

"Il bisogno di conoscenza degli studenti non si soddisfa con il semplice accumulo di tante informazioni in vari campi, ma solo con il pieno dominio dei singoli ambiti disciplinari e, contemporaneamente, con l'elaborazione delle loro molteplici connessioni."

(E. MORIN)

# DALLE INDICAZIONI NAZIONALI PER IL CURRICOLO CULTURA SCUOLA PERSONA

## Finalità generali

Il cuore didattico del Piano dell'Offerta Formativa è il CURRICOLO, predisposto dalla comunità professionale nel rispetto degli orientamenti e dei vincoli posti dalle Indicazioni ministeriali; la sua elaborazione è il terreno su cui si misura concretamente la capacità progettuale dei tre Ordini di scuola. Nello specifico ogni singola Istituzione scolastica è chiamata a prendere decisioni di tipo didattico ed organizzativo, a elaborare specifiche scelte in relazione a contenuti, metodi, organizzazione e valutazione, con particolare attenzione alla continuità del percorso educativo dai tre ai quattordici anni, nell'arco del quale si intrecciano e si fondono i processi cognitivi e quelli relazionali.

In tale scenario, il curricolo è stato organizzato nel rispetto delle finalità qui di seguito riportate.

LA SCUOLA NEL NUOVO SCENARIO - Promuovere la capacità degli studenti di dare senso alla varietà delle loro esperienze, attraverso l'apprendimento ed il saper stare al mondo. - Promuovere l'interazione tra famiglia e scuola, tra scuola e territorio e tra culture diverse . - Sviluppare negli studenti un'identità consapevole ed aperta nel riconoscimento reciproco. - Formare la persona sul piano cognitivo e culturale . - Offrire occasioni di apprendimento dei saperi, dei linguaggi culturali di base, del linguaggio dei media e della ricerca multidimensionale. - Favorire l'acquisizione di strumenti di pensiero per apprendere a selezionare le informazioni. - Promuovere l'elaborazione di metodi e di categorie per intraprendere itinerari personali. - Favorire l'autonomia di pensiero.

<u>CENTRALITA' DELLA PERSONA</u> - Promuovere un'azione educativa incentrata sulla globalità della persona in tutti i suoi aspetti: cognitivi, affettivi, relazionali, corporei, estetici, etici, spirituali, religiosi. - Costruire la scuola come luogo accogliente e formare la classe come gruppo in cui promuovere legami cooperativi che consentano di gestire i

conflitti. - Fornire gli strumenti per "apprendere ad apprendere", per costruire e trasformare le mappe dei saperi. - Elaborare strumenti di conoscenza per comprendere i contesti naturali, sociali, culturali, antropologici. Curricolo di Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di Primo Grado

<u>PER UNA NUOVA CITTADINANZA</u> - Insegnare le regole del vivere e del convivere. - Proporre un'educazione che spinga a compiere scelte autonome e feconde. - Costruire un'alleanza educativa con i genitori. - Favorire una stretta connessione di relazioni con il territorio. -

Promuovere rapporti di collaborazione con le comunità di appartenenza, locali e nazionali. - Fornire gli strumenti per "apprendere ad essere" attraverso la valorizzazione dell'unicità e la singolarità dell'identità culturale di ciascuno. - Sostenere attivamente l'interazione e l'integrazione di soggetti appartenenti a culture diverse, in una dimensione sempre più interculturale. - Formare cittadini in grado di partecipare consapevolmente alla costruzione di collettività ampie e composite (nazionale, europea, mondiale). - Educare alla convivenza attraverso la valorizzazione delle diverse identità e radici culturali di ciascuno. - Educare ad una cittadinanza unitaria e plurale ad un tempo, per formare cittadini italiani che siano nello stesso tempo cittadini dell'Europa e del mondo. - Promuovere riflessioni e cogliere relazioni tre le molteplici esperienze culturali emerse nei diversi spazi e nei diversi tempi della storia europea e della storia dell'umanità. - Vivere il presente come intreccio tra passato e futuro, tra memoria e progetto.

