti più vicini; interagisce con i pari scambiando informazioni e intenzioni relative ai giochi e ai compiti.	Sa esprimere e comunicare agli altri emozioni, sentimenti, argomentazior attraverso il linguaggio verbale che utilizza in differenti situazioni comunicative; interagisce con i compagni nel gioco e nel lavoro scambiando informazioni, opinioni, prendendo accordi e ideando attività	

Evidenza n. 3 Racconta e inventa storie				
Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Opportunamente guidato, racconta	Racconta storie anche in situazioni	Racconta storie con linguaggio	Racconta e inventa storie con	
storie in situazioni note.	nuove.	appropriato e ne inventa di nuove.	proprietà di linguaggio e offre	
			spiegazioni.	

Evidenza n. 4 Comprende parole e discorsi, ascolta e comprende narrazioni				
Livelli di competenza				
Iniziale Base Intermedio Avanzato				

Ascolta e se guidato comprende il	Ascolta mostrando interesse e	Ascolta parole, discorsi e storie	Ascolta attivamente e comprende la
significato generale di parole e	comprende il significato generale di	mostrando interesse e partecipazione	narrazione mostrando di saper fare
discorsi.	parole e discorsi rispondendo in	(con atteggiamenti e mimica facciale);	inferenze; chiede e offre spiegazioni;
	modo abbastanza pertinente a	risponde in modo pertinente	rielabora la storia in modo personale.
	semplici domande.	ricostruisce la storia seguendo	
		l'ordine logico e temporale; pone	
		domande sul racconto e sui	
		personaggi.	

Evidenza n. 5 Ragiona sulla lingua, riconosce e sperimenta la pluralità dei linguaggi, si misura con la creatività e la fantasia				
Livelli di competenza				
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Guidato, esegue semplici giochi	In autonomia ed in situazioni anche	lin situazioni nuove esegue giochi	Esegue con padronanza giochi	
linguistici in situazioni note.	nuove, esegue semplici giochi	linguistici e sperimenta forme di	linguistici; inventa rime e semplici	
	linguistici e si avvicina ad elementari	drammatizzazione.	filastrocche; organizza	
	forme di drammatizzazione.		autonomamente drammatizzazioni.	

Evidenza n. 6 Si avvicina alla lingua scritta, esplora e sperimenta prime forme di comunicazione attraverso la scrittura, incontrando anche le tecnologie digitali e i nuovi media					
	Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato		
In un ambiente strutturato, si approccia autonomamente alla lingua scritta.	Si approccia autonomamente alla lingua scritta, anche in situazioni nuove.	Si avvicina alla lingua scritta: distingue i simboli delle lettere dai numeri; copia il proprio nome e semplici parole.	Scrive autonomamente il proprio nome e alcune parole anche attraverso tecnologie digitali		

COMPETENZA ALFABETICA FUNZIONALE

La competenza alfabetica funzionale indica la capacità di individuare, comprendere, esprimere, creare e interpretare concetti, sentimenti, fatti e opinioni, in forma sia orale sia scritta, utilizzando materiali visivi, sonori e digitali attingendo a varie discipline e contesti. Essa implica l'abilità di comunicare e relazionarsi efficacemente con gli altri in modo opportuno e creativo.

Il suo sviluppo costituisce la base per l'apprendimento successivo e l'ulteriore interazione linguistica. A seconda del contesto, la competenza alfabetica funzionale può essere sviluppata nella lingua madre, nella lingua dell'istruzione scolastica e/o nella lingua ufficiale di un paese o di una regione.

SCUOLA PRIMARIA

Disciplina di riferimento: LINGUA ITALIANA

Discipline concorrenti: TUTTE

TRAGUARDI

L'allievo partecipa a scambi comunicativi (conversazione, discussione di classe o di gruppo) con compagni e insegnanti rispettando il turno e formulando messaggi chiari e pertinenti, in un registro il più possibile adeguato alla situazione.

Ascolta e comprende testi orali «diretti» o «trasmessi» dai media cogliendone il senso, le informazioni principali e lo scopo.

Legge e comprende testi di vario tipo, continui e non continui, ne individua il senso globale e le informazioni principali, utilizzando strategie di lettura adeguate agli scopi.

Utilizza abilità funzionali allo studio: individua nei testi scritti informazioni utili per l'apprendimento di un argomento dato e le mette in relazione; le sintetizza, in funzione anche dell'esposizione orale; acquisisce un primo nucleo di terminologia specifica.

Legge testi di vario genere facenti parte della letteratura per l'infanzia, sia a voce alta sia in lettura silenziosa e autonoma e formula su di essi giudizi personali. Scrive testi corretti nell'ortografia, chiari e coerenti, legati all'esperienza e alle diverse occasioni di scrittura che la scuola offre; rielabora testi parafrasandoli, completandoli, trasformandoli.

Capisce e utilizza nell'uso orale e scritto i vocaboli fondamentali e quelli di alto uso; capisce e utilizza i più frequenti termini specifici legati alle discipline di studio. Riflette sui testi propri e altrui per cogliere regolarità morfosintattiche e caratteristiche del lessico; riconosce che le diverse scelte linguistiche sono correlate alla varietà di situazioni comunicative.

È consapevole che nella comunicazione sono usate varietà diverse di lingua e lingue differenti (plurilinguismo).

Padroneggia e applica in situazioni diverse le conoscenze fondamentali relative all'organizzazione logico-sintattica della frase semplice, alle parti del discorso (o categorie lessicali) e ai principali connettivi.

5,45,545			
EVIDENZE	ABILITÀ	CONOSCENZE	ATTEGGIAMENTI
1. Interagisce in modo efficace in diverse	Al termine della classe terza	Al termine della classe	
situazioni comunicative	Ascolto e parlato	terza	
2. Ascolta e comprende testi di vario tipo "diretti" e "trasmessi" dai media, riferendone il significato	Prendere la parola negli scambi comunicativi (dialogo, conversazione, discussione) rispettando i turni di parola. Comprendere l'argomento e le informazioni principali di discorsi affrontati in classe. Ascoltare testi narrativi ed espositivi mostrando di saperne cogliere il senso globale e riesporli in modo	Principali strutture grammaticali della lingua Italiana. Elementi di base delle funzioni della lingua. Lessico fondamentale per	Disponibilità al dialogo critico e costruttivo. Apprezzamento delle qualità estetiche e interesse ad interagire con gli altri.
3 . Legge testi di vario genere e tipologia esprimendo giudizi e ricavandone informazioni.	comprensibile a chi ascolta. Comprendere e dare semplici istruzioni su un gioco o un'attività conosciuta. Raccontare storie personali o fantastiche rispettando	la gestione di semplici comunicazioni orali in contesti formali e informali. Contesto, scopo,	Consapevolezza dell'impatto della lingua sugli altri e necessità di capire e usare la lingua in modo positivo e
4. Espone oralmente all'insegnante e ai compagni argomenti di studio e di ricerca, anche avvalendosi di supporti specifici (schemi, mappe).	l'ordine cronologico ed esplicitando le informazioni necessarie perché il racconto sia chiaro per chi ascolta. Ricostruire verbalmente le fasi di un'esperienza vissuta a scuola o in altri contesti.	destinatario della comunicazione. Principi essenziali di organizzazione del discorso descrittivo, narrativo,	socialmente responsabile.
5 . Scrive correttamente testi di tipo diverso (narrativo, descrittivo, espositivo, regolativo)	Lettura Padroneggiare la lettura strumentale (di decifrazione) sia nella modalità ad alta voce, curandone l'espressione, sia in quella silenziosa. Prevedere il contenuto di un testo semplice in base ad	espositivo, informativo, regolativo. Strutture essenziali dei testi narrativi, descrittivi, informativi, regolativi	
6 . Produce testi multimediali, utilizzando l'accostamento dei linguaggi verbali con quelli iconici e sonori.	alcuni elementi come il titolo e le immagini; comprendere il significato di parole non note in base al testo. Leggere testi (narrativi, descrittivi, informativi) cogliendo l'argomento di cui si parla e individuando le informazioni principali e le loro relazioni.	Principali connettivi logici. Parti variabili del discorso e gli elementi principali della frase semplice.	

- 7. Comprende e usa in modo appropriato le parole del vocabolario di base e usa termini specifici in base ai campi di discorso.
- **8**. Padroneggia e applica in situazioni diverse le conoscenze fondamentali relative al lessico, alla morfologia, alla sintassi.

Comprendere testi di tipo diverso, continui e non continui, in vista di scopi pratici, di intrattenimento e di svago.

Leggere semplici e brevi testi letterari sia poetici sia narrativi, mostrando di saperne cogliere il senso globale. Leggere semplici testi di divulgazione per ricavarne informazioni utili ad ampliare conoscenze su temi noti.

Scrittura

Acquisire le capacita manuali, percettive e cognitive necessarie per l'apprendimento della scrittura. Scrivere sotto dettatura, curando in modo particolare l'ortografia.

Produrre semplici testi funzionali, narrativi e descrittivi legati a scopi concreti (per utilità personale, per comunicare con altri, per ricordare, ecc.) e connessi con situazioni quotidiane (contesto scolastico e/o familiare). Comunicare con frasi semplici e compiute, strutturate in brevi testi che rispettino le convenzioni ortografiche e di interpunzione.

Acquisizione ed espansione del lessico ricettivo e produttivo

Comprendere in brevi testi il significato di parole non note basandosi sia sul contesto sia sulla conoscenza intuitiva delle famiglie di parole.

Ampliare il patrimonio lessicale attraverso esperienze scolastiche ed extrascolastiche e attività di interazione orale e di lettura.

Usare in modo appropriato le parole man mano apprese.

Al termine della classe quinta

Principali strutture grammaticali della lingua italiana.

Elementi di base delle funzioni della lingua. Lessico fondamentale per la gestione di semplici comunicazioni orali in contesti formali e informali. Contesto, scopo, destinatario della comunicazione. Codici fondamentali della comunicazione orale. verbale e non verbale. Principi essenziali di organizzazione del discorso descrittivo, narrativo, espositivo.

Strutture essenziali dei testi narrativi, espositivi.
Principali connettivi logici.
Varietà lessicali in rapporto ad ambiti e contesti diversi: linguaggi specifici.
Tecniche di lettura analitica e sintetica.
Tecniche di lettura

espressiva.

Effettuare semplici ricerche su parole ed espressioni presenti nei testi, per ampliare il lessico d'uso.

Elementi di grammatica esplicita e riflessione sugli usi della lingua

Confrontare testi, per coglierne alcune caratteristiche specifiche (ad es. maggiore o minore efficacia comunicativa, differenze tra testo orale e testo scritto, ecc.)

Riconoscere se una frase è o no completa, costituita cioè dagli elementi essenziali (soggetto, verbo, complementi necessari).

Prestare attenzione alla grafia delle parole nei testi e applicare le conoscenze ortografiche nella propria produzione scritta.

Al termine della classe quinta

Ascolto e parlato

Interagire in modo collaborativo in una conversazione, in una discussione, in un dialogo su argomenti di esperienza diretta, formulando domande, dando risposte e fornendo spiegazioni ed esempi. Comprendere il tema e le informazioni essenziali di un'esposizione (diretta o trasmessa). Comprendere lo scopo e l'argomento di messaggi trasmessi dai media (annunci, bollettini...).

Formulare domande precise e pertinenti di spiegazione e di approfondimento durante o dopo l'ascolto. Comprendere consegne e istruzioni per l'esecuzione di attività scolastiche ed extrascolastiche.

Denotazione e connotazione
Principali generi letterari, con particolare attenzione ai testi narrativi, descrittivi, poetici, pragmatico - sociali vicini all'esperienza dei bambini.
Uso dei dizionari.

Principali meccanismi di formazione e derivazione delle parole (parole semplici, derivate, composte, prefissi e suffissi).

Cogliere in una discussione le posizioni espresse dai compagni ed esprimere la propria opinione su un argomento in modo chiaro e pertinente.

Raccontare esperienze personali o storie inventate organizzando il racconto in modo chiaro, rispettando l'ordine cronologico e logico e inserendo gli opportuni elementi descrittivi e informativi.

Organizzare un semplice discorso orale su un tema affrontato in classe con un breve intervento preparato in precedenza o un'esposizione su un argomento di studio utilizzando una scaletta.

Lettura

Impiegare tecniche di lettura silenziosa e di lettura espressiva ad alta voce.

Usare, nella lettura di vari tipi di testo, opportune strategie per analizzare il contenuto.

Porsi domande all'inizio e durante la lettura del testo. Cogliere indizi utili a risolvere i nodi della comprensione. Sfruttare le informazioni della titolazione, delle immagini e delle didascalie per farsi un'idea del testo che si intende leggere.

Leggere e confrontare informazioni provenienti da testi diversi per farsi un'idea di un argomento, per trovare spunti a partire dai quali parlare o scrivere.

Ricercare informazioni in testi di diversa natura e provenienza (compresi moduli, orari, grafici, mappe ecc.) per scopi pratici o conoscitivi, applicando tecniche di supporto alla comprensione (quali, ad esempio, sottolineare, annotare informazioni, costruire mappe e schemi ecc.).

Seguire istruzioni scritte per realizzare prodotti, per regolare comportamenti, per svolgere un'attività, per realizzare un procedimento.

Leggere testi narrativi e descrittivi, sia realistici sia fantastici, distinguendo l'invenzione letteraria dalla realtà.

Leggere testi letterari narrativi, in lingua italiana contemporanea, e semplici testi poetici cogliendone il senso, le caratteristiche formali più evidenti, l'intenzione comunicativa dell'autore ed esprimendo un motivato parere personale.

Scrittura

Raccogliere le idee, organizzarle per punti, pianificare la traccia di un racconto o di un'esperienza.

Produrre racconti scritti di esperienze personali o vissute da altri che contengano le informazioni essenziali relative a persone, luoghi, tempi, situazioni, azioni. Scrivere lettere indirizzate a destinatari noti; lettere aperte o brevi, articoli di cronaca per il giornalino scolastico o per il sito web della scuola, adeguando il testo ai destinatari e alle situazioni.

Esprimere per iscritto esperienze, emozioni, stati d'animo sotto forma di diario. Rielaborare testi (ad esempio: parafrasare o riassumere un testo, trasformarlo, completarlo) e redigerne di nuovi, anche utilizzando programmi di videoscrittura.

Scrivere semplici testi regolativi o progetti schematici per l'esecuzione di attività (ad esempio: regole di gioco, ricette, ecc.).

Realizzare testi collettivi per relazionare su esperienze scolastiche e argomenti di studio.

Produrre testi creativi sulla base di modelli dati (filastrocche, racconti brevi, poesie).

Sperimentare liberamente, anche con l'utilizzo del computer, diverse forme di scrittura, adattando il lessico, la struttura del testo, l'impaginazione, le soluzioni grafiche alla forma testuale scelta e integrando eventualmente il testo verbale con materiali multimediali.

Produrre testi sostanzialmente corretti dal punto di vista ortografico, morfosintattico, lessicale, rispettando le funzioni sintattiche dei principali segni interpuntivi.

Acquisizione ed espansione del lessico ricettivo e produttivo

Comprendere ed utilizzare in modo appropriato il lessico di base (parole del vocabolario fondamentale e di quello ad alto uso).

Arricchire il patrimonio lessicale attraverso attività comunicative orali, di lettura e di scrittura e attivando la conoscenza delle principali relazioni di significato tra le parole (somiglianze, differenze, appartenenza a un campo semantico).

Comprendere che le parole hanno diverse accezioni e individuare l'accezione specifica di una parola in un testo.

Comprendere, nei casi più semplici e frequenti, l'uso e il significato figurato delle parole.

Comprendere e utilizzare parole e termini specifici legati alle discipline di studio.

Utilizzare il dizionario come strumento di consultazione.

Clamenti di avammatica conlicita e riflessione suali usi	
Elementi di grammatica esplicita e riflessione sugli usi	
della lingua	
Relativamente a testi o in situazioni di esperienza	
diretta, riconoscere la variabilità della lingua nel tempo	
e nello spazio geografico, sociale e comunicativo.	
Conoscere i principali meccanismi di formazione delle	
parole (parole semplici, derivate, composte).	
Comprendere le principali relazioni di significato tra le	
parole (somiglianze, differenze, appartenenza a un	
campo semantico).	
Riconoscere la struttura del nucleo della frase semplice	
(la cosiddetta <i>frase</i> minima): predicato, soggetto, altri	
elementi richiesti dal verbo.	
Riconoscere in una frase o in un testo le parti del	
discorso, o categorie lessicali, riconoscerne i principali	
tratti grammaticali; riconoscere le congiunzioni di uso	
più frequente (come <i>e, ma, infatti, perché, quando</i>).	
Conoscere le fondamentali convenzioni ortografiche e	
servirsi di questa conoscenza per rivedere la propria	
produzione scritta e correggere eventuali errori.	

RUBRICHE DI VALUTAZIONE

Evidenza n. 1 Interagisce in modo efficace in diverse situazioni comunicative				
	Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Opportunamente guidato, interagisce	Interagisce nelle diverse	Interagisce in modo chiaro e corretto	Interagisce efficacemente con	
nelle conversazioni ed esprime	comunicazioni con interventi semplici, con adulti e compagni modulando la compagni e insegnanti, rispetta			
esperienze e vissuti.	ma pertinenti, rispettando il turno comunicazione alle diverse situazioni. turno e formulando me		turno e formulando messaggi chiari e	
	della conversazione. riflessioni pertinenti in un r			
			più possibile adeguato alla situazione.	

1		

Evidenza n. 2 Ascolta e comprende testi di vario tipo "diretti" e "trasmessi" dai media, riferendone il significato				
	Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Ascolta testi di tipo narrativo e di	Ascolta testi di tipo diverso, letti,	Ascolta testi di tipo diverso, letti,	Ascolta e comprende testi orali	
semplice informazione, raccontati o	nformazione, raccontati o raccontati o trasmessi dai media, e ne raccontati o trasmessi dai media, "diretti" o "trasmessi" dai media,			
letti dall'insegnante, e guidato, ne	riferisce l'argomento e le informazioni	riferendone l'argomento e le	coglie il senso, le informazioni	
riferisce l'argomento principale.	principali, anche con l'aiuto di informazioni principali. principali e lo scopo; inizia a			
	domande guida.		esprimere valutazioni e giudizi.	

Evidenza n. 3 Legge testi di vario genere e tipologia e ricavandone informazioni			
Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Legge semplici testi di vario genere e opportunamente guidato ne ricava le principali informazioni esplicite.	Legge semplici testi di vario genere ricavandone le informazioni esplicite.	Legge in modo corretto e scorrevole testi di vario genere; ne comprende il significato e ne ricava informazioni che sa riferire.	Legge e comprende testi di vario tipo, continui e non continui, ne individua il senso globale e le informazioni principali, utilizzando strategie di lettura adeguate agli scopi; inizia a formulare interpretazioni personali

Evidenza n. 4 Espone oralmente all'insegnante e ai compagni argomenti di studio e di ricerca, anche avvalendosi di supporti specifici (schemi, mappe)				
Livelli di competenza				
Iniziale	Base Intermedio Avanzato			
Risponde a domande su argomenti	Espone oralmente all'insegnante e ai	Espone oralmente argomenti appresi	Individua nei testi scritti informazioni	
studiati o appresi dall' esperienza.	compagni argomenti studiati o dall'esperienza e dallo studio, in utili per l'appre		utili per l'apprendimento di un	
	appresi dall'esperienza, in modo	modo coerente ed esauriente.	argomento dato, le mette in relazione	

comprensibile, con l'aiuto di	e le sintetizza anche in funzione
domande stimolo, schemi, map	ppe dell'esposizione orale; acquisisce un
	primo nucleo di terminologia
	specifica.

Evidenza n. 5 Scrive correttamente testi di tipo diverso (narrativo, descrittivo, espositivo, regolativo)					
	Livelli di competenza				
Iniziale Base Intermedio Avanzato					
Con il supporto di uno schema o con	Scrive semplici testi rispettandone le	Scrive un testo chiaro e completo	Scrive testi corretti ortograficamente,		
l'aiuto dell'insegnante, scrive semplici	principali caratteristiche testuali;	rispettandone la tipologia testuale;	chiari e coerenti, con pieno rispetto		
testi, costituiti da una o più frasi	opera semplici rielaborazioni (sintesi, opera rielaborazioni (sintesi, della tipologia testuale; riel				
minime, rispettandone le principali caratteristiche testuali.	completamenti, trasformazioni).	completamenti, trasformazioni).	testi: sintetizza, completa, trasforma.		

Evidenza n. 6 Produce testi multimediali, utilizzando l'accostamento dei linguaggi verbali con quelli iconici e sonori				
	Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Con l'aiuto dell'insegnante scrive	Con l'aiuto dell'insegnante scrive un	Sotto la diretta supervisione	Scrive, revisiona e salva in modo	
semplici didascalie al computer	semplice testo multimediale e lo	dell'insegnante scrive un testo	autonomo testi multimediali.	
relative ad immagini proposte.	e ad immagini proposte. salva. multimediale			
			Accede autonomamente alla rete con	
Accede alla rete con l'aiuto	Accede alla rete con l'aiuto	Accede autonomamente alla rete con	la supervisione dell'insegnante per	
dell'insegnante per ricavare immagini	per ricavare immagini dell'insegnante per ricavare la supervisione dell'insegnante per ricavare informazioni, dimostra		ricavare informazioni, dimostrando	
e semplici informazioni.	informazioni.	ricavare informazioni.	padronanza.	

Evidenza n. 7 Comprende e usa in modo appropriato le parole del vocabolario di base e usa termini specifici in base ai campi di discorso				
	Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Comprende e usa in modo	Utilizza e comprende il lessico di uso	Utilizza e comprende il lessico di uso	Capisce e utilizza con sicurezza i	
appropriato le parole del vocabolario	frequente tale da permettergli	frequente tale da permettergli	vocaboli fondamentali e quelli di uso	
fondamentale relativo alla	un'adeguata comunicazione relativa	n'adeguata comunicazione relativa un'efficace comunicazione. Utilizza i frequente; capisce e		
quotidianità.	alla quotidianità. Utilizza alcuni	più frequenti termini specifici nei	specifici legati alle discipline di studio.	
	semplici termini specifici nei campi di	campi di studio.	Inizia a differenziare i registri a	
studio. seconda del destinatari				
			della comunicazione.	

Evidenza n. 8 Conosce e applica, in situazioni diverse, gli elementi fondamentali relativi al lessico, alla morfologia, alla sintassi			
	Livelli di c	ompetenza	
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Opportunamente guidato, applica nella produzione orale e scritta le conoscenze fondamentali della morfologia e della sintassi, tale da permettergli una comunicazione comprensibile.	Applica nella produzione orale e scritta le conoscenze fondamentali della morfologia e della sintassi, tale da permettergli una comunicazione comprensibile.	Applica in situazioni diverse le conoscenze fondamentali relative al lessico, alla morfologia, alla sintassi tali da permettergli una comunicazione chiara e coerente.	Padroneggia e applica in situazioni diverse le conoscenze fondamentali relative all'organizzazione logico sintattica della frase semplice, alle parti del discorso (o categorie lessicali) e ai principali connettivi, tali da permettergli una comunicazione efficace.

COMPETENZA ALFABETICA FUNZIONALE

La competenza alfabetica funzionale indica la capacità di individuare, comprendere, esprimere, creare e interpretare concetti, sentimenti, fatti e opinioni, in forma sia orale sia scritta, utilizzando materiali visivi, sonori e digitali attingendo a varie discipline e contesti. Essa implica l'abilità di comunicare e relazionarsi efficacemente con gli altri in modo opportuno e creativo.

Il suo sviluppo costituisce la base per l'apprendimento successivo e l'ulteriore interazione linguistica. A seconda del contesto, la competenza alfabetica funzionale può essere sviluppata nella lingua madre, nella lingua dell'istruzione scolastica e/o nella lingua ufficiale di un paese o di una regione.

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Disciplina di riferimento: LINGUA ITALIANA

Discipline concorrenti: TUTTE

TRAGUARDI

L'allievo interagisce in modo efficace in diverse situazioni comunicative, attraverso modalità dialogiche sempre rispettose delle idee degli altri; con ciò matura la consapevolezza che il dialogo, oltre a essere uno strumento comunicativo, ha anche un grande valore civile e lo utilizza per apprendere informazioni ed elaborare opinioni su problemi riguardanti vari ambiti culturali e sociali.

Usa la comunicazione orale per collaborare con gli altri, ad esempio nella realizzazione di giochi o prodotti, nell'elaborazione di progetti e nella formulazione di giudizi su problemi riguardanti vari ambiti culturali e sociali.

Ascolta e comprende testi di vario tipo «diretti» e «trasmessi» dai media, riconoscendone la fonte, il tema, le informazioni e la loro gerarchia, l'intenzione dell'emittente.

Espone oralmente all'insegnante e ai compagni argomenti di studio e di ricerca, anche avvalendosi di supporti specifici (schemi, mappe, presentazioni al computer, ecc.).

Usa manuali delle discipline o testi divulgativi (continui, non continui e misti) nelle attività di studio personali e collaborative, per ricercare, raccogliere e rielaborare dati, informazioni e concetti; costruisce sulla base di quanto letto testi o presentazioni con l'utilizzo di strumenti tradizionali e informatici.

Legge testi letterari di vario tipo (narrativi, poetici, teatrali) e comincia a costruirne un'interpretazione, collaborando con compagni e insegnanti.

Scrive correttamente testi di tipo diverso (narrativo, descrittivo, espositivo, regolativo, argomentativo) adeguati a situazione, argomento, scopo, destinatario.

Produce testi multimediali, utilizzando in modo efficace l'accostamento dei linguaggi verbali con quelli iconici e sonori.

Comprende e usa in modo appropriato le parole del vocabolario di base (fondamentale; di alto uso; di alta disponibilità).

Riconosce e usa termini specialistici in base ai campi di discorso.

Adatta opportunamente i registri informale e formale in base alla situazione comunicativa e agli interlocutori, realizzando scelte lessicali adeguate.

Riconosce il rapporto tra varietà linguistiche/lingue diverse (plurilinguismo) e il loro uso nello spazio geografico, sociale e comunicativo.

Padroneggia e applica in situazioni diverse le conoscenze fondamentali relative al lessico, alla morfologia, all'organizzazione logico-sintattica della frase semplice e complessa, ai connettivi testuali; utilizza le conoscenze metalinguistiche per comprendere con maggior precisione i significati dei testi e per correggere i propri scritti.

EVIDENZE	ABILITÀ	CONOSCENZE	ATTEGGIAMENTI
1. Interagisce in modo efficace in diverse	Ascolto e parlato	Principali strutture	Disponibilità al dialogo
situazioni comunicative.	Ascoltare testi prodotti da altri, anche trasmessi dai	grammaticali della lingua	critico e costruttivo.
	media, riconoscendone la fonte e individuando scopo,	italiana	Apprezzamento delle qualità
2. Ascolta e comprende testi di vario tipo	argomento, informazioni principali e punto di vista dell'emittente.	Elementi di base delle funzioni della lingua	estetiche e interesse ad
"diretti" e "trasmessi" dai media,	Intervenire in una conversazione o in una discussione,	Lessico fondamentale per	interagire con gli altri.
riferendone il significato ed esprimendo	di classe o di gruppo, con pertinenza e coerenza,	la gestione di semplici	Consapevolezza dell'impatto
valutazioni e giudizi.	rispettando tempi e turni di parola e fornendo un	comunicazioni orali in	della lingua sugli altri e
	positivo contributo personale.	contesti formali e informali	necessità di capire e usare la
3. Legge testi di vario genere e tipologia	Ascoltare testi applicando tecniche di supporto alla	Contesto, scopo,	lingua in modo positivo e
esprimendo giudizi e ricavandone	comprensione: durante l'ascolto (presa di appunti,	destinatario della	socialmente responsabile.
informazioni.	parole-chiave, brevi frasi riassuntive, segni	comunicazione	
	convenzionali) e dopo l'ascolto (rielaborazione degli appunti, esplicitazione delle parole chiave, ecc.).	Principi di organizzazione del discorso descrittivo,	
4. Espone oralmente all'insegnante e ai	Riconoscere, all'ascolto, alcuni elementi ritmici e sonori	narrativo, espositivo,	
compagni argomenti di studio e di	del testo poetico.	argomentativo	
ricerca, anche avvalendosi di supporti	Narrare esperienze, eventi, trame selezionando	Strutture essenziali dei	
	informazioni significative in base allo scopo,	testi narrativi, espositivi,	
	ordinandole in base a un criterio logico-cronologico,	argomentativi	

specifici (schemi, mappe, presentazioni al computer).

- 5. Scrive correttamente testi di tipo diverso (narrativo, descrittivo, espositivo, regolativo, argomentativo) adeguati a situazione, argomento, scopo, destinatario.
- **6.** Produce testi multimediali, utilizzando l'accostamento dei linguaggi verbali con quelli iconici e sonori.
- **7**. Comprende e usa in modo appropriato le parole del vocabolario di base e usa termini specifici in base ai campi di discorso.
- **8.** Conosce e applica in situazioni diverse gli elementi fondamentali relativi al lessico, alla morfologia, alla sintassi.

esplicitandole in modo chiaro ed esauriente e usando un registro adeguato all'argomento e alla situazione. Riferire oralmente su un argomento di studio esplicitando lo scopo e presentandolo in modo chiaro: esporre le informazioni secondo un ordine prestabilito e coerente, usare un registro adeguato all'argomento e alla situazione, controllare il lessico specifico, precisare fonti e servirsi eventualmente di materiali di supporto (cartine, tabelle, grafici).

Argomentare la propria tesi su un tema affrontato nello studio e nel dialogo in classe con dati pertinenti e motivazioni valide.

Lettura

Leggere ad alta voce in modo espressivo testi noti usando pause e intonazioni per seguire lo sviluppo del testo e permettere a chi ascolta di capire. Leggere in modalità silenziosa testi di varia natura e provenienza applicando tecniche di supporto alla comprensione (sottolineature, note a margine, appunti) e mettendo in atto strategie differenziate (lettura selettiva, orientativa, analitica). Utilizzare testi funzionali di vario tipo per affrontare situazioni della vita quotidiana. Ricavare informazioni esplicite e implicite da testi espositivi, per documentarsi su un argomento specifico o per realizzare scopi pratici. Ricavare informazioni sfruttando le varie parti di un manuale di studio: indice, capitoli, titoli, sommari, testi, riquadri, immagini, didascalie, apparati grafici. Confrontare, su uno stesso argomento, informazioni ricavabili da più fonti, selezionando quelle ritenute più

Principali connettivi logici Varietà lessicali in rapporto ad ambiti e contesti diversi Tecniche di lettura analitica e sintetica Tecniche di lettura espressiva Principali generi letterari, con particolare attenzione alla tradizione letteraria italiana. Contesto storico di riferimento di autori e opere. Elementi strutturali di un testo scritto coerente e coeso. Uso dei dizionari. Modalità tecniche delle diverse forme di produzione scritta: riassunto, lettera, relazioni, ecc. Fasi della produzione scritta: pianificazione, stesura, revisione.

significative ed affidabili. Riformulare in modo sintetico le informazioni selezionate e riorganizzarle in modo personale (liste di argomenti, riassunti schematici, mappe, tabelle).

Leggere semplici testi argomentativi e individuare tesi centrale e argomenti a sostegno, valutandone la pertinenza e la validità.

Leggere testi letterari di vario tipo e forma (racconti, novelle, romanzi, poesie, commedie) individuando tema principale e intenzioni comunicative dell'autore; personaggi, loro caratteristiche, ruoli, relazioni e motivazione delle loro azioni; ambientazione spaziale e temporale; genere di appartenenza.

Formulare in collaborazione con i compagni ipotesi interpretative fondate sul testo.

Scrittura

Conoscere e applicare le procedure di ideazione, pianificazione, stesura e revisione del testo a partire dall'analisi del compito di scrittura: servirsi di strumenti per l'organizzazione delle idee (ad es. mappe, scalette); utilizzare strumenti per la revisione del testo in vista della stesura definitiva; rispettare le convenzioni grafiche.

Scrivere testi di tipo diverso (narrativo, descrittivo, espositivo, regolativo, argomentativo) corretti dal punto di vista morfosintattico, lessicale, ortografico, coerenti e coesi, adeguati allo scopo e al destinatario. Scrivere testi di forma diversa (ad es. istruzioni per l'uso, lettere private e pubbliche, diari personali e di bordo, dialoghi, articoli di cronaca, recensioni, commenti, argomentazioni) sulla base di modelli

sperimentati, adeguandoli a: situazione, argomento, scopo, destinatario, e selezionando il registro più adeguato.

Scrivere sintesi, anche sotto forma di schemi, di testi ascoltati o letti in vista di scopi specifici.

Utilizzare la videoscrittura per i propri testi, curandone l'impaginazione; scrivere testi digitali (ad es. e-mail, post di blog, presentazioni anche come supporto all'esposizione orale).

Realizzare forme diverse di scrittura creativa, in prosa e in versi (ad es. giochi linguistici, riscritture di testi narrativi con cambiamento del punto di vista); scrivere o inventare testi teatrali, per un'eventuale messa in scena.

Acquisizione ed espansione del lessico ricettivo e produttivo

Ampliare, sulla base delle esperienze scolastiche ed extrascolastiche, delle letture e di attività specifiche, il proprio patrimonio lessicale, così da comprendere e usare le parole dell'intero vocabolario di base, anche in accezioni diverse.

Comprendere e usare parole in senso figurato. Comprendere e usare in modo appropriato i termini specialistici di base afferenti alle diverse discipline e anche ad ambiti di interesse personale.

Realizzare scelte lessicali adeguate in base alla situazione comunicativa, agli interlocutori e al tipo di testo.

Utilizzare la propria conoscenza delle relazioni di significato fra le parole e dei meccanismi di formazione

delle parole per comprendere parole non note all'interno di un testo. Utilizzare dizionari di vario tipo; rintracciare all'interno di una voce di dizionario le informazioni utili per risolvere problemi o dubbi linguistici. Elementi di grammatica esplicita e riflessione sugli usi della lingua Riconoscere ed esemplificare casi di variabilità della lingua. Stabilire relazioni tra situazione di comunicazione, interlocutori e registri linguistici; tra campi di discorso, forme di testo, lessico specialistico Riconoscere le principali relazioni fra significati delle parole (sinonimia, opposizione, inclusione); conoscere l'organizzazione del lessico in campi semantici e famiglie lessicali. Conoscere i principali meccanismi di formazione delle parole: derivazione, composizione. Riconoscere l'organizzazione logico-sintattica della frase semplice. Riconoscere la struttura e la gerarchia logico-sintattica della frase complessa, almeno a un primo grado di subordinazione. Riconoscere in un testo le parti del discorso, o categorie lessicali e i loro tratti grammaticali. Riconoscere i connettivi sintattici e testuali, i segni interpuntivi e la loro funzione specifica. Riflettere sui propri errori tipici, segnalati dall'insegnante, allo scopo di imparare ad

RUBRICHE DI VALUTAZIONE

autocorreggerli nella produzione scritta.

Evidenza n. 1 Interagisce in modo efficace in diverse situazioni comunicative				
	Livelli di competenza			
Iniziale	Base Intermedio Avanzato			
L'alunno, opportunamente guidato, interagisce nelle conversazioni ed esprime esperienze e vissuti.	L'alunno interagisce nelle diverse comunicazioni con interventi semplici, ma pertinenti, rispettando il turno della conversazione.	L'alunno partecipa, in modo chiaro e corretto, a scambi comunicativi con interlocutori diversi, rispettando le regole della conversazione e adeguando il più possibile il registro alla situazione.	L'alunno interagisce in modo efficace in diverse situazioni comunicative, attraverso modalità dialogiche sempre rispettose delle idee degli altri; utilizza il dialogo, oltre che come strumento comunicativo, per apprendere informazioni ed elaborare opinioni su problemi riguardanti vari ambiti culturali e sociali.	

Evidenza n. 2 Ascolta e comprende testi di vario tipo "diretti" e "trasmessi" dai media, riferendone il significato ed esprimendo valutazioni e giudizi					
	Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato		
Ascolta testi di tipo diverso, raccontati o letti dall'insegnante, e guidato, ne riferisce l'argomento principale.	Ascolta testi di tipo diverso letti, raccontati o trasmessi dai media e ne riferisce l'argomento e le informazioni principali, anche con l'aiuto di domande guida.	Ascolta testi di tipo diverso, letti, raccontati o trasmessi dai media, ne riferisce il senso, l'argomento, le informazioni principali e lo scopo; inizia a esprimere valutazioni e giudizi.	Ascolta e comprende testi di vario tipo "diretti" e "trasmessi" dai media: riconosce la fonte, l'intenzione dell'emittente, il tema, le informazioni e la loro gerarchia; esprime valutazioni e giudizi.		

Evidenza n. 3 Legge testi di vario genere e tipologia esprimendo giudizi e ricavandone informazioni					
Livelli di competenza					
Iniziale Base Intermedio Avanzato					

Legge testi di vario genere e,	Legge in modo corretto testi di vario	Legge in modo corretto e scorrevole	Legge e comprende testi di vario tipo,
opportunamente guidato, ne ricava le	genere ricavandone le informazioni	testi di vario genere; ne comprende il	letterari e divulgativi (continui e non
principali informazioni esplicite.	esplicite.	significato e ne ricava informazioni	continui), ne individua il senso globale
		che sa riferire.	e le informazioni principali,
			utilizzando strategie di lettura
			adeguate agli scopi; comincia a
			costruirne un'interpretazione,
			collaborando con compagni e
			insegnanti.