PER UN NUOVO UMANESIMO - Soddisfare il bisogno di conoscenze degli studenti sia attraverso il pieno dominio dei singoli ambiti disciplinari che con l'elaborazione di molteplici connessioni, nella prospettiva di un nuovo umanesimo fondato sull'alleanza tra scienza, storia, discipline umanistiche, arte e tecnologia. - Insegnare a ricomporre i grandi oggetti della conoscenza superando la frammentazione delle discipline e integrandole tra loro. - Promuovere i saperi propri di un nuovo umanesimo cogliendo problemi, implicazioni, condizioni dell'uomo, della scienza e della tecnologia, valutandone limiti e possibilità per vivere ed agire. - Acquisire la consapevolezza che i grandi problemi dell'attuale condizione umana possono essere affrontati e risolti attraverso la collaborazione tra nazioni, ma anche tra discipline e culture. - Elaborare saperi necessari per comprendere la condizione "dell'uomo planetario" attraverso l'esercizio consapevole di una cittadinanza nazionale, europea e planetaria che permetta di interconnettere il microcosmo personale con il macrocosmo umano.

<u>SCUOLA, COSTITUZIONE, EUROPA</u> - Promuovere lo sviluppo armonico ed integrale della persona e la crescita civile e sociale del Paese, all'interno dei principi costituzionali e della tradizione culturale europea. - Collaborare con le famiglie e con le altre formazioni sociali. - Assumere come orizzonte di riferimento il Quadro delle Competenze Chiave di Cittadinanza per l'apprendimento permanente, lungo tutto l'arco della vita.

# PROFILO DELLO STUDENTE E COMPETENZE CHIAVE AL TERMINE DEL PRIMO CICLO DI ISTRUZIONE

- Valorizzare gli apprendimenti formali, non formali ed informali per promuovere competenze funzionali all'apprendimento permanente: predisporre un "insieme" di esperienze attraverso cui ogni alunno/a possa effettuare percorsi formativi flessibili nel rispetto delle necessità e delle differenze individuali, in ambienti di apprendimento attraenti ed aperti all'innovazione, possa essere aiutato a comprendere e valorizzare le peculiarità dei molteplici livelli della sua identità (locale, nazionale, europea, di cittadino del mondo), possa costruire le fondamenta del suo apprendimento lungo tutto l'arco della vita (non scholae sed vitae discimus: non si impara per la scuola, ma per la vita - Raffaele Laporta).

Comunicazione nella madrelingua - Attività quotidiane volte alla cura di espressione ed interpretazione di concetti, pensieri, sentimenti, fatti, opinioni, in forma sia orale che scritta; stimolo all' interazione linguistica, pertinente e creativa, in diversi contesti culturali e sociali, di istruzione e formazione, di lavoro, di vita domestica e tempo libero (vir bonus dicendi peritus); - attività continue e costanti per l'uso corretto delle regole ortografiche e morfosintattiche.

Comunicazione nelle lingue straniere - Attività dialogiche e ludiche per esprimersi in una o più lingue straniere, per gestire interazioni verbali, attraverso l'uso di un vocabolario adeguato e di una grammatica funzionale. Ogni alunno/a europeo/a dovrà avere la possibilità di acquisire competenze di base comuni a livello europeo.

Competenza matematica, scientifica, tecnologica - Attività mirate all'acquisizione di una mentalità matematico-scientifico-tecnologica per "verificare l'esistente" e cercare di risolvere problemi in situazioni quotidiane, ponendo attenzione sui processi e sull'attività di tipo laboratoriale al fine di attivare il pensiero, l'ipotesi risolutiva e non solo la mera conoscenza di formule applicative. Ogni alunno/a europeo/a dovrà avere la possibilità di acquisire competenze di base comuni a livello europeo.

Competenza digitale - Attività volte ad usare con dimestichezza e spirito critico le tecnologie della società dell'informazione cercando di reperire, selezionare, valutare, conservare informazioni e nel contempo produrne, presentandole e scambiandole anche mediante comunicazione in "rete collaborativa" Ogni alunno/a europeo/a dovrà avere la possibilità di acquisire competenze di base comuni a livello europeo.

Imparare ad imparare - Attività stimolanti all'uso di strategie molteplici in contesti diversi, facendo e ponendosi domande, affinché la conoscenza acquisita si metacognitivizzi attraverso la riflessione sui percorsi e sui processi, divenga abilità e competenza per conoscenze nuove in un processo senza fine, in cui la memoria diventi strumento e l'emozione stimolo intellettuale capace di generare nuove intuizioni, nuovi bisogni ed esigenze, nuove domande.