Evidenza n. 4 Espone oralmente all'insegnante e ai compagni argomenti di studio e di ricerca, anche avvalendosi di supporti specifici (schemi, mappe,				
presentazioni al computer)				
	Livelli di c	ompetenza		
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Risponde a domande su argomenti	Espone oralmente all'insegnante e ai	Espone oralmente argomenti appresi	Espone oralmente all'insegnante e ai	
studiati o appresi dall' esperienza.	compagni argomenti studiati o	dall'esperienza e dallo studio in modo	compagni in modo organico e	
	appresi dall'esperienza, in modo	coerente ed esauriente, avvalendosi	completo argomenti di studio e di	
	comprensibile, con l'aiuto di	anche di ausili e supporti come	ricerca, anche avvalendosi di supporti	
	domande stimolo, schemi, mappe.	cartelloni, schemi, mappe; usa	specifici (schemi, mappe,	
	Acquisisce un primo nucleo di	adeguatamente il lessico specifico.	presentazioni al computer); utilizza	
	terminologia specifica.		con padronanza il lessico specifico.	

Evidenza n. 5 Scrive correttamente testi di tipo diverso (narrativo, descrittivo, espositivo, regolativo, argomentativo) adeguati a situazione, argomento,				
scopo, destinatario				
Livelli di competenza				
Iniziale Base Intermedio Avanzato				

Con il supporto di uno schema o con	Scrive semplici testi: rispetta le	Scrive un testo chiaro e completo	Scrive testi corretti ortograficamente,
l'aiuto dell'insegnante, scrive semplici	principali caratteristiche testuali e	rispettandone la tipologia testuale;	chiari e coerenti, con pieno rispetto
testi, rispettandone le principali	applica le convenzioni ortografiche;	opera rielaborazioni e inizia a	della tipologia testuale. Rielabora
caratteristiche testuali; opera alcune	opera semplici rielaborazioni (sintesi,	formulare riflessioni personali	testi, sintetizza, completa, trasforma
semplici rielaborazioni (sintesi,	completamenti, trasformazioni).	(sintesi, completamenti,	e formula riflessioni personali.
completamenti, trasformazioni).		trasformazioni).	

Evidenza n. 6 Produce testi multimediali, utilizzando l'accostamento dei linguaggi verbali con quelli iconici e sonori					
	Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato		
Con l'aiuto dell'insegnante, scrive,	Con la supervisione dell'insegnante,	Scrive, revisiona, manipola e archivia	Scrive, revisiona, manipola e archivia		
revisiona e salva semplici testi scritti	scrive semplici testi multimediali.	in modo autonomo testi multimediali.	con sicurezza testi multimediali.		
con il computer corredati di immagini.					
Con l'aiuto dell'insegnante, accede	Con la supervisione dell'insegnante,	Utilizza la posta elettronica e accede	Utilizza la rete per reperire		
alla rete per ricavare immagini e	accede alla rete per ricavare	alla rete con la supervisione	informazioni, con la supervisione		
semplici informazioni e utilizza la	informazioni e utilizza la posta	dell'insegnante per ricavare	dell'insegnante; organizza le		
posta elettronica.	elettronica	ronica informazioni. informazioni in file, schemi,			
			grafici; collega file differenti.		
			Confronta le informazioni reperite in		
			rete anche con altre fonti.		
			Comunica autonomamente attraverso		
			la posta elettronica.		

	Livelli di c	ompetenza	
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Comprende e usa in modo	Utilizza e comprende il lessico di uso	Comprende e usa in modo	Comprende e utilizza un lessico ricco
appropriato le parole del vocabolario	frequente tale da permettergli	appropriato le parole del vocabolario	tale da permettergli un'efficace
fondamentale relativo alla	un'adeguata comunicazione riferita	di base tale da permettergli	comunicazione; comprende e utilizza
quotidianità. Utilizza alcuni semplici	alla quotidianità e agli argomenti di	un'efficace comunicazione. Utilizza i	termini specifici in base ai campi di
termini specifici nei campi di studio.	studio. Utilizza alcuni termini specifici	più frequenti termini specifici nei	discorso.
	nei campi di studio.	campi di studio.	Differenzia i registri a seconda del
			destinatario e dello scopo della
			comunicazione.

Evidenza n. 8 Conosce e applica in situazioni diverse gli elementi fondamentali relativi al lessico, alla morfologia, alla sintassi			
	Livelli di c	ompetenza	
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Opportunamente guidato, applica nella produzione orale e scritta le conoscenze fondamentali della morfologia e della sintassi, tale da permettergli una comunicazione comprensibile.	Applica nella produzione orale e scritta le conoscenze fondamentali della morfologia e della sintassi, tale da permettergli una comunicazione comprensibile.	Utilizza con correttezza le conoscenze fondamentali relative alla morfologia e alla sintassi in comunicazioni orali e scritte di diversa tipologia; sa intervenire sui propri scritti operando revisioni.	Padroneggia e applica in situazioni diverse le conoscenze fondamentali relative all'organizzazione logicosintattica della frase semplice e complessa, alle parti del discorso (o categorie lessicali) e ai connettivi, tali da permettergli una comunicazione efficace. Sa intervenire sui propri scritti operando revisioni.

COMPETENZA MULTILINGUISTICA

La competenza multilinguistica definisce la capacità di utilizzare diverse lingue in modo appropriato ed efficace allo scopo di comunicare. In linea di massima essa condivide le abilità principali con la competenza alfabetica: si basa sulla capacità di comprendere, esprimere e interpretare concetti, pensieri, sentimenti, fatti e opinioni in forma sia orale sia scritta (comprensione orale, espressione orale, comprensione scritta ed espressione scritta) in una gamma appropriata di contesti sociali e culturali a seconda dei desideri o delle esigenze individuali. Le competenze linguistiche comprendono una dimensione storica e competenze interculturali. Tale competenza si basa sulla capacità di mediare tra diverse lingue e mezzi di comunicazione, come indicato nel quadro comune europeo di riferimento. Secondo le circostanze, essa può comprendere il mantenimento e l'ulteriore sviluppo delle competenze relative alla lingua madre, nonché l'acquisizione della lingua ufficiale o delle lingue ufficiali di un paese.

SCUOLA INFANZIA

Campi di esperienza di riferimento: I DISCORSI E LE PAROLE

Campi di esperienza concorrenti: TUTTI

TRAGUARDI

L'alunno comprende frasi ed espressioni di uso frequente relative ad ambiti di immediata rilevanza. Interagisce oralmente in situazioni di vita quotidiana.

EVIDENZE	ABILITÀ	CONOSCENZE	ATTEGGIAMENTI

1. Utilizza in modo pertinente parole e	Ricezione orale (ascolto)	Lessico di base (colori,	Apprezzamento della
frasi standard imparate.	Comprendere parole, brevissime istruzioni, espressioni e frasi di uso quotidiano e divenute familiari,	numeri, animali, parti del corpo, saluti).	diversità culturale. Interesse e curiosità per lingue diverse
2. Canta canzoncine imparate a memoria.	pronunciate chiaramente e lentamente.	Espressioni semplici e quotidiane.	e per la comunicazione interculturale. Rispetto per il profilo
3. Individua il significato di semplici frasi proposte in inglese. dall'insegnante contenenti termini noti.	Produzione orale Riprodurre semplici parole e canzoncine.	Pronuncia di un repertorio di parole e semplici frasi memorizzate di uso comune.	linguistico individuale di ogni persona.
4. Nomina oggetti in contesto reale o			
illustrati usando termini noti.			

RUBRICHE DI VALUTAZIONE

Evidenza n. 1 Utilizza in modo pertinente parole e frasi standard imparate					
	Livelli di competenza				
Iniziale Base Intermedio Avanzato					
Guidato ed in situazione nota,	Riproduce parole pronunciate	Utilizza correttamente la maggior	Utilizza correttamente parole e frasi		
riproduce parole pronunciate dall'insegnante anche in situazioni parte delle parole imparate (saluti, standard che ha imparato					
dall'insegnante. non note. colori e numeri). presenta, nomina					
			animali, colori, parti del corpo).		

Evidenza n. 2 Canta canzoncine imparate a memoria				
Livelli di competenza				
Iniziale Base Intermedio Avanzato				

Ascolta canzoncine e ritmi proposti	Riproduce, con l'aiuto dell'insegnante,	Riproduce semplici canzoncine	Riproduce individualmente semplici
dall'insegnante, imitandone gesti e	semplici canzoncine imparate a	imparate a memoria nel grande	canzoncine imparate a memoria.
movimenti.	memoria.	gruppo.	

Evidenza n. 3 Individua il significato di semplici frasi proposte in inglese dall'insegnante contenenti termini noti					
	Livelli di competenza				
Iniziale	Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Ascolta semplici frasi proposte in inglese dall'insegnante.	Intuisce il significato di alcuni termini noti inseriti in semplici frasi proposte in inglese dall'insegnante.	Riconosce i termini noti inseriti in semplici frasi proposte in inglese dall'insegnante e ne comprende il significato.	Comprende brevi frasi contenenti termini noti proposte in inglese dall'insegnante.		

Evidenza n. 4 Nomina oggetti noti in contesto reale o illustrati usando termini noti				
	Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Se guidato, abbina le parole che ha	Abbina le parole che ha imparato alle	Se guidato, nomina correttamente	Utilizza correttamente i termini	
imparato alle illustrazioni corrispondenti e agli oggetti noti.	illustrazioni corrispondenti e agli oggetti noti.	illustrazioni e oggetti noti.	imparati anche in contesti nuovi.	

COMPETENZA MULTILINGUISTICA

La competenza multilinguistica definisce la capacità di utilizzare diverse lingue in modo appropriato ed efficace allo scopo di comunicare. In linea di massima essa condivide le abilità principali con la competenza alfabetica: si basa sulla capacità di comprendere, esprimere e interpretare concetti, pensieri, sentimenti, fatti e opinioni in forma sia orale sia scritta (comprensione orale, espressione orale, comprensione scritta ed espressione scritta) in una gamma appropriata di contesti sociali e culturali a seconda dei desideri o delle esigenze individuali. Le competenze linguistiche comprendono una dimensione storica e competenze interculturali. Tale competenza si basa sulla capacità di mediare tra diverse lingue e mezzi di comunicazione, come indicato nel quadro comune europeo di riferimento. Secondo le circostanze, essa può comprendere il mantenimento e l'ulteriore sviluppo delle competenze relative alla lingua madre, nonché l'acquisizione della lingua ufficiale o delle lingue ufficiali di un paese.

SCUOLA PRIMARIA

Disciplina di riferimento: **INGLESE** Discipline concorrenti: **TUTTE**

TRAGUARDI

L'alunno comprende brevi messaggi orali e scritti relativi ad ambiti familiari.

Descrive oralmente e per iscritto, in modo semplice, aspetti del proprio vissuto e del proprio ambiente ed elementi che si riferiscono a bisogni immediati.

Interagisce nel gioco; comunica in modo comprensibile, anche con espressioni e frasi memorizzate, in scambi di informazioni semplici e di routine. Svolge i compiti secondo le indicazioni date in lingua straniera dall'insegnante, chiedendo eventualmente spiegazioni. Individua alcuni elementi culturali e coglie rapporti tra forme linguistiche e usi della lingua straniera.

EVIDENZE	ABILITÀ	CONOSCENZE	ATTEGGIAMENTI
1. Interagisce verbalmente con	Al termine della classe terza	Al termine della classe	Apprezzamento della
interlocutori collaboranti su argomenti	Ascolto (comprensione orale)	terza	diversità culturale.
di diretta esperienza, routinari, di studio.	Comprendere vocaboli, istruzioni, espressioni e frasi di	Lessico di base su	Interesse e curiosità per
	uso quotidiano, pronunciati chiaramente e lentamente	argomenti di vita	lingue diverse e per la
2. Comprende il senso generale di	relativi a se stesso, ai compagni, alla famiglia.	quotidiana.	comunicazione interculturale.
messaggi provenienti dai media.		Corretta pronuncia di un	Rispetto per il profilo
	Parlato (produzione e interazione orale)	repertorio di parole e frasi	linguistico individuale di
3. Legge e comprende comunicazioni	Produrre frasi significative riferite ad oggetti, luoghi,	memorizzate di uso	ogni persona.
scritte relative a contesti di esperienza e	persone, situazioni note.	comune Strutture di	
di studio accompagnati da supporti	Interagire con un compagno per presentarsi e/o giocare,	comunicazione semplici e	
visivi.	utilizzando espressioni e frasi memorizzate adatte alla	quotidiane.	
	situazione.		
4. Scrive comunicazioni relative a			
contesti di esperienza e di studio	Lettura (comprensione scritta)		
(istruzioni brevi, mail, descrizioni di	Comprendere cartoline, biglietti e brevi messaggi,		
oggetti e di esperienze).	accompagnati preferibilmente da supporti visivi o		
	sonori, cogliendo parole e frasi già acquisite a livello		
5. Opera confronti linguistici e relativi ad	orale.		
elementi culturali tra la lingua materna			
(o di apprendimento) e le lingue	Scrittura (produzione scritta)		
studiate.	Scrivere parole e semplici frasi di uso quotidiano		
	attinenti alle attività svolte in classe e ad interessi		
	personali e del gruppo.		

Al termine della classe quinta

Ascolto (comprensione orale)

Comprendere brevi dialoghi, istruzioni, espressioni e frasi di uso quotidiano se pronunciate chiaramente e identificare il tema generale di un discorso in cui si parla di argomenti conosciuti.

Comprendere brevi testi multimediali identificandone parole chiave e il senso generale.

Parlato (produzione e interazione orale)

Descrivere persone, luoghi e oggetti familiari utilizzando parole e frasi già incontrate ascoltando e/o leggendo. Riferire semplici informazioni afferenti alla sfera personale, integrando il significato di ciò che si dice con mimica e gesti.

Interagire in modo comprensibile con un compagno o un adulto con cui si ha familiarità, utilizzando espressioni e frasi adatte alla situazione.

Lettura (comprensione scritta)

Leggere e comprendere brevi e semplici testi, accompagnati preferibilmente da supporti visivi, cogliendo il loro significato globale e identificando parole e frasi familiari.

Scrittura (produzione scritta)

Al termine della classe quinta

Lessico di base su argomenti di vita quotidiana. Uso del dizionario

bilingue.

Elementi di grammatica.
Pronuncia e grafia di un
repertorio di parole e frasi
memorizzate di uso
comune. Elementi di
civiltà e cultura dei Paesi
di cui si studia la lingua
(usanze, feste,
ricorrenze...)

Scrivere in forma comprensibile messaggi semplici e brevi per presentarsi, per fare gli auguri, per ringraziare o invitare qualcuno, per chiedere o dare notizie, ecc.	
Riflessione sulla lingua e sull'apprendimento Osservare coppie di parole simili come suono e distinguerne il significato. Osservare parole ed espressioni nei contesti d'uso e coglierne i rapporti di significato. Osservare la struttura delle frasi e mettere in relazione costrutti e intenzioni comunicative. Riconoscere che cosa si è imparato e che cosa si deve imparare.	

RUBRICHE DI VALUTAZIONE

Evidenza n. 1 Interagisce verbalmente con interlocutori collaboranti su argomenti di diretta esperienza, routinari, di studio					
	Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato		
Con interlocutori collaboranti che	Con interlocutori collaboranti che	Con interlocutori collaboranti, ascolta	Con interlocutori collaboranti, ascolta		
parlano lentamente e chiaramente,	parlano chiaramente, ascolta e	e risponde con semplici frasi	e risponde prontamente con semplici		
ascolta e risponde con semplici parole	risponde lentamente con una	memorizzate ed alcuni termini	frasi anche memorizzate e vari		
quotidiane e basilari appropriate al	semplice frase memorizzata,	quotidiani appropriati al contesto,	termini appresi appropriati al		
contesto.	contenente qualche termine	esprimendosi in modo abbastanza	contesto, esprimendosi in modo		
	quotidiano e basilare appropriato al	corretto.	corretto.		
	contesto, anche se con delle pause e				
	con degli errori.				

I	

Evidenza n. 2 Comprende il senso generale di messaggi provenienti dai media				
	Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Se guidato, individua e comprende	Individua e comprende le parole	Individua e comprende il senso	Comprende il senso generale di un	
alcune parole chiave di un messaggio.	chiave e alcune espressioni note di un	generale di un messaggio e il	messaggio e il significato delle singole	
	messaggio.	significato delle parti principali.	parti.	

Evidenza n. 3 Legge e comprende comunicazioni scritte relative a contesti di esperienza e di studio accompagnati da supporti visivi				
	Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Se guidato, identifica e comprende	Comprende il senso generale di brevi	Comprende il senso generale di brevi	Comprende il senso generale di brevi	
parole note in brevi messaggi scritti	messaggi scritti relativi ad ambiti	messaggi scritti relativi ad ambiti	messaggi scritti relativi ad ambiti	
relativi ad ambiti familiari.	familiari.	familiari e ne ricava alcune	familiari e ne ricava le principali	
		informazioni esplicite.	informazioni esplicite.	

Evidenza n. 4 Scrive comunicazioni relative a contesti di esperienza e di studio (istruzioni brevi, mail, descrizioni di oggetti e di esperienze)				
	Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Utilizzando un modello dato, scrive	Utilizzando un modello dato, scrive	Scrive frasi già acquisite a livello orale,	Scrive frasi abbastanza articolate, in	
parole e semplici frasi già acquisite a	semplici frasi già acquisite a livello	in modo comprensibile e abbastanza	modo comprensibile e corretto.	
livello orale, in modo comprensibile,	orale, in modo comprensibile, anche	corretto.		
anche se con errori formali.	se con alcuni errori formali.			

Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Se guidato, coglie alcuni rapporti tra	Coglie alcuni rapporti tra la lingua	Coglie alcuni rapporti tra la lingua	Coglie alcuni rapporti tra la lingua
la lingua materna o di apprendimento	materna o di apprendimento e quella	materna o di apprendimento e quella	materna o di apprendimento e quella
e quella inglese. Conosce alcuni	inglese. Conosce alcuni aspetti	inglese. Conosce gli aspetti culturali	inglese. Conosce approfonditamente
aspetti culturali dei paesi anglofoni	culturali dei paesi anglofoni affrontati	dei paesi anglofoni affrontati a scuola	gli aspetti culturali dei paesi anglofon
affrontati a scuola.	a scuola.	e mostra curiosità per la diversità	affrontati a scuola e mostra curiosità
		linguistica e culturale.	e interesse per la diversità linguistica
			e culturale.

COMPETENZA MULTILINGUISTICA

La competenza multilinguistica definisce la capacità di utilizzare diverse lingue in modo appropriato ed efficace allo scopo di comunicare. In linea di massima essa condivide le abilità principali con la competenza alfabetica: si basa sulla capacità di comprendere, esprimere e interpretare concetti, pensieri, sentimenti, fatti e opinioni in forma sia orale sia scritta (comprensione orale, espressione orale, comprensione scritta ed espressione scritta) in una gamma appropriata di contesti sociali e culturali a seconda dei desideri o delle esigenze individuali. Le competenze linguistiche comprendono una dimensione storica e competenze interculturali. Tale competenza si basa sulla capacità di mediare tra diverse lingue e mezzi di comunicazione, come indicato nel quadro comune europeo di riferimento. Secondo le circostanze, essa può comprendere il mantenimento e l'ulteriore sviluppo delle competenze relative alla lingua madre, nonché l'acquisizione della lingua ufficiale o delle lingue ufficiali di un paese.

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Discipline di riferimento: INGLESE, FRANCESE

Discipline concorrenti: TUTTE

TRAGUARDI

INGLESE (I TRAGUARDI SONO RICONDUCIBILI AL LIVELLO A2 DEL QUADRO COMUNE EUROPEO DI RIFERIMENTO PER LE LINGUE DEL CONSIGLIO D'EUROPA)

L'alunno comprende oralmente e per iscritto i punti essenziali di testi in lingua standard su argomenti familiari o di studio che affronta normalmente a scuola e nel tempo libero. Descrive oralmente situazioni, racconta avvenimenti ed esperienze personali, espone argomenti di studio. Interagisce con uno o più interlocutori in contesti familiari e su argomenti noti. Legge semplici testi con diverse strategie adeguate allo scopo. Legge testi informativi e ascolta spiegazioni attinenti a contenuti di studio di altre discipline. Scrive semplici resoconti e compone brevi lettere o messaggi rivolti a coetanei e familiari. Individua elementi culturali veicolati dalla lingua materna o di scolarizzazione e li confronta con quelli veicolati dalla lingua straniera, senza atteggiamenti di rifiuto. Affronta situazioni nuove attingendo al suo repertorio linguistico; usa la lingua per apprendere argomenti anche di ambiti disciplinari diversi e collabora fattivamente con i compagni nella realizzazione di attività e progetti. Autovaluta le competenze acquisite ed è consapevole del proprio modo di apprendere.

FRANCESE (I TRAGUARDI SONO RICONDUCIBILI AL LIVELLO A1 DEL QUADRO COMUNE EUROPEO DI RIFERIMENTO PER LE LINGUE DEL CONSIGLIO D'EUROPA)

L'alunno comprende brevi messaggi orali e scritti relativi ad ambiti familiari. Comunica oralmente in attività che richiedono solo uno scambio di informazioni semplice e diretto su argomenti familiari e abituali. Descrive oralmente e per iscritto, in modo semplice, aspetti del proprio vissuto e del proprio ambiente. Legge brevi e semplici testi con tecniche adeguate allo scopo. Chiede spiegazioni, svolge i compiti secondo le indicazioni date in lingua straniera dall'insegnante. Stabilisce relazioni tra semplici elementi linguistico-comunicativi e culturali propri delle lingue di studio. Confronta i risultati conseguiti in lingue diverse e le strategie utilizzate per imparare.

EVIDENZE	ABILITÀ	CONOSCENZE	ATTEGGIAMENTI
1. Interagisce verbalmente con	Inglese:	Lessico relativo ad	Apprezzamento della
interlocutori collaboranti su argomenti di	Ascolto (comprensione orale)	argomenti di vita	diversità culturale.
diretta esperienza, routinari, di studio.	Comprendere i punti essenziali di un discorso, a	quotidiana e di studio.	Interesse e curiosità per
	condizione che venga usata una lingua chiara e che si	Uso del dizionario	lingue diverse e per la comunicazione
2. Comprende il senso generale di	parli di argomenti familiari, inerenti alla scuola, al tempo	bilingue.	interculturale.
messaggi provenienti dai media.	libero, ecc.	Strutture grammaticali.	Rispetto per il profilo
	Individuare l'informazione principale di programmi	Funzioni comunicative.	linguistico individuale di
3. Legge e comprende comunicazioni	radiofonici o televisivi su avvenimenti di attualità o su	Pronuncia e grafia di	ogni persona.
scritte relative a contesti di esperienza e	argomenti che riguardano i propri interessi, a condizione	parole e frasi di uso	
di studio.	che il discorso sia articolato in modo chiaro.	comune e di argomenti di	
		studio.	

- **4.** Scrive comunicazioni relative a contesti di esperienza e di studio (istruzioni brevi, mail, descrizioni di oggetti e di esperienze).
- **5.** Opera confronti linguistici e relativi ad elementi culturali tra la lingua materna (o di apprendimento) e le lingue studiate.

Individuare, ascoltando, termini e informazioni attinenti a contenuti di studio di altre discipline.

Parlato (produzione e interazione orale)

Descrivere o presentare persone, condizioni di vita o di studio, compiti quotidiani; indicare che cosa piace o non piace; esprimere un'opinione e motivarla con espressioni e frasi connesse in modo semplice.

Interagire con uno o più interlocutori, comprendere i punti chiave di una conversazione ed esporre le proprie idee in modo chiaro e comprensibile.

Gestire conversazioni di routine, facendo domande e scambiando idee e informazioni in situazioni quotidiane

prevedibili.

Lettura (comprensione scritta)

Leggere e individuare informazioni esplicite in brevi testi di uso quotidiano e in lettere personali.

Leggere globalmente testi relativamente lunghi per trovare informazioni specifiche relative ai propri interessi e a contenuti di studio di altre discipline.
Leggere testi riguardanti istruzioni per l'uso di un oggetto, per lo svolgimento di giochi, per attività collaborative.

Leggere brevi storie, semplici biografie e testi narrativi più ampi in edizioni graduate.

Scrittura (Produzione scritta)

Regole per la composizione di brevi testi: risposte a domande aperte, messaggi, biglietti, lettere informali, e-mail, testi personali e creativi, riassunti. Elementi di civiltà e cultura dei Paesi di cui si studia la lingua.

Produrre risposte a questionari e formulare domande su testi.

Raccontare per iscritto esperienze, esprimendo sensazioni e opinioni con frasi semplici. Scrivere brevi lettere personali adeguate al destinatario

e brevi resoconti che si avvalgano di lessico sostanzialmente appropriato e di sintassi elementare.

Riflessione sulla lingua e sull'apprendimento
Rilevare semplici regolarità e differenze nella forma di

testi scritti di uso comune.

Confrontare parole e strutture relative a codici verbali diversi.

Rilevare semplici analogie o differenze tra comportamenti e usi legati a lingue diverse.

Riconoscere come si apprende e che cosa ostacola il proprio apprendimento.

Francese:

Ascolto (comprensione orale)

Comprendere istruzioni, espressioni e frasi di uso quotidiano se pronunciate chiaramente e identificare il tema generale di brevi messaggi orali in cui si parla di argomenti conosciuti.

Comprendere brevi testi multimediali identificandone parole chiave e il senso generale.

Parlato (produzione e interazione orale)

Descrivere persone, luoghi e oggetti familiari utilizzando parole e frasi già incontrate ascoltando o leggendo. Riferire semplici informazioni afferenti alla sfera personale, integrando il significato di ciò che si dice con mimica e gesti.

Interagire in modo comprensibile con un compagno o un adulto con cui si ha familiarità, utilizzando espressioni e frasi adatte alla situazione.

Lettura (comprensione scritta)

Comprendere testi semplici di contenuto familiare e di tipo concreto e trovare informazioni specifiche in materiali di uso corrente.

Scrittura (produzione scritta)

Scrivere testi brevi e semplici per raccontare le proprie esperienze, per fare gli auguri, per ringraziare o per invitare qualcuno, anche con errori formali che non compromettano però la comprensibilità del messaggio.

Riflessione sulla lingua e sull'apprendimento Osservare le parole nei contesti d'uso e rilevare le eventuali variazioni di significato.

Osservare la struttura delle frasi e mettere in relazione costrutti e intenzioni comunicative.

Confrontare parole e strutture relative a codici verbali diversi.

Riconoscere i propri errori e i propri modi di apprendere	
le lingue.	

RUBRICHE DI VALUTAZIONE

Evidenza n. 1 Interagisce verbalmente con interlocutori collaboranti su argomenti di diretta esperienza, routinari, di studio					
	Livelli di co	ompetenza			
Iniziale	niziale Base Intermedio Avanzato				
Con interlocutori collaboranti che parlano lentamente e chiaramente, ascolta e risponde con poche parole o con brevi frasi appropriate al contesto, anche se con delle pause e con degli errori.	Con interlocutori collaboranti che parlano chiaramente, ascolta e risponde lentamente con frasi semplici appropriate al contesto, utilizzando una basilare terminologia sull'argomento, anche se con alcune imprecisioni.	Con interlocutori collaboranti, ascolta e risponde prontamente con frasi appropriate al contesto, mostrando una buona proprietà lessicale sull'argomento ed esprimendosi in modo corretto.	Con interlocutori collaboranti, ascolta e risponde prontamente con frasi appropriate al contesto, ben formulate e ricche dal punto di vista lessicale, esprimendosi in modo corretto e personale.		

Evidenza n. 2 Comprende il senso generale di messaggi provenienti dai media				
	Livelli di c	ompetenza		
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Se guidato ad individuare alcune	Comprende il senso generale di un	Comprende il senso generale di un	Comprende il senso generale di un	
parole ed espressioni note,	parole ed espressioni note, messaggio e il significato di alcune messaggio e il significato globale delle messaggio e il significato dettaglia			
comprende il senso generale di un	parti.	singole parti.	delle singole parti, anche nelle loro	
messaggio.			sfumature semantiche.	

Evidenza n. 3 Legge e comprende comunicazioni scritte relative a contesti di esperienza e di studio				
	Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato				

Se guidato, comprende il senso	Comprende il senso generale di testi	Comprende il senso generale di testi	Comprende in modo approfondito
generale di testi scritti relativi a	scritti relativi a contesti di esperienza	scritti relativi a contesti di esperienza	testi scritti relativi a contesti di
contesti di esperienza e di studio.	e di studio e ne ricava le informazioni	e di studio e ne ricava le principali	esperienza e di studio, formulando
	esplicite basilari.	informazioni esplicite ed implicite.	inferenze e collegando informazioni
			esplicite ed implicite.

Evidenza n. 4 Scrive comunicazioni relative a contesti di esperienza e di studio (istruzioni brevi, mail, descrizioni di oggetti e di esperienze)						
Livelli di competenza						
Iniziale	Iniziale Base Intermedio Avanzato					
Se guidato, scrive in modo	Scrive in modo comprensibile brevi e	Scrive testi abbastanza articolati,	Scrive testi articolati, utilizzando una			
comprensibile brevi e semplici testi,	semplici testi, utilizzando una basilare	utilizzando una basilare terminologia	terminologia ricca e appropriata al			
seppure con errori formali.	terminologia appropriata al contesto,	appropriata al contesto, esprimendosi	contesto, esprimendosi in modo			
anche se con alcune imprecisioni in una forma sostanzialmente corretto e personale.						
	formali.	corretta.				

Evidenza n. 5 Opera confronti linguistici e relativi ad elementi culturali tra la lingua materna (o di apprendimento) e le lingue studiate				
	Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Se guidato, opera confronti tra la	Opera confronti tra la lingua materna	Opera consapevolmente confronti tra	Opera consapevolmente confronti tra	
lingua materna o di apprendimento e	o di apprendimento e le lingue la lingua materna o di apprendimento la lingua materna o di apprendim			
le lingue straniere studiate. Conosce	lingue straniere studiate. Conosce straniere studiate. Conosce alcuni e le lingue straniere studiate, sia nelle e le lingue straniere studiate, sia			
alcuni aspetti culturali dei paesi aspetti culturali dei paesi anglofoni e forme linguistiche che negli usi. forme linguistiche che negli usi.				
anglofoni e francofoni affrontati a	francofoni affrontati a scuola.	Conosce molteplici aspetti culturali	Conosce gli aspetti culturali dei paesi	
scuola.		dei paesi anglofoni e francofoni che	anglofoni e francofoni che affronta a	

	affronta a scuola e incontra nel tempo	scuola e incontra nel tempo libero.
	libero. Mostra curiosità per la	Mostra curiosità e interesse per la
	diversità linguistica e culturale.	comunicazione interculturale e un
		atteggiamento rispettoso verso la
		cultura altra.

COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIA E INGEGNERIA

La competenza matematica è la capacità di sviluppare e applicare il pensiero e la comprensione matematici per risolvere una serie di problemi in situazioni quotidiane. Partendo da una solida padronanza della competenza aritmetico-matematica, l'accento è posto sugli aspetti del processo e dell'attività oltre che sulla conoscenza. La competenza matematica comporta, a differenti livelli, la capacità di usare modelli matematici di pensiero e di presentazione (formule, modelli, costrutti, grafici, diagrammi) e la disponibilità a farlo.

La competenza in scienze si riferisce alla capacità di spiegare il mondo che ci circonda usando l'insieme delle conoscenze e delle metodologie, comprese l'osservazione e la sperimentazione, per identificare le problematiche e trarre conclusioni che siano basate su fatti empirici, e alla disponibilità a farlo. Le competenze in tecnologie e ingegneria sono applicazioni di tali conoscenze e metodologie per dare risposta ai desideri o ai bisogni avvertiti dagli esseri umani. La competenza in scienze, tecnologie e ingegneria implica la comprensione dei cambiamenti determinati dall'attività umana e della responsabilità individuale del cittadino.

SCUOLA INFANZIA

Campo di esperienza di riferimento: LA CONOSCENZA DEL MONDO

Campi di esperienza concorrenti: TUTTI

TRAGUARDI

Il bambino raggruppa e ordina oggetti e materiali secondo criteri diversi, ne identifica alcune proprietà, confronta e valuta quantità; utilizza simboli per registrarle; esegue misurazioni usando strumenti alla sua portata.

Sa collocare le azioni quotidiane nel tempo della giornata e della settimana.

Riferisce correttamente eventi del passato recente; sa dire cosa potrà succedere in un futuro immediato e prossimo.

Osserva con attenzione il suo corpo, gli organismi viventi e i loro ambienti, i fenomeni naturali, accorgendosi dei loro cambiamenti.

Si interessa a macchine e strumenti tecnologici, sa scoprirne le funzioni e i possibili usi.

Ha familiarità sia con le strategie del contare e dell'operare con i numeri sia con quelle necessarie per eseguire le prime misurazioni di lunghezze, pesi, e altre quantità. Individua le posizioni di oggetti e persone nello spazio, usando termini come avanti/dietro, sopra/ sotto, destra/sinistra, ecc.; segue correttamente un percorso sulla base di indicazioni verbali.

EVIDENZE	ABILITÀ	CONOSCENZE	ATTEGGIAMENTI
1. Utilizza organizzatori spaziali e	Raggruppare secondo criteri (dati o personali).	Concetti temporali: (prima,	Rispetto della verità e
temporali per orientarsi nel tempo e	Mettere in successione ordinata fatti e fenomeni	dopo, durante, mentre,	disponibilità a cercare le
nello spazio.	della realtà.	infine) di successione,	cause e a valutarne la
	Individuare analogie e differenze fra oggetti, persone e	contemporaneità, durata.	validità.
2. Mette in corretta sequenza	fenomeni.	Linee del tempo.	Curiosità.
esperienze, azioni, avvenimenti (giorni,	Individuare la relazione fra gli oggetti.	Periodizzazioni:	Interesse per le questioni
mesi), eventi della propria storia	Individuare i primi rapporti topologici di base attraverso	giorno/notte; fasi della	etiche e attenzione sia alla
anche nel raccontare; riferire le fasi di	l'esperienza motoria e l'azione diretta.		sicurezza sia alla

una procedura o di un semplice	Raggruppare e seriare secondo attributi e	giornata; giorni, settimane,	sostenibilità ambientale, in
esperimento.	caratteristiche.	mesi, stagioni, anni.	particolare per quanto
	Stabilire la relazione esistente fra gli oggetti, le persone	Concetti spaziali e topologici	concerne il progresso
3. Raggruppa, ordina, seria oggetti;	e i fenomeni (relazioni logiche, spaziali e temporali).	(vicino, lontano, sopra,	scientifico e tecnologico in
effettua corrispondenze biunivoche,	Collocare fatti e orientarsi nella dimensione temporale:	sotto, avanti, dietro, destra,	relazione all'individuo, alla
realizza sequenze grafiche, ritmi, ecc.,	giorno/notte, scansione attività legate al trascorrere	sinistra).	famiglia, alla comunità e alle
utilizzando anche semplici diagrammi e	della giornata scolastica, giorni della settimana, le	Raggruppamenti.	questioni di dimensione
tabelle per organizzare dati.	stagioni.	Seriazioni e ordinamenti.	globale.
	Numerare.	Serie e ritmi.	
4. Utilizza quantificatori; numera.	Realizzare e misurare percorsi ritmici binari e ternari.	Simboli, mappe e percorsi.	
	Misurare spazi e oggetti utilizzando strumenti di misura	Figure e forme.	
5. Osserva e individua caratteristiche	non convenzionali.	Numeri e numerazione.	
del proprio corpo, dell'ambiente e del	Comprendere e rielaborare mappe e percorsi.	Strumenti e tecniche di	
paesaggio e ne distingue le	Progettare e inventare forme, oggetti, storie e	misura.	
trasformazioni dovute al tempo o	situazioni.		
all'azione di agenti diversi.	Osservare ed esplorare attraverso l'uso di tutti i sensi.		
	Porre domande sulle cose e la natura.		
	Individuare l'esistenza di problemi e della possibilità di		
	affrontarli e risolverli.		
	Elaborare previsioni ed ipotesi.		
	Utilizzare la manipolazione diretta sulla realtà come		
	strumento di indagine.		
	Descrivere e confrontare fatti ed eventi.		
	Fornire spiegazioni sulle cose e sui fenomeni.		
	Utilizzare un linguaggio appropriato per la		
	1	I	

rappresentazione dei fenomeni osservati e indagati.

	Livelli di c	ompetenza	
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Incoraggiato dall'insegnante, si orienta e si muove nello spazio prossimo noto.	Si orienta con sicurezza nello spazio dell'aula e negli spazi più prossimi e noti della scuola.	Si orienta correttamente negli spazi di vita; esegue percorsi noti con sicurezza. Colloca correttamente oggetti negli spazi pertinenti.	Utilizza con proprietà i concetti topologici sopra/sotto; avanti/dietro vicino/lontano e si orienta nello spazio con autonomia, eseguendo percorsi e sapendoli anche ricostruire verbalmente e graficamente, se riferia spazi vicini e molto noti.

Evidenza n. 2 Mette in corretta sequenza esperienze, azioni, avvenimenti (giorni, mesi), eventi della propria storia anche nel raccontare; riferire le fasi					
di una procedura o di un	di una procedura o di un semplice esperimento				
	Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato		
Con l'aiuto dell'insegnante esegue le routine note (indossare gli indumenti; lavarsi le mani, sedersi a tavola, ecc.).	Esegue semplici routine apprese. Sa riferire azioni della propria esperienza collocandole correttamente in fasi della giornata nominate dall'insegnante.	Esegue le routine in modo autonomo. Colloca correttamente nel tempo le azioni abituali della giornata e le riferisce in modo coerente. Riordina in corretta successione azioni della propria giornata e ordina gli eventi in una semplice linea del tempo.	Utilizza correttamente gli organizzatori temporali prima, dopo, durante, sia se riguardano situazioni di esperienza quotidiana o semplici sequenze figurate. Colloca correttamente nel passato, presente, futuro, azioni abituali. Racconta in maniera coerente episodi ed esperienze vissute.		

Evidenza n. 3 Raggruppa, ordina, seria oggetti; effettua corrispondenze biunivoche, realizza sequenze grafiche, ritmi, ecc., utilizzando anche semplici diagrammi e tabelle

Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Ordina oggetti, persone e animali in base a macro caratteristiche su indicazione dell'insegnante.	Raggruppa spontaneamente oggetti in base a caratteristiche salienti e sa motivare la scelta (tutti i giocattoli; cerchi grandi e piccoli; bottoni rossi e blu). Ordina secondo una serie di 2-3 oggetti / immagini.	Raggruppa oggetti per caratteristiche e funzioni, anche combinate (bottoni grandi e gialli). Ordina in autonomia oggetti. Ordina secondo una serie di 3-4 oggetti / immagini. Usa semplici strumenti di registrazione.	Raggruppa oggetti giustificando i criteri. Individua i criteri e gli eventuali elementi estranei in classificazioni o seriazioni date. Ordina in autonomia secondo una serie di 4-5 oggetti / immagini. Organizza informazioni in semplici diagrammi, grafici, tabelle.	

Evidenza n. 4 Utilizza quantificatori; numera				
Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Nomina in sequenza i numeri da 1 a 5. Utilizza correttamente i quantificatori pochi, tanti.	Conosce in sequenza i numeri da 1 a 10. Esegue la corrispondenza quantità – cifra entro il numero 5. Utilizza correttamente i quantificatori uno, pochi, tanti. Ordina sequenze con un massimo di 3 elementi.	Nomina in sequenza i numeri da 1 a 20. Esegue la corrispondenza quantità – cifra entro il numero 10. Utilizza con discreta autonomia i quantificatori uno, tanti, pochi, nessuno. Opera corrispondenze biunivoche con oggetti o con rappresentazioni grafiche. Ordina sequenze con almeno 4 elementi.	Conosce in sequenza i numeri da 1 a 20 e nomina da 10 a 0. Utilizza correttamente anche i quantificatori "alcuni", "una parte". Opera in completa autonomia corrispondenze biunivoche con oggetti o con rappresentazioni grafiche. Ordina sequenze con almeno 5 elementi.	

Evidenza n. 5 Osserva e individua caratteristiche del proprio corpo, dell'ambiente e del paesaggio e ne distingue le trasformazioni dovute al tempo o

all'azione di agenti diversi				
	Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Se sollecitato, individua grosse differenze in persone, animali, oggetti (il giovane e l'anziano; l'animale adulto e il cucciolo; l'albero con le foglie e quello spoglio,) e distingue fenomeni atmosferici molto diversi.	Individua differenze nelle persone, negli oggetti, nel paesaggio. Distingue fenomeni atmosferici.	Individua differenze e trasformazioni nelle persone, negli oggetti, nel paesaggio e pone domande. Nomina i giorni della settimana, i mesi e le stagioni.	Individua trasformazioni naturali nel paesaggio, nelle cose, negli animali e nelle persone e sa darne motivazione. Ordina correttamente i giorni della settimana; nomina i mesi e le stagioni, sapendovi collocare azioni, fenomeni ricorrenti (estate=vacanze; natale=inverno, ecc.).	

COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIA E INGEGNERIA

La competenza matematica è la capacità di sviluppare e applicare il pensiero e la comprensione matematici per risolvere una serie di problemi in situazioni quotidiane. Partendo da una solida padronanza della competenza aritmetico-matematica, l'accento è posto sugli aspetti del processo e dell'attività oltre che sulla conoscenza. La competenza matematica comporta, a differenti livelli, la capacità di usare modelli matematici di pensiero e di presentazione (formule, modelli, costrutti, grafici, diagrammi) e la disponibilità a farlo.

La competenza in scienze si riferisce alla capacità di spiegare il mondo che ci circonda usando l'insieme delle conoscenze e delle metodologie, comprese l'osservazione e la sperimentazione, per identificare le problematiche e trarre conclusioni che siano basate su fatti empirici, e alla disponibilità a farlo. Le competenze in tecnologie e ingegneria sono applicazioni di tali conoscenze e metodologie per dare risposta ai desideri o ai bisogni avvertiti dagli esseri umani. La competenza in scienze, tecnologie e ingegneria implica la comprensione dei cambiamenti determinati dall'attività umana e della responsabilità individuale del cittadino.

SCUOLA PRIMARIA

Discipline di riferimento: MATEMATICA, SCIENZE, TECNOLOGIA

Discipline concorrenti: TUTTE

TRAGUARDI

MATEMATICA

L'alunno si muove con sicurezza nel calcolo scritto e mentale con i numeri naturali e sa valutare l'opportunità di ricorrere a una calcolatrice.

Riconosce e rappresenta forme del piano e dello spazio, relazioni e strutture che si trovano in natura o che sono state create dall'uomo.

Descrive, denomina e classifica figure in base a caratteristiche geometriche, ne determina misure, progetta e costruisce modelli concreti di vario tipo.

Utilizza strumenti per il disegno geometrico (riga, compasso, squadra) e i più comuni strumenti di misura (metro, goniometro...).

Ricerca dati per ricavare informazioni e costruisce rappresentazioni (tabelle e grafici).

Ricava informazioni anche da dati rappresentati in tabelle e grafici.

Riconosce e quantifica, in casi semplici, situazioni di incertezza.

Legge e comprende testi che coinvolgono aspetti logici e matematici.

Riesce a risolvere facili problemi in tutti gli ambiti di contenuto, mantenendo il controllo sia sul processo risolutivo, sia sui risultati.

Descrive il procedimento seguito e riconosce strategie di soluzione diverse dalla propria.

Costruisce ragionamenti formulando ipotesi, sostenendo le proprie idee e confrontandosi con il punto di vista di altri.

Riconosce e utilizza rappresentazioni diverse di oggetti matematici (numeri decimali, frazioni, percentuali, scale di riduzione...).

Sviluppa un atteggiamento positivo rispetto alla matematica, attraverso esperienze significative, che gli hanno fatto intuire come gli strumenti matematici che ha imparato ad utilizzare siano utili per operare nella realtà.

SCIENZE

L'alunno sviluppa atteggiamenti di curiosità e modi di guardare il mondo che lo stimolano a cercare spiegazioni di quello che vede succedere.

Esplora i fenomeni con un approccio scientifico: con l'aiuto dell'insegnante, dei compagni, in modo autonomo, osserva e descrive lo svolgersi dei fatti, formula domande, anche sulla base di ipotesi personali, propone e realizza semplici esperimenti.

Individua nei fenomeni somiglianze e differenze, fa misurazioni, registra dati significativi, identifica relazioni spazio/temporali.

Individua aspetti quantitativi e qualitativi nei fenomeni, produce rappresentazioni grafiche e schemi di livello adeguato, elabora semplici modelli.

Riconosce le principali caratteristiche e i modi di vivere di organismi animali e vegetali.

Ha consapevolezza della struttura e dello sviluppo del proprio corpo, nei suoi diversi organi e apparati, ne riconosce e descrive il funzionamento, utilizzando modelli intuitivi ed ha cura della sua salute.

Ha atteggiamenti di cura verso l'ambiente scolastico che condivide con gli altri; rispetta e apprezza il valore dell'ambiente sociale e naturale.

Espone in forma chiara ciò che ha sperimentato, utilizzando un linguaggio appropriato.

Trova da varie fonti (libri, internet, discorsi degli adulti, ecc.) informazioni e spiegazioni sui problemi che lo interessano.

TECNOLOGIA

L'alunno riconosce e identifica nell'ambiente che lo circonda elementi e fenomeni di tipo artificiale.

È a conoscenza di alcuni processi di trasformazione di risorse e di consumo di energia, e del relativo impatto ambientale.

Conosce e utilizza semplici oggetti e strumenti di uso quotidiano ed è in grado di descriverne la funzione principale e la struttura e di spiegarne il funzionamento.

Sa ricavare informazioni utili su proprietà e caratteristiche di beni o servizi leggendo etichette, volantini o altra documentazione tecnica e commerciale.

Si orienta tra i diversi mezzi di comunicazione ed è in grado di farne un uso adeguato a seconda delle diverse situazioni.

Produce semplici modelli o rappresentazioni grafiche del proprio operato utilizzando elementi del disegno tecnico o strumenti multimediali.

Inizia a riconoscere in modo critico le caratteristiche, le funzioni e i limiti della tecnologia attuale.

EVIDENZE MATEMATICA	ABILITÀ MATEMATICA	CONOSCENZE MATEMATICA	ATTEGGIAMENTI
			MATEMATICA
1. Si muove con sicurezza nel calcolo,	Al termine della classe terza	Al termine della classe terza	Rispetto della verità e
ne padroneggia le diverse	Numeri	Gli insiemi numerici:	disponibilità a cercare le
rappresentazioni e stima la grandezza di	Contare oggetti o eventi, a voce e mentalmente, in	rappresentazioni, operazioni,	cause e a valutarne la
un numero e il risultato di operazioni.	senso progressivo e regressivo e per salti di due, tre.	ordinamento.	validità.
	Leggere e scrivere i numeri naturali in notazione	I sistemi di numerazione.	
2. Riconosce e denomina le forme del	decimale, avendo consapevolezza della notazione	Operazioni e proprietà.	
piano e dello spazio, le loro	posizionale; confrontarli e ordinarli, anche	Figure geometriche piane.	
rappresentazioni e individua le relazioni	rappresentandoli sulla retta.	Piano e coordinate cartesiane.	
tra gli elementi.	Eseguire mentalmente semplici operazioni con i	Misure di grandezza	
	numeri naturali e verbalizzare le procedure di calcolo.		

- **3.**Riconosce e risolve problemi in contesti diversi valutando le informazioni.
- **4.** Utilizza e interpreta il linguaggio matematico (piano cartesiano, formule, statistica, probabilità...) e ne coglie il rapporto col linguaggio naturale e le situazioni reali.

Conoscere con sicurezza le tabelline della moltiplicazione dei numeri fino a 10.

Eseguire le operazioni con i numeri naturali con gli algoritmi scritti usuali.

Leggere, scrivere, confrontare numeri decimali, rappresentarli sulla retta ed eseguire semplici addizioni e sottrazioni, anche con riferimento alle monete o ai risultati di semplici misure.

Spazio e figure

Percepire la propria posizione nello spazio e stimare distanze e volumi a partire dal proprio corpo.

Comunicare la posizione di oggetti nello spazio fisico, sia rispetto al soggetto, sia rispetto ad altre persone o oggetti, usando termini adeguati (sopra/sotto, davanti/dietro, destra/sinistra, dentro/fuori).

Eseguire un semplice percorso partendo dalla descrizione verbale o dal disegno, descrivere un percorso che si sta facendo e dare le istruzioni a qualcuno perché compia un percorso desiderato.

Riconoscere, denominare e descrivere figure geometriche.

Disegnare figure geometriche e costruire modelli materiali anche nello spazio.

Relazioni, dati e previsioni

Classificare numeri, figure, oggetti in base a una o più proprietà, utilizzando rappresentazioni opportune, a seconda dei contesti e dei fini. Argomentare sui criteri

Misurazione e
rappresentazione in scala.
Le fasi risolutive di un
problema e loro
rappresentazioni con
diagrammi.
Principali rappresentazioni di

un oggetto matematico.
Tecniche risolutive di un problema.

Unità di misura diverse.
Grandezze equivalenti.
Elementi essenziali di logica.
Elementi essenziali del
linguaggio della probabilità.

che sono stati usati per realizzare classificazioni e ordinamenti assegnati. Leggere e rappresentare relazioni e dati con diagrammi, schemi e tabelle. Misurare grandezze (lunghezze, tempo, ecc.) utilizzando sia unità arbitrarie sia unità e strumenti convenzionali (metro, orologio, ecc..).

Al termine della classe quinta

Numeri

Leggere, scrivere, confrontare numeri decimali. Eseguire le quattro operazioni con sicurezza, valutando l'opportunità di ricorrere al calcolo mentale, scritto o con la calcolatrice a seconda delle situazioni.

Eseguire la divisione con resto fra numeri naturali; individuare multipli e divisori di un numero.

Stimare il risultato di una operazione.

Operare con le frazioni e riconoscere frazioni equivalenti.

Utilizzare numeri decimali, frazioni e percentuali per descrivere situazioni quotidiane.

Interpretare i numeri interi negativi in contesti concreti.

Rappresentare i numeri conosciuti sulla retta e utilizzare scale graduate in contesti significativi per le scienze e per la tecnica.

Al termine della classe quinta

Gli insiemi numerici: rappresentazioni, operazioni, ordinamento.

I sistemi di numerazione.

Operazioni e proprietà.

Frazioni e frazioni equivalenti. Sistemi di numerazione diversi

nello spazio e nel tempo.

Figure geometriche piane.

Piano e coordinate cartesiane.

Misure di grandezza;

perimetro e area dei poligoni.

Trasformazioni geometriche elementari e loro invarianti.

Misurazione e

rappresentazione in scala. Le

fasi risolutive di un problema e loro rappresentazioni con

diagrammi.

Conoscere sistemi di notazione dei numeri che sono o sono stati in uso in luoghi, tempi e culture diverse dalla nostra.

Spazio e figure

Descrivere, denominare e classificare figure geometriche, identificando elementi significativi e simmetrie, anche al fine di farle riprodurre da altri. Riprodurre una figura in base a una descrizione, utilizzando gli strumenti opportuni (carta a quadretti, riga e compasso, squadre, software di geometria). Utilizzare il piano cartesiano per localizzare punti. Costruire e utilizzare modelli materiali nello spazio e nel piano come supporto a una prima capacità di visualizzazione.

Riconoscere figure ruotate, traslate e riflesse. Confrontare e misurare angoli utilizzando proprietà e strumenti. Utilizzare e distinguere fra loro i concetti di perpendicolarità, parallelismo, orizzontalità, verticalità.

Riprodurre in scala una figura assegnata (utilizzando, ad esempio, la carta a quadretti).

Determinare il perimetro di una figura utilizzando le più comuni formule o altri procedimenti. Determinare l'area di rettangoli e triangoli e di altre figure per scomposizione o utilizzando le più comuni formule. Riconoscere rappresentazioni piane di oggetti tridimensionali, identificare punti di vista diversi di uno stesso oggetto (dall'alto, di fronte, ecc.)

Principali rappresentazioni di un oggetto matematico.
Tecniche risolutive di un problema che utilizzano frazioni, proporzioni, percentuali, formule geometriche.
Unità di misura diverse.
Grandezze equivalenti.
Frequenza, media, percentuale.
Elementi essenziali di logica.
Elementi essenziali di calcolo probabilistico e combinatorio.

	Relazioni, dati e previsioni		
	Rappresentare relazioni e dati e, in situazioni		
	significative, utilizzare le rappresentazioni per		
	ricavare informazioni, formulare giudizi e prendere		
	decisioni.		
	Usare le nozioni di media aritmetica e di frequenza.		
	Rappresentare problemi con tabelle e grafici che ne		
	esprimono la struttura.		
	Utilizzare le principali unità di misura per lunghezze,		
	angoli, aree, volumi/capacità, intervalli temporali,		
	masse, pesi e usarle per effettuare misure e stime.		
	Passare da un'unità di misura a un'altra,		
	limitatamente alle unità di uso più comune, anche nel		
	contesto del sistema monetario.		
	In situazioni concrete, di una coppia di eventi intuire		
	e cominciare ad argomentare qual è il più probabile,		
	dando una prima quantificazione nei casi più semplici,		
	oppure riconoscere se si tratta di eventi ugualmente		
	probabili.		
	Riconoscere e descrivere regolarità in una sequenza		
	di numeri o di figure.		
EVIDENZE SCIENZE	ABILITÀ SCIENZE	CONOSCENZE SCIENZE	ATTEGGIAMENTI SCIENZE
1. Osserva e riconosce regolarità o	Al termine della classe terza	Al termine della classe terza	Inclinazione ad una
differenze nell'ambito naturale.	Esplorare e descrivere oggetti e materiali	Viventi e non viventi.	valutazione critica.
	Individuare, attraverso l'interazione diretta, la	Il corpo umano; i sensi.	Curiosità.
2. Analizza e spiega, utilizzando un	struttura di oggetti semplici, analizzarne qualità e	Proprietà degli oggetti e dei	Interesse per le questioni
linguaggio specifico, i risultati ottenuti	proprietà, descriverli nella loro unitarietà e nelle loro	materiali.	etiche e attenzione sia alla

dagli esperimenti, anche con l'uso di disegni e schemi.

3. Riconosce alcune problematiche scientifiche di attualità e utilizza le conoscenze per assumere comportamenti responsabili (stili di vita, rispetto dell'ambiente...).

parti, scomporli e ricomporli, riconoscerne funzioni e modi d'uso.

Seriare e classificare oggetti in base alle loro proprietà.

Individuare strumenti e unità di misura appropriati alle situazioni problematiche in esame, fare misure e usare la matematica conosciuta per trattare i dati.

Descrivere semplici fenomeni della vita quotidiana legati ai liquidi, al cibo, alle forze e al movimento, al calore, ecc.

Osservare e sperimentare sul campo

Osservare i momenti significativi nella vita di piante e animali, realizzando allevamenti in classe di piccoli animali, semine in terrari e orti, ecc. Individuare somiglianze e differenze nei percorsi di sviluppo di organismi animali e vegetali.

Osservare, con uscite all'esterno, le caratteristiche dei terreni e delle acque.

Osservare e interpretare le trasformazioni ambientali naturali (ad opera del sole, di agenti atmosferici, dell'acqua, ecc.) e quelle ad opera dell'uomo (urbanizzazione, coltivazione, industrializzazione, ecc.).

Avere familiarità con la variabilità dei fenomeni atmosferici (venti, nuvole, pioggia, ecc.) e con la periodicità dei fenomeni celesti (dì/notte, percorsi del sole, stagioni).

Semplici fenomeni fisici e chimici (miscugli, soluzioni, composti); passaggi di stato della materia.

Classificazioni dei viventi. Organi dei viventi e loro funzioni.

Relazioni tra organi, funzioni e adattamento all'ambiente. Ecosistemi e catene alimentari. sicurezza sia alla sostenibilità ambientale, in particolare per quanto concerne il progresso scientifico e tecnologico in relazione all'individuo, alla famiglia, alla comunità e alle questioni di dimensione globale. L'uomo i viventi e l'ambiente

Riconoscere e descrivere le caratteristiche del proprio ambiente.

Riconoscere in altri organismi viventi, in relazione con i loro ambienti, bisogni analoghi ai propri.

Al termine della classe quinta

Oggetti, materiali e trasformazioni Individuare, nell'osservazione di esperienze concrete, alcuni concetti scientifici quali: dimensioni spaziali, peso, peso specifico, forza, movimento, pressione, temperatura, calore, ecc.

Cominciare a riconoscere regolarità nei fenomeni e a costruire in modo elementare il concetto di energia. Osservare, utilizzare e, quando è possibile, costruire semplici strumenti di misura: recipienti per misure di volumi/capacità, bilance a molla, ecc.) imparando a servirsi di unità convenzionali.

Individuare le proprietà di alcuni materiali come, ad esempio: la durezza, il peso, l'elasticità, la trasparenza, la densità, ecc.; realizzare sperimentalmente semplici soluzioni in acqua (acqua e zucchero, acqua e inchiostro, ecc.).

Osservare e schematizzare alcuni passaggi di stato, costruendo semplici modelli interpretativi e provando ad esprimere in forma grafica le relazioni tra variabili individuate (temperatura in funzione del tempo, ecc.).

Al termine della classe quinta

Concetti geometrici e fisici per la misura e la manipolazione dei materiali.

Classificazioni, seriazioni.

Materiali e loro

caratteristiche:

trasformazioni.

Fenomeni fisici e chimici

Energia: concetto, fonti,

trasformazione.

Ecosistemi e loro

organizzazione.

Viventi e non viventi e loro

caratteristiche: classificazioni.

Relazioni organismi/ambiente;

organi/funzioni

Relazioni uomo /ambiente

/ecosistemi.

Corpo umano, stili di vita,

salute e sicurezza.

Fenomeni atmosferici.

Osservare e sperimentare sul campo Conoscere la struttura del suolo sperimentando con rocce, sassi e terricci; osservare le caratteristiche dell'acqua e il suo ruolo nell'ambiente. Ricostruire e interpretare il movimento dei diversi oggetti celesti, rielaborandoli anche attraverso giochi col corpo. L'uomo i viventi e l'ambiente Descrivere e interpretare il funzionamento del corpo come sistema complesso situato in un ambiente; costruire modelli plausibili sul funzionamento dei diversi apparati, elaborare primi modelli intuitivi di struttura cellulare. Avere cura della propria salute anche dal punto di vista alimentare e motorio. Riconoscere, attraverso l'esperienza di coltivazioni, allevamenti, ecc. che la vita di ogni organismo è in relazione con altre e differenti forme di vita. Elaborare i primi elementi di classificazione animale e vegetale sulla base di osservazioni personali. Proseguire l'osservazione e l'interpretazione delle trasformazioni ambientali, ivi comprese quelle globali, in particolare quelle conseguenti all'azione modificatrice dell'uomo.

EVIDENZE TECNOLOGIA	ABILITÀ TECNOLOGIA	CONOSCENZE TECNOLOGIA	ATTEGGIAMENTI
			TECNOLOGIA
1. Conosce oggetti, strumenti e	Vedere e osservare	Proprietà e caratteristiche dei	Inclinazione ad una
macchine di uso comune, li distingue e	Impiegare alcune regole del disegno tecnico per	materiali più comuni.	valutazione critica.
li descrive in base alla funzione, alla	rappresentare semplici oggetti.	Modalità di manipolazione dei	Curiosità.
forma, alla struttura e ai materiali e li	Effettuare prove ed esperienze sulle proprietà dei	materiali più comuni.	Interesse per le questioni
utilizza in modo appropriato.	materiali più comuni.	Oggetti e utensili di uso	etiche e attenzione sia alla
	Rappresentare i dati dell'osservazione attraverso	comune, loro funzioni e	sicurezza sia alla
2. Realizza elaborati, che tengano conto	tabelle, mappe, diagrammi, disegni, testi.	trasformazione nel tempo.	sostenibilità ambientale, in
dei fattori scientifici, tecnologici e		Risparmio energetico,	particolare per quanto
sociali dell'uso di una data risorsa	Prevedere e immaginare	riutilizzo e riciclaggio dei	concerne il progresso
naturale (acqua, energie, rifiuti,	Effettuare stime approssimative su pesi o misure di	materiali.	scientifico e tecnologico in
inquinamento, rischi).	oggetti dell'ambiente scolastico.	Procedure di utilizzo sicuro di	relazione all'individuo, alla
	Prevedere le conseguenze di decisioni o	utensili e i più comuni segnali	famiglia, alla comunità e
	comportamenti personali o relative alla propria	di sicurezza.	alle questioni di
	classe.	Terminologia specifica.	dimensione globale.
	Pianificare la fabbricazione di un semplice oggetto	Caratteristiche e potenzialità	
	elencando gli strumenti e i materiali necessari.	tecnologiche degli strumenti	
	Organizzare una gita o una visita ad un museo usando	d'uso più comuni.	
	internet per reperire notizie e informazioni.	Modalità d'uso in sicurezza	
	Intervenire e trasformare	degli strumenti più comuni.	
	Eseguire interventi di decorazione e manutenzione sul		
	proprio corredo scolastico.		
	Realizzare un oggetto in cartoncino descrivendo e		
	documentando la sequenza delle operazioni.		

RUBRICHE DI VALUTAZIONE MATEMATICA

Livelli di competenza				
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Opera nel calcolo scritto e mentale,	Opera nel calcolo scritto e mentale,	Opera, in modo consapevole nel	Opera, in modo consapevole e in	
in situazioni note e se	rappresenta e stima le grandezze	calcolo scritto e mentale, rappresenta	autonomia, nel calcolo scritto e	
opportunamente guidato.	numeriche, utilizzando le abilità	e stima le grandezze numeriche,	mentale, rappresenta e stima le	
	fondamentali, in situazioni note.	utilizzando le abilità fondamentali,	grandezze numeriche in ogni	
		anche in situazioni nuove.	situazione.	

Evidenza n. 2 Riconosce e denomina le forme del piano e dello spazio, le loro rappresentazioni e individua le relazioni tra gli elementi				
Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Riconosce, descrive, classifica e	Riconosce, descrive, classifica e	Descrive, denomina, classifica,	Descrive, denomina, classifica,	
rappresenta le principali figure	rappresenta forme e figure	rappresenta in modo appropriato	rappresenta con sicurezza e in modo	
geometriche piane e solide, se	geometriche.	forme e figure geometriche e ne	appropriato forme e figure	
opportunamente guidato.	Utilizza strumenti adeguati per il	applica le proprietà.	geometriche e ne applica le proprietà.	
Utilizza gli strumenti del disegno	disegno geometrico e la misura.	Utilizza in modo accurato strumenti	Utilizza in modo accurato e corretto	
geometrico per rappresentare figure	Sa calcolare il perimetro e l'area delle	per il disegno geometrico e la misura.	strumenti per il disegno geometrico e	
semplici.	figure piane più comuni.	Sa calcolare il perimetro e l'area delle	la misura.	
Sa calcolare il perimetro e l'area delle		figure piane anche complesse.	Sa calcolare il perimetro e l'area delle	
figure piane più comuni attraverso		Utilizza in modo pertinente i termini	figure piane anche complesse in	
l'aiuto di formulari.		del linguaggio specifico.	situazioni nuove.	

	Utilizza in modo pertinente i termini
	del linguaggio specifico.

Evidenza n. 3 Riconosce e risolve problemi in contesti diversi valutando le informazioni				
	Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Riconosce e risolve, se	Riconosce e risolve situazioni	Riconosce e risolve situazioni	Riconosce e risolve, con sicurezza,	
opportunamente guidato, semplici	problematiche in contesti noti.	problematiche in ogni contesto	situazioni problematiche in ogni	
situazioni problematiche con dati noti		verbalizzando il procedimento	contesto anche mediante procedure	
ed espliciti.		seguito.	diverse.	
			Verbalizza il procedimento eseguito	
			con un linguaggio appropriato.	

Evidenza n.4 Utilizza e interpreta il linguaggio matematico (piano cartesiano, formule, statistica, probabilità) e ne coglie il rapporto col linguaggio				
naturale e le situazioni re	naturale e le situazioni reali			
	Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Se opportunamente guidato, riesce a operare classificazioni, a leggere e costruire tabelle e grafici, a utilizzare le unità di misura convenzionali in situazioni semplici. Riesce a operare classificazioni, a leggere e costruire tabelle e grafici, a utilizzare le unità di misura convenzionali in situazioni semplici. Riesce a operare classificazioni, a leggere e costruire tabelle e grafici, a utilizzare le unità di misura convenzionali in situazioni misura convenzionali in situazioni ogni situazione. In autonomia riesce a operare classificazioni, a leggere e costruire tabelle e grafici, a utilizzare le unità di misura convenzionali in situazioni ogni situazione.				

RUBRICHE DI VALUTAZIONE SCIENZE

Evidenza n. 1 Osserva e riconosce regolarità o differenze nell'ambito naturale			
	Livelli di co	ompetenza	
Iniziale Base Intermedio Avanzato			
Osserva e descrive elementari	Osserva e descrive fenomeni in base	Osserva, descrive e analizza	Osserva, descrive e analizza fenomeni
fenomeni direttamente legati alla personale esperienza di vita.	a categorie date.	fenomeni in varie situazioni e fornisce spiegazioni di ciò che osserva.	in varie situazioni e fornisce spiegazioni, utilizzando il linguaggio specifico.

Evidenza n. 2 Analizza e spiega, utilizzando un linguaggio specifico, i risultati ottenuti dagli esperimenti, anche con l'uso di disegni e schemi				
	Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Se opportunamente guidato, spiega i risultati di un esperimento nei suoi aspetti fondamentali e li rappresenta.	Spiega e rappresenta i risultati di un esperimento nei suoi aspetti fondamentali, utilizzando un linguaggio semplice.	Analizza e spiega i risultati di un esperimento, realizza disegni e schemi, utilizza un linguaggio appropriato.	Con sicurezza e padronanza, analizza e spiega i risultati di un esperimento, realizza disegni e schemi, utilizza un linguaggio specifico.	

Evidenza n.3 Riconosce alcune problematiche scientifiche di attualità e utilizza le conoscenze per assumere comportamenti responsabili (stili di vita, rispetto					
dell'ambiente)					
Livelli di competenza					
Iniziale Base Intermedio Avanzato					

Ha una visione elementare delle	Riconosce le problematiche	Riconosce diverse problematiche	Riconosce e approfondisce diverse
problematiche scientifiche di attualità	scientifiche di attualità legate al suo	scientifiche di attualità e mette in	problematiche scientifiche di attualità
e, se opportunamente guidato, cerca di	vissuto e mette in atto	atto comportamenti corretti.	e mette in atto comportamenti
seguire comportamenti adeguati.	comportamenti adeguati.		corretti e responsabili.

RUBRICHE DI VALUTAZIONE TECNOLOGIA

Evidenza n. 1 Conosce oggetti, strumenti e macchine di uso comune, li distingue e li descrive in base alla funzione, alla forma, alla struttura e ai materiali e li utilizza in modo appropriato					
Livelli di competenza					
Iniziale	Base Intermedio Avanzato				
Conosce i materiali e gli strumenti più	Conosce e classifica i materiali e gli	Conosce e classifica i materiali e gli	Conosce oggetti, strumenti e		
comuni in base alle varie caratteristiche strumenti più comuni in base alle strumenti più comuni in base alle macchine di uso comune, li classifica					
e peculiarità.	culiarità. varie caratteristiche e peculiarità. varie caratteristiche e peculiarità e e li utilizza in modo appropriato.				
riconosce le loro trasformazioni nel					

tempo.

Evidenza n. 2 Realizza elaborati, che tengano conto dei fattori scientifici, tecnologici e sociali dell'uso di una data risorsa naturale (acqua, energie, rifiuti, inquinamento, rischi)				
Livelli di competenza				
Iniziale	Base Intermedio Avanzato			
Se opportunamente guidato, realizza semplici elaborati relativi alla sua esperienza.	Realizza elaborati seguendo semplici istruzioni.	Realizza elaborati individuando possibili soluzioni.	Progetta e realizza elaborati complessi, spiegando le fasi del processo.	

COMPETENZA MATEMATICA E COMPETENZA IN SCIENZE, TECNOLOGIA E INGEGNERIA

La competenza matematica è la capacità di sviluppare e applicare il pensiero e la comprensione matematici per risolvere una serie di problemi in situazioni quotidiane. Partendo da una solida padronanza della competenza aritmetico-matematica, l'accento è posto sugli aspetti del processo e dell'attività oltre che sulla conoscenza. La competenza matematica comporta, a differenti livelli, la capacità di usare modelli matematici di pensiero e di presentazione (formule, modelli, costrutti, grafici, diagrammi) e la disponibilità a farlo.

La competenza in scienze si riferisce alla capacità di spiegare il mondo che ci circonda usando l'insieme delle conoscenze e delle metodologie, comprese l'osservazione e la sperimentazione, per identificare le problematiche e trarre conclusioni che siano basate su fatti empirici, e alla disponibilità a farlo. Le competenze in tecnologie e ingegneria sono applicazioni di tali conoscenze e metodologie per dare risposta ai desideri o ai bisogni avvertiti dagli esseri umani. La competenza in scienze, tecnologie e ingegneria implica la comprensione dei cambiamenti determinati dall'attività umana e della responsabilità individuale del cittadino.

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Discipline di riferimento: MATEMATICA, SCIENZE, TECNOLOGIA

Discipline concorrenti: **TUTTE**

TRAGUARDI MATEMATICA

L'alunno si muove con sicurezza nel calcolo anche con i numeri razionali, ne padroneggia le diverse rappresentazioni e stima la grandezza di un numero e il risultato di operazioni.

Riconosce e denomina le forme del piano e dello spazio, le loro rappresentazioni e ne coglie le relazioni tra gli elementi.

Analizza e interpreta rappresentazioni di dati per ricavarne misure di variabilità e prendere decisioni.

Riconosce e risolve problemi in contesti diversi valutando le informazioni e la loro coerenza.

Spiega il procedimento seguito, anche in forma scritta, mantenendo il controllo sia sul processo risolutivo, sia sui risultati.

Confronta procedimenti diversi e produce formalizzazioni che gli consentono di passare da un problema specifico a una classe di problemi.

Produce argomentazioni in base alle conoscenze teoriche acquisite (ad esempio sa utilizzare i concetti di proprietà caratterizzante e di definizione).

Sostiene le proprie convinzioni, portando esempi e controesempi adeguati e utilizzando concatenazioni di affermazioni; accetta di cambiare opinione riconoscendo le conseguenze logiche di una argomentazione corretta.

Utilizza e interpreta il linguaggio matematico (piano cartesiano, formule, equazioni...) e ne coglie il rapporto col linguaggio naturale.

Nelle situazioni di incertezza (vita quotidiana, giochi...) si orienta con valutazioni di probabilità.

Ha rafforzato un atteggiamento positivo rispetto alla matematica attraverso esperienze significative e ha capito come gli strumenti matematici appresi siano utili in molte situazioni per operare nella realtà.

TRAGUARDI SCIENZE

L'alunno esplora e sperimenta, in laboratorio e all'aperto, lo svolgersi dei più comuni fenomeni, ne immagina e ne verifica le cause; ricerca soluzioni ai problemi, utilizzando le conoscenze acquisite.

Sviluppa semplici schematizzazioni e modellizzazioni di fatti e fenomeni ricorrendo, quando è il caso, a misure appropriate e a semplici formalizzazioni.

Riconosce nel proprio organismo strutture e funzionamenti a livelli macroscopici e microscopici, è consapevole delle sue potenzialità e dei suoi limiti.

Ha una visione della complessità del sistema dei viventi e della loro evoluzione nel tempo; riconosce nella loro diversità i bisogni fondamentali di animali e piante, e i modi di soddisfarli negli specifici contesti ambientali.

È consapevole del ruolo della comunità umana sulla Terra, del carattere finito delle risorse, nonché dell'ineguaglianza dell'accesso a esse, e adotta modi di vita ecologicamente responsabili.

Collega lo sviluppo delle scienze allo sviluppo della storia dell'uomo.

Ha curiosità e interesse verso i principali problemi legati all'uso della scienza nel campo dello sviluppo scientifico e tecnologico.

TRAGUARDI TECNOLOGIA

L'alunno riconosce nell'ambiente che lo circonda i principali sistemi tecnologici e le molteplici relazioni che essi stabiliscono con gli esseri viventi e gli altri elementi naturali.

Conosce i principali processi di trasformazione di risorse o di produzione di beni e riconosce le diverse forme di energia coinvolte.

È in grado di ipotizzare le possibili conseguenze di una decisione o di una scelta di tipo tecnologico, riconoscendo in ogni innovazione opportunità e rischi.

Conosce e utilizza oggetti, strumenti e macchine di uso comune ed è in grado di classificarli e di descriverne la funzione in relazione alla forma, alla struttura e ai materiali.

Utilizza adeguate risorse materiali, informative e organizzative per la progettazione e la realizzazione di semplici prodotti, anche di tipo digitale.

Ricava dalla lettura e dall'analisi di testi o tabelle informazioni sui beni o sui servizi disponibili sul mercato, in modo da esprimere valutazioni rispetto a criteri di tipo diverso.

Conosce le proprietà e le caratteristiche dei diversi mezzi di comunicazione ed è in grado di farne un uso efficace e responsabile rispetto alle proprie necessità di studio e socializzazione.

Sa utilizzare comunicazioni procedurali e istruzioni tecniche per eseguire, in maniera metodica e razionale, compiti operativi complessi, anche collaborando e cooperando con i compagni.

Progetta e realizza rappresentazioni grafiche o infografiche, relative alla struttura e al funzionamento di sistemi materiali o immateriali, utilizzando elementi del disegno tecnico o altri linguaggi multimediali e di programmazione.