Competenze sociali e civiche - Attività, stimoli, azioni che inducono a "vivere" la Cittadinanza e la Costituzione attraverso azioni quotidiane di pace all'interno della scuola, quale comunità educante, autoeducante e coeducante. Ogni alunno/a europeo/a farà esperienza di pratica di cittadinanza attiva e di volontariato, anche miranti a favorire uno sviluppo sostenibile.

Spirito di iniziativa e di imprenditorialità - Attività pratiche e riflessioni che inducono a tradurre le idee in azione, attraverso percorsi di creatività e innovazione (traduzione di brani, interpretazione di testi poetici, ricerche storiche, soluzioni a problemi ...ma anche semplicemente gestione serena della dimensione di vita di gruppo e di classe).

Consapevolezza ed espressione culturale - Percorsi volti a conoscere noi e il mondo-cultura che ci circonda attraverso l'avvicinamento alla letteratura, alla pittura, alla scultura, all'architettura, al teatro, al cinema, alla musica, alla danza...anche per mezzo di interventi didattici ed occasioni fuori dall'aula scolastica (partecipazione a mostre, spettacoli di diversa tipologia viaggi di integrazione culturale, ecc.) Ogni alunno/a europeo/a dovrà avere la possibilità di accedere e confrontarsi con una pluralità di mezzi espressivi e/o artistici, a tutti i livelli scolastici.

## L'ORGANIZZAZIONE DEL CURRICOLO

La costruzione del curricolo verticale di istituto è un processo articolato di ricerca ed innovazione educativa, che pone particolare attenzione alla continuità e all'unitarietà dello stesso percorso educativo che va dai 3 ai 14 anni. Il curricolo verticale si struttura nel rispetto di finalità, traguardi per lo sviluppo delle competenze, obiettivi di apprendimento, valutazione, certificazione delle competenze e si esplicita nel profilo dello studente al termine del primo ciclo di istruzione.

Il curricolo favorisce pratiche inclusive e di integrazione, promuove prevenzione e recupero della dispersione scolastica, rende la scuola viva comunità educativa, professionale, di cittadinanza: esso si realizza come processo dinamico ed aperto, attraverso i campi di esperienza e le discipline.

CAMPI DI ESPERIENZE - Introdurre ai sistemi simbolico-culturali attraverso i campi di esperienza, luoghi del fare e dell'agire del bambino, per favorirne il percorso

educativo ed orientarlo nella molteplicità e nella diversità degli stimoli e delle attività, attraverso lo sviluppo dell'identità, dell'autonomia, della

competenza e delle prime esperienze di cittadinanza.

DISCIPLINE E POSSIBILI AREE DISCIPLINARI - Organizzare gli apprendimenti orientandoli verso saperi di tipo disciplinare. - Promuovere la ricerca di connessioni ed interconnessioni trasversali tra diversi saperi disciplinari, per assicurare l'unitarietà dell'insegnamento. - Far interagire e "collaborare" le discipline, in modo da confrontarsi ed intrecciarsi tra loro evitando frammentazioni. - Utilizzare strumenti e metodi molteplici che contribuiscono a rafforzare trasversalità ed interconnessioni.

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE - Individuare percorsi (piste culturali e didattiche) che consentano di finalizzare l'azione educativa allo sviluppo integrale dell'alunno(saper, saper fare, saper vivere con gli altri).

**OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO** - Individuare campi del sapere, conoscenze, abilità organizzati in nuclei tematici e ritenuti strategici per raggiungere i traguardi per lo sviluppo delle competenze.

**VALUTAZIONE** - Predisporre un sistema di valutazione, con preminente funzione formativa, che precede, accompagna e segue i percorsi curricolari ed i processi di apprendimento e che sia di stimolo al miglioramento continuo. - Attivare forme di autovalutazione che introducano modalità riflessive sull'organizzazione dell'offerta educativa e didattica della scuola.

CERTIFICAZIONE DELLE COMPETENZE - Progettare percorsi per la promozione, la rilevazione, la valutazione e la certificazione delle competenze al termine della scuola primaria e della scuola secondaria di primo grado.

UNA SCUOLA DI TUTTI E DI CIASCUNO - Sviluppare l'azione educativa coerentemente con i principi di inclusione ed integrazione culturale, attraverso strategie e percorsi personalizzati e prevenzione della dispersione scolastica.

COMUNITA' EDUCATIVA, COMUNITA' PROFESSIONALE, CITTADINANZA - Valorizzare la libertà, l'iniziativa e la collaborazione di tutti (operatori scolastici, famiglie, enti locali e territoriali).