EVIDENZE MATEMATICA	ABILITÀ MATEMATICA	CONOSCENZE MATEMATICA	ATTEGGIAMENTI
			MATEMATICA
1. Si muove con sicurezza nel calcolo, ne	Numeri	Gli insiemi numerici:	Rispetto della verità e
padroneggia le diverse rappresentazioni	Eseguire addizioni, sottrazioni, moltiplicazioni,	rappresentazioni, operazioni,	disponibilità a cercare le
e stima la grandezza di un numero e il	divisioni, ordinamenti e confronti tra i numeri	ordinamento.	cause e a valutarne la
risultato di operazioni.	conosciuti (numeri naturali, numeri interi, frazioni e	I sistemi di numerazione.	validità.
	numeri decimali), quando possibile a mente oppure	Operazioni e proprietà.	
2. Riconosce e denomina le forme del	utilizzando gli usuali algoritmi scritti, le calcolatrici e i	Frazioni.	
piano e dello spazio, le loro	fogli di calcolo e valutando quale strumento può	Potenze di numeri.	
rappresentazioni e individua le relazioni	essere più opportuno.	Espressioni algebriche:	
tra gli elementi.	Dare stime approssimate per il risultato di una	principali operazioni.	
	operazione e controllare la plausibilità di un calcolo.	Equazioni di primo grado.	
3. Riconosce e risolve problemi in	Rappresentare i numeri conosciuti sulla retta.	Gli enti fondamentali della	
contesti diversi valutando le	Utilizzare scale graduate in contesti significativi per le	geometria e il significato dei	
informazioni.	scienze e per la tecnica.	termini: assioma, teorema,	
	Utilizzare il concetto di rapporto fra numeri o misure	definizione.	
4. Utilizza e interpreta il linguaggio	ed esprimerlo sia nella forma decimale, sia mediante	Il piano euclideo: relazioni tra	
matematico (piano cartesiano, formule,	frazione.	rette; congruenza di figure;	
equazioni, probabilità) e ne coglie il	Utilizzare frazioni equivalenti e numeri decimali per	poligoni e loro proprietà.	
rapporto col linguaggio naturale e le	denotare uno stesso numero razionale in diversi	Circonferenza e cerchio	
situazioni reali.	modi, essendo consapevoli di vantaggi e svantaggi		
	delle diverse rappresentazioni.		

Comprendere il significato di percentuale e saperla calcolare utilizzando strategie diverse.

Interpretare una variazione percentuale di una quantità data come una moltiplicazione per un numero decimale.

Individuare multipli e divisori di un numero naturale e multipli e divisori comuni a più numeri.

Comprendere il significato e l'utilità del multiplo comune più piccolo e del divisore comune più grande, in matematica e in situazioni concrete.

In casi semplici scomporre numeri naturali in fattori primi e conoscere l'utilità di tale scomposizione per diversi fini.

Utilizzare la notazione usuale per le potenze con esponente intero positivo, consapevoli del significato e le proprietà delle potenze per semplificare calcoli e notazioni.

Conoscere la radice quadrata come operatore inverso dell'elevamento al quadrato.

Dare stime della radice quadrata utilizzando solo la moltiplicazione.

Sapere che non si può trovare una frazione o un numero decimale che elevato al quadrato dà 2, o altri numeri interi.

Utilizzare la proprietà associativa e distributiva per raggruppare e semplificare, anche mentalmente, le operazioni.

Misure di grandezza; perimetro e area dei poligoni.

Teorema di Pitagora.

Il metodo delle coordinate: il piano cartesiano.

Trasformazioni geometriche elementari e loro invarianti.
Principali rappresentazioni di un oggetto matematico.
Superficie e volume di poligoni e solidi.
Le fasi risolutive di un problema e loro rappresentazioni con

Tecniche risolutive di un problema che utilizzano frazioni, proporzioni, percentuali, formule geometriche, equazioni di primo grado.

diagrammi.

Il piano cartesiano e il concetto di funzione.
Significato di analisi e organizzazione di dati numerici.
Frequenza e indici statistici.

Descrivere con un'espressione numerica la sequenza Elementi essenziali di calcolo di operazioni che fornisce la soluzione di un probabilistico. problema. Eseguire semplici espressioni di calcolo con i numeri conosciuti, essendo consapevoli del significato delle parentesi e delle convenzioni sulla precedenza delle operazioni. Esprimere misure utilizzando anche le potenze del 10 e le cifre significative. Spazio e figure Riprodurre figure e disegni geometrici, utilizzando in modo appropriato e con accuratezza opportuni strumenti (riga, squadra, compasso, goniometro, software di geometria). Rappresentare punti, segmenti e figure sul piano cartesiano. Conoscere definizioni e proprietà (angoli, assi di simmetria, diagonali, ...) delle principali figure piane (triangoli, quadrilateri, poligoni regolari, cerchio). Descrivere figure complesse e costruzioni geometriche al fine di comunicarle ad altri. Riprodurre figure e disegni geometrici in base a una descrizione e codificazione fatta da altri. Riconoscere figure piane simili in vari contesti e riprodurre in scala una figura assegnata. Conoscere il Teorema di Pitagora e le sue applicazioni in matematica e in situazioni concrete.

Determinare l'area di semplici figure scomponendole in figure elementari, ad esempio triangoli o utilizzando le più comuni formule.

Stimare per difetto e per eccesso l'area di una figura delimitata anche da linee curve.

Conoscere il numero π , e alcuni modi per approssimarlo.

Calcolare l'area del cerchio e la lunghezza della circonferenza, conoscendo il raggio, e viceversa.

Conoscere e utilizzare le principali trasformazioni geometriche e i loro invarianti.

Rappresentare oggetti e figure tridimensionali in vario modo tramite disegni sul piano.

Visualizzare oggetti tridimensionali a partire da rappresentazioni bidimensionali.

Calcolare l'area e il volume delle figure solide più comuni e darne stime di oggetti della vita quotidiana. Risolvere problemi utilizzando le proprietà geometriche delle figure.

Relazioni e funzioni

Interpretare, costruire e trasformare formule che contengono lettere per esprimere in forma generale relazioni e proprietà.

Esprimere la relazione di proporzionalità con un'uguaglianza di frazioni e viceversa.

Usare il piano cartesiano per rappresentare relazioni e funzioni empiriche o ricavate da tabelle, e per

	conoscere in particolare le funzioni del tipo y=ax, y=a/x, y=ax², y=2² e i loro grafici e collegare le prime due al concetto di proporzionalità. Esplorare e risolvere problemi utilizzando equazioni di primo grado. Dati e previsioni Rappresentare insiemi di dati, anche facendo uso di un foglio elettronico. In situazioni significative, confrontare dati al fine di prendere decisioni, utilizzando le distribuzioni delle frequenze e delle frequenze relative. Scegliere ed utilizzare valori medi (moda, mediana, media aritmetica) adeguati alla tipologia ed alle caratteristiche dei dati a disposizione. Saper valutare la variabilità di un insieme di dati determinandone, ad esempio, il campo di variazione. In semplici situazioni aleatorie, individuare gli eventi elementari, assegnare a essi una probabilità, calcolare la probabilità di qualche evento, scomponendolo in eventi elementari disgiunti.		
EVIDENZE SCIENZE	ABILITÀ SCIENZE	CONOSCENZE SCIENZE	ATTEGGIAMENTI SCIENZE
1. Osserva e riconosce regolarità o	Fisica e chimica	Elementi di fisica, quali:	Inclinazione ad una
differenze nell'ambito naturale.	Utilizzare i concetti fisici fondamentali quali:	velocità, densità,	valutazione critica.
	pressione, volume, velocità, peso, peso specifico,	concentrazione, forza ed	Curiosità.
2. Realizza elaborati, che tengano conto	forza, temperatura, calore, carica elettrica ecc., in	energia, temperatura e	Interesse per le questioni
dei fattori scientifici, tecnologici e sociali	varie situazioni di esperienza; in alcuni casi	calore.	etiche e attenzione sia alla

dell'uso di una data risorsa naturale (acqua, energie, rifiuti, inquinamento, rischi....).

3. Riconosce problematiche scientifiche di attualità e utilizza le conoscenze per assumere comportamenti responsabili (stili di vita, rispetto dell'ambiente...).

raccogliere dati su variabili rilevanti di differenti fenomeni, trovarne relazioni quantitative ed esprimerle con rappresentazioni formali di tipo diverso.

Costruire e utilizzare correttamente il concetto di energia come quantità che si conserva; individuare la sua dipendenza da altre variabili; riconoscere l'inevitabile produzione di calore nelle catene energetiche reali.

Padroneggiare concetti di trasformazione chimica.

Astronomia e Scienze della Terra

Osservare, modellizzare e interpretare i più evidenti fenomeni celesti.

Ricostruire i movimenti della Terra da cui dipendono il dì e la notte e l'alternarsi delle stagioni. Spiegare, anche per mezzo di simulazioni, i meccanismi delle eclissi di sole e di luna.

Conoscere la struttura della Terra e i suoi movimenti interni (tettonica a placche);

Biologia

Riconoscere le somiglianze e le differenze del funzionamento delle diverse specie di viventi.
Comprendere il senso delle grandi classificazioni.
Sviluppare progressivamente la capacità di spiegare il funzionamento macroscopico dei viventi con un modello cellulare (collegando per esempio: la

Elementi di chimica: reazioni chimiche, sostanze e loro caratteristiche; trasformazioni chimiche. Elementi di astronomia: sistema solare; universo; cicli dì-notte; stagioni; fenomeni astronomici: eclissi, moti degli astri e dei pianeti, fasi lunari.

Coordinate geografiche. Elementi di geologia: struttura della terra e sua morfologia.

Relazioni uomo/ambiente nei mutamenti climatici, morfologici, idrogeologici e loro effetti.

Struttura dei viventi. Classificazioni di viventi e non viventi.

Cicli vitali, catene alimentari, ecosistemi; relazioni organismi ambiente; evoluzione e adattamento Igiene e comportamenti di cura della salute.
Biodiversità.

sicurezza sia alla sostenibilità ambientale, in particolare per quanto concerne il progresso scientifico e tecnologico in relazione all'individuo, alla famiglia, alla comunità e alle questioni di dimensione globale.

	respirazione con la respirazione cellulare,	Impatto ambientale	
	l'alimentazione con il metabolismo cellulare, la	dell'organizzazione umana.	
	crescita e lo sviluppo con la duplicazione delle cellule,		
	la crescita delle piante con la fotosintesi).		
	Realizzare alcune esperienze quali ad esempio:		
	dissezione di una pianta, modellizzazione di una		
	cellula, osservazione di cellule vegetali al microscopio.		
	Conoscere le basi biologiche della trasmissione dei		
	caratteri ereditari acquisendo le prime elementari		
	nozioni di genetica.		
	Acquisire corrette informazioni sullo sviluppo		
	puberale e la sessualità; sviluppare la cura e il		
	controllo della propria salute attraverso una corretta		
	alimentazione; evitare consapevolmente i danni		
	prodotti dal fumo e dalle droghe.		
	Assumere comportamenti e scelte personali		
	ecologicamente sostenibili.		
	Rispettare e preservare la biodiversità nei sistemi		
	ambientali.		
EVIDENZE TECNOLOGIA	ABILITÀ TECNOLOGIA	CONOSCENZE TECNOLOGIA	ATTEGGIAMENTI
			TECNOLOGIA
1. Riconosce nell'ambiente che lo	Vedere, osservare e sperimentare	Settori dell'economia.	Inclinazione ad una
circonda i principali sistemi tecnologici e	Eseguire misurazioni e rilievi grafici o fotografici	Proprietà e caratteristiche	valutazione critica.
le interrelazioni con l'uomo e l'ambiente,	sull'ambiente scolastico o sulla propria abitazione.	dei materiali più comuni.	Curiosità.
individuando opportunità e rischi.	Leggere e interpretare semplici disegni tecnici	Funzioni e modalità d'uso	Interesse per le questioni
	ricavandone informazioni qualitative e quantitative.	degli utensili e strumenti più	etiche e attenzione sia alla
			sicurezza sia alla

2. Conosce i principali processi di	Impiegare gli strumenti e le regole del disegno tecnico	comuni e loro	sostenibilità ambientale, in
trasformazione di risorse o di produzione	nella rappresentazione di oggetti o processi.	trasformazione nel tempo.	particolare per quanto
di beni e riconosce le diverse forme di		Principi di funzionamento di	concerne il progresso
energia coinvolte.	Prevedere, immaginare e progettare	macchine e apparecchi di uso	scientifico e tecnologico in
	Effettuare stime di grandezze fisiche riferite a	comune.	relazione all'individuo, alla
3. Utilizza adeguate risorse materiali,	materiali e oggetti dell'ambiente scolastico.	Forme e fonti di energia.	famiglia, alla comunità e
informative e organizzative per la	Immaginare modifiche di oggetti e prodotti di uso	Ecotecnologie orientate alla	alle questioni di dimensione
progettazione e la realizzazione di	quotidiano in relazione a nuovi bisogni o necessità.	sostenibilità (depurazione,	globale.
semplici prodotti, anche di tipo digitale.	Pianificare le diverse fasi per la realizzazione di un	differenziazione,	
	oggetto impiegando materiali di uso quotidiano.	smaltimento, trattamenti	
4. Progetta e realizza rappresentazioni		speciali, riciclaggio).	
grafiche o infografiche, relative alla	Intervenire, trasformare e produrre	Strumenti e tecniche di	
struttura e al funzionamento di sistemi	Costruire oggetti con materiali facilmente reperibili a	rappresentazione.	
materiali o immateriali, utilizzando	partire da esigenze e bisogni concreti.	Segnali di sicurezza e i	
elementi del disegno tecnico o altri		simboli di rischio.	
linguaggi multimediali e di		Terminologia specifica.	
programmazione.			

RUBRICHE DI VALUTAZIONE MATEMATICA

Evidenza n. 1 Si muove con sicurezza nel calcolo, ne padroneggia le diverse rappresentazioni e stima la grandezza di un numero e il risultato di operazioni						
Livelli di competenza						
Iniziale Base Intermedio Avanzato						
Opera nel calcolo scritto e mentale, Opera nel calcolo scritto e mentale, Opera, in modo consapevole nel Opera, in modo consapevole e in						
in situazioni note e se	in situazioni note e se rappresenta e stima le grandezze calcolo scritto e mentale, rappresenta autonomia, nel calcolo scritto e					
opportunamente guidato. numeriche, utilizzando le abilità e stima le grandezze numeriche, mentale, rappresenta e stima le						
	fondamentali, in situazioni note.					

	utilizzando le abilità fondamentali	grandezze numeriche in ogni
	anche in situazioni nuove.	situazione.

Evidenza n. 2 Riconosce e denomina le forme del piano e dello spazio, le loro rappresentazioni e individua le relazioni tra gli elementi				
Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Riconosce, descrive, classifica e	Riconosce, descrive, classifica e	Descrive, denomina, classifica,	Descrive, denomina, classifica,	
rappresenta le principali figure	rappresenta forme e figure	rappresenta in modo appropriato	rappresenta con sicurezza e in modo	
geometriche piane e solide, se	geometriche.	forme e figure geometriche e ne	appropriato forme e figure	
opportunamente guidato.	Utilizza strumenti adeguati per il	applica le proprietà.	geometriche e ne applica le proprietà	
Utilizza gli strumenti del disegno	disegno geometrico e la misura.	Utilizza in modo accurato strumenti	Utilizza in modo accurato e corretto	
geometrico per rappresentare figure	Sa calcolare il perimetro, l'area e il	per il disegno geometrico e la misura.	strumenti per il disegno geometrico e	
semplici.	volume delle figure piane e solide più	Sa calcolare il perimetro, l'area e il	la misura.	
Sa calcolare il perimetro, l'area e il	comuni.	volume delle figure piane e solide	Sa calcolare il perimetro, l'area e il	
volume delle figure piane e solide più		anche complesse.	volume delle figure piane e solide	
comuni attraverso l'aiuto di formulari.		Utilizza in modo pertinente i termini	anche complesse, in situazioni nuove.	
		del linguaggio specifico.	Utilizza in modo pertinente i termini	
			del linguaggio specifico.	

Livelli di competenza				
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Riconosce e risolve, se opportunamente guidato, semplici situazioni problematiche con dati noti ed espliciti.	Riconosce e risolve situazioni problematiche in contesti noti.	Riconosce e risolve situazioni problematiche in ogni contesto verbalizzando il procedimento seguito.	Riconosce e risolve, con sicurezza, situazioni problematiche in ogni contesto anche mediante procedure diverse.	

	Verbalizza il procedimento eseguito
	con un linguaggio appropriato.

Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Se opportunamente guidato,	Raccoglie, e rappresenta dati; legge	Raccoglie, organizza e rappresenta	Raccoglie, organizza e rappresenta
raccoglie, e rappresenta dati; legge	tabelle e grafici; calcola la probabilità	dati anche in situazioni complesse;	dati in situazioni complesse; legge e
tabelle e grafici semplici; calcola la	di alcuni eventi aleatori. Usa il piano	legge e interpreta tabelle e grafici	interpreta tabelle e grafici diversi e l
probabilità di alcuni eventi aleatori.	cartesiano per rappresentare	diversi e li sa costruire; calcola la	sa costruire; calcola la probabilità di
Usa il piano cartesiano per	elementari relazioni e funzioni di	probabilità di eventi aleatori.	eventi aleatori.
rappresentare elementari relazioni e	proporzionalità.	Usa il piano cartesiano per	Usa con sicurezza il piano cartesiano
funzioni di proporzionalità.		rappresentare relazioni e funzioni in	per rappresentare relazioni e funzio
		diversi contesti.	in diversi contesti.
		Produce formalizzazioni che	Produce, in modo sicuro e corretto,
		consentono il passaggio dal linguaggio	formalizzazioni che consentono il
		verbale a quello simbolico e	passaggio dal linguaggio verbale a
		viceversa.	quello simbolico e viceversa.

RUBRICHE DI VALUTAZIONE SCIENZE

Evidenza n. 1 Osserva e riconosce regolarità o differenze nell'ambito naturale					
Livelli di competenza					
Iniziale	Iniziale Base Intermedio Avanzato				

Osserva e descrive semplici fenomeni	Osserva e descrive fenomeni naturali	Osserva e descrive fenomeni naturali e	Osserva e descrive fenomeni
naturali e artificiali individuandone gli	e artificiali in contesti noti, anche	artificiali, anche consultando	naturali e artificiali in diverse
aspetti essenziali.	consultando immagini, schemi,	autonomamente immagini, schemi,	situazioni e fornisce spiegazioni
	tabelle e grafici.	tabelle e grafici.	utilizzando il linguaggio specifico.

Evidenza n. 2 Realizza elaborati, che tengano conto dei fattori scientifici, tecnologici e sociali dell'uso di una data risorsa naturale (acqua, energie, rifiuti,				
inquinamento, rischi)				
Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Se opportunamente guidato, realizza	Realizza elaborati seguendo semplici	Realizza elaborati individuando	Progetta e realizza elaborati	
semplici elaborati relativi alla sua	istruzioni.	possibili soluzioni.	complessi, spiegando le fasi del	
esperienza.			processo.	

Evidenza n.3 Riconosce alcune problematiche scientifiche di attualità e utilizza le conoscenze per assumere comportamenti responsabili (stili di vita, rispetto				
dell'ambiente)				
Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Ha una visione elementare delle	Riconosce le problematiche	Riconosce diverse problematiche	Riconosce e approfondisce diverse	
problematiche scientifiche di attualità	scientifiche di attualità legate al suo	scientifiche di attualità e mette in	problematiche scientifiche di attualità,	
e, se opportunamente guidato, cerca di	vissuto e mette in atto	atto comportamenti corretti.	e mette in atto comportamenti	
seguire comportamenti adeguati.	comportamenti adeguati.		corretti e responsabili.	

RUBRICHE DI VALUTAZIONE TECNOLOGIA

Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Se guidato, riconosce nell'ambiente che	Riconosce nell'ambiente che lo	Riconosce nell'ambiente i principali	Riconosce nell'ambiente che lo circond
lo circonda i principali sistemi	circonda i principali sistemi	sistemi tecnologici e ne individua le	i principali sistemi tecnologici e le
tecnologici che riguardano l'uomo e	tecnologici che riguardano l'uomo e	più rilevanti relazioni con l'uomo e	molteplici relazioni che essi stabiliscono
l'ambiente.	l'ambiente.	l'ambiente.	con gli esseri viventi e l'ambiente. È in
		È in grado di ipotizzare alcune	grado di ipotizzare le possibili
		conseguenze di una decisione o di	conseguenze di una decisione o di una
		una scelta di tipo tecnologico.	scelta di tipo tecnologico, riconoscendo
			in ogni innovazione opportunità e
			rischi.

Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Se opportunamente guidato, conosce	E' a conoscenza di alcuni processi di	Conosce i principali processi di	Conosce i principali processi di
alcuni processi di trasformazione di	trasformazione di risorse o di	trasformazione di risorse o di	trasformazione di risorse o di
risorse o di produzione di beni e del	produzione di beni di uso comune e	produzione di beni e riconosce le	produzione di beni e riconosce le
relativo consumo di energia.	del relativo impiego di energia.	diverse forme di energia coinvolte.	diverse forme di energia coinvolte, utilizzando un linguaggio specifico.

Evidenza n.3 Utilizza adeguate risorse materiali, informative e organizzative per la progettazione e la realizzazione di semplici prodotti, anche di tipo digitale

Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Se opportunamente guidato, costruisce	Costruisce semplici manufatti e	Costruisce oggetti e strumenti di	Utilizza adeguate risorse materiali,
semplici manufatti e meccanismi d'uso	meccanismi d'uso comune,	uso quotidiano ed è in grado di	informative e organizzative per la
comune, spiegandone le funzioni	spiegandone le funzioni principali.	descriverne la funzione principale,	progettazione e la realizzazione di
principali.		la struttura e di spiegarne il	prodotti, anche di tipo digitale.
		funzionamento.	

Evidenza n. 4 Progetta e realizza rappresentazioni grafiche o infografiche, relative alla struttura e al funzionamento di sistemi materiali o immateriali,			
utilizzando elementi del disegno tecnico o altri linguaggi multimediali e di programmazione			
	Livelli di competenza		
Iniziale Base Intermedio Avanzato			
Se opportunamente guidato, produce semplici modelli o rappresentazioni grafiche del proprio operato utilizzando elementi del disegno tecnico.	Produce semplici modelli o rappresentazioni grafiche del proprio operato utilizzando elementi del disegno tecnico.	Realizza rappresentazioni grafiche o infografiche, relative al proprio operato, utilizzando elementi del disegno tecnico o altri linguaggi multimediali e di programmazione.	Progetta e realizza rappresentazioni grafiche o infografiche, relative alla struttura e al funzionamento di sistemi materiali o immateriali, utilizzando elementi del disegno tecnico o altri linguaggi multimediali e di programmazione.

COMPETENZA DIGITALE

La competenza digitale presuppone l'interesse per le tecnologie digitali e il loro utilizzo con dimestichezza e spirito critico e responsabile per apprendere, lavorare e partecipare alla società. Essa comprende l'alfabetizzazione informatica e digitale, la comunicazione e la collaborazione, l'alfabetizzazione mediatica, la creazione di contenuti digitali (inclusa la programmazione), la sicurezza (compreso l'essere a proprio agio nel mondo digitale e possedere competenze relative alla cibersicurezza), le questioni legate alla proprietà intellettuale, la risoluzione di problemi e il pensiero critico.

SCUOLA INFANZIA

Campi di esperienza di riferimento: IMMAGINI, SUONI E COLORI – I DISCORSI E LE PAROLE – LA CONOSCENZA DEL MONDO

Campi di esperienza concorrenti: TUTTI

TRAGUARDI

Utilizza materiali e strumenti, tecniche espressive e creative; esplora le potenzialità offerte dalle tecnologie.

Si avvicina alla lingua scritta, esplora e sperimenta prime forme di comunicazione attraverso la scrittura, incontrando anche le tecnologie digitali e i nuovi media. Si interessa a macchine e strumenti tecnologici, sa scoprirne le funzioni e i possibili usi.

EVIDENZE	ABILITÀ	CONOSCENZE	ATTEGGIAMENTI
1. Con la supervisione e le istruzioni dell'insegnante, utilizza dispositivi multimediali per attività, giochi didattici, elaborazioni grafiche.	Eseguire giochi ed esercizi di tipo logico, linguistico, matematico, topologico con e senza dispositivi multimediali, attraverso l'approccio visivo e manipolativo.	Avvio alla conoscenza dei possibili utilizzi dei dispositivi multimediali (tavolo interattivo,	Atteggiamento riflessivo, improntato alla curiosità, aperto e interessato alle tecnologie e ai contenuti
2. Svolge attività di coding.	Disegnare e colorare immagini attraverso l'uso dei dispositivi multimediali.	computer, tablet). Concetti topologici.	digitali.

Evidenza n. 1 Con la supervisione e le istruzioni dell'insegnante, utilizza dispositivi multimediali per attività, giochi didattici, elaborazioni grafiche			
	Livelli di competenza		
Iniziale Base Intermedio Avanzato			
Visiona immagini, rappresentazioni	Sotto la stretta supervisione e con le	Con precise istruzioni dell'insegnante	Con le istruzioni dell'insegnante
multimediali e giochi effettuati	istruzioni precise dell'insegnante,	realizza elaborazioni grafiche ed	esegue giochi ed esercizi matematici,
dall'insegnante.	realizza semplici elaborazioni	esegue semplici giochi.	linguistici, logici; familiarizza con
	grafiche.		

	lettere e numeri; esegue elaborazioni
	grafiche in autonomia.

Evidenza n. 2 Svolge attività di coding			
	Livelli di c	ompetenza	
Iniziale Base Intermedio Avanzato			
Si interessa alle attività di coding	Con la guida dell'insegnante, si avvia	Esegue semplici attività di coding e dà	Esegue attività di coding e dà
proposte dall'insegnante.	alla semplice esecuzione dell'attività	istruzioni ai compagni con l'aiuto	istruzioni ai compagni in modo
	di coding.	dell'insegnante.	autonomo.

COMPETENZA DIGITALE

La competenza digitale presuppone l'interesse per le tecnologie digitali e il loro utilizzo con dimestichezza e spirito critico e responsabile per apprendere, lavorare e partecipare alla società. Essa comprende l'alfabetizzazione informatica e digitale, la comunicazione e la collaborazione, l'alfabetizzazione mediatica, la creazione di contenuti digitali (inclusa la programmazione), la sicurezza (compreso l'essere a proprio agio nel mondo digitale e possedere competenze relative alla cibersicurezza), le questioni legate alla proprietà intellettuale, la risoluzione di problemi e il pensiero critico.

SCUOLA PRIMARIA

Disciplina di riferimento: TUTTE

TRAGUARDI

Ha buone competenze digitali, usa con consapevolezza le tecnologie della comunicazione per ricercare e analizzare dati ed informazioni, per distinguere informazioni attendibili da quelle che necessitano di approfondimento, di controllo e di verifica e per interagire con soggetti diversi nel mondo. Possiede un patrimonio di conoscenze e nozioni di base ed è allo stesso tempo capace di ricercare e di procurarsi velocemente nuove informazioni ed impegnarsi in nuovi apprendimenti anche in modo autonomo.

EVIDENZE	ABILITÀ	CONOSCENZE	ATTEGGIAMENTI
1.Svolge attività di coding.	Utilizzare consapevolmente le più comuni tecnologie	Semplici applicazioni	Atteggiamento riflessivo e
	per l'apprendimento.	tecnologiche quotidiane e	critico, ma anche
2. Utilizza le tecnologie dell'informazione	Utilizzare il PC, alcune periferiche e programmi	relative modalità di	improntato alla curiosità,
e della comunicazione rispettando le	applicativi.	funzionamento.	aperto e interessato al
procedure relative all'ambito in cui si	Avviare alla conoscenza della rete per scopi di	I principali dispositivi	futuro dell'evoluzione delle
trova ad operare.	informazione, comunicazione, ricerca e svago.	informatici di input e	tecnologie.
trova da operare.	Conoscere i rischi nell'utilizzo della rete Internet e	output.	Approccio etico e
	individuare alcuni comportamenti preventivi e	I principali software	responsabile all'utilizzo di
3. Ricerca, analizza e valuta informazioni	correttivi.	applicativi utili per lo	tali strumenti.
per produrre contenuti digitali e non.		studio.	
		Semplici procedure di	
		utilizzo di Internet per	
		ottenere dati, fare	
		ricerche, comunicare.	
		Rischi nell'utilizzo della	
		rete con PC e telefonini.	

Evidenza n. 1 Svolge attività di coding			
	Livelli di competenza		
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Con la guida dell'insegnante, si avvia	Con la guida dell'insegnante, esegue	Esegue attività di coding e dà	Esegue e progetta attività di coding,
alla semplice esecuzione dell'attività	semplici attività di coding.	istruzioni ai compagni.	dà istruzioni ai compagni in modo
di coding.			autonomo.

videnza n. 2 Utilizza le tecnologie dell'informazione e della comunicazione rispettando le procedure relative all'ambito in cui si trova ad operare			
	Livelli di competenza		
Iniziale Base Intermedio Avanzato			Avanzato
Sotto la diretta supervisione	Con la guida dell'insegnante, si avvia	Utilizza i dispositivi multimediali nelle	Utilizza in modo autonomo e sicuro i
dell'insegnante identifica, denomina e conosce le funzioni fondamentali di base di alcuni dispositivi multimediali.	all'utilizzo dei dispositivi multimediali rispettando le procedure acquisite.	loro funzioni di base e applica le procedure nell'ambito in cui si trova ad operare.	dispositivi multimediali e applica tutte le procedure relative all'ambito in cui si trova ad operare.

Evidenza n. 3 Ricerca, analizza e valuta informazioni per produrre contenuti digitali e non			
Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato			

Segue e mostra interesse per l'attività	Utilizza la rete solo con la diretta	Utilizza la rete con l'intervento	Utilizza la rete per cercare e valutare
di ricerca effettuata dall'insegnante	supervisione dell'adulto per cercare	occasionale dell'insegnante per	informazioni in modo autonomo e
e/o dai compagni.	informazioni.	cercare informazioni e produrre	produrre contenuti digitali e non.
		contenuti digitali e non.	

COMPETENZA DIGITALE

La competenza digitale presuppone l'interesse per le tecnologie digitali e il loro utilizzo con dimestichezza e spirito critico e responsabile per apprendere, lavorare e partecipare alla società. Essa comprende l'alfabetizzazione informatica e digitale, la comunicazione e la collaborazione, l'alfabetizzazione mediatica, la creazione

di contenuti digitali (inclusa la programmazione), la sicurezza (compreso l'essere a proprio agio nel mondo digitale e possedere competenze relative alla cibersicurezza), le questioni legate alla proprietà intellettuale, la risoluzione di problemi e il pensiero critico.

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Disciplina di riferimento: TUTTE

TRAGUARDI

Ha buone competenze digitali, usa con consapevolezza le tecnologie della comunicazione per ricercare e analizzare dati ed informazioni, per distinguere informazioni attendibili da quelle che necessitano di approfondimento, di controllo e di verifica e per interagire con soggetti diversi nel mondo. Possiede un patrimonio di conoscenze e nozioni di base ed è allo stesso tempo capace di ricercare e di procurarsi velocemente nuove informazioni ed impegnarsi in nuovi apprendimenti anche in modo autonomo. Utilizza la lingua inglese nell'uso delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione.

EVIDENZE	ABILITÀ	CONOSCENZE	ATTEGGIAMENTI
1. Svolge attività di coding.	Utilizzare strumenti informatici e di comunicazione per	Le applicazioni	Atteggiamento riflessivo e
	elaborare dati, testi, immagini e produrre documenti	tecnologiche quotidiane e	critico, ma anche
2 Htilizza con concanovolozza lo	in diverse situazioni.	le relative modalità di	improntato alla curiosità,
2. Utilizza con consapevolezza le tecnologie dell'informazione e della	Utilizzare materiali digitali per l'apprendimento.	funzionamento.	aperto e interessato al
comunicazione rispettando le procedure	Utilizzare la rete per scopi di informazione,	I dispositivi informatici di	futuro dell'evoluzione delle
relative all'ambito in cui si trova ad	comunicazione, ricerca e svago.	input e output.	tecnologie.
	Riconoscere potenzialità e rischi connessi all'uso delle	Il sistema operativo e i più	Approccio etico e
operare.	tecnologie più comuni, anche informatiche.	comuni software	responsabile all'utilizzo di
		applicativi.	tali strumenti.
3. Ricerca, analizza e valuta informazioni		Procedure per la	
per produrre contenuti digitali e non.		produzione di testi,	
		ipertesti, presentazioni e	
		utilizzo dei fogli di calcolo.	
		Procedure di utilizzo sicuro	
		e legale di reti informatiche	

per ottenere dati, fare ricerche, comunicare (motori di ricerca, sistemi di comunicazione mobile, email, chat, social network, protezione degli account, download, diritto d'autore,
protezione degli account,
ecc.).
Caratteristiche e potenzialità tecnologiche
degli strumenti d'uso più
comuni. Fonti di pericolo e
procedure di sicurezza.

Evidenza n. 1 Svolge attività di coding			
	Livelli di c	ompetenza	
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Con la guida dell'insegnante, si avvia	Con la guida dell'insegnante, esegue	Esegue attività di coding e dà	Esegue e progetta attività di coding,
alla semplice esecuzione dell'attività	semplici attività di coding.	istruzioni ai compagni.	dà istruzioni ai compagni in modo
di coding.			autonomo.

Evidenza n. 2 Utilizza con consapevolezza le tecnologie dell'informazione e della comunicazione rispettando le procedure relative all'ambito in cui si trova ad			
operare			
	Livelli di c	ompetenza	
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Sotto la diretta supervisione	Con la guida dell'insegnante, utilizza	Utilizza i dispositivi multimediali nelle	Utilizza in modo autonomo e sicuro i
dell'insegnante identifica, denomina e	dispositivi multimediali nelle loro	loro funzioni di base e applica le	dispositivi multimediali e applica tutte
conosce le funzioni fondamentali di	funzioni di base rispettando le	procedure nell'ambito in cui si trova	le procedure relative all'ambito in cui
base di alcuni dispositivi multimediali.	procedure acquisite relativamente ad	ad operare.	si trova ad operare.
	alcuni ambiti.		

Evidenza n. 3 Ricerca, analizza e valuta informazioni per produrre contenuti digitali e non			
	Livelli di co	ompetenza	
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Utilizza la rete solo con la diretta supervisione dell'adulto per cercare informazioni e analizzarne la validità e la sicurezza.	Utilizza la rete con l'intervento occasionale dell'insegnante per produrre semplici contenuti digitali e non. Segue opportunamente le istruzioni per verificare l'attendibilità e la sicurezza dei dati raccolti.	Utilizza la rete per cercare informazioni e produrre contenuti digitali e non. Si pone il problema dell'attendibilità e della sicurezza dei dati raccolti e li riutilizza in un proprio elaborato.	Utilizza la rete per cercare, analizzare e valutare informazioni in modo autonomo, e produrre contenuti digitali e non, apportando contributi personali.

La competenza personale, sociale e la capacità di imparare a imparare consiste nella capacità di riflettere su sé stessi, di gestire efficacemente il tempo e le informazioni, di lavorare con gli altri in maniera costruttiva, di mantenersi resilienti e di gestire il proprio apprendimento e la propria carriera. Comprende la capacità di far fronte all'incertezza e alla complessità, di imparare a imparare, di favorire il proprio benessere fisico ed emotivo, di mantenere la salute fisica e mentale, nonché di essere in grado di condurre una vita attenta alla salute e orientata al futuro, di empatizzare e di gestire il conflitto in un contesto favorevole e inclusivo.

SCUOLA INFANZIA

Campi di esperienza di riferimento: TUTTI

TRAGUARDI

Riconosce ed esprime le proprie emozioni, è consapevole di desideri e paure, avverte gli stati d'animo propri e altrui.

Ha un positivo rapporto con la propria corporeità, ha maturato una sufficiente fiducia in sé, è progressivamente consapevole delle proprie risorse e dei propri limiti, quando occorre sa chiedere aiuto.

Manifesta curiosità e voglia di sperimentare, interagisce con le cose, l'ambiente e le persone, percependone le reazioni ed i cambiamenti.

Condivide esperienze e giochi, utilizza materiali e risorse comuni, affronta gradualmente i conflitti e ha iniziato a riconoscere le regole del comportamento nei contesti privati e pubblici.

È attento alle consegne, si appassiona, porta a termine il lavoro, diventa consapevole dei processi realizzati e li documenta.

EVIDENZE	ABILITÀ	CONOSCENZE	ATTEGGIAMENTI
1. Riconosce bisogni, esigenze e stati	Superare la dipendenza dall'adulto, assumendo	Gruppi sociali riferiti	Predisposizione positiva
d'animo.	iniziative e portando a termine compiti e attività in	all'esperienza, loro ruoli e	verso il proprio benessere
	autonomia.	funzioni: famiglia, scuola,	personale, sociale e fisico e
2. Si relaziona con adulti e bambini.	Passare gradualmente da un linguaggio egocentrico ad	comunità di appartenenza.	verso l'apprendimento per
	un linguaggio socializzato.	Regole fondamentali della	tutta la vita.
3. Rispetta le regole.	Riconoscere ed esprimere verbalmente i propri	convivenza nei gruppi di	Collaborazione, assertività e
	sentimenti e le proprie emozioni.	appartenenza.	integrità, nel rispetto della
4. Utilizza le informazioni possedute	Rispettare i tempi degli altri.	Regole della vita e del	diversità degli altri e delle
per risolvere semplici problemi legati	Collaborare con gli altri.	lavoro in classe.	loro esigenze.
al vissuto diretto.			

Canalizzare progressivamente la propria aggressività in comportamenti socialmente accettabili.

Scoprire e conoscere il proprio corpo anche in relazione alla diversità sessuale.

Saper aspettare dal momento della richiesta alla soddisfazione del bisogno.

Manifestare il senso di appartenenza: riconoscere i compagni, le maestre, gli spazi, i materiali, i contesti, i ruoli.

Accettare e gradualmente rispettare le regole, i ritmi, le turnazioni.

Partecipare attivamente alle attività, ai giochi (anche di gruppo) e alle conversazioni.

Individuare semplici collegamenti tra informazioni contenute in testi narrati o letti dagli adulti o filmati con l'esperienza vissuta o con conoscenze già possedute. Utilizzare le informazioni possedute per risolvere semplici problemi d'esperienza quotidiana legati al vissuto diretto.

Semplici strategie di memorizzazione. Semplici strategie di organizzazione del proprio tempo e del proprio lavoro. Disponibilità a superare i pregiudizi e a raggiungere compromessi.
Capacità di individuare e fissare obiettivi, di automotivarsi e di sviluppare resilienza e fiducia.
Attitudine a trasferire esperienze e conoscenze in situazioni nuove.
Tendenza a ricercare nuove opportunità di apprendimento e sviluppo nei diversi contesti della

vita.

Evidenza n. 1 Riconosce bisogni, esigenze e stati d'animo			
	Livelli di co	ompetenza	
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Con l'aiuto dell'insegnante riconosce i	Esprime, attraverso enunciati minimi	Esprime, con frasi brevi e semplici, ma	Inizia a sviluppare il senso
propri bisogni, esigenze e stati	comprensibili, sentimenti, stati	strutturate correttamente,	dell'identità personale, percepisce le
d'animo e li esprime con cenni e	d'animo, bisogni con domande	sentimenti, stati d'animo e bisogni in	proprie esigenze e i propri sentimenti,
parole-frasi.	stimolo dell'insegnante.	modo pertinente e corretto	sa esprimerli in modo sempre più
			adeguato e li riconosce negli altri.

Evidenza n. 2 Si relaziona con adulti e bambini			
	Livelli di c	ompetenza	
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Predilige il gioco solitario; con la mediazione dell'insegnante si relaziona con i compagni.	Nelle attività ludiche predilige l'interazione con alcuni compagni e con gli adulti di riferimento.	È ben integrato nel gruppo e nelle attività ludiche si relaziona positivamente con compagni e adulti.	Collabora positivamente con i compagni nei momenti di gioco e nelle attività Nei confronti degli adulti si mostra spontaneo e disinvolto.

Evidenza n. 3 Rispetta le regole				
	Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Sollecitato dall'insegnante, scopre le	Conosce le principali regole del vivere	Conosce le regole del vivere comune	Riconosce l'importanza delle regole,	
prime regole del vivere comune.	comune e le rispetta con l'aiuto	e generalmente le rispetta.	le interiorizza e le rispetta nei diversi	
	dell'insegnante.		contesti.	

Evidenza n. 4 Utilizza le informazioni possedute per risolvere semplici problemi legati al vissuto diretto					
	Livelli di c	ompetenza			
Iniziale	Iniziale Base Intermedio Avanzato				
In un contesto noto, con l'aiuto	Davanti a un problema legato ad un	Davanti a un problema e a nuove	Davanti a un problema e a nuove		
dell'insegnante individua situazioni	contesto noto, formula semplici	situazioni, con l'aiuto dell'insegnante	situazioni, si pone domande e formula		
problematiche e cerca possibili	problematiche e cerca possibili ipotesi risolutive. si pone domande e formula ipotesi ipotesi risolutive attingendo dagli				
soluzioni.		risolutive.	apprendimenti consolidati.		

COMPETENZA PERSONALE, SOCIALE E CAPACITÀ DI IMPARARE A IMPARARE

La competenza personale, sociale e la capacità di imparare a imparare consiste nella capacità di riflettere su sé stessi, di gestire efficacemente il tempo e le informazioni, di lavorare con gli altri in maniera costruttiva, di mantenersi resilienti e di gestire il proprio apprendimento e la propria carriera. Comprende la capacità di far fronte all'incertezza e alla complessità, di imparare a imparare, di favorire il proprio benessere fisico ed emotivo, di mantenere la salute fisica e mentale, nonché di essere in grado di condurre una vita attenta alla salute e orientata al futuro, di empatizzare e di gestire il conflitto in un contesto favorevole e inclusivo.

SCUOLA PRIMARIA

Disciplina di riferimento: TUTTE

TRAGUARDI

Possiede un patrimonio di conoscenze e nozioni di base ed è allo stesso tempo capace di ricercare e di procurarsi velocemente nuove informazioni ed impegnarsi in nuovi apprendimenti anche in modo autonomo

Ha cura e rispetto di sé, come presupposto di un sano e corretto stile di vita. Assimila il senso e la necessità del rispetto della convivenza civile.

Dimostra originalità e spirito di iniziativa. Si assume le proprie responsabilità e chiede aiuto quando si trova in difficoltà e sa fornire aiuto a chi lo chiede.

È disposto ad analizzare se stesso e a misurarsi con le novità e gli imprevisti.

EVIDENZE	ABILITÀ	CONOSCENZE	ATTEGGIAMENTI
1. Assume comportamenti rispettosi di	Al termine della classe quinta	Al termine della classe	Predisposizione positiva
sé, degli altri e dell'ambiente, sia in	Conoscere le regole che permettono il vivere in comune,	quinta	verso il proprio benessere
situazioni formali che informali.	spiegarne la funzione e rispettarle.	Significato di "gruppo" e di	personale, sociale e fisico e
	Individuare, a partire dalla propria esperienza, il	"comunità".	verso l'apprendimento per
2. Individua, organizza ed espone le	significato di partecipazione all'attività di gruppo:	Significato dei concetti di	tutta la vita.
informazioni acquisite da varie fonti.	collaborazione, mutuo aiuto, responsabilità reciproca.	diritto, dovere	Collaborazione, assertività e
	Individuare e distinguere alcune "regole" delle	responsabilità, identità,	integrità, nel rispetto della
3. Interagisce nelle attività di gruppo.	formazioni sociali della propria esperienza: famiglia,	libertà.	diversità degli altri e delle
	scuola, paese, gruppi sportivi; distinguere i loro compiti,	Significato dei termini:	loro esigenze.
4. Porta a termine il lavoro iniziato da	i loro servizi, i loro scopi.	regola, norma, patto,	
solo o insieme ad altri.		sanzione.	

5. Autovaluta il processo di apprendimento.

Mettere in atto comportamenti di autocontrollo anche di fronte a crisi, insuccessi, frustrazioni.

Mettere in atto comportamenti appropriati nel gioco, nel lavoro, nella convivenza generale.

Esprimere il proprio punto di vista, confrontandolo con i compagni.

Collaborare nell'elaborazione del regolamento di classe.

Assumere incarichi e svolgere compiti per contribuire al lavoro collettivo secondo gli obiettivi condivisi. Rispettare ruoli e funzioni all'interno della scuola, esercitandoli responsabilmente.

Proporre alcune soluzioni per migliorare la partecipazione collettiva.

Prestare aiuto a compagni e altre persone in difficoltà. Ricavare informazioni da fonti diverse.

Utilizzare i dizionari, gli indici e schedari bibliografici.
Utilizzare semplici strategie di memorizzazione.
Individuare semplici collegamenti tra informazioni reperite da testi, filmati, Internet con informazioni già possedute o con l'esperienza vissuta.

Individuare semplici collegamenti tra informazioni appartenenti a campi diversi.

Utilizzare le informazioni possedute per risolvere semplici problemi d'esperienza anche generalizzando a contesti diversi.

Significato dei termini tolleranza, lealtà e rispetto. Metodologie e strumenti di ricerca dell'informazione: bibliografie, schedari, dizionari, indici, motori di ricerca, testimonianze, reperti.

Metodologie e strumenti di organizzazione delle informazioni: sintesi, scalette, grafici, tabelle, diagrammi, mappe concettuali.
Strategie di memorizzazione.
Stili cognitivi e di apprendimento; strategie

autoregolazione e di organizzazione del tempo, delle priorità, delle risorse.

di studio.

Strategie di

Disponibilità a superare i pregiudizi e a raggiungere compromessi.
Capacità di individuare e fissare obiettivi, di automotivarsi e di sviluppare resilienza e fiducia.

Attitudine a trasferire esperienze e conoscenze in situazioni nuove.
Tendenza a ricercare nuove

Tendenza a ricercare nuove opportunità di apprendimento e sviluppo nei diversi contesti della vita.

Applicare semplici strategie di studio come: sottolineare	
parole importanti, dividere testi in sequenza, costruire	
brevi sintesi.	
Compilare elenchi e liste; organizzare le informazioni in	
semplici tabelle.	
Organizzare i propri impegni e disporre del materiale in	
base all'orario settimanale.	

Evidenza n. 1 Assume comportamenti rispettosi di sé, degli altri e dell'ambiente, sia in situazioni formali che informali				
	Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Se guidato assume comportamenti	Autonomamente assume alcuni	Autonomamente assume	Autonomamente assume	
rispettosi di sé degli altri e	comportamenti rispettosi di sé, degli	comportamenti rispettosi di sé, degli	comportamenti rispettosi di sé, degli	
dell'ambiente.	altri e dell'ambiente.	altri e dell'ambiente, in situazioni	altri e dell'ambiente, anche in	
		formali.	situazioni informali.	

Evidenza n. 2 Individua, organizza ed espone le informazioni acquisite da varie fonti					
	Livelli di competenza				
Iniziale	niziale Base Intermedio Avanzato				
Con l'aiuto dell'insegnante, ricava ed	Individua semplici informazioni da	Reperisce e organizza in autonomia	Reperisce e organizza in autonomia		
utilizza informazioni da fonti diverse fonti diverse e, se opportunamente informazioni da fonti diverse per informazioni da fonti diverse per					
per svolgere un determinato compito. svolgere un determinato compito. svolgere un determinato compito;					

guidato, le organizza per svolgere un	mostra padronanza nell'uso delle
determinato compito.	conoscenze e delle abilità; apporta un
	contributo personale.

Evidenza n. 3 Interagisce nelle attività di gruppo			
Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato			
Interviene solo se sollecitato,	Partecipa se interessato; ascolta i vari	Partecipa attivamente; ascolta senza	Partecipa apportando il proprio
mostrando interesse superficiale.	punti di vista anche se a volte tende	interrompere e senza imporsi.	contributo. Dà valore alle opinioni
	ad imporre le proprie idee.		altrui ed espone le proprie idee
			motivandole in modo costruttivo.
			È generalmente in grado di gestire
			situazioni conflittuali.

Evidenza n. 4 Porta a termine il lavoro iniziato da solo o insieme ad altri				
	Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Se sollecitato porta a termine il	Se sollecitato porta a termine il	Porta a termine autonomamente il	Porta a termine autonomamente il	
proprio lavoro, pur necessitando di	proprio lavoro nei tempi previsti.	proprio lavoro nei tempi previsti.	lavoro nei tempi previsti. Sa gestire il	
tempi aggiuntivi.			proprio tempo d'attesa, anche	
			portando aiuto ai compagni in	
			difficoltà.	

Evidenza n. 5 Autovaluta il processo di apprendimento		
Livelli di competenza		

Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Con l'aiuto dell'insegnante è in grado	È in grado di riflettere sulle difficoltà	Ripercorre autonomamente le fasi del	In autonomia, è capace di
di riflettere sulle difficoltà incontrate.	incontrate. Ripercorre le fasi del	lavoro svolto e riflette sulle difficoltà	ripercorrere le fasi del lavoro svolto,
Ripercorre le fasi del lavoro svolto e,	lavoro svolto ed esprime semplici	incontrate. Con domande stimolo	di riflettere sulle difficoltà incontrate,
se sollecitato, esprime il proprio	pareri in relazione al gradimento di	dell'insegnante è in grado di definire i	di valutare il risultato ottenuto.
parere in relazione al gradimento di	quanto fatto.	criteri che caratterizzano un lavoro	Accetta con equilibrio frustrazioni e
quanto fatto. Accetta la frustrazione	Generalmente accetta la frustrazione	ben svolto e di valutarlo.	insuccessi individuandone le possibili
derivante dall'insuccesso con la	derivante dall'insuccesso	Accetta con equilibrio la frustrazione	cause e i possibili rimedi.
mediazione dell'insegnante.		derivante dall'insuccesso.	

COMPETENZA PERSONALE, SOCIALE E CAPACITÀ DI IMPARARE A IMPARARE

La competenza personale, sociale e la capacità di imparare a imparare consiste nella capacità di riflettere su sé stessi, di gestire efficacemente il tempo e le informazioni, di lavorare con gli altri in maniera costruttiva, di mantenersi resilienti e di gestire il proprio apprendimento e la propria carriera. Comprende la capacità di far fronte all'incertezza e alla complessità, di imparare a imparare, di favorire il proprio benessere fisico ed emotivo, di mantenere la salute fisica e mentale, nonché di essere in grado di condurre una vita attenta alla salute e orientata al futuro, di empatizzare e di gestire il conflitto in un contesto favorevole e inclusivo.

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Disciplina di riferimento: TUTTE

TRAGUARDI

Possiede un patrimonio di conoscenze e nozioni di base ed è allo stesso tempo capace di ricercare e di procurarsi velocemente nuove informazioni ed impegnarsi in nuovi apprendimenti anche in modo autonomo

Ha cura e rispetto di sé, come presupposto di un sano e corretto stile di vita. Assimila il senso e la necessità del rispetto della convivenza civile. Dimostra originalità e spirito di iniziativa. Si assume le proprie responsabilità e chiede aiuto quando si trova in difficoltà e sa fornire aiuto a chi lo chiede. È disposto ad analizzare se stesso e a misurarsi con le novità e gli imprevisti.

EVIDENZE	ABILITÀ	CONOSCENZE	ATTEGGIAMENTI
 Assume comportamenti rispettosi di sé, degli altri e dell'ambiente, sia in situazioni formali che informali. Reperisce, organizza ed espone le informazioni acquisite da varie fonti. 	Conoscere e osservare i fondamentali principi per la sicurezza e la prevenzione dei rischi in tutti i contesti di vita. Partecipare all'attività di gruppo confrontandosi con gli altri, valutando le varie soluzioni proposte, assumendo e portando a termine ruoli e compiti; prestare aiuto a compagni e persone in difficoltà.	Significato di "gruppo" e di "comunità". Significato dei concetti di diritto, dovere, di responsabilità, di identità, di libertà.	Predisposizione positiva verso il proprio benessere personale, sociale e fisico e verso l'apprendimento per tutta la vita. Collaborazione, assertività e
	Compagni e persone in dimeorta.		integrità, nel rispetto della

- 3. Interagisce nelle attività di gruppo.
- **4.** Porta a termine il lavoro iniziato da solo o insieme ad altri.
- **5**. Autovaluta il processo di apprendimento.

Contribuire alla stesura del regolamento della classe e al rispetto di esso ed in generale alla vita della scuola. Impegnarsi con rigore nello svolgere ruoli e compiti assunti in attività collettive e di rilievo sociale adeguati alle proprie capacità.

Affrontare con metodo e ricerca soluzioni rigorose per le difficoltà incontrate nello svolgimento di un compito con responsabilità sociale.

Comprendere e spiegare in modo semplice il ruolo potenzialmente condizionante della pubblicità e delle mode e la conseguente necessità di non essere consumatore passivo e inconsapevole.

Agire in contesti formali e informali rispettando le regole della convivenza civile, le differenze sociali, di genere, di provenienza.

Agire rispettando le attrezzature proprie e altrui, le cose pubbliche, l'ambiente; adottare comportamenti di utilizzo oculato delle risorse naturali ed energetiche. Individuare i propri punti di forza e di debolezza; le proprie modalità comunicative e di comportamento prevalenti in determinate situazioni e valutarne l'efficacia.

Confrontarsi con gli altri ascoltando e rispettando il punto di vista altrui.

Adattare i propri comportamenti e le proprie modalità comunicative ai diversi contesti in cui si agisce. Controllare le proprie reazioni di fronte a contrarietà, frustrazioni, insuccessi, adottando modalità assertive di comunicazione.

Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica e delle associazioni e gruppi frequentati. Significato dei termini: regola, norma, patto, sanzione.

Significato dei termini tolleranza, lealtà e rispetto.

Ruoli familiari, sociali, professionali, pubblici. Diverse forme di esercizio di democrazia nella scuola. Strutture presenti sul territorio, atte a migliorare e ad offrire dei servizi utili alla cittadinanza.

Caratteristiche dell'informazione nella società contemporanea e mezzi di informazione. Elementi generali di comunicazione interpersonale verbale e

non verbale.

Metodologie e strumenti
di ricerca
dell'informazione:

bibliografie, schedari, dizionari, indici, motori di ricerca, testimonianze, reperti.

Metodologie e strumenti di organizzazione delle informazioni: sintesi, diversità degli altri e delle loro esigenze.

Disponibilità a superare i pregiudizi e a raggiungere compromessi.

Capacità di individuare e fissare obiettivi, di automotivarsi e di sviluppare resilienza e fiducia.

Attitudine a trasferire esperienze e conoscenze in situazioni nuove.

Tendenza a ricercare nuove opportunità di apprendimento e sviluppo nei diversi contesti della vita. Manifestare disponibilità a partecipare ad attività scalette, grafici, tabelle, promosse da associazioni culturali, sociali, umanitarie, diagrammi, mappe ambientali, offrendo un proprio contributo. concettuali. Ricavare da fonti diverse (scritte, mass media, Internet Strategie di ...), informazioni utili per i propri scopi (per la memorizzazione. preparazione di una semplice esposizione o per scopo Strategie di studio. di studio). Strategie di Utilizzare indici, schedari, dizionari, motori di ricerca, autoregolazione e di organizzazione del tempo, testimonianze e reperti Confrontare le informazioni provenienti da fonti delle priorità, delle risorse. diverse; selezionarle in base all'utilità a seconda del proprio scopo. Leggere, interpretare, costruire semplici grafici e tabelle; rielaborare e trasformare testi di varie tipologie partendo da materiale noto, sintetizzandoli anche in scalette, riassunti, semplici mappe. Utilizzare strategie di memorizzazione. Collegare nuove informazioni ad alcune già possedute. Correlare conoscenze di diverse aree costruendo semplici collegamenti e quadri di sintesi. Contestualizzare le informazioni provenienti da diverse fonti e da diverse aree disciplinari alla propria esperienza. Utilizzare le informazioni nella pratica quotidiana e nella soluzione di semplici problemi di esperienza o relativi allo studio. Applicare strategie di studio. Descrivere alcune delle proprie modalità di apprendimento. Regolare i propri percorsi di azione in base ai feed back interni/esterni. Utilizzare strategie di autocorrezione.

Mantenere la concentrazione sul compito per i tempi	
necessari.	
Organizzare i propri impegni e disporre del materiale a	
seconda dell'orario settimanale e dei carichi di lavoro.	
Organizzare le informazioni per riferirle ed	
eventualmente per la redazione di relazioni, semplici	
presentazioni, utilizzando anche strumenti tecnologici	
(programmi di scrittura).	
Trasferire conoscenze, procedure, soluzioni a contesti	
simili o diversi.	

Evidenza n. 1 Assume comportamenti rispettosi di sé, degli altri e dell'ambiente, sia in situazioni formali che informali					
	Livelli di competenza				
Iniziale Base Intermedio Avanzato					
Se guidato assume comportamenti	lato assume comportamenti Autonomamente assume alcuni Autonomamente assume Autonomamente assume				
rispettosi di sé degli altri e comportamenti rispettosi di sé, degli comportamenti rispettosi di sé, degli comportamenti rispettosi di sé, degli					
dell'ambiente. altri e dell'ambiente. altri e dell'ambiente, in situazioni altri e dell'ambiente, anche in					
	formali. situazioni informali.				

Evidenza n. 2 Reperisce, organizza ed espone le informazioni acquisite da varie fonti				
	Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Con l'aiuto dell'insegnante, ricava ed utilizza informazioni da fonti diverse per svolgere un determinato compito.	Individua semplici informazioni da fonti diverse e, se opportunamente guidato, le organizza per svolgere un determinato compito.	Reperisce e organizza in autonomia informazioni da fonti diverse per svolgere un determinato compito.	Reperisce e organizza in autonomia informazioni da fonti diverse per svolgere un determinato compito; mostra padronanza nell'uso delle	

	conoscenze e delle abilità; apporta un
	contributo personale.

Evidenza n. 3 Interagisce nelle attività di gruppo			
Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato			
Interviene solo se sollecitato,	Partecipa se interessato; ascolta i vari	Partecipa attivamente; ascolta senza	Partecipa apportando il proprio
mostrando interesse superficiale.	punti di vista anche se a volte tende	interrompere e senza imporsi.	contributo. Dà valore alle opinioni
	ad imporre le proprie idee.		altrui ed espone le proprie idee
			motivandole in modo costruttivo.
			È generalmente in grado di gestire
			situazioni conflittuali.

Evidenza n. 4 Porta a termine il lavoro iniziato da solo o insieme ad altri				
	Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Se sollecitato porta a termine il	Se sollecitato porta a termine il	Porta a termine autonomamente il	Porta a termine autonomamente il	
proprio lavoro, pur necessitando di	proprio lavoro nei tempi previsti.	proprio lavoro nei tempi previsti.	lavoro nei tempi previsti. Sa gestire il	
tempi aggiuntivi.			proprio tempo d'attesa, anche	
			portando aiuto ai compagni in	
			difficoltà.	

Evidenza n. 5 Autovaluta il processo di apprendimento	
	Livelli di competenza

Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Con l'aiuto dell'insegnante è in grado	È in grado di riflettere sulle difficoltà	Ripercorre autonomamente le fasi del	In autonomia, è capace di
di riflettere sulle difficoltà incontrate.	incontrate. Ripercorre le fasi del	lavoro svolto e riflette sulle difficoltà	ripercorrere le fasi del lavoro svolto,
Ripercorre le fasi del lavoro svolto e,	lavoro svolto ed esprime semplici	incontrate. Con domande stimolo	di riflettere sulle difficoltà incontrate,
se sollecitato, esprime il proprio	pareri in relazione al gradimento di	dell'insegnante è in grado di definire i	di valutare il risultato ottenuto.
parere in relazione al gradimento di	quanto fatto.	criteri che caratterizzano un lavoro	Accetta con equilibrio frustrazioni e
quanto fatto. Accetta la frustrazione	Generalmente accetta la frustrazione	ben svolto e di valutarlo.	insuccessi individuandone le possibili
derivante dall'insuccesso con la	derivante dall'insuccesso.	Accetta con equilibrio la frustrazione	cause e i possibili rimedi.
mediazione dell'insegnante.		derivante dall'insuccesso.	

COMPETENZA IN MATERIA DI CITTADINANZA

La competenza in materia di cittadinanza si riferisce alla capacità di agire da cittadini responsabili e di partecipare pienamente alla vita civica e sociale, in base alla comprensione delle strutture e dei concetti sociali, economici, giuridici e politici oltre che dell'evoluzione a livello globale e della sostenibilità.

SCUOLA INFANZIA

Campo di esperienza di riferimento: SÉ E L'ALTRO

Campi di esperienza concorrenti: TUTTI

TRAGUARDI

Il bambino ha raggiunto una prima consapevolezza dei propri diritti, dei propri doveri e delle regole del vivere insieme.

Individua e distingue chi è fonte di autorità e di responsabilità, i principali ruoli nei diversi contesti, alcuni fondamentali istituzioni e servizi presenti nel territorio.

Assume comportamenti corretti e responsabili per la sicurezza, la salute propria e altrui e per il rispetto delle persone, delle cose, dei luoghi e dell'ambiente. Vive un corretto atteggiamento verso le diverse proposte offerte dalle tecnologie.

EVIDENZE	ABILITÀ	CONOSCENZE	ATTEGGIAMENTI
1. Formula ipotesi e riflessioni sui doveri	Accettare e gradualmente rispettare le regole, i	Gruppi sociali riferiti	Disponibilità a partecipare
e sui diritti, sulla giustizia, sulla corretta	ritmi, le turnazioni.	all'esperienza, loro ruoli e	ad un processo decisionale
convivenza, sulle regole.	Manifestare interesse per i membri del gruppo:	funzioni: famiglia, scuola,	democratico a tutti i livelli e
	ascoltare, prestare aiuto, interagire nella	vicinato, comunità di	alle attività civiche.
2. Osserva le regole poste dagli adulti e	comunicazione, nel gioco, nel lavoro.	appartenenza (quartiere,	Sostegno della diversità
condivise nel gruppo.	Scambiare giochi, materiali, ecc	Comune, associazioni, ecc).	sociale e culturale, della
			parità di genere e della

3. Osserva comportamenti rispettosi	Collaborare con i compagni per la realizzazione di un	Regole fondamentali della	coesione sociale, di stili di
della salute e della sicurezza, delle	progetto comune.	convivenza nei gruppi di	vita sostenibili, della
persone, delle cose, degli animali e	Rispettare le norme per la sicurezza e la salute date e	appartenenza.	promozione di una cultura
dell'ambiente.	condivise nel gioco e nel lavoro.	Regole per la sicurezza in	di pace e di responsabilità
		casa, a scuola, nell'ambiente,	nei confronti dell'ambiente.
		in strada.	Disponibilità a rispettare la
		Regole della vita e del lavoro	privacy degli altri.
		in classe.	Disponibilità ad accettare la
		Significato della regola.	diversità e a raggiungere
			compromessi ove
			necessario.

Evidenza n. 1 Formula ipotesi e riflessioni sui doveri e sui diritti, sulla giustizia, sulla corretta convivenza, sulle regole				
	Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Sollecitato dall'insegnante, pone	Pone domande sulle diversità	Pone domande sulle diversità	Pone domande sulle diversità	
domande sulle diversità culturali, su	culturali, su ciò che è bene o male,	culturali, su ciò che è bene o male,	culturali, su ciò che è bene o male,	
ciò che è bene o male e sulla giustizia.	sulla giustizia.	sulla giustizia e ha raggiunto una	sulla giustizia, e ha raggiunto la	
Con l'aiuto dell'insegnante si	Si impegna con gli altri per	prima consapevolezza dei propri	consapevolezza dei propri diritti e	
impegna con gli altri per raggiungere	raggiungere un interesse comune,	diritti e doveri, delle regole del vivere	doveri, delle regole del vivere	
un interesse comune, riconoscendo i	riconoscendo i diversi ruoli presenti	insieme.	insieme.	
diversi ruoli presenti nella propria	nella comunità.	Si impegna con gli altri per	Si impegna efficacemente con gli altri	
comunità (scuola-famiglia).		raggiungere un interesse comune,	per raggiungere un interesse	
		riconoscendo l'importanza delle	comune, riconoscendo l'importanza	
		istituzioni (servizi pubblici, il	delle istituzioni (servizi pubblici, il	

	funzionamento delle piccole	funzionamento delle piccole
	comunità).	comunità).

Evidenza n. 2 Osserva le regole poste dagli adulti e condivise nel gruppo			
Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Rispetta le regole di convivenza, le proprie cose, quelle altrui, facendo riferimento alle indicazioni e ai richiami solleciti dell'insegnante e in condizioni di tranquillità.	Rispetta le regole di convivenza, le proprie cose, quelle altrui, facendo riferimento alle indicazioni e ai richiami solleciti dell'insegnante.	Rispetta le regole di convivenza, le proprie cose, quelle altrui, facendo riferimento alle indicazioni dell'insegnante.	Rispetta le regole di convivenza, le proprie cose, quelle altrui, assumendo atteggiamenti responsabili.

Evidenza n. 3 Osserva comportamenti rispettosi della salute e della sicurezza, delle persone e dell'ambiente				
	Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Guidato dall'insegnante, distingue le situazioni e i comportamenti potenzialmente dannosi o pericolosi per sé e per gli altri.	Inizia a distinguere le situazioni e i comportamenti potenzialmente dannosi o pericolosi per sé, per gli altri e per l'ambiente.	Distingue ed evita le situazioni e i comportamenti potenzialmente dannosi o pericolosi per sé, per gli altri e per l'ambiente.	Distingue ed evita le situazioni e i comportamenti potenzialmente dannosi o pericolosi per sé, per gli altri, per l'ambiente. É in grado di proporre atteggiamenti corretti agli altri.	

COMPETENZA IN MATERIA DI CITTADINANZA

La competenza in materia di cittadinanza si riferisce alla capacità di agire da cittadini responsabili e di partecipare pienamente alla vita civica e sociale, in base alla comprensione delle strutture e dei concetti sociali, economici, giuridici e politici oltre che dell'evoluzione a livello globale e della sostenibilità.

SCUOLA PRIMARIA

Discipline di riferimento: TUTTE

TRAGUARDI

L'alunno agisce rispettando i criteri base di sicurezza per sé e per gli altri e trasferisce tale competenza nell'ambiente extrascolastico.

Comprende, all'interno delle varie occasioni, il valore delle regole e l'importanza di rispettarle.

Riconosce i meccanismi, i sistemi e le organizzazioni che regolano i rapporti tra i cittadini (istituzioni statali e civili), a livello locale e nazionale, e i principi che costituiscono il fondamento etico delle società (equità, libertà, coesione sociale), sanciti dalla Costituzione, dal diritto nazionale e dalle Carte Internazionali. Comprende avvenimenti, fatti e fenomeni delle società e civiltà che hanno caratterizzato la storia dell'umanità, con possibilità di apertura e di confronto con la contemporaneità.

Si rende conto che lo spazio geografico è un sistema territoriale, costituito da elementi fisici e antropici legati da rapporti di connessione e/o di interdipendenza, riconosce gli interventi dell'uomo e sa progettare soluzioni, esercitando la cittadinanza attiva.

È a conoscenza di alcuni processi di trasformazione di risorse e di consumo di energia, e del relativo impatto ambientale.

Inizia a riconoscere in modo critico le caratteristiche, le funzioni e i rischi della tecnologia attuale è in grado di farne un uso efficace e responsabile rispetto alle proprie necessità di studio e socializzazione.

			T
EVIDENZE	ABILITÀ	CONOSCENZE	ATTEGGIAMENTI

1. È rispettoso di sé, degli altri e dell'ambiente, collabora all'elaborazione delle regole della classe e le rispetta. Si assume le responsabilità dei propri comportamenti e ne accetta le conseguenze.

Riconosce e rispetta i meccanismi e i principi che regolano i rapporti fra cittadini (libertà, coesione sociale, solidarietà...).

- 2. Rispetta e apprezza il valore dell'ambiente naturale e sociale (antropico); propone e attua stili di vita sostenibili.
- **3.** Usa consapevolmente i media comprendendone ruolo, funzioni e rischi, iniziando a valutarne l'attendibilità e la funzione nella società.

Conoscere le regole che permettono il vivere in comune, spiegarne la funzione e rispettarle. Individuare, a partire dalla propria esperienza, il significato di partecipazione all'attività di gruppo: collaborazione, mutuo aiuto, responsabilità reciproca Individuare e distinguere alcune "regole" delle formazioni sociali della propria esperienza: famiglia, scuola, paese, gruppi sportivi; distinguere i loro compiti, i loro servizi, i loro scopi.

Distinguere gli elementi principali che compongono gli Organi territoriali, Comune e Regione.

Mettere in atto comportamenti appropriati nel gioco, nel lavoro, nella convivenza generale, nella circolazione stradale, nei luoghi e nei mezzi pubblici. Collaborare nell'elaborazione del regolamento di classe.

Assumere incarichi e svolgere compiti per contribuire al lavoro collettivo secondo gli obiettivi condivisi.

Rispettare ruoli e funzioni all'interno della scuola, esercitandoli responsabilmente.

Proporre alcune soluzioni per migliorare la partecipazione collettiva.

Individuare alcuni comportamenti utili alla salvaguardia dell'ambiente e all'oculato utilizzo delle risorse e mette in atto quelli alla sua portata.

Significato di "gruppo" e di "comunità".

Significato di essere "cittadino". Significato dell'essere cittadini del mondo.

Differenza fra "comunità" e "società".

Struttura degli Enti locali. Strutture presenti sul territorio, atte a migliorare e ad offrire dei servizi utili alla cittadinanza.

Significato dei concetti di diritto, dovere, di responsabilità, di identità, di libertà, Privacy, regola, sanzione.

Significato dei termini
tolleranza, lealtà e rispetto.
Costituzione italiana e alcuni
articoli fondamentali.
Carte dei Diritti dell'Uomo e
dell'Infanzia e i contenuti
essenziali.

Norme fondamentali relative al codice stradale.

Disponibilità a partecipare a un processo decisionale democratico a tutti i livelli e alle attività civiche. Sostegno della diversità sociale e culturale, della parità di genere e della coesione sociale, di stili di vita sostenibili, della promozione di una cultura di pace e non violenza. Disponibilità a rispettare la privacy degli altri e a essere responsabili in campo ambientale. Interesse per gli sviluppi politici e socioeconomici, per le discipline umanistiche e per la comunicazione interculturale. Disponibilità sia a superare i pregiudizi sia a raggiungere compromessi ove

necessario e a garantire

giustizia ed equità sociali.

Attraverso l'esperienza vissuta in classe, spiegare il valore della democrazia, riconoscere il ruolo delle strutture e interagire con esse. Confrontare usi, costumi, stili di vita propri e di altre culture, individuandone somiglianze e differenze. Analizzare alcuni articoli della Costituzione italiana per approfondire il concetto di democrazia. Mettere in relazione l'esperienza comune in famiglia, a scuola, nella comunità di vita con alcuni articoli della Costituzione	Organi internazionali, per scopi umanitari e difesa dell'ambiente vicini all'esperienza: ONU, UNICEF, WWF	
della Costituzione.		

Evidenza n. 1 È rispettoso di sé, degli altri e dell'ambiente, collabora all'elaborazione delle regole della classe e le rispetta. Si assume le responsabilità dei propri comportamenti e ne accetta le conseguenze. Riconosce e rispetta i meccanismi e i principi che regolano i rapporti fra cittadini (libertà, coesione sociale, solidarietà...)

	,			
	Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Sollecitato, partecipa	Collabora all'individuazione delle	Collabora all'individuazione delle	Collabora costruttivamente	
all'individuazione delle principali	principali regole della classe.	principali regole della classe.	all'individuazione delle principali	
regole della classe e della scuola,	Rispetta alcune regole della classe e	Rispetta le regole della classe e della	regole della classe.	
cerca di rispettarle ed è disponibile a	della scuola e, se guidato, riconosce i	scuola; si assume le responsabilità dei	Rispetta le regole della classe e della	
collaborare.	propri errori.	propri comportamenti e ne accetta le	scuola; si assume le responsabilità dei	
	Sollecitato, presta aiuto e tratta con	conseguenze.	propri comportamenti e ne accetta le	
	correttezza i compagni, compresi	Presta aiuto e tratta con correttezza i	conseguenze.	
	quelli di altra provenienza e cultura e	compagni, compresi quelli di altra		
	con interessi diversi.			

provenienza e cultura e con interessi	Segnala agli adulti comportamenti
diversi.	contrari al rispetto, alla sicurezza e
	alla dignità.
	Presta aiuto e tratta con correttezza i
	compagni, compresi quelli di altra
	provenienza e cultura e con interessi
	diversi.

Evidenza n. 2 Rispetta e apprezza il valore dell'ambiente naturale e sociale (antropico); propone e attua stili di vita sostenibili Livelli di competenza				
Sollecitato, rispetta generalmente	Generalmente rispetta l'ambiente	Rispetta l'ambiente naturale e	Rispetta l'ambiente naturale e	
l'ambiente naturale e sociale,	naturale e sociale, comprende	sociale, riflette sulle proprie	sociale, riflette sulle proprie abitudini	
comprende l'importanza di adottare	l'importanza di adottare stili di vita	abitudini, propone e adotta alcuni	e adotta alcuni stili di vita sostenibili.	
stili di vita sostenibili.	sostenibili e riflette sulle proprie	stili di vita sostenibili.	É in grado di proporre atteggiamenti	
	abitudini.		corretti agli altri.	
			Segnala agli adulti comportamenti	
			contrari al rispetto dell'ambiente.	

Evidenza n.3 Usa consapevolmente i media comprendendone ruolo, funzioni e rischi, iniziando a valutarne l'attendibilità e la funzione nella società				
Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	

Sollecitato, comprende funzioni e Comprende funzioni e rischi derivanti Comprende funzioni e rischi derivanti Comprende funzioni e rischi derivanti rischi derivanti dall'uso dei principali dall'uso dei principali media utilizzati dall'uso dei principali media utilizzati dall'uso dei principali media utilizzati media utilizzati. e riflette sulle proprie abitudini. e riflette sulle proprie abitudini. e riflette sulle proprie abitudini. Comincia a distinguere l'attendibilità Comincia a distinguere l'attendibilità delle fonti, la funzione dei media delle fonti, la funzione dei media nella società e ne adotta un uso nella società e ne adotta un uso consapevole. consapevole. É in grado di proporre atteggiamenti corretti agli altri. Segnala agli adulti di riferimento comportamenti contrari al rispetto della Privacy e della dignità della persona.

COMPETENZA IN MATERIA DI CITTADINANZA

La competenza in materia di cittadinanza si riferisce alla capacità di agire da cittadini responsabili e di partecipare pienamente alla vita civica e sociale, in base alla comprensione delle strutture e dei concetti sociali, economici, giuridici e politici oltre che dell'evoluzione a livello globale e della sostenibilità.

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Discipline di riferimento: TUTTE

TRAGUARDI

L'alunno agisce rispettando i criteri base di sicurezza per sé e per gli altri e trasferisce tale competenza nell'ambiente extrascolastico.

Comprende, all'interno delle varie occasioni, il valore delle regole e l'importanza di rispettarle.

È capace di integrarsi nel gruppo, di assumersi responsabilità e di impegnarsi per il bene comune.

Riconosce i meccanismi, i sistemi e le organizzazioni che regolano i rapporti tra i cittadini (istituzioni statali e civili), a livello locale e nazionale, e i principi che costituiscono il fondamento etico delle società (equità, libertà, coesione sociale), sanciti dalla Costituzione, dal diritto nazionale e dalle Carte Internazionali.

Comprende avvenimenti, fatti e fenomeni delle società e civiltà che hanno caratterizzato la storia dell'umanità, con possibilità di apertura e di confronto con la contemporaneità.