<u>Collaborare e partecipare</u>: interagire in gruppo, comprendendo i diversi punti di vista, valorizzando le proprie e le altrui capacità, gestendo la conflittualità, contribuendo all'apprendimento comune ed alla realizzazione delle attività collettive, nel riconoscimento dei diritti fondamentali degli altri

<u>Agire in modo autonomo e responsabile</u>: partecipare attivamente alla vita sociale, riconoscendo l'importanza delle regole, della responsabilità personale, dei diritti e doveri di tutti, dei limiti e delle opportunità

<u>Risolvere i problemi</u>: affrontare situazioni problematiche e risolverle, applicando contenuti e metodi delle diverse discipline e le esperienze di vita quotidiana

<u>Individuare collegamenti e relazioni</u>: riconoscere analogie e differenze, cause ed effetti tra fenomeni, eventi e concetti, cogliendone la natura sistemica

<u>Acquisire ed interpretare l'informazione</u>: acquisire ed interpretare criticamente l'informazione ricevuta, valutandone l'attendibilità e l'utilità, distinguendo fatti ed opinioni

L'essenza dell'educazione non è imbottirvi di fatti, bensì aiutarvi a scoprire la vostra unicità (Leo Buscaglia)

## METODOLOGIA - TECNICHE - STRATEGIE

## BRAIN STORMING

DEFINIZIONE: "Tempesta di cervelli". Consente di far emergere le idee dei membri di un gruppo, che vengono poi analizzate.

FINALITA': Migliorare la creatività, in quanto si vuole far emergere il più alto numero di idee, fattive e realizzabili, posto un argomento dato. Favorire, inoltre, l'abitudine a lavorare in team e a rafforzarne le potenzialità.

## • TUTORING

DEFINIZIONE: modalità di gestione responsabile della classe, che consiste nell'affidare ad uno o più alunni la responsabilità di una parte del programma didattico, con alcuni obiettivi da raggiungere ben definiti

FINALITA': sul piano educativo, favorire la responsabilizzazione; sul piano dell'insegnamento, rendere più efficace la comunicazione didattica

## • DIDATTICA LABORATORIALE

DEFINIZIONE: si basa sullo scambio intersoggettivo tra studenti e docenti in una modalità paritaria di lavoro e di cooperazione, coniugando le competenze dei docenti con quelle in formazione degli studenti. In tale contesto la figura dell'insegnante assume una notevole valorizzazione: dal docente trasmettitore di conoscenze consolidate all'insegnante ricercatore, che progetta l'attività di ricerca in funzione del processo educativo e formativo dei suoi allievi.

FINALITA': far acquisire agli studenti conoscenze, metodologie, competenze ed abilità didatticamente misurabili.

## • PROBLEM SOLVING

DEFINIZIONE: l'insieme dei processi per analizzare, affrontare e risolvere positivamente situazioni problematiche.

FINALITA': migliorare le strategie operative per raggiungere una condizione desiderata a partire da una condizione data.

## • PEER EDUCATION

DEFINIZIONE: L'educazione tra pari è una strategia educativa definita come "l'insegnamento o lo scambio di informazioni, valori o comportamenti tra persone simili per età o stato".

FINALITA': la peer education riattiva la socializzazione all'interno del gruppo classe attraverso un metodo di apprendimento che prevede un approfondimento di contenuti tramite discussione, confronto e scambio di esperienze in virtù di una relazione

orizzontale tra chi insegna e chi apprende.

## • COOPERATIVE LEARNING

DEFINIZIONE: modalità di apprendimento che si realizza attraverso la cooperazione con altri compagni di classe, che non esclude momenti di lavoro individuali.

FINALITA': coinvolgere attivamente gli studenti nel processo di apprendimento attraverso il lavoro in un gruppo con interdipendenza positiva fra i membri.

## QUADRO DELLE COMPETENZE IN CONTINUITA' TRASVERSALE

QUADE	RO DELLE COMPETENZE IN CONTINUITA'TRASVERSALE	DESCRI	TTORI TRASVERSALI di COMPETEN	ZA di ISTITUTO
	Competenze chiave di cittadinanza (UE)			
Ambito	Competenze trasversali	SCUOLA INFANZIA	SCUOLA PRIMARIA	SCUOLA SECONDARIA di I GRADO
1 C O S T R U Z I	1.1 IMPARARE A IMPARARE