Si rende conto che lo spazio geografico è un sistema territoriale, costituito da elementi fisici e antropici legati da rapporti di connessione e/o di interdipendenza, riconosce gli interventi dell'uomo e sa progettare soluzioni, esercitando la cittadinanza attiva.

È consapevole del ruolo della comunità umana sulla Terra, del carattere finito delle risorse, nonché dell'ineguaglianza dell'accesso a esse, e adotta modi di vita ecologicamente responsabili.

Inizia a riconoscere in modo critico le caratteristiche, le funzioni e i rischi della tecnologia attuale ed è in grado di farne un uso efficace e responsabile rispetto alle proprie necessità di studio e di socializzazione.

EVIDENZE	ABILITÀ	CONOSCENZE	ATTEGGIAMENTI
1. È rispettoso di sé, degli altri e	Comprendere e spiegare la funzione regolatrice delle	Concetti e fenomeni di base	Disponibilità a partecipare a
dell'ambiente, collabora all'elaborazione	norme a favore dell'esercizio dei diritti di ciascun	riguardanti individui, gruppi,	un processo decisionale
delle regole della classe e le rispetta.	cittadino.	organizzazioni lavorative,	democratico a tutti i livelli e
Si assume le responsabilità dei propri	Contribuire alla stesura del regolamento della classe	società, economia e cultura.	alle attività civiche.
comportamenti e ne accetta le	e al rispetto di esso ed in generale alla vita della	Principali vicende della storia	Sostegno della diversità
conseguenze.	scuola.	europea contemporanea.	sociale e culturale, della
Riconosce e rispetta i meccanismi e i	Indicare la natura, gli scopi e l'attività delle istituzioni	Problematiche riguardanti i	parità di genere e della
principi che regolano i rapporti fra	pubbliche, prima fra tutte di quelle più vicine	cambiamenti climatici, lo	coesione sociale, di stili di
cittadini (libertà, coesione sociale,	(Comune, Regione).	sviluppo sostenibile, le	vita sostenibili, della
solidarietà).	Distinguere gli Organi dello Stato e le loro funzioni.	dinamiche demografiche a	promozione di una cultura
	Distinguere alcuni principi fondamentali della	livello locale, europeo e	di pace e non violenza.
2. Rispetta e apprezza il valore	Costituzione italiana e collegarli all'esperienza	globale.	Disponibilità a rispettare la
dell'ambiente naturale e sociale	quotidiana.	Struttura degli Enti locali.	privacy degli altri e a essere
(antropico); propone e attua stili di vita	Conoscere e osservare i fondamentali principi per la	Strutture presenti sul	responsabili in campo
sostenibili.	sicurezza e la prevenzione dei rischi in tutti i contesti	territorio, atte a migliorare e	ambientale. Interesse per gli
	di vita.	ad offrire dei servizi utili alla	sviluppi politici e
3. Usa consapevolmente i media	Conoscere e osservare le norme del codice della	cittadinanza.	socioeconomici, per le
comprendendone ruolo, funzioni e rischi,	strada come pedoni e come ciclisti.	Significato dei concetti di	discipline umanistiche e per
iniziando a valutarne l'attendibilità e la		diritto, dovere, di	la comunicazione
funzione nella società.		responsabilità, di identità, di	interculturale.

Identificare i principali organismi umanitari, di cooperazione e di tutela dell'ambiente su scala locale, nazionale ed internazionale.

Comprendere e spiegare il ruolo della tassazione per il funzionamento dello stato e la vita della collettività.

Impegnarsi con rigore nello svolgere ruoli e compiti assunti in attività collettive e di rilievo sociale adeguati alle proprie capacità.

Comprendere e spiegare in modo semplice il ruolo potenzialmente condizionante della pubblicità e delle mode e la conseguente necessità di non essere consumatore passivo e inconsapevole.

Comprensione dei valori comuni dell'Europa espressi nel Trattato dell'U.E. e nella Carta dei diritti fondamentali dell'U.E.

Agire in contesti formali e informali rispettando le regole della convivenza civile, le differenze sociali, di genere, di provenienza.

Agire rispettando le attrezzature proprie e altrui, le cose pubbliche, l'ambiente; adottare comportamenti di utilizzo oculato delle risorse naturali ed energetiche.

Contribuire alla formulazione di proposte per migliorare alcuni aspetti dell'attività scolastica, delle associazioni e gruppi frequentati.

Manifestare disponibilità a partecipare ad attività promosse da associazioni culturali, sociali,

libertà, Privacy, regola, sanzione.

Norme fondamentali relative al codice stradale.

Costituzione italiana: principi fondamentali e struttura, organi dello Stato e loro funzioni, formazione delle leggi.

Carta dei diritti fondamentali dell'U.E. e relativi valori.
Le Carte internazionali dei Diritti dell'Uomo e i contenuti essenziali.
Organi internazionali, per scopi umanitari e difesa dell'ambiente vicini all'esperienza: ONU, UNICEF, UNCHR, WWF....

Disponibilità sia a superare i pregiudizi sia a raggiungere compromessi ove necessario e a garantire giustizia ed equità sociali.

umanitarie, ambientali, offrendo un proprio	
contributo.	

RUBRICHE DI VALUTAZIONE

Evidenza n. 1 È rispettoso di sé, degli altri e dell'ambiente, collabora all'elaborazione delle regole della classe e le rispetta. Si assume le responsabilità dei propri comportamenti e ne accetta le conseguenze. Riconosce e rispetta i meccanismi e i principi che regolano i rapporti fra cittadini (libertà, coesione sociale, solidarietà...)

sociale, solidarieta)					
	Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato		
Sollecitato, collabora	Collabora all'individuazione delle	Collabora all'individuazione delle	Collabora costruttivamente		
all'individuazione delle principali	principali regole della classe.	principali regole della classe.	all'individuazione delle principali		
regole della classe e della scuola e	Rispetta alcune regole della classe e	Rispetta le regole della classe e della	regole della classe.		
cerca di rispettarle.	della scuola e/o riconosce i propri	scuola; si assume le responsabilità dei	Rispetta le regole della classe e della		
Presta aiuto ai compagni e collabora	errori.	propri comportamenti e ne accetta le	scuola; si assume le responsabilità dei		
nel gioco e nel lavoro.	Presta aiuto e tratta con correttezza i	conseguenze.	propri comportamenti e ne accetta le		
	compagni, compresi quelli di altra	Presta aiuto e tratta con correttezza i	conseguenze.		
	provenienza e cultura e con interessi	compagni, compresi quelli di altra	Segnala agli adulti comportamenti		
	diversi.	provenienza e cultura e con interessi	contrari al rispetto, alla sicurezza e		
		diversi.	alla dignità.		
			Presta aiuto e tratta con correttezza i		
			compagni, compresi quelli di altra		
			provenienza e cultura e con interessi		
			diversi.		
			É in grado di proporre agli altri		
			atteggiamenti corretti e facilita la		
			coesione e il benessere comune.		

	Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Sollecitato, rispetta generalmente l'ambiente naturale e sociale, comprende l'importanza di adottare stili di vita sostenibili.	Generalmente rispetta l'ambiente naturale e sociale, comprende l'importanza di adottare stili di vita sostenibili e riflette sulle proprie abitudini.	Rispetta l'ambiente naturale e sociale, riflette sulle proprie abitudini, propone e adotta alcuni stili di vita sostenibili.	Rispetta l'ambiente naturale e sociale, riflette sulle proprie abitudini e adotta alcuni stili di vita sostenibili. É in grado di proporre atteggiamenti corretti agli altri. Segnala agli adulti comportamenti contrari al rispetto dell'ambiente.	

	Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Sollecitato, comprende funzioni e	Comprende funzioni e rischi derivanti	Comprende funzioni e rischi derivanti	Comprende funzioni e rischi derivanti	
rischi derivanti dall'uso dei principali	dall'uso dei principali media utilizzati	dall'uso dei principali media utilizzati	dall'uso dei principali media utilizzati	
media utilizzati.	e riflette sulle proprie abitudini.	e riflette sulle proprie abitudini.	e riflette sulle proprie abitudini.	
		Comincia a distinguere l'attendibilità	Comincia a distinguere l'attendibilità	
		delle fonti, la funzione dei media	delle fonti, la funzione dei media	

nella società e ne adotta un uso	nella società e ne adotta un uso
consapevole.	consapevole.
	É in grado di proporre atteggiamenti
	corretti agli altri.
	Segnala agli adulti di riferimento
	comportamenti contrari al rispetto
	della Privacy e della dignità della
	persona.

COMPETENZA IMPRENDITORIALE

La competenza imprenditoriale si riferisce alla capacità di agire sulla base di idee e opportunità e di trasformarle in valori per gli altri. Si fonda sulla creatività, sul pensiero critico e sulla risoluzione di problemi, sull'iniziativa e sulla perseveranza, nonché sulla capacità di lavorare in modalità collaborativa al fine di programmare e gestire progetti che hanno un valore culturale, sociale o finanziario.

SCUOLA INFANZIA

Campi di esperienza di riferimento: **TUTTI**Campi di esperienza concorrenti: **TUTTI**

TRAGUARDI

L'alunno effettua valutazioni rispetto alle informazioni, ai compiti, al proprio lavoro, al contesto; valuta alternative e prende decisioni.

Assume, organizza e porta a termine compiti e iniziative.

Trova soluzioni nuove a problemi di esperienze, adotta strategie di problem-solving.

EVIDENZE	ABILITÀ	CONOSCENZE	ATTEGGIAMENTI
1. Partecipa e collabora alle attività	Lavorare sia individualmente sia in modalità	Regole della discussione.	Spirito d'iniziativa e
collettive.	collaborativa, con creatività (immaginazione, pensiero	I ruoli e la loro funzione.	autoconsapevolezza,
	strategico, risoluzione dei problemi, riflessione critica e	Le fasi di un'attività.	proattività, lungimiranza,
2. Osserva situazioni e fenomeni,	costruttiva).	Strategie di decisione.	coraggio e perseveranza nel
formula ipotesi e valutazioni,	Chiedere e dare aiuto in situazioni di difficoltà.		raggiungimento degli obiettivi.
individua soluzioni a semplici problemi	Comunicare e confrontare la propria idea con quella		Desiderio di motivare gli altri e
di esperienza.	altrui; esprimere semplici giudizi.		capacità di valorizzare le loro
	Comprendere la consegna e rielaborare le informazioni		idee, di provare empatia e di
3. Prende decisioni relative a giochi o	ricevute.		prendersi cura delle persone e
a compiti, in presenza di più	Scegliere gli strumenti disponibili per portare a termine		del mondo, e di saper accettare
possibilità.	una consegna.		la responsabilità applicando
	Ripercorrere verbalmente le fasi di un lavoro, di un		approcci etici in ogni momento.
	compito, di una azione eseguiti.		

RUBRICHE DI VALUTAZIONE

Evidenza n. 1 Partecipa e collabora alle attività collettive			
Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato			

Con l'aiuto dell'insegnante, partecipa	Partecipa alle attività di gruppo.	Partecipa e collabora alle attività di	Partecipa e collabora alle attività di
alle attività di gruppo.		gruppo; aiuta i compagni.	gruppo; apporta contributi personali,
			aiuta e coinvolge i compagni.

Evidenza n. 2 Osserva situazioni e fenomeni, formula ipotesi e valutazioni, individua soluzioni a semplici problemi di esperienza				
	Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Se guidato, osserva e descrive	Osserva situazioni familiari e	Osserva situazioni familiari e	Osserva situazioni e fenomeni;	
situazioni familiari e fenomeni noti.	fenomeni noti; se stimolato, formula	fenomeni noti; formula ipotesi e	formula ipotesi e valutazioni;	
	ipotesi e individua soluzioni a semplici	individua soluzioni a semplici	individua soluzioni a semplici	
	problemi.	problemi di esperienza.	problemi di esperienza.	

Evidenza n. 3 Prende decisioni relative a giochi o a compiti, in presenza di più possibilità				
	Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Se guidato, prende decisioni relative a	Prende decisioni relative a giochi o a	Prende decisioni relative a giochi o a	Prende decisioni relative a giochi o a	
giochi o a compiti, in presenza di più	compiti, in presenza di più possibilità.	compiti, in presenza di più possibilità,	compiti, in presenza di più possibilità,	
possibilità.		dando qualche semplice	dando qualche semplice	
		giustificazione delle sue scelte.	giustificazione delle sue scelte; sa	
			apportare qualche correttivo.	

COMPETENZA IMPRENDITORIALE

La competenza imprenditoriale si riferisce alla capacità di agire sulla base di idee e opportunità e di trasformarle in valori per gli altri. Si fonda sulla creatività, sul pensiero critico e sulla risoluzione di problemi, sull'iniziativa e sulla perseveranza, nonché sulla capacità di lavorare in modalità collaborativa al fine di programmare e gestire progetti che hanno un valore culturale, sociale o finanziario.

SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA

Disciplina di riferimento: **TUTTE**Discipline concorrenti: **TUTTE**

TRAGUARDI

L'alunno effettua valutazioni rispetto alle informazioni, ai compiti, al proprio lavoro, al contesto, valuta alternative e prende decisioni.

Ha consapevolezza delle proprie potenzialità e dei propri limiti.

Assume e porta a termine compiti e iniziative.

Pianifica e organizza il proprio lavoro e realizza semplici progetti, individualmente o in gruppo.

Trova soluzioni nuove a problemi di esperienza; adotta strategie di problem solving.

EVIDENZE	ABILITÀ	CONOSCENZE	ATTEGGIAMENTI
1. Prende decisioni, singolarmente e/o	Al termine della classe quinta:	Al termine della classe	Spirito d'iniziativa e
condivise da un gruppo.	Lavorare sia individualmente sia in modalità	quinta:	autoconsapevolezza,
	collaborativa, con creatività (immaginazione, pensiero	Regole della discussione.	proattività, lungimiranza,
2. Progetta un percorso operativo	strategico, risoluzione dei problemi, riflessione critica	I ruoli e la loro funzione.	coraggio e perseveranza nel
(tempi, strumenti, risorse) e lo	e costruttiva).	Le fasi di un'attività.	raggiungimento degli obiettivi.
ristruttura in base a problematiche	Chiedere e dare aiuto in situazioni di difficoltà.	Strategie di decisione.	Desiderio di motivare gli altri e
insorte, trovando nuove strategie	Portare a termine impegni affidati e semplici iniziative	Fasi del problem solving.	capacità di valorizzare le loro
risolutive.	personali.		idee, di provare empatia e di
	Decidere tra alternative (in un gioco, nella scelta di un		prendersi cura delle persone e
3. Assume un ruolo e porta a termine i	libro o di un'attività) e spiegare le motivazioni.		del mondo, e di saper
compiti.	Convincere altri a fare una scelta o a condividere la		accettare la responsabilità
	propria, spiegando i vantaggi; dissuadere spiegando i		applicando approcci etici in
4. Si autovaluta, riflettendo sul	rischi.		ogni momento.
percorso svolto (processo e prodotto),	Descrivere le fasi e le azioni necessarie a svolgere un		
sulle sue potenzialità e sui suoi limiti.	compito, compiere una procedura, portare a termine		
	una consegna.		

Individuare gli strumenti a propria disposizione per portare a termine un compito e quelli mancanti. Progettare in gruppo l'esecuzione di un semplice manufatto. Individuare problemi legati all'esperienza concreta e Al termine della scuola indicare alcune ipotesi di soluzione. secondaria di primo grado: Al termine della scuola secondaria di primo grado: Regole della discussione. Lavorare sia individualmente sia in modalità I ruoli e la loro funzione. collaborativa, con creatività (immaginazione, pensiero Le fasi e i tempi di strategico, risoluzione dei problemi, riflessione critica un'attività e/o di una e costruttiva). procedura. Assumere e completare iniziative, valutare gli aspetti Strategie di decisione (procontro, costi- benefici, positivi e negativi e le possibili conseguenze. Pianificare azioni, individuare le priorità, i tempi di causa- effetto...) Fasi del problem solving. realizzazione, i materiali e le risorse; giustificare le scelte e valutarne gli esiti, reperire eventuali Strumenti di progettazione (schemi, tabelle, scalette, correttivi. Discutere e argomentare in gruppo i criteri e le schizzi, bozze, diagrammi di motivazioni delle scelte, ascoltare le motivazioni flusso, mappe concettuali...) altrui. Descrivere le fasi e le azioni necessarie a svolgere un Strategie di argomentazione e di compito, compiere una procedura, portare a termine una consegna. comunicazione assertiva. Generalizzare soluzioni idonee a problemi simili.

RUBRICHE DI VALUTAZIONE

Trovare soluzioni nuove a problemi di esperienza.

Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Se guidato, accetta e asseconda le	Accetta e condivide le decisioni del	Formula proposte, valuta più	Formula proposte, valuta più
decisioni condivise dal gruppo.	gruppo.	alternative e prende decisioni,	alternative e prende decisioni,
Prende qualche semplice decisione	Prende qualche semplice decisione	singolarmente e/o condivise dal	singolarmente e/o condivise dal
singolarmente.	singolarmente.	gruppo.	gruppo. Convince gli altri a
			condividere le proprie decisioni,
			spiegandone i motivi e i vantaggi.

Evidenza n. 2 Progetta un percorso operativo (tempi, strumenti, risorse) e lo ristruttura in base a problematiche insorte, trovando nuove strategie risolutive			
Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Se guidato, individua le basilari fasi di	Individua le basilari fasi di lavoro	Individua le fasi di lavoro funzionali	Pianifica le fasi di lavoro funzionali
lavoro funzionali allo scopo e alcune	funzionali allo scopo e alcune risorse	allo scopo e le risorse disponibili.	allo scopo e le sa giustificare di fronte
risorse disponibili.	disponibili.	Di fronte a problematiche insorte	a obiezioni. Individua le risorse
Sollecitato, riconosce gli aspetti più	Riconosce gli aspetti più evidenti da	trova nuove modalità e soluzioni.	disponibili e ne cerca di nuove,
evidenti da migliorare.	migliorare e riesce ad apportare	Valuta i risultati e apporta modifiche.	se necessario. Di fronte a
	alcune modifiche.		problematiche insorte trova
			nuove modalità e soluzioni, anche
			considerando più alternative.
			Valuta i risultati e apporta le
			modifiche utili.

Evidenza n. 3 Assume un ruolo e porta a termine i compiti	
Livelli di competenza	

Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Se guidato, porta a termine alcuni	Porta a termine alcuni compiti relativi	Assume i ruoli che gli sono assegnati,	Assume in modo pertinente e
compiti assegnati.	al ruolo assegnato.	porta a termine i compiti e alcune	spontaneo ruoli di responsabilità.
		iniziative personali.	Porta a termine compiti e iniziative
			personali in modo autonomo ed
			efficace.

Evidenza n. 4 Si autovaluta, riflettendo sul percorso svolto (processo e prodotto), sulle sue potenzialità e sui suoi limiti.					
Livelli di competenza					
Iniziale Base Intermedio Avanzato					
Se guidato, fa semplici riflessioni sul	Fa semplici riflessioni sul percorso	Individua elementi di forza e di	Rileva elementi di forza e di debolezza		
percorso svolto e individua alcune	svolto e individua alcune difficoltà	debolezza nel percorso svolto e	nel percorso svolto, ne valuta gli esiti		
difficoltà incontrate.	incontrate.	riconosce le sue potenzialità e i suoi	e reperisce possibili correttivi.		
		limiti.	Individua strategie di autocorrezione,		
			tenendo conto delle sue potenzialità e		
			dei suoi limiti.		

COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI

La competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali implica la comprensione e il rispetto di come le idee e i significati vengono espressi creativamente e comunicati in diverse culture e tramite tutta una serie di arti e altre forme culturali. Presuppone l'impegno di capire, sviluppare ed esprimere le proprie idee e il senso della propria funzione o del proprio ruolo nella società in una serie di modi e contesti.

SCUOLA INFANZIA

Campi di esperienza di riferimento: IMMAGINI, SUONI E COLORI - IL CORPO E IL MOVIMENTO - LA CONOSCENZA DEL MONDO – IL SÉ E L'ALTRO Campi di esperienza concorrenti: TUTTI

TRAGUARDI

Padroneggia gli strumenti necessari ad un utilizzo dei linguaggi espressivi, artistici, visivi, multimediali (strumenti e tecniche di fruizione e produzione, lettura).

Conosce il proprio corpo; padroneggia abilità motorie di base in situazioni diverse e nel gioco.

Conosce e colloca nello spazio e nel tempo ambienti, paesaggi, fatti, fenomeni della propria comunità.

Riconosce le diverse identità, le tradizioni culturali e religiose in un'ottica di dialogo e di rispetto reciproco.

Sviluppa il senso dell'identità personale.

Sa di avere una storia personale e familiare.

Si orienta nelle prime generalizzazioni di passato, presente, futuro.

Sa collocare le azioni quotidiane nel tempo della giornata e della settimana.

Riferisce correttamente eventi del passato recente; sa dire cosa potrà succedere in un futuro immediato e prossimo.

Individua le posizioni di oggetti e persone nello spazio, usando termini come avanti/dietro, sopra/sotto, destra/sinistra, ecc.; segue correttamente un percorso sulla base di indicazioni verbali.

EVIDENZE	ABILITÀ	CONOSCENZE	ATTEGGIAMENTI
----------	---------	------------	---------------

- **1.** Esplora e utilizza con creatività materiali, tecniche e mezzi espressivi a disposizione.
- **2.** Padroneggia schemi motori di base ed esegue giochi di movimento rispettando le regole.
- **3.** Conosce e riferisce eventi della storia personale e familiare, tradizioni e usanze del proprio ambiente di vita.
- **4.** Sviluppa un positivo senso di sé e sperimenta relazioni serene con gli altri, anche appartenenti a differenti tradizioni culturali e religiose.
- **5.** Riconosce gli elementi fondamentali della religione cattolica.
- **6.** Colloca le azioni quotidiane nel tempo della giornata e della settimana.
- **7.** Individua e colloca le posizioni di oggetti e persone nello spazio.

Esprimersi utilizzando diverse forme di rappresentazione (disegno, pittura e altre attività manipolative) e drammatizzazione attraverso diverse tecniche espressive.

Utilizzare i diversi materiali per rappresentare.

Scoprire il paesaggio sonoro attraverso attività di percezione e discriminazione di rumori, suoni dell'ambiente e del corpo; produzione musicale utilizzando voce, corpo e oggetti.

Nominare, indicare, rappresentare le parti del corpo. Padroneggiare gli schemi motori statici e dinamici di base (correre, saltare, stare in equilibrio, strisciare, rotolare, ...).

Rispettare le regole nei giochi.

Comunicare, esprimere emozioni, raccontare, utilizzando le varie possibilità che il linguaggio del corpo consente.

Rappresentare graficamente e riferire verbalmente fatti vissuti e narrati.

Individuare relazioni temporali.

Riconoscere ed esprimere verbalmente i propri sentimenti e le proprie emozioni.

Rispettare i tempi degli altri.

Manifestare il senso di appartenenza: riconoscere i compagni, le maestre, gli spazi, i materiali, i contesti, i ruoli.

Elementi essenziali per la lettura/ascolto di un'opera musicale o d'arte.
Principali forme di espressione artistica.
Tecniche di rappresentazione grafica, plastica e corporea.
Le regole dei giochi Fatti ed eventi della storia personale e del proprio territorio
Linea del tempo.
Elementi caratteristici delle

culturali.
Concetti spaziali e topologici
(vicino – lontano; sopra –
sotto).

tradizioni e della vita dei

cristiani. Tradizioni e beni

Simboli, mappe, percorsi.

Rispetto della diversità culturale.

Approccio etico.

Responsabilità.

Interesse e curiosità.

Disponibilità a partecipare. Apertura al dialogo e alla reciproca comprensione.

Atteggiamento riflessivo, improntato alla curiosità.

Collaborare con i compagni per la realizzazione di un
progetto comune.
Aiutare i compagni che manifestano difficoltà o
chiedono aiuto.
Collocare nel tempo della giornata le azioni abituali e
riferirle.
Riconoscere e utilizzare alcuni concetti temporali
(prima, durante, infine; ieri, oggi, domani).
Cogliere la successione temporale della giornata
(mattino, pomeriggio, sera) e la ciclicità delle stagioni
Ricostruire le fasi della propria storia.
Individuare i primi rapporti topologici attraverso
l'esperienza motoria e l'azione diretta.
Orientarsi nello spazio con autonomia.

RUBRICHE DI VALUTAZIONE

Evidenza n. 1 Esplora e utilizza con creatività materiali, tecniche e mezzi espressivi a disposizione			
Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato			
Incoraggiato dal docente realizza	Realizza manufatti utilizzando alcune	Realizza manufatti utilizzando svariate	Realizza creativamente manufatti
manufatti utilizzando alcune tecniche	tecniche manipolative ed espressive.	tecniche manipolative ed espressive.	utilizzando tecniche manipolative ed
manipolative ed espressive. Con	In contesti noti usa con correttezza i	Usa con destrezza e in modo attento i	espressive con accuratezza,
supporto usa con correttezza i	fondamentali strumenti a	fondamentali strumenti a	consapevolezza e disponibilità a
fondamentali strumenti a	disposizione.	disposizione.	rielaborare.
disposizione.			Usa in modo attento e con
			correttezza i fondamentali strumenti
			a disposizione.

Evidenza n. 2 Padroneggia schemi motori di base ed esegue giochi di movimento rispettando le regole					
	Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato		
Controlla alcuni schemi motori di base e, con aiuto, la coordinazione oculomanuale in attività grosso-motorie e sommariamente nella motricità fine. Se sollecitato, rispetta semplici regole.	Controlla schemi motori statici e dinamici e la coordinazione oculo- manuale in attività grosso-motorie e fine-motorie. Rispetta semplici regole.	Padroneggia schemi motori statici e dinamici di base e controlla la coordinazione oculo-manuale in attività motorie che richiedono l'uso di attrezzi e in compiti di manualità fine. Rispetta le regole in condizioni di tranquillità e accetta le osservazioni e l'arbitrato dell'adulto.	Controlla l'esecuzione del gesto, valuta il rischio, interagisce con gli altri nei giochi di movimento, nella musica, nella danza, nella comunicazione espressiva. Ipotizza le regole nei giochi e nel movimento, individua rischi possibili e li evita.		

Livelli di competenza				
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
L' alunno, se opportunamente guidato, conosce e riferisce eventi della storia personale e familiare, tradizioni e usanze del proprio ambiente di vita.	L' alunno conosce e riferisce eventi della storia personale e familiare, tradizioni e usanze del proprio ambiente di vita.	L'alunno interessato e motivato conosce e riferisce eventi della storia personale e familiare, tradizioni e usanze del proprio ambiente di vita, arricchendoli di particolari.	L'alunno conosce e riferisce eventi della storia personale e familiare, tradizioni e usanze del proprio ambiente di vita, arricchendoli di particolari, si pone domande e cerca nessi tra gli eventi.	

Evidenza n. 4 Sviluppa un positivo senso di sé e sperimenta relazioni serene con gli altri, anche appartenenti a differenti tradizioni culturali e religiose				
Livelli di competenza				
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
L'alunno, se opportunamente	L'alunno sviluppa un positivo senso di	L'alunno sviluppa un positivo senso di	L'alunno sviluppa un positivo senso di	
guidato, sviluppa un positivo senso di	sé e sperimenta relazioni serene con	sé e sperimenta relazioni serene con	sé e sperimenta relazioni serene con	
sé e sperimenta relazioni serene con	gli altri, anche appartenenti a	gli altri, anche appartenenti a	gli altri, anche appartenenti a	
gli altri, anche appartenenti a	differenti tradizioni culturali e	differenti tradizioni culturali e	differenti tradizioni culturali e	
differenti tradizioni culturali e	religiose.	religiose, attraverso atteggiamenti	religiose, attraverso atteggiamenti	
religiose.		positivi e di aiuto reciproco.	positivi e di aiuto reciproco.	
			Riconosce il valore dello stare con gli	
			altri e della loro diversità.	

Evidenza n. 5 Riconosce gli elementi fondamentali della religione cattolica			
Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
L' alunno, se opportunamente guidato, riconosce gli elementi fondamentali della religione cattolica.	L' alunno riconosce gli elementi fondamentali della religione cattolica.	L'alunno si dimostra interessato agli elementi fondamentali della religione cattolica.	L'alunno si dimostra interessato agli elementi fondamentali della religione cattolica e si pone domande.

Evidenza n. 6 Colloca le azioni quotidiane nel tempo della giornata e della settimana				
	Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Opportunamente guidato conosce eventi e azioni riferite alla giornata	Conosce eventi e azioni riferite alla giornata e li riferisce. Conosce il susseguirsi dei giorni della settimana.	Riconosce eventi e azioni riferite alla giornata. Se opportunamente guidato colloca i giorni della settimana sulla linea del tempo.	Narra situazioni, eventi e azioni riferite alla giornata e alla settimana, apportando un contributo personale	

Evidenza n. 7 Individua e colloca le posizioni di oggetti e persone nello spazio			
	Livelli di competenza		
Iniziale Base Intermedio Avanzato			

Se opportunamente guidato, conosce	Autonomamente conosce e individua	Colloca oggetti e persone nello spazio	Si muove nello spazio circostante
la posizione di oggetti e persone nello	posizioni di oggetti e persone nello	e si muove attraverso gli organizzatori	orientandosi attraverso punti di
spazio. Si avvicina alla scoperta di	spazio.	topologici.	riferimento e utilizzando organizzatori
alcuni organizzatori topologici.	Consolida i concetti degli		topologici. Rappresenta graficamente,
	organizzatori topologici.		in maniera corretta, quanto
	organizzatori topologici.		sperimentato (percorsi, mappe)

COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI

La competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali implica la comprensione e il rispetto di come le idee e i significati vengono espressi creativamente e comunicati in diverse culture e tramite tutta una serie di arti e altre forme culturali. Presuppone l'impegno di capire, sviluppare ed esprimere le proprie idee e il senso della propria funzione o del proprio ruolo nella società in una serie di modi e contesti.

SCUOLA PRIMARIA

Disciplina di riferimento: ARTE E IMMAGINE - MUSICA - EDUCAZIONE FISICA - RELIGIONE STORIA - GEOGRAFIA

Discipline concorrenti: **TUTTE**

TRAGUARDI

ARTE E IMMAGINE

Utilizza le conoscenze e le abilità relative al linguaggio visivo per produrre varie tipologie di testi visivi (espressivi, narrativi, rappresentativi e comunicativi) e rielaborare in modo creativo le immagini con molteplici tecniche, materiali e strumenti (grafico-espressivi, pittorici e plastici, ma anche audiovisivi e multimediali).

Osserva, esplora, descrive e legge immagini (quali opere d'arte, fotografie, manifesti, fumetti) e messaggi multimediali (quali spot, brevi filmati, videoclip, ecc.) Individua i principali aspetti formali dell'opera d'arte; apprezza le opere artistiche e artigianali provenienti dal proprio territorio e da culture diverse dalla propria, manifestando sensibilità e rispetto per la loro salvaguardia.

MUSICA

Esplora, discrimina ed elabora eventi sonori dal punto di vista qualitativo, spaziale e in riferimento alla loro fonte.

Esplora diverse possibilità espressive della voce, di oggetti sonori e strumenti musicali, imparando ad ascoltare se stesso e gli altri; fa uso di forme di notazione analogiche o codificate. • Articola combinazioni timbriche, ritmiche e melodiche, applicando schemi elementari; le esegue con la voce, il corpo e gli strumenti. Esegue, da solo e in gruppo, semplici brani vocali o strumentali, appartenenti a generi e culture differenti, utilizzando anche strumenti didattici e auto-costruiti. Riconosce gli elementi costitutivi di un semplice brano musicale.

EDUCAZIONE FISICA

Acquisisce consapevolezza di sé attraverso la percezione del proprio corpo e la padronanza degli schemi motori e posturali nel continuo adattamento alle variabili spaziali e temporali contingenti.

Utilizza il linguaggio corporeo e motorio per comunicare ed esprimere i propri stati d'animo, anche attraverso la drammatizzazione e le esperienze ritmicomusicali e coreutiche.

Sperimenta una pluralità di esperienze che permettono di maturare competenze di gioco-sport anche come orientamento alla futura pratica sportiva. Utilizza nell'esperienza le conoscenze relative alla salute, alla sicurezza, alla prevenzione e ai corretti stili di vita.

RELIGIONE

Riflette su Dio Creatore e Padre, sui dati fondamentali della vita di Gesù e sa collegare i contenuti principali del suo insegnamento alle tradizioni dell'ambiente in cui vive; riconosce il significato cristiano del Natale e della Pasqua, traendone motivo per interrogarsi sul valore di tali festività nell'esperienza personale, familiare e sociale.

Riconosce che la Bibbia è il libro sacro per cristiani ed ebrei e documento fondamentale della nostra cultura; identifica le caratteristiche essenziali di un brano biblico, sa farsi accompagnare nell'analisi delle pagine a lui più accessibili, per collegarle alla propria esperienza.

Si confronta con l'esperienza religiosa e distingue la specificità della proposta di salvezza del cristianesimo; identifica nella Chiesa la comunità di coloro che credono in Gesù Cristo e si impegnano per mettere in pratica il suo insegnamento; coglie il significato dei Sacramenti e si interroga sul valore che essi hanno nella vita dei cristiani.

STORIA

Riconosce, esplora e colloca sulla linea del tempo elementi significativi del passato del suo ambiente di vita e le tracce storiche presenti nel territorio, comprendendo l'importanza del patrimonio artistico e culturale.

Individua le relazioni tra gruppi umani e contesti spaziali.

Usa la linea del tempo per organizzare informazioni, conoscenze, periodi e individuare successioni, contemporaneità, durate, periodizzazioni. Individua le relazioni tra gruppi umani e contesti spaziali.

Organizza le informazioni e le conoscenze, tematizzando e usando le concettualizzazioni pertinenti.

Comprende i testi storici proposti e sa individuarne le caratteristiche.

Usa carte geo-storiche, anche con l'ausilio di strumenti informatici.

Racconta i fatti studiati e sa produrre semplici testi storici, anche con risorse digitali. Comprende avvenimenti, fatti e fenomeni delle società e civiltà che hanno caratterizzato la storia dell'umanità dal paleolitico alla fine del mondo antico con possibilità di apertura e di confronto con la contemporaneità.

Comprende aspetti fondamentali del passato dell'Italia dal paleolitico alla fine dell'Impero romano d'Occidente, con possibilità di apertura e di confronto con la contemporaneità.

GEOGRAFIA

L'alunno si orienta nello spazio circostante e sulle carte geografiche, utilizzando riferimenti topologici e punti cardinali.

Utilizza il linguaggio della geo-graficità per interpretare carte geografiche e globo terrestre, realizzare semplici schizzi cartografici e carte tematiche, progettare percorsi e itinerari di viaggio.

Ricava informazioni geografiche da una pluralità di fonti (cartografiche e satellitari, tecnologie digitali, fotografiche, artistico-letterarie).

Riconosce e denomina i principali «oggetti» geografici fisici (fiumi, monti, pianure, coste, colline, laghi, mari, oceani, ecc.).

Individua i caratteri che connotano i paesaggi (di montagna, collina, pianura, vulcanici, ecc.) con particolare attenzione a quelli italiani, e individua analogie e differenze con i principali paesaggi europei e di altri continenti.

Coglie nei paesaggi mondiali della storia le progressive trasformazioni operate dall'uomo sul paesaggio naturale.

Si rende conto che lo spazio geografico è un sistema territoriale, costituito da elementi fisici e antropici legati da rapporti di connessione e/o di interdipendenza.

EVIDENZE ARTE E IMMAGINE	ABILITÀ ARTE E IMMAGINE	CONOSCENZE ARTE E	ATTEGGIAMENTI
		IMMAGINE	
1.Esplora e utilizza tecniche, codici ed	Esprimersi e comunicare	Elementi essenziali per la	Rispetto della diversità
elementi del linguaggio iconico per	Elaborare creativamente produzioni personali e	lettura di un'opera d'arte	culturale
creare, rielaborare e sperimentare	autentiche per esprimere sensazioni ed emozioni;	(pittura, architettura,	Approccio etico
immagini e forme.	rappresentare e comunicare la realtà percepita.	plastica, fotografia, film,	Responsabilità
	Trasformare immagini e materiali ricercando soluzioni	musica) e per la produzione	Curiosità
2 Analises tasti isomisi visivi a lattavavi	figurative originali.	di elaborati grafici, plastici,	Disponibilità a partecipare
2. Analizza testi iconici, visivi e letterari.	Sperimentare strumenti e tecniche diverse per	visivi.	Apertura al dialogo e alla
	realizzare prodotti grafici, plastici, pittorici e	Generi e tipologie testuali	reciproca comprensione
	multimediali. – Introdurre nelle proprie produzioni	della letteratura, dell'arte,	
	creative elementi linguistici e stilistici scoperti	della cinematografia.	
	osservando immagini e opere d'arte.	Tecniche di	
		rappresentazione grafica,	
	Osservare e leggere le immagini	plastica, audiovisiva.	

	Riconoscere in un testo iconico-visivo gli elementi	d'arte e dei beni ambientali	
	grammaticali e tecnici del linguaggio visivo (linee,	e paesaggistici.	
	colori, forme, volume, spazio) individuando il loro	e paesaggistien	
	significato espressivo.		
	Individuare nel linguaggio del fumetto, filmico e		
	audiovisivo le diverse tipologie di codici, le sequenze		
	narrative e decodificare in forma elementare i diversi		
	significati.		
	Significati.		
	Comprendere e apprezzare le opere d'arte		
	Individuare in un'opera d'arte, sia antica sia moderna,		
	gli elementi essenziali della forma, del linguaggio,		
	della tecnica e dello stile dell'artista per		
	comprenderne il messaggio e la funzione.		
	Familiarizzare con alcune forme di arte e di		
	produzione artigianale appartenenti alla propria e ad		
	altre culture.		
	Riconoscere e apprezzare nel proprio territorio gli		
	aspetti più caratteristici del patrimonio ambientale e		
	urbanistico e i principali monumenti storico-artistici.		
EVIDENZE MUSICA	ABILITÀ MUSICA	CONOSCENZE MUSICA	ATTEGGIAMENTI
3. Utilizza voce e strumenti per produrre	Utilizzare voce, strumenti e nuove tecnologie sonore	Elementi essenziali per la	Rispetto della diversità
messaggi musicali.	in modo creativo e consapevole, ampliando con	lettura/ascolto di un'opera	culturale
			Approccio etico

gradualità le proprie capacità di invenzione e improvvisazione. Eseguire collettivamente e individualmente brani vocali/strumentali anche polifonici, curando l'intonazione, l'espressività e l'interpretazione. Valutare aspetti funzionali ed estetici in brani musicali di vario genere e stile, in relazione al riconoscimento	musicale e per la produzione di elaborati. Elementi di base del codice musicale: timbro, intensità, durata, altezza, ritmo e profilo melodico. Oggetti di uso comune e	Responsabilità Curiosità Disponibilità a partecipare Apertura al dialogo e alla reciproca comprensione
Riconoscere e classificare gli elementi costitutivi basilari del linguaggio musicale all'interno di brani di vario genere e provenienza. Rappresentare gli elementi basilari di brani musicali e di eventi sonori attraverso sistemi simbolici convenzionali e non convenzionali. – Riconoscere gli usi, le funzioni e i contesti della musica e dei suoni nella realtà multimediale (cinema, televisione, computer).	Giochi musicali con l'uso del corpo e della voce. Brani musicali di differenti repertori (musiche, canti, filastrocche, sigle televisive,) propri dei vissuti dei bambini e appartenenti ai repertori popolare e colto. Sistemi di notazione convenzionali e non. Componenti antropologiche della musica: contesti, pratiche sociali e funzioni.	
ABILITÀ EDUCAZIONE FISICA	CONOSCENZE EDUCAZIONE FISICA	ATTEGGIAMENTI
Il corpo e la sua relazione con lo spazio e il tempo Coordinare e utilizzare diversi schemi motori	Schemi motori e posturali. Giochi di imitazione,	Rispetto della diversità culturale Approccio etico
	improvvisazione. Eseguire collettivamente e individualmente brani vocali/strumentali anche polifonici, curando l'intonazione, l'espressività e l'interpretazione. Valutare aspetti funzionali ed estetici in brani musicali di vario genere e stile, in relazione al riconoscimento di culture, di tempi e luoghi diversi. Riconoscere e classificare gli elementi costitutivi basilari del linguaggio musicale all'interno di brani di vario genere e provenienza. Rappresentare gli elementi basilari di brani musicali e di eventi sonori attraverso sistemi simbolici convenzionali e non convenzionali. – Riconoscere gli usi, le funzioni e i contesti della musica e dei suoni nella realtà multimediale (cinema, televisione, computer). ABILITÀ EDUCAZIONE FISICA Il corpo e la sua relazione con lo spazio e il tempo	improvvisazione. Eseguire collettivamente e individualmente brani vocali/strumentali anche polifonici, curando l'intonazione, l'espressività e l'interpretazione. Valutare aspetti funzionali ed estetici in brani musicali di vario genere e stile, in relazione al riconoscimento di culture, di tempi e luoghi diversi. Riconoscere e classificare gli elementi costitutivi basilari del linguaggio musicale all'interno di brani di vario genere e provenienza. Rappresentare gli elementi basilari di brani musicali e di eventi sonori attraverso sistemi simbolici convenzionali e non convenzionali. – Riconoscere gli usi, le funzioni e i contesti della musica e dei suoni nella realtà multimediale (cinema, televisione, computer). ABILITÀ EDUCAZIONE FISICA di elaborati. Elementi di base del codice musicale: timbro, intensità, durata, altezza, ritmo e profilo melodico. Oggetti di uso comune e strumentario didattico. Giochi musicali con l'uso del corpo e della voce. Brani musicali di differenti repertori (musiche, canti, filastrocche, sigle televisive,) propri dei vissuti dei bambini e appartenenti ai repertori popolare e colto. Sistemi di notazione convenzionali e non. Componenti antropologiche della musica: contesti, pratiche sociali e funzioni. ABILITÀ EDUCAZIONE FISICA CONOSCENZE EDUCAZIONE FISICA Il corpo e la sua relazione con lo spazio e il tempo Coordinare e utilizzare diversi schemi motori Giochi di imitazione,

- **5.** Partecipa a giochi rispettando le regole e gestendo ruoli ed eventuali conflitti.
- **6**. Utilizza il movimento come espressione di stati d'animo diversi.
- **7.** Decodifica i gesti di compagni, avversari e arbitrali in situazione di gioco e sport.
- **8.** Assume comportamenti corretti dal punto di vista igienico sanitario e della sicurezza di sé e degli altri.

poi in forma simultanea (correre/saltare, afferrare/lanciare, ecc.). Riconoscere e valutare traiettorie, distanze, ritmi esecutivi e successioni temporali delle azioni motorie, sapendo organizzare il proprio movimento nello spazio in relazione a sé, agli oggetti, agli altri.

Il linguaggio del corpo come modalità comunicativoespressiva

Utilizzare in forma originale e creativa modalità espressive e corporee anche attraverso forme di drammatizzazione e danza, sapendo trasmettere nel contempo contenuti emozionali. Elaborare ed eseguire semplici sequenze di movimento o semplici coreografie individuali e collettive.

Il gioco, lo sport, le regole e il fair play
Conoscere e applicare correttamente modalità
esecutive di diverse proposte di gioco-sport. Saper
utilizzare numerosi giochi derivanti dalla tradizione
popolare applicandone indicazioni e regole.
Partecipare attivamente alle varie forme di gioco,
organizzate anche in forma di gara, collaborando con
gli altri. Rispettare le regole nella competizione
sportiva; saper accettare la sconfitta con equilibrio, e
vivere la vittoria esprimendo rispetto nei confronti dei
perdenti, accettando le diversità, manifestando senso
di responsabilità.

giochi organizzati sotto forma di gare.
Modalità espressive che utilizzano il linguaggio corporeo.
Salute e benessere.
Regole di comportamento per la sicurezza e la prevenzione degli infortuni.
Regole fondamentali di alcune discipline sportive.

Responsabilità Curiosità Disponibilità a partecipare Apertura al dialogo e alla reciproca comprensione

	Salute e benessere, prevenzione e sicurezza Assumere comportamenti adeguati per la prevenzione degli infortuni e per la sicurezza nei vari ambienti di vita. – Riconoscere il rapporto tra alimentazione ed esercizio fisico in relazione a sani stili di vita. Acquisire consapevolezza delle funzioni fisiologiche (cardio- respiratorie e muscolari) e dei loro cambiamenti in relazione all'esercizio fisico.		
EVIDENZE RELIGIONE	ABILITÀ RELIGIONE	CONOSCENZE RELIOGIONE	ATTEGGIAMENTI
9. Conosce la figura di Gesù, il suo	Al termine della classe terza	Al termine della classe terza	Rispetto della diversità
messaggio, lo traduce nel vissuto	Dio e l'uomo	Dio dona la vita ed è Padre	culturale
personale e lo riconosce nella comunità	Scoprire che per la religione cristiana Dio è Creatore e	di tutti gli esseri viventi e	Approccio etico
cristiana.	Padre e che fin dalle origini ha voluto stabilire	chiede all'uomo il rispetto e	Responsabilità
	un'alleanza con l'uomo.	la cura verso le cose create.	Curiosità
10. Conosce la Bibbia e le sue	Conoscere Gesù di Nazareth, Emmanuele e Messia,	Il Natale: gioia e dono	Disponibilità a partecipare
caratteristiche essenziali.	crocifisso e risorto e come tale testimoniato dai	dell'amore di Dio in Gesù.	Apertura al dialogo e alla
	cristiani.	Tradizioni natalizie nel	reciproca comprensione
11. Riconosce i valori etici e religiosi.	Individuare i tratti essenziali della Chiesa e della sua	proprio ambiente e in altri	
	missione. Riconoscere la preghiera come dialogo tra	paesi.	
	l'uomo e Dio, evidenziando nella preghiera cristiana la	L'ambiente di Gesù e il	
	specificità del «Padre Nostro».	confronto con il proprio	
		vissuto.	
	La Bibbia e le altre fonti	L'amore di Dio Padre per	
	Conoscere la struttura e la composizione della Bibbia.	tutti gli uomini attraverso	
		Gesù.	

Ascoltare, leggere e saper riferire circa alcune pagine bibliche fondamentali, tra cui i racconti della creazione, le vicende e le figure principali del popolo d'Israele, gli episodi chiave dei racconti evangelici e degli Atti degli apostoli.

Il linguaggio religioso

Riconoscere i segni cristiani in particolare del Natale e della Pasqua, nell'ambiente, nelle celebrazioni e nella pietà e nella tradizione popolare.

Conoscere il significato di gesti e segni liturgici propri della religione cattolica (modi di pregare, di celebrare, ecc.).

I valori etici e religiosi

Riconoscere che la morale cristiana si fonda sul comandamento dell'amore di Dio e del prossimo, come insegnato da Gesù.

Riconoscere l'impegno della comunità cristiana nel porre alla base della convivenza umana la giustizia e la carità.

Il significato della morte e resurrezione di Gesù, dono per amore di tutti gli uomini: Gesù salva attraverso la Pasqua.

I simboli della Pasqua cristiana.

La Domenica come giorno in cui i cristiani celebrano Cristo risorto.

L'insegnamento di Gesù: l'Amore come fondamento del suo messaggio nel rispetto dell'altro. I miracoli di Gesù: segni

dell'Amore di Dio.

Le preghiere cristiane.

Il ruolo della Chiesa nella società.

Testimonianze significative di vita cristiana.

L'origine del mondo secondo la Bibbia e confronto con le teorie scientifiche.

Il progetto di salvezza di Dio rivelato al popolo di Israele attraverso la Bibbia e la

Regole di comportamento nel rispetto degli altri. I Salmi: la preghiera del popolo di Israele. La festa ebraica della Pasqua. L'avvento del Messia

Legge dell'Antica Alleanza: i

Comandamenti.

Al termine della classe quinta

Dio e l'uomo

Descrivere i contenuti principali del credo cattolico. Sapere che per la religione cristiana Gesù è il Signore, che rivela all'uomo il volto del Padre e annuncia il Regno di Dio con parole e azioni.

Cogliere il significato dei sacramenti nella tradizione della Chiesa, come segni della salvezza di Gesù e azione dello Spirito Santo.

Riconoscere avvenimenti, persone e strutture fondamentali della Chiesa cattolica sin dalle origini e metterli a confronto con quelli delle altre confessioni cristiane evidenziando le prospettive del cammino ecumenico.

Conoscere le origini e lo sviluppo del cristianesimo e delle altre grandi religioni individuando gli aspetti più importanti del dialogo interreligioso.

Al termine della classe quinta

nell'annuncio dei Profeti.

Gesù, il Messia che è vicino a chi soffre e va incontro alle attese di perdono e di vita eterna di ogni uomo.
I Sacramenti: segni efficaci dell'opera salvifica di Dio.
Le principali feste della
Chiesa: l'Anno Liturgico che celebra e rivive i principali eventi della storia della
Salvezza.
La radice comune della religione ebraica, cristiana e islamica.

La Bibbia e le altre fonti

Leggere direttamente pagine bibliche ed evangeliche, riconoscendone il genere letterario e individuandone il messaggio principale.

Ricostruire le tappe fondamentali della vita di Gesù, nel contesto storico, sociale, politico e religioso del tempo, a partire dai Vangeli. Confrontare la Bibbia con i testi sacri delle altre religioni.

Decodificare i principali significati dell'iconografia cristiana.

Saper attingere informazioni sulla religione cattolica anche nella vita di santi e in Maria, la madre di Gesù. Il linguaggio religioso

Intendere il senso religioso del Natale e della Pasqua, a partire dalle narrazioni evangeliche e dalla vita della Chiesa.

Riconoscere il valore del silenzio come «luogo» di incontro con se stessi, con l'altro, con Dio. Individuare significative espressioni d'arte cristiana (a partire da quelle presenti nel territorio), per rilevare come la fede sia stata interpretata e comunicata dagli artisti nel corso dei secoli.

Rendersi conto che la comunità ecclesiale esprime, attraverso vocazioni e ministeri differenti, la propria fede e il proprio servizio all'uomo.

I valori etici e religiosi

La Bibbia come documento di comunicazione e alleanza tra Dio e gli uomini: origine, struttura e contenuto. Identità storica di Gesù come figlio di Dio fatto uomo e l'ambiente sociale e religioso in cui è vissuto. I Vangeli e la loro formazione.

La Pasqua di Cristo come centro della fede cristiana e chiave interpretativa di tutto

il Vangelo.

La figura di Maria nella vita di Gesù e nell'arte cristiana. La Chiesa: nuovo popolo di Dio, comunità animata dallo Spirito Santo, che vive la comunione con Cristo nella carità, nel servizio e nell'impegno verso gli altri. La fedeltà coraggiosa a Gesù Cristo e al suo messaggio nei martiri cristiani di ieri e di oggi.

Il valore dei doni che Dio ha dato ad ogni persona per un

	6		
	Scoprire la risposta della Bibbia alle domande di senso	impegno responsabile nel	
	dell'uomo e confrontarla con quella delle principali	mondo.	
	religioni non cristiane. Riconoscere nella vita e negli	Le Beatitudini: il centro del	
	insegnamenti di Gesù proposte di scelte responsabili,	messaggio di Gesù; la figura	
	in vista di un personale progetto di vita.	di San Francesco come	
		testimone delle Beatitudini.	
		L'Amore gratuito verso il	
		prossimo vissuto da figure	
		significative.	
		I Santi: persone che hanno	
		scelto di vivere con fedeltà il	
		messaggio di Gesù.	
		Interpretazione della figura	
		di Dio nell'arte.	
		Il valore religioso della	
		Domenica e della Messa.	
EVIDENZE STORIA	ABILITÀ STORIA	CONOSCENZE STORIA	ATTEGGIAMENTI
12. Utilizza gli strumenti dello storico	Al termine della classe terza	Al termine della classe terza	Rispetto della diversità
(organizzatori spazio-temporali, le	Uso delle fonti	Organizzatori temporali di	culturale
fonti, relazioni causali e temporali,	Individuare le tracce e usarle come fonti per produrre	successione,	Approccio etico
quadri di civiltà).	conoscenze sul proprio passato, della generazione	contemporaneità, durata,	Responsabilità
	degli adulti e della comunità di appartenenza. Ricavare	periodizzazione	Curiosità
42 Configurate a college all according to the date	da fonti di tipo diverso informazioni e conoscenze su	Linee del tempo	Disponibilità a partecipare
13. Confronta e collega gli eventi storici	aspetti del passato.	Fatti ed eventi della storia	Apertura al dialogo e alla
del passato con quelli attuali	Organizzazione delle informazioni	personale, familiare, della	reciproca comprensione
esprimendo valutazioni.	Rappresentare graficamente e verbalmente le attività,	comunità di vita	
	i fatti vissuti e narrati. Riconoscere relazioni di		
		l	<u> </u>

successione e di contemporaneità, durate, periodi, cicli temporali, mutamenti, in fenomeni ed esperienze vissute e narrate. Comprende la funzione e l'uso degli strumenti convenzionali per la misurazione e la rappresentazione del tempo (orologio, calendario, linea temporale...).

Strumenti concettuali

Seguire e comprendere vicende storiche attraverso l'ascolto o lettura di testi dell'antichità, di storie, racconti, biografie di grandi del passato. Organizzare le conoscenze acquisite in semplici schemi temporali. Individuare analogie e differenze attraverso il confronto tra quadri storico-sociali diversi, lontani nello spazio e nel tempo.

Produzione scritta e orale

Rappresentare conoscenze e concetti appresi mediante grafismi, disegni, testi scritti e con risorse digitali. Riferire in modo semplice e coerente le conoscenze acquisite.

Al termine della classe quinta

Uso delle fonti

Produrre informazioni con fonti di diversa natura utili alla ricostruzione di un fenomeno storico.

Rappresentare, in un quadro storico-sociale, le informazioni che scaturiscono dalle tracce del passato presenti sul territorio vissuto.

Storia locale; usi e costumi della tradizione locale Fonti storiche e loro reperimento

Al termine della classe quinta Organizzatori temporali di successione, contemporaneità, durata,

periodizzazione

EVIDENZE GEOGRAFIA	ABILITÀ GEOGRAFIA	CONOSCENZE GEOGRAFIA	ATTEGGIAMENTI
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	anche usando risorse digitali.		
	Elaborare in testi orali e scritti gli argomenti studiati,		
	usando il linguaggio specifico della disciplina.		
	Esporre con coerenza conoscenze e concetti appresi		
	genere diverso, manualistici e non, cartacei e digitali.		
	storiche, reperti iconografici e consultare testi di		
	produrre informazioni da grafici, tabelle, carte		
	studiate anche in rapporto al presente. Ricavare e		
	Confrontare aspetti caratterizzanti le diverse società		
	Produzione scritta e orale		
	elementi caratterizzanti.		
	elementi caratterizzanti.		
	studiate, mettendo in rilievo le relazioni fra gli		
	sistemi di misura del tempo storico di altre civiltà. Elaborare rappresentazioni sintetiche delle società		
I	storico (avanti Cristo – dopo Cristo) e comprendere i		
	Usare il sistema di misura occidentale del tempo		
	Strumenti concettuali	antica.	
	Characteristics and the ali	preistoria e nella storia	
	Confrontare i quadri storici delle civiltà affrontate.	strutture delle civiltà nella	
	geografiche per rappresentare le conoscenze.	rilevanti rispetto alle	
	civiltà studiate. Usare cronologie e carte storico-	Fenomeni, fatti, eventi	
	Leggere una carta storico-geografica relativa alle	Quadri di civiltà	
	Organizzazione delle informazioni	Linee del tempo	
		Fatti ed eventi	

14.	Si orienta nello spazio fisico e
	rappresentato utilizzando
	opportunamente carte geografiche,
	immagini e grafici.

15. Distingue nei paesaggi gli elementi fisici, climatici e antropici, gli aspetti economici e storico - culturali e ne valuta gli effetti di azioni dell'uomo.

Al termine della classe terza

Orientamento

Muoversi consapevolmente nello spazio circostante, orientandosi attraverso punti di riferimento, utilizzando gli indicatori topologici (avanti, dietro, sinistra, destra, ecc.) e le mappe di spazi noti che si formano nella mente (carte mentali).

Linguaggio della geo-graficità

Rappresentare in prospettiva verticale oggetti e ambienti noti (pianta dell'aula, ecc.) e tracciare percorsi effettuati nello spazio circostante. Leggere e interpretare la pianta dello spazio vicino.

Paesaggio

Individuare e descrivere gli elementi fisici e antropici che caratterizzano i paesaggi dell'ambiente di vita, della propria regione.

Regione e sistema territoriale

e modificato dalle attività umane.
Riconoscere, nel proprio ambiente di vita, le funzioni dei vari spazi e le loro connessioni, gli interventi positivi e negativi dell'uomo e progettare soluzioni, esercitando la cittadinanza attiva.

Comprendere che il territorio è uno spazio organizzato

Al termine della classe quinta

Al termine della classe terza

Elementi essenziali di cartografia: simbologia, coordinate cartesiane, rappresentazione dall'alto, riduzione e ingrandimento. Piante, mappe, carte. Elementi di orientamento. Paesaggi naturali e antropici (uso umano del territorio). Conoscere il territorio circostante attraverso l'approccio percettivo e l'osservazione diretta.

Rispetto della diversità
culturale
Approccio etico
Responsabilità
Curiosità
Disponibilità a partecipare
Apertura al dialogo e alla
reciproca comprensione

Orientamento

Orientarsi utilizzando la bussola e i punti cardinali anche in relazione al Sole.

Estendere le proprie carte mentali al territorio italiano, attraverso gli strumenti dell'osservazione indiretta (filmati e fotografie, documenti cartografici, immagini da telerilevamento, elaborazioni digitali ecc.).

Linguaggio della geo-graficità

Analizzare i principali caratteri fisici del territorio, fatti e fenomeni locali e globali, interpretando carte geografiche di diversa scala, carte tematiche, grafici, elaborazioni digitali, repertori statistici relativi a indicatori sociodemografici ed economici.

Localizzare sulla carta geografica dell'Italia le regioni fisiche, storiche e amministrative; localizzare sul planisfero e sul globo la posizione dell'Italia in Europa e nel mondo.

Localizza le regioni fisiche principali e i grandi caratteri dei diversi continenti e degli oceani.

Paesaggio

Conoscere gli elementi che caratterizzano i principali paesaggi italiani, individuando le analogie e le differenze (anche in relazione ai quadri socio-storici del passato) e gli elementi di particolare valore ambientale e culturale da tutelare e valorizzare.

Al termine della classe quinta

Elementi di cartografia: tipi

di carte, riduzione in scala, simbologia, coordinate geografiche. Paesaggi fisici, fasce climatiche, suddivisioni politico – amministrative. Elementi di orientamento. Paesaggi naturali e antropici (uso umano del territorio). Elementi essenziali di geografia utili a comprendere fenomeni noti all'esperienza: migrazioni, popolazioni del mondo e loro usi; clima, territorio e influssi umani ...

Regione e sistema territoriale Acquisire il concetto di regione geografica (fisica, climatica, storico-culturale, amministrativa) e utilizzarlo a partire dal contesto italiano. Individuare problemi relativi alla tutela e valorizzazione del patrimonio naturale e culturale, proponendo soluzioni idonee nel proprio contesto di vita.

RUBRICHE DI VALUTAZIONE

Evidenza n. 1 Esplora e utilizza tecniche, codici ed elementi del linguaggio iconico per creare, rielaborare e sperimentare immagini e forme			
Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Se guidato, utilizza in modo	Utilizza in modo abbastanza preciso le	Utilizza in modo preciso e	Utilizza in modo preciso, consapevole
abbastanza preciso le tecniche e gli	tecniche e gli elementi del linguaggio	consapevole le tecniche e gli elementi	e creativo le tecniche e gli elementi
elementi del linguaggio visivo.	visivo.	del linguaggio visivo.	del linguaggio visivo.
I			

Evidenza n. 2 Analizza testi iconici, visivi e letterari				
Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	

Se guidato, effettua una lettura	Effettua una lettura semplificata	Effettua una lettura descrittiva	Effettua una lettura descrittiva e
semplificata dell'opera d'arte e del	dell'opera d'arte e del messaggio	dell'opera d'arte e del messaggio	completa dell'opera d'arte e del
messaggio visivo.	visivo.	visivo.	messaggio visivo.

Evidenza n. 3 Utilizza voce e strumenti per produrre messaggi musicali			
Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Se guidato, utilizza semplici strumenti	Utilizza alcuni strumenti musicali, la	Utilizza con sicurezza strumenti	Utilizza con padronanza e creatività
musicali, la voce e il proprio corpo per	voce e il proprio corpo per realizzare	musicali, la voce e il proprio corpo per	strumenti musicali, la voce e il proprio
realizzare sequenze musicali.	sequenze musicali.	realizzare sequenze musicali.	corpo per realizzare sequenze musicali.

Evidenza n. 4 Coordina azioni e schemi motori e utilizza strumenti ginnici				
Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Coordina tra loro alcuni schemi	Coordina tra loro alcuni schemi	Coordina schemi motori e gesti tecnici	Coordina gli schemi motori di base	
motori di base con sufficiente	motori di base con discreto	con buon autocontrollo e sufficiente	con padronanza; è consapevole dei	
autocontrollo.	autocontrollo.	destrezza.	punti di forza e dei limiti.	
Utilizza gli attrezzi ginnici e gli spazi di	Utilizza gli attrezzi ginnici e gli spazi di	Utilizza in maniera appropriata	Utilizza le abilità motorie e sportive	
gioco secondo le consegne	gioco in modo impreciso.	attrezzi ginnici e spazi di gioco.	acquisite adattando il movimento in	
dell'insegnante.			situazione.	

Evidenza n. 5 Partecipa a giochi rispettando le regole e gestendo ruoli ed eventuali conflitti				
Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	

Se sollecitato partecipa a giochi di Partecipa a giochi di movimento Partecipa a giochi di movimento, Partecipa attivamente a giochi di movimento tradizionali e di squadra, tradizionali e di squadra, seguendo le giochi tradizionali, giochi di squadra, movimento, giochi tradizionali, giochi seguendo essenziali regole e le regole e le indicazioni dell'insegnante; rispettando autonomamente le di squadra, rispettando indicazioni dell'insegnante; accetta i ruoli affidatigli nei giochi, regole, i compagni, le strutture. autonomamente le regole, i generalmente accetta alcuni dei ruoli segue le osservazioni degli adulti e i Gestisce i diversi ruoli assunti nel compagni, le strutture. limiti da essi impartiti nei momenti di affidatigli nei giochi, segue le gruppo e i momenti di conflittualità. Comprende i valori sportivi e cerca di osservazioni degli adulti e i limiti da conflittualità. utilizzarli come modalità di relazione essi impartiti nei momenti di quotidiana. conflittualità.

Evidenza n. 6 Utilizza il movimento come espressione di stati d'animo diversi					
Livelli di competenza					
Iniziale	Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Utilizza il corpo per esprimere vissuti,	Utilizza il corpo e il movimento per	Utilizza con disinvoltura il corpo e il	Utilizza con creatività e padronanza il		
sensazioni ed emozioni per	esprimere vissuti, sensazioni ed	movimento per esprimere sensazioni,	linguaggio corporeo e motorio per		
accompagnare ritmi, brani musicali,	emozioni per accompagnare ritmi,	emozioni e stati d'animo attraverso	comunicare ed esprimere emozioni e		
nel gioco simbolico e nelle	brani musicali, nel gioco simbolico e	drammatizzazioni ed esperienze	stati d'animo, anche attraverso la		
drammatizzazioni, seguendo le	nelle drammatizzazioni.	ritmo-musicali guidate.	drammatizzazione e le esperienze		
indicazione dell'insegnante.			ritmico-musicali e coreutiche.		

Evidenza n. 7 Decodifica i gesti di compagni, avversari e arbitrali in situazione di gioco e sport			
Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato			

Decodifica i gesti dei compagni e degli	Decodifica i gesti dei compagni e degli	Decodifica i gesti dei compagni e degli	Decodifica con prontezza i gesti dei
avversari se stimolato all'osservazione	avversari.	avversari correttamente.	compagni e degli avversari.
durante il gioco.	Decodifica alcuni gesti arbitrali relativi	Decodifica i gesti arbitrali ma chiede	Decodifica i gesti arbitrali e applica il
Decodifica i gesti arbitrali relativi	all'applicazione del regolamento di	conferma relativamente	regolamento di gioco in modo
all'applicazione del regolamento di	gioco.	all'applicazione del regolamento di	autonomo e rapido.
gioco, solo se guidato.		gioco.	

videnza n. 8 Assume comportamenti corretti dal punto di vista igienico – sanitario e della sicurezza di sé e degli altri				
Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Con aiuto l'alunno riconosce alcuni	Riconosce alcuni essenziali principi	Riconosce e applica i principi relativi	Riconosce, ricerca e applica a se	
essenziali principi relativi al proprio	relativi al proprio benessere psico-	al proprio benessere psico-fisico	stesso comportamenti di promozione	
benessere psico-fisico legati alla cura	fisico legati alla cura del proprio corpo	legati alla cura del proprio corpo, a un	dello "star bene" in ordine a un sano	
del proprio corpo e a un corretto	e a un corretto regime alimentare.	corretto regime alimentare.	stile di vita e alla prevenzione	
regime alimentare.	Prova ad applicarli spontaneamente.	Agisce rispettando i criteri di sicurezza	e trasferisce tale competenza	
Prova ad applicarli quando è	Agisce rispettando i criteri base di	per sé e per gli altri, sia nel	nell'ambiente scolastico ed	
sollecitato dall'insegnante.	sicurezza per sé e per gli altri.	movimento che nell'uso degli attrezzi.	extrascolastico.	
Cerca di seguire le istruzioni per la				
propria e altrui scurezza.				

Evidenza n. 9 Conosce la figura di Gesù, il suo messaggio, lo traduce nel vissuto personale e lo riconosce nella comunità cristiana				
Livelli di competenza				
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Conosce i contenuti fondamentali	Conosce i contenuti fondamentali	Ha una conoscenza abbastanza chiara	Conosce i contenuti in modo chiaro,	
dell'insegnamento di Gesù e la sua	dell'insegnamento di Gesù e la sua	della figura di Gesù, del suo	sicuro, completo ed approfondito e	
figura in modo essenziale.	figura in modo essenziale.	insegnamento che ha acquisito in		

Con la guida del docente, sa collegare	modo corretto. Riesce ad operare	coglie con sicurezza le correlazioni
i contenuti principali	semplici collegamenti con le tradizioni	con le tradizioni del proprio territorio.
dell'insegnamento di Gesù alle	del proprio territorio.	
tradizioni del proprio territorio.		

Evidenza n. 10 Conosce la Bibbia e le sue caratteristiche essenziali					
	Livelli di competenza				
Iniziale Base Intermedio Avanzato					
Possiede conoscenze essenziali circa	Possiede conoscenze abbastanza	Possiede conoscenze corrette degli	Possiede conoscenze ampie e		
la Bibbia e la sua struttura.	la Bibbia e la sua struttura. corrette circa la Bibbia, la struttura e argomenti trattati circa la Bibbia, la approfondite circa la Bibbia, la sua				
	le sue origini.	sua struttura e le sue origini.	struttura e le sue origini.		

Evidenza n. 11 Riconosce i valori etici e religiosi			
Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Riconosce i valori legati alle varie	Riconosce e distingue i valori legati	Riconosce e distingue i valori legati	Riconosce e distingue i valori legati
esperienze religiose pur presentando	alle varie esperienze religiose, sa	alle varie esperienze religiose, sa	alle varie esperienze religiose in modo
ancora alcune incertezze.	costruire, se aiutato, relazioni critiche	costruire relazioni critiche tra i valori	pieno e personale, sa costruire
	tra i valori del cristianesimo e quelli	del Cristianesimo e quelli presenti	relazioni critiche tra i valori del
	presenti nella quotidianità.	nella quotidianità.	Cristianesimo e quelli presenti nella
			quotidianità e mostra di sapersi
			orientare.

Evidenza n. 12 Utilizza gli strumenti dello storico (organizzatori spazio-temporali, fonti, relazioni causali e temporali, quadri di civiltà)				
Livelli di competenza				
Iniziale	Iniziale Base Intermedio Avanzato			

Utilizza in maniera semplice alcuni	Utilizza in maniera semplice alcuni	Utilizza gli strumenti dello storico	Utilizza con sicurezza gli strumenti
strumenti dello storico con l'aiuto	strumenti dello storico (organizzatori	(organizzatori spazio-temporali, fonti,	dello storico (organizzatori spazio-
dell'insegnante (organizzatori spazio-	spazio-temporali e fonti)	relazioni causali e temporali, quadri di	temporali, fonti, relazioni causali e
temporali e fonti)		civiltà)	temporali, quadri di civiltà)

Evidenza n. 13 Confronta e collega gli eventi storici del passato con quelli attuali esprimendo valutazioni			
Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato			
Se guidato confronta alcuni eventi storici del passato con quelli attuali.	Confronta alcuni eventi storici del passato con quelli attuali.	Confronta e collega gli eventi storici del passato con quelli attuali.	Confronta e collega gli eventi storici del passato con quelli attuali esprimendo valutazioni con l'aiuto dell'insegnante.

	Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Se guidato, l'alunno si orienta nello spazio fisico rappresentato, utilizzando semplici carte geografiche e immagini.	L'alunno si orienta nello spazio fisico rappresentato, utilizzando semplici carte geografiche, grafici e immagini.	L'alunno si orienta nello spazio fisico rappresentato, utilizzando carte geografiche, grafici e immagini.	L'alunno si orienta con sicurezza nello spazio fisico rappresentato, utilizzando opportunamente carte geografiche, grafici e immagini.	

Evidenza n. 15 Distingue nei paesaggi gli elementi fisici, climatici e antropici, gli aspetti economici e storico - culturali e ne valuta gli effetti delle azioni dell'uomo

Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Se guidato, l'alunno distingue nei	L'alunno distingue nei paesaggi gli	L'alunno distingue nei paesaggi gli	L'alunno distingue nei paesaggi gli	
paesaggi gli elementi fisici, climatici,	elementi fisici, climatici, antropici e gli	elementi fisici, climatici, antropici e gli	elementi fisici, climatici, antropici e gli	
antropici e gli effetti delle azioni	effetti delle azioni dell'uomo.	effetti delle azioni dell'uomo.	effetti delle azioni dell'uomo,	
dell'uomo.		Se guidato propone alcune soluzioni	proponendo soluzioni idonee nel	
		idonee al proprio contesto di vita	proprio contesto di vita rispetto alla	
		rispetto alla sostenibilità ambientale.	sostenibilità ambientale.	

COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI

La competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali implica la comprensione e il rispetto di come le idee e i significati vengono espressi creativamente e comunicati in diverse culture e tramite tutta una serie di arti e altre forme culturali. Presuppone l'impegno di capire, sviluppare ed esprimere le proprie idee e il senso della propria funzione o del proprio ruolo nella società in una serie di modi e contesti.

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Disciplina di riferimento: ARTE E IMMAGINE - MUSICA - EDUCAZIONE FISICA - RELIGIONE - STORIA - GEOGRAFIA

Discipline concorrenti: TUTTE

TRAGUARDI

ARTE E IMMAGINE

Realizza elaborati personali e creativi sulla base di un'ideazione e progettazione originale, applicando le conoscenze e le regole del linguaggio visivo, scegliendo in modo funzionale tecniche e materiali differenti anche con l'integrazione di più media e codici espressivi.

Padroneggia gli elementi principali del linguaggio visivo, legge e comprende i significati di immagini statiche e in movimento, di filmati audiovisivi e di prodotti multimediali.

Legge le opere più significative prodotte nell'arte antica, medievale, moderna e contemporanea, sapendole collocare nei rispettivi contesti storici, culturali e ambientali; riconosce il valore culturale di immagini, di opere e di oggetti artigianali prodotti in paesi diversi dal proprio.

Riconosce gli elementi principali del patrimonio culturale, artistico e ambientale del proprio territorio e è sensibile ai problemi della sua tutela e conservazione e utilizza il linguaggio specifico.

MUSICA

Partecipa in modo attivo alla realizzazione di esperienze musicali attraverso l'esecuzione e l'interpretazione di brani strumentali e vocali appartenenti a generi e culture differenti.

Usa diversi sistemi di notazione funzionali alla lettura, all'analisi e alla riproduzione di brani musicali. È in grado di ideare e realizzare, anche attraverso l'improvvisazione o partecipando a processi di elaborazione collettiva, messaggi musicali e multimediali, nel confronto critico con modelli appartenenti al patrimonio musicale, utilizzando anche sistemi informatici.

Comprende e valuta eventi, materiali, opere musicali riconoscendone i significati, anche in relazione alla propria esperienza musicale e ai diversi contesti storico-culturali.

Integra con altri saperi e altre pratiche artistiche le proprie esperienze musicali, servendosi anche di appropriati codici e sistemi di codifica.

EDUCAZIONE FISICA

Padroneggia abilità motorie di base in situazioni diverse

Partecipa alle attività di gioco e di sport, rispettandone le regole; pratica i valori sportivi (fair play) come modalità di relazione quotidiana; assume responsabilità delle proprie azioni e lavora per il bene comune.

Utilizza gli aspetti comunicativo-relazionali del messaggio corporeo.

Utilizza nell'esperienza le conoscenze relative alla salute, alla sicurezza, alla prevenzione e ai corretti stili di vita

RELIGIONE

Si pone domande di senso, cogliendo la relazione tra dimensione religiosa e culturale.

A partire dal contesto in cui vive, sa interagire con persone di religione differente, sviluppando un'identità capace di accoglienza, confronto e dialogo. Individua, a partire dalla Bibbia, le tappe essenziali e i dati oggettivi della storia della salvezza, della vita e dell'insegnamento di Gesù, del cristianesimo delle origini.

Ricostruisce gli elementi fondamentali della storia della Chiesa e li confronta con le vicende della storia civile passata e recente elaborando criteri per avviarne una interpretazione consapevole.

Riconosce i linguaggi espressivi della fede (simboli, preghiere, riti, ecc.), ne individua le tracce presenti in ambito locale, italiano, europeo e nel mondo imparando ad apprezzarli dal punto di vista artistico, culturale e spirituale.

Coglie le implicazioni etiche della fede cristiana e le rende oggetto di riflessione in vista di scelte di vita progettuali e responsabili.

Inizia a confrontarsi con la complessità dell'esistenza e impara a dare valore ai propri comportamenti, per relazionarsi in maniera armoniosa con se stesso, con gli altri, con il mondo che lo circonda.

STORIA

Si informa in modo autonomo su fatti e problemi storici anche mediante l'uso di risorse digitali.

Produce informazioni storiche con fonti di vario genere – anche digitali – e le sa organizzare in testi.

Comprende testi storici e li sa rielaborare con un personale metodo di studio.

Espone oralmente e con scritture – anche digitali – le conoscenze storiche acquisite operando collegamenti e argomentando le proprie riflessioni.

Usa le conoscenze e le abilità per orientarsi nella complessità del presente, comprende opinioni e culture diverse, capisce i problemi fondamentali del mondo contemporaneo.

Comprende aspetti, processi e avvenimenti fondamentali della storia italiana dalle forme di insediamento e di potere medievali alla formazione dello stato unitario fino alla nascita della Repubblica, anche con possibilità di aperture e confronti con il mondo antico.

Conosce aspetti e processi fondamentali della storia europea medievale, moderna e contemporanea, anche con possibilità di aperture e confronti con il mondo antico.

Conosce aspetti e processi fondamentali della storia mondiale, dalla civilizzazione neolitica alla rivoluzione industriale, alla globalizzazione.

Conosce aspetti e processi essenziali della storia del suo ambiente.

Conosce aspetti del patrimonio culturale, italiano e dell'umanità e li sa mettere in relazione con i fenomeni storici studiati.

GEOGRAFIA

Lo studente si orienta nello spazio e sulle carte di diversa scala in base ai punti cardinali e alle coordinate geografiche; sa orientare una carta geografica a grande scala facendo ricorso a punti di riferimento fissi.

Utilizza opportunamente carte geografiche, fotografie attuali e d'epoca, immagini da telerilevamento, elaborazioni digitali, grafici, dati statistici, sistemi informativi geografici per comunicare efficacemente informazioni spaziali.

Riconosce nei paesaggi europei e mondiali, raffrontandoli in particolare a quelli italiani, gli elementi fisici significativi e le emergenze storiche, artistiche e architettoniche, come patrimonio naturale e culturale da tutelare e valorizzare.

Osserva, legge e analizza sistemi territoriali vicini e lontani, nello spazio e nel tempo e valuta gli effetti di azioni dell'uomo sui sistemi territoriali alle diverse scale geografiche.

EVIDENZE ARTE E IMMAGINE	ABILITÀ ARTE E IMMAGINE	CONOSCENZE ARTE E	ATTEGGIAMENTI
		IMMAGINE	
1.Utilizza tecniche, codici ed elementi	Ideare e progettare elaborati ricercando soluzioni	Elementi costituitivi	Rispetto della diversità
del linguaggio iconico per creare,	creative e originali, ispirate anche dallo studio	l'espressione grafica,	culturale.
rielaborare e sperimentare immagini e	dell'arte e della comunicazione visiva.	pittorica, plastica.	Approccio etico.
forme.	Utilizzare consapevolmente gli strumenti e le tecniche	Elementi costitutivi	Responsabilità.
	figurative e le regole della rappresentazione visiva.	l'espressione visiva:	Curiosità.
2 Lagra interpreta ad acquires	Rielaborare creativamente materiali iconici (immagini	fotografia, ripresa	Disponibilità a partecipare.
2. Legge, interpreta ed esprime	fotografiche, scritte ed elementi visivi) per produrre	cinematografica.	Apertura al dialogo e alla
valutazioni sui movimenti artistici.	nuove immagini.	Principali forme di	reciproca comprensione.
	Scegliere le tecniche e i linguaggi più adeguati per	espressione artistica.	
3. Analizza e decodifica messaggi	realizzare prodotti visivi seguendo una precisa finalità	Tipologie del linguaggio	
veicolati da codici multimediali e artistici	comunicativa, anche integrando più codici e facendo	cinematografico: pubblicità,	
(film, programmi TV, pubblicità,)	riferimento ad altre discipline.	documentari, animazione,	
	Leggere ed interpretare un'immagine o un'opera	film e generi (western,	
A Discourse of the constitution of the first of the first	d'arte utilizzando gradi progressivi di	fantascienza, thriller).	
4. Riconosce gli elementi principali del	approfondimento dall'analisi del testo per	Conoscenza delle	
patrimonio culturale, artistico,		testimonianze storico-	
ambientale del proprio territorio ed è			

sensibile ai problemi della sua tutela e	comprenderne il significato e cogliere le scelte	artistiche presenti nel	
conservazione.	creative dell'autore.	territorio.	
	Riconoscere i codici e le regole compositive presenti		
	nelle opere d'arte e nelle immagini della		
	comunicazione multimediale per individuarne la		
	funzione simbolica, espressiva e comunicativa nei		
	diversi ambiti di appartenenza (arte, pubblicità,		
	informazione e spettacolo).		
	Leggere e commentare criticamente un'opera d'arte		
	mettendola in relazione con gli elementi essenziali del		
	contesto storico e culturale a cui appartiene.		
	Possedere una conoscenza delle linee fondamentali		
	della produzione artistica dei principali periodi storici		
	del passato, dell'arte moderna e contemporanea,		
	anche appartenenti a contesti culturali diversi dal		
	proprio.		
	Conoscere le tipologie del patrimonio ambientale,		
	storico-artistico e museale del territorio, sapendone		
	leggere significati e i valori estetici, storici e sociali.		
	Ipotizzare strategie di intervento per la tutela, la		
	conservazione e valorizzazione dei beni culturali		
EVIDENZE MUSICA	ABILITÀ MUSICA	CONOSCENZE MUSICA	ATTEGGIAMENTI
5. Distingue e classifica gli elementi base	Eseguire in modo espressivo, collettivamente e	Elementi costitutivi il	Rispetto della diversità
del linguaggio musicale anche rispetto	individualmente, brani vocali e strumentali di diversi	linguaggio musicale.	culturale.
al contesto storico e culturale.			Approccio etico.

	generi e stili, anche avvalendosi di strumentazioni	Principali forme di	Responsabilità.
6. Utilizza voce, strumenti e nuove	elettroniche.	espressioni musicali.	Curiosità.
tecnologie per produrre anche in modo	Rielaborare brani musicali vocali e strumentali,		Disponibilità a partecipare.
creativo messaggi musicali.	utilizzando semplici schemi ritmico-melodici.		Apertura al dialogo e alla
	Riconoscere e classificare anche stilisticamente i più		reciproca comprensione.
	importanti elementi costitutivi del linguaggio		
	musicale.		
	Decodificare e utilizzare la notazione tradizionale e		
	altri sistemi di scrittura.		
	Orientare la costruzione della propria identità		
	musicale, ampliarne l'orizzonte valorizzando le proprie		
	esperienze, il percorso svolto e le opportunità offerte		
	dal contesto.		
	Accedere alle risorse musicali presenti in rete e		
	utilizzare software specifici per elaborazioni sonore		
	musicali.		
EVIDENZE EDUCAZIONE FISICA	ABILITÀ EDUCAZIONE FISICA	CONOSCENZE EDUCAZIONE	ATTEGGIAMENTI
		FISICA	
7. Coordina azioni e schemi motori e	Saper utilizzare e trasferire le abilità per la	Schemi motori di base.	Rispetto della diversità
utilizza strumenti ginnici.	realizzazione dei gesti tecnici dei vari sport.	Concetti di tempo e spazio.	culturale.
	Saper utilizzare l'esperienza motoria acquisita per	Tecnica orientistica, la	Approccio etico.
8. Partecipa a giochi rispettando le	risolvere situazioni nuove o inusuali.	bussola, la cartina.	Responsabilità.
regole e gestendo ruoli ed eventuali	Sapersi orientare nell'ambiente naturale e artificiale	I regolamenti dei giochi	Curiosità.
conflitti.	anche attraverso ausili specifici (mappe, bussole).	sportivi praticati.	Disponibilità a partecipare.
commen.	Padroneggiare le capacità coordinative adattandole	Il regolamento tecnico delle	Apertura al dialogo e alla
	alle situazioni richieste dal gioco in forma originale e	discipline dell'atletica	reciproca comprensione.
	creativa, proponendo anche varianti.	leggera Valori del Fair Play.	

9. Decodifica i gesti di compagni,	Sa realizzare strategie di gioco, mette in atto	I gesti arbitrali dei giochi di	
avversari e arbitrali in situazione di gioco	comportamenti collaborativi e partecipa in forma	squadra.	
e sport.	propositiva alle scelte della squadra.	I referti di gioco.	
	Conoscere e applicare correttamente il regolamento	Elementi di igiene del corpo	
40.4	tecnico degli sport praticati assumendo anche il ruolo	e nozioni essenziali di	
10. Assume comportamenti corretti dal	di arbitro o di giudice.	anatomia e fisiologia.	
punto di vista igienico – sanitario e della	Saper gestire in modo consapevole le situazioni	Semplici metodologie di	
sicurezza di sé e degli altri.	competitive, in gara e non, con autocontrollo e	allenamento.	
	rispetto per l'altro, sia in caso di vittoria sia in caso di	Elementi di primo soccorso.	
	sconfitta.	Norme di sicurezza.	
	Decodificare il gesto e applicare l'azione motoria o la	Benefici dell'attività fisica.	
	sanzione corrispondente.	Il doping.	
EVIDENZE RELIGIONE	ABILITÀ RELIGIONE	CONOSCENZE RELIGIONE	ATTEGGIAMENTI
11.Conosce la figura di Gesù, il suo	Cogliere nelle domande dell'uomo e in tante sue	Conoscere quali sono le	Rispetto della diversità
messaggio, lo traduce nel vissuto	esperienze tracce di una ricerca religiosa.	principali domande di senso	culturale.
personale e lo riconosce nella comunità	Saper evidenziare le caratteristiche tipiche delle varie religioni.	dell'uomo. Conoscere	Approccio etico.
cristiana.	Comprendere il pluralismo religioso nei contesti	l'origine del fenomeno	Responsabilità.
	culturali. Avvio al confronto e al dialogo.	religioso e i lineamenti delle	Curiosità.
12. Conosce la Bibbia e le sue	Saper adoperare la Bibbia come documento storico-	religioni antiche. Conoscere	Disponibilità a partecipare.
caratteristiche essenziali.	culturale e apprendere che nella fede della Chiesa è	le differenze fra religioni	Apertura al dialogo e alla
caracteristiche essenziam	accolta come Parola di Dio.	politeiste, monoteiste,	reciproca comprensione.
	Comprendere alcune categorie fondamentali della fede ebraico-cristiana (rivelazione, promessa,	naturali e rivelate.	
13. Riconosce i valori etici e religiosi.	alleanza, messia, risurrezione, grazia, Regno di Dio,	Riflettere sull'ineludibilità	
	salvezza) e confrontarle con quelle di altre maggiori	del dialogo interreligioso per	
	religioni.	il benessere collettivo e	
	Saper ricostruire gli elementi fondamentali della storia	cogliere nei documenti della	

della Chiesa e confrontarli con le vicende della storia civile.

Saper riconoscere i diversi linguaggi espressivi della fede e saperli confrontare.

Comprendere il significato principale dei simboli religiosi, delle celebrazioni liturgiche e dei sacramenti della Chiesa.

Riconoscere il messaggio cristiano nell'arte e nella cultura in Italia e in Europa, nell'epoca tardo-antica, medievale, moderna e contemporanea. Individuare gli elementi specifici della preghiera cristiana e farne anche un confronto con quelli di altre religioni.

Focalizzare le strutture e i significati dei luoghi sacri dall'antichità ai nostri giorni.

Individuare i testi biblici che hanno ispirato le principali produzioni artistiche (letterarie, musicali, pittoriche) italiane e europee.

Riconoscere l'originalità della speranza cristiana, in risposta al bisogno di salvezza della condizione umana nella sua fragilità, finitezza ed esposizione al male. Saper esporre le principali motivazioni che sostengono le scelte etiche dei cattolici rispetto alle relazioni affettive e al valore della vita dal suo inizio al suo termine, in un contesto di pluralismo culturale e religioso.

Confrontarsi con la proposta cristiana di vita come contributo originale per la realizzazione di un progetto libero e responsabile.

Chiesa le indicazioni che favoriscono l'incontro, il confronto tra le persone di diversa cultura e religione. Approfondire l'identità storica, la predicazione e l'opera di Gesù e correlarle alla fede cristiana che, nella prospettiva dell'evento pasquale (passione, morte e risurrezione), riconosce in Lui il Figlio di Dio fatto uomo, Salvatore del mondo che invia la Chiesa nel mondo.

Conoscere l'evoluzione storica e il cammino ecumenico della Chiesa, realtà voluta da Dio, universale e locale, articolata secondo carismi e ministeri e rapportarla alla fede cattolica che riconosce in essa l'azione dello Spirito Santo.

Conoscere le origini della Chiesa come luogo di culto e le caratteristiche principali

ABILITÀ STORIA	autonomia e dipendenza nella vita di ogni persona.	ATTEGGIAMENTI
	l'autostima. Conoscere il rapporto tra	
	sentimenti, la ragione,	
	umano: le emozioni, i	
	dimensioni dell'essere	
	Conoscere alcune	
	e progetto di vita.	
	crescita umana: adolescenza	
	Conoscere le tappe della	
	nell'operare scelte di valore.	
	ruolo della coscienza	
	Conoscere il significato e il	
	fede.	
	nostre scelte; il valore della	
	valori che orientano le	
	Conoscere il significato dei	
	preghiera cristiana.	
	Conoscere segni e gesti della	
	come segni di salvezza.	
	Conoscere i sacramenti	
	dell'edificio sacro cristiano nel tempo.	

- **14.**Utilizza gli strumenti dello storico (organizzatori spazio-temporali, le fonti, relazioni causali e temporali, quadri di civiltà).
- **15.** Confronta e collega gli eventi storici del passato con quelli attuali esprimendo valutazioni.
- **16.** Mette in relazione i fenomeni storici con aspetti del patrimonio culturale italiano e dell'umanità.

Uso delle fonti

Conoscere alcune procedure e tecniche di lavoro nei siti archeologici, nelle biblioteche e negli archivi. Usare fonti di diverso tipo (documentarie, iconografiche, narrative, materiali, orali, digitali, ecc.) per produrre conoscenze su temi definiti.

Organizzazione delle informazioni

Selezionare e organizzare le informazioni con mappe, schemi, tabelle, grafici e risorse digitali. Costruire grafici e mappe spazio-temporali, per organizzare le conoscenze studiate. Collocare la storia locale in relazione con la storia italiana, europea, mondiale. Formulare e verificare ipotesi sulla base delle informazioni prodotte e delle conoscenze elaborate.

Strumenti concettuali

Comprendere aspetti e strutture dei processi storici italiani, europei e mondiali. Conoscere il patrimonio culturale collegato con i temi affrontati. Usare le conoscenze apprese per comprendere problemi ecologici, interculturali e di convivenza civile.

Produzione scritta e orale

Produrre testi, utilizzando conoscenze, selezionate da fonti di informazione diverse, manualistiche e non, cartacee e digitali Argomentare su conoscenze e Elementi costitutivi del processo di ricostruzione storica (il metodo storico): scelta del problema/tema (problematizzazione e tematizzazione); formulazione della/e ipotesi; ricerca di fonti e documenti; utilizzo di testi storici e storiografici; analisi delle fonti e inferenza; raccolta delle informazioni; verifica delle ipotesi; produzione del testo.

documento - fonte.
Tipologie di fonti: fonte
materiale, fonte scritta,
fonte orale, fonte
iconografica ...
Funzione di: musei, archivi,
biblioteche, monumenti,
centri storici componenti
delle società organizzate;
strutture delle civiltà
Vita materiale (rapporto
uomo-ambiente, strumenti
e tecnologie); Storia-

Concetti di: traccia -

Rispetto della diversità culturale.
Approccio etico.
Responsabilità.
Curiosità.
Disponibilità a partecipare.
Apertura al dialogo e alla reciproca comprensione.

concetti appresi usando il linguaggio specifico della	economica; Organizzazione
disciplina.	sociale; Organizzazione
·	politica e istituzionale;
	Religione; Cultura Concetti
	correlati a Vita materiale:
	economia di sussistenza,
	nicchia ecologica, ecc.
	Organizzazione sociale:
	famiglia, tribù, clan,
	villaggio, città divisione
	del lavoro, classe sociale,
	lotta di classe, ecc.
	Organizzazione politica e
	istituzionale: monarchia,
	impero, stato, repubblica,
	democrazia, imperialismo
	ecc. – diritto, legge,
	costituzione, ecc. Religione:
	monoteismo, politeismo,
	ecc. Cultura: cultura orale e
	cultura scritta ecc.
	Linguaggio specifico
	Processi fondamentali:
	collocazione spazio-
	temporale, periodizzazioni,
	le componenti
	dell'organizzazione della
	società.

Grandi eventi e
macrotrasformazioni relativi
a: Storia italiana (i momenti
fondamentali della storia
italiana dalle forme di
insediamento alle forme di
potere medievali, alla
formazione dello stato
unitario, alla formazione
della Repubblica), Storia
dell'Europa, Storia mondiale
(dalla preistoria alla
civilizzazione neolitica, alla
rivoluzione industriale, alla
globalizzazione), Storia
locale (i principali sviluppi
storici che hanno coinvolto il
proprio territorio).
Concetti storiografici:
evento, permanenza,
contesto, processo, fatto
storico, problema
storiografico, rivoluzione,
eventi/personaggi cesura
Concetti interpretativi
(classe sociale, nicchia
ecologica, lunga durata)
ccologica, laliga dalata)

		Concetti storici (umanesimo,	
		borghesia, neocolonialismo,	
		globalizzazione)	
		Cronologia essenziale della	
		storia occidentale con	
		alcune date paradigmatiche	
		e periodizzanti I principali	
		fenomeni sociali, economici	
		e politici che caratterizzano	
		il mondo contemporaneo,	
		anche in relazione alle	
		diverse culture.	
		Le principali tappe dello	
		sviluppo dell'innovazione	
		tecnico-scientifica e della	
		conseguente innovazione	
		tecnologica.	
		Aspetti del patrimonio	
		culturale, italiano e	
		dell'umanità.	
		Luoghi della memoria del	
		proprio ambiente e del	
		territorio di vita.	
EVIDENZE GEOGRAFIA	ABILITÀ GEOGRAFIA	CONOSCENZE GEOGRAFIA	ATTEGGIAMENTI
17. Si orienta nello spazio fisico e	Orientamento	Carte fisiche, politiche,	Rispetto della diversità
rappresentato utilizzando		tematiche, cartogrammi,	culturale.
		immagini satellitari.	Approccio etico.

opportunamente carte geografiche, immagini e grafici.

18. Distingue nei paesaggi gli elementi fisici, climatici e antropici, gli aspetti economici e storico - culturali e ne valuta gli effetti di azioni dell'uomo.

Orientarsi sulle carte e orientare le carte a grande scala in base ai punti cardinali (anche con l'utilizzo della bussola) e a punti di riferimento fissi.

Orientarsi nelle realtà territoriali lontane, anche attraverso l'utilizzo dei programmi multimediali di visualizzazione dall'alto.

Linguaggio della geo-graficità

Leggere e interpretare vari tipi di carte geografiche (da quella topografica al planisfero), utilizzando scale di riduzione, coordinate geografiche e simbologia. Utilizzare strumenti tradizionali (carte, grafici, dati statistici, immagini, ecc.) e innovativi (telerilevamento e cartografia computerizzata) per comprendere e comunicare fatti e fenomeni territoriali.

Paesaggio

Interpretare e confrontare alcuni caratteri dei paesaggi italiani, europei e mondiali, anche in relazione alla loro evoluzione nel tempo. Conoscere temi e problemi di tutela del paesaggio come patrimonio naturale e culturale e progettare azioni di valorizzazione.

Regione e sistema territoriale

Consolidare il concetto di regione geografica (fisica, climatica, storica, economica) applicandolo all'Italia, all'Europa e agli altri continenti.

Funzione delle carte di diverso tipo e di vari grafici. Elementi di base del linguaggio specifico delle rappresentazioni cartografiche: scale, curve di livello, paralleli, meridiani. Nuovi strumenti e metodi di rappresentazione dello spazio geografico (telerilevamento, cartografia computerizzata). Concetti: ubicazione, localizzazione, regione,

paesaggio, ambiente, territorio, sistema antropofisico ... Rapporto tra ambiente, sue risorse e condizioni di vita dell'uomo. Organizzazione della vita e

del lavoro in base alle risorse che offre l'ambiente. Influenza e condizionamenti del territorio sulle attività umane: settore primario, secondario, terziario, terziario avanzato.

Responsabilità. Curiosità.

Disponibilità a partecipare. Apertura al dialogo e alla reciproca comprensione. Analizzare in termini di spazio le interrelazioni tra fatti e fenomeni demografici, sociali ed economici di portata nazionale, europea e mondiale.

Utilizzare modelli interpretativi di assetti territoriali dei principali Paesi europei e degli altri continenti, anche in relazione alla loro evoluzione storico-politico-economica.

Modelli relativi all'organizzazione del territorio. Elementi e fattori che caratterizzano i paesaggi di ambienti naturali europei ed extraeuropei e descrivono il clima dei diversi continenti. Le principali aree economiche del pianeta La distribuzione della popolazione, flussi migratori, l'emergere di alcune aree rispetto ad altre Assetti politicoamministrativi delle macroregioni e degli Stati studiati. La diversa distribuzione del reddito nel mondo: situazione economicosociale, indicatori di povertà e ricchezza, di sviluppo e di benessere I principali problemi ecologici (sviluppo sostenibile, buco ozono ecc.) Concetti: sviluppo umano, sviluppo sostenibile, processi di globalizzazione.

RUBRICHE DI VALUTAZIONE

Evidenza n. 1 Utilizza tecniche, codici ed elementi del linguaggio iconico per creare, rielaborare e sperimentare immagini e forme				
Livelli di competenza				
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Se guidato, utilizza in modo	Utilizza in modo abbastanza preciso le	Utilizza in modo preciso e	Utilizza in modo preciso, consapevole	
abbastanza preciso le tecniche e gli	abbastanza preciso le tecniche e gli tecniche e gli elementi del linguaggio consapevole le tecniche e gli elementi e creativo le tecniche e gli elemen			
elementi del linguaggio visivo.	visivo.	del linguaggio visivo.	del linguaggio visivo.	

Evidenza n. 2 Legge, interpreta ed esprime valutazioni sui movimenti artistici					
Livelli di competenza					
Iniziale Base Intermedio Avanzato					
Se guidato, effettua una lettura	Effettua una lettura semplificata	Effettua una lettura descrittiva	Effettua una lettura descrittiva e		
semplificata dell'opera d'arte e del	semplificata dell'opera d'arte e del dell'opera d'arte e del messaggio dell'opera d'arte e del messaggio critica dell'opera d'arte e del				
messaggio visivo. visivo. visivo. messaggio visivo.					

Evidenza n. 3 Analizza e decodifica messaggi veicolati da codici multimediali e artistici (film, programmi TV, pubblicità,)				
Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Se guidato, analizza semplici messaggi	Analizza e decodifica alcuni messaggi	Analizza, decodifica e individua la	Analizza, decodifica e individua la	
veicolati da codici multimediali e	veicolati da codici multimediali e	funzione espressiva dei messaggi	funzione espressiva e simbolica dei	
artistici (film, programmi TV,	artistici (film, programmi TV,	veicolati da codici multimediali e	messaggi veicolati da codici	
pubblicità,)	pubblicità,)		multimediali e artistici (film,	

	artistici (film, programmi TV,	programmi TV, pubblicità,) ed è in
	pubblicità,)	grado di rielaborarli in modo creativo.

e conservazione			
	Livelli di d	competenza	
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Stimolato dall'insegnante, riconosce e	Riconosce alcuni degli elementi	Riconosce gli elementi principali del	Riconosce gli elementi principali del
apprezza alcuni degli elementi	principali del patrimonio culturale,	patrimonio culturale, artistico,	patrimonio culturale, artistico,
principali del patrimonio culturale,	artistico, ambientale del proprio	ambientale del proprio territorio ed è	ambientale del proprio territorio ed
artistico, ambientale del proprio	territorio ed è sensibile ai problemi	sensibile ai problemi della sua tutela	sensibile ai problemi della sua tutela
territorio.	della sua tutela e conservazione.	e conservazione.	conservazione e valorizzazione.

Evidenza n. 5 Distingue e classifica gli elementi base del linguaggio musicale anche rispetto al contesto storico e culturale					
	Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato		
Se guidato, distingue alcuni degli	Distingue gli elementi base del	Distingue e classifica gli elementi base	Distingue, classifica e comprende gli		
elementi base del linguaggio musicale	linguaggio musicale anche rispetto al	del linguaggio musicale anche	elementi del linguaggio musicale		
anche rispetto al contesto storico e	contesto storico e culturale.	rispetto al contesto storico e	anche rispetto al contesto storico e		
culturale.		culturale.	culturale.		

Evidenza n. 6 Utilizza voce e strumenti per produrre messaggi musicali				
Livelli di competenza				
Iniziale	Iniziale Base Intermedio Avanzato			

Se guidato, utilizza semplici strumenti	Utilizza alcuni strumenti musicali, la	Utilizza con sicurezza strumenti	Utilizza con padronanza e creatività
musicali, la voce e il proprio corpo per	voce e il proprio corpo per realizzare	musicali, la voce e il proprio corpo per	strumenti musicali, la voce e il
realizzare sequenze musicali.	sequenze musicali.	realizzare sequenze musicali.	proprio corpo per realizzare
			sequenze musicali.

Evidenza n. 7 Coordina azioni e schemi motori e utilizza strumenti ginnici				
Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Coordina tra loro alcuni schemi	Coordina tra loro alcuni schemi	Coordina schemi motori e gesti tecnici	Coordina gli schemi motori di base	
motori di base con sufficiente	motori di base con discreto	con buon autocontrollo e sufficiente	con padronanza; è consapevole dei	
autocontrollo.	autocontrollo.	destrezza.	punti di forza e dei limiti.	
Utilizza gli attrezzi ginnici e gli spazi di	Utilizza gli attrezzi ginnici e gli spazi di	Utilizza in maniera appropriata	Utilizza le abilità motorie e sportive	
gioco secondo le consegne	gioco in modo impreciso.	attrezzi ginnici e spazi di gioco.	acquisite adattando il movimento in	
dell'insegnante.			situazione.	

Evidenza n. 8 Partecipa a giochi rispettando le regole e gestendo ruoli ed eventuali conflitti					
	Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato		
Se sollecitato partecipa a giochi di	Partecipa a giochi di movimento	Partecipa a giochi di movimento,	Partecipa attivamente a giochi di		
movimento tradizionali e di squadra,	tradizionali e di squadra, seguendo le	giochi tradizionali, giochi sportivi di	movimento, giochi tradizionali, giochi		
seguendo le regole e le istruzioni	regole e le istruzioni impartite	squadra, rispettando autonomamente	sportivi di squadra e pratica		
impartite dall'insegnante; accetta	dall'insegnante; accetta i ruoli	le regole, i compagni, le strutture.	attivamente i valori sportivi (fair –		
alcuni dei ruoli affidatigli nei giochi,	affidatigli nei giochi, segue le	Gestisce i diversi ruoli assunti nel	play) come modalità di relazione		
generalmente segue le osservazioni	osservazioni degli adulti e i limiti da	gruppo e i momenti di conflittualità.	quotidiana.		
degli adulti e i limiti da essi impartiti	essi impartiti nei momenti di				
nei momenti di conflittualità.	conflittualità.				

Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Decodifica i gesti dei compagni e degli	Decodifica i gesti dei compagni e degli	Decodifica i gesti dei compagni e degli	Decodifica con prontezza i gesti dei
avversari se stimolato all'osservazione	avversari.	avversari correttamente.	compagni e degli avversari.
durante il gioco.	Decodifica alcuni i gesti arbitrali	Decodifica i gesti arbitrali ma chiede	Decodifica i gesti arbitrali e applica il
Decodifica i gesti arbitrali relativi	relativi all'applicazione del	conferma relativamente	regolamento di gioco in modo
all'applicazione del regolamento di	regolamento di gioco.	all'applicazione del regolamento di	autonomo e rapido.
gioco, solo se guidato.		gioco.	

Evidenza n. 10 Assume comportamenti corretti dal punto di vista igienico – sanitario e della sicurezza di sé e degli altri				
Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
Con aiuto l'alunno riconosce alcuni	Riconosce alcuni essenziali principi	Riconosce e applica i principi relativi	Riconosce, ricerca e applica a se	
essenziali principi relativi al proprio	relativi al proprio benessere psico-	al proprio benessere psico-fisico	stesso comportamenti di promozione	
benessere psico-fisico legati alla cura	fisico legati alla cura del proprio	legati alla cura del proprio corpo, a un	dello "star bene" in ordine a un sano	
del proprio corpo, a un corretto	corpo, a un corretto regime	corretto regime alimentare e alla	stile di vita e alla prevenzione.	
regime alimentare e alla prevenzione	alimentare e alla prevenzione dell'uso	prevenzione dell'uso di sostanze che	e trasferisce tale competenza	
dell'uso di sostanze che inducono	di sostanze che inducono dipendenza.	inducono dipendenza.	nell'ambiente scolastico ed	
dipendenza.	Prova ad applicarli.	Agisce rispettando i criteri di sicurezza	extrascolastico.	
Prova ad applicarli quando è	Agisce rispettando i criteri base di	per sé e per gli altri, sia nel		
sollecitato dall'insegnante.	sicurezza per sé e per gli altri, sia nel	movimento che nell'uso degli attrezzi.		
Segue le istruzioni per la propria e	movimento che nell'uso degli attrezzi.			
altrui scurezza.				

Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
L'alunno, solo se guidato, rielabora l'identità storica, la predicazione e l'opera di Gesù e riesce a correlarle alla fede cristiana che riconosce in lui il Figlio di Dio fatto uomo. Se guidato, comprende in modo sicuro ed efficace l'evoluzione storica e il cammino ecumenico della Chiesa.	L'alunno rielabora in modo abbastanza sicuro, l'identità storica, la predicazione e l'opera di Gesù e riesce a correlarle alla fede cristiana che riconosce in lui il Figlio di Dio fatto uomo. Comprende in modo abbastanza sicuro l'evoluzione storica e il cammino ecumenico della Chiesa.	L'alunno approfondisce in modo efficace l'identità storica, la predicazione e l'opera di Gesù e riesce a correlarle alla fede cristiana che riconosce in lui il Figlio di Dio fatto uomo. Comprende, in modo autonomo e dettagliato l'evoluzione storica e il cammino ecumenico della Chiesa.	L'alunno approfondisce con sicurezza e in modo dettagliato l'identità storica, la predicazione e l'opera di Gesù e riesce a correlarle alla fede cristiana che riconosce in lui il Figlio Dio fatto uomo. Comprende, in modo sicuro ed efficace l'evoluzione storica e il cammino ecumenico della Chiesa.	

Evidenza n. 12 Conosce la Bibbia e le sue caratteristiche essenziali				
Livelli di competenza				
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato	
L'alunno riconosce che la Bibbia è il libro sacro dei cristiani e degli ebrei e testo fondamentale della nostra cultura. Individua, se guidato dall'insegnante, il contenuto centrale di alcuni testi biblici.	L'alunno riconosce che la Bibbia è il libro sacro dei cristiani e degli ebrei e testo fondamentale della nostra cultura. Individua, con un discreto livello di competenza, il contenuto centrale di alcuni testi biblici.	L'alunno riconosce che la Bibbia è il libro sacro dei cristiani e degli ebrei e testo fondamentale della nostra cultura. Individua, in modo abbastanza autonomo, il contenuto centrale di alcuni testi biblici.	L'alunno riconosce che la Bibbia è il libro sacro dei cristiani e degli ebrei e testo fondamentale della nostra cultura. Individua in modo autonomo il contenuto centrale di alcuni testi biblici, utilizzando tutte le informazioni necessarie ed	
			avvalendosi correttamente di adeguati metodi interpretativi.	

Evidenza n. 13 Riconosce i valori etici e religiosi	
Livelli di competenza	

Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
L'alunno, solo se guidato, coglie nelle domande dell'uomo e in tante sue esperienze tracce di una ricerca religiosa. Se guidato dall'insegnante, si confronta con la proposta cristiana di vita, come contributo originale per la realizzazione di un progetto libero e responsabile.	L'alunno coglie in modo abbastanza sicuro, nelle domande dell'uomo e in tante sue esperienze, tracce di una ricerca religiosa. Si confronta in modo abbastanza autonomo con la proposta cristiana di vita, come contributo originale per la realizzazione di un progetto libero e responsabile.	L'alunno coglie in maniera efficace, nelle domande dell'uomo e in tante sue esperienze, tracce di una ricerca religiosa. Si confronta in modo autonomo con la proposta cristiana di vita, come contributo originale per la realizzazione di un progetto libero e responsabile.	L'alunno coglie in maniera esaustiva, nelle domande dell'uomo e in tante sue esperienze, tracce di una ricerca religiosa. Espone le principali motivazioni che sostengono le scelte etiche dei cattolici in un contesto di pluralismo culturale e religioso. Si confronta in modo autonomo e sicuro con la proposta cristiana di vita, come contributo originale per la realizzazione di un progetto libero e responsabile.

Evidenza n. 14 Utilizza gli strumenti dello storico (organizzatori spazio-temporali, le fonti, relazioni causali e temporali, quadri di civiltà)				
Livelli di competenza				
Iniziale Base Intermedio Avanzato				
Se guidato utilizza in maniera semplice gli strumenti dello storico (organizzatori spazio-temporali, fonti, relazioni causali e temporali, quadri di civiltà).	Utilizza in maniera semplice gli strumenti dello storico (organizzatori spazio-temporali e fonti, relazioni causali e temporali, quadri di civiltà).	Utilizza gli strumenti dello storico (organizzatori spazio-temporali, fonti, relazioni causali e temporali, quadri di civiltà).	Utilizza con sicurezza gli strumenti dello storico (organizzatori spazio- temporali, fonti, relazioni causali e temporali, quadri di civiltà).	

Evidenza n. 15 Confronta e collega gli eventi storici del passato con quelli attuali esprimendo valutazioni				
Livelli di competenza				
Iniziale Base Intermedio Avanzato				

Se guidato confronta gli eventi storici	Confronta gli eventi storici del	Confronta e collega gli eventi storici	Confronta e collega gli eventi storici
del passato con quelli attuali.	passato con quelli attuali.	del passato con quelli attuali	del passato con quelli attuali
		esprimendo valutazioni con l'aiuto	esprimendo valutazioni.
		dell'insegnante.	

Evidenza n. 16 Mette in relazione i fenomeni storici con aspetti del patrimonio culturale italiano e dell'umanità					
Livelli di competenza					
Iniziale Base Intermedio Avanzato					
Se guidato mette in relazione i fenomeni storici con alcuni aspetti del patrimonio culturale italiano.	Se guidato mette in relazione i Mette in relazione i fenomeni storici fenomeni storici con alcuni aspetti del con alcuni aspetti del patrimonio Mette in relazione i fenomeni storici con alcuni aspetti del patrimonio culturale				

Evidenza n. 17 Si orienta nello spazio fisico e rappresentato utilizzando opportunamente carte geografiche, immagini e grafici			
Livelli di competenza			
Iniziale Base Intermedio Avanzato			
Se guidato, l'alunno si orienta nello spazio fisico rappresentato, utilizzando semplici carte geografiche e immagini.	L'alunno si orienta nello spazio fisico rappresentato, utilizzando semplici carte geografiche, grafici e immagini.	L'alunno si orienta nello spazio fisico rappresentato, utilizzando carte geografiche, grafici e immagini.	L'alunno si orienta con sicurezza nello spazio fisico rappresentato, utilizzando opportunamente carte geografiche, grafici e immagini.

Evidenza n. 18 Distingue nei paesaggi gli elementi fisici, climatici e antropici, gli aspetti economici e storico - culturali e ne valuta gli effetti di azioni dell'uomo			
Livelli di competenza			
Iniziale	Base	Intermedio	Avanzato
Se guidato, l'alunno distingue nei	L'alunno distingue nei paesaggi gli	L'alunno distingue nei paesaggi gli	L'alunno distingue nei paesaggi gli
paesaggi gli elementi fisici, climatici,	elementi fisici, climatici, antropici e gli	elementi fisici, climatici, antropici e gli	elementi fisici, climatici, antropici e gli
	effetti delle azioni dell'uomo.	effetti delle azioni dell'uomo.	effetti delle azioni dell'uomo.

antropici e gli effetti delle azioni	Se guidato propone alcune soluzioni	Propone alcune soluzioni idonee al	Propone soluzioni idonee nel proprio
dell'uomo.	idonee al proprio contesto di vita	proprio contesto di vita rispetto alla	contesto di vita rispetto alla
	rispetto alla sostenibilità ambientale.	sostenibilità ambientale.	sostenibilità ambientale e progetta
			azioni di valorizzazione del territorio.

INDICE

1. Competenza alfabetica funzionale

Infanzia pag. 3
Primaria pag. 7
Secondaria pag. 18

2. Competenza multilinguistica

Infanzia pag. 28
Primaria pag. 31
Secondaria pag. 36

3. Competenza matematica e competenza in scienze, tecnologie e ingegneria

Infanzia pag. 43
Primaria pag. 48
Secondaria pag. 62

4. Competenza digitale

Infanzia pag. 77
Primaria pag. 79
Secondaria pag. 82

5. Competenza personale, sociale e capacità di imparare a imparare

Infanzia pag. 85
Primaria pag. 89
Secondaria pag. 94

6. Competenza in materia di cittadinanza

Infanzia pag. 100
Primaria pag. 103
Secondaria pag. 107

7. Competenza imprenditoriale

Infanzia pag. 112
Primaria pag. 114
Secondaria pag. 114

8. Competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali

Infanzia pag. 118
Primaria pag. 125
Secondaria pag. 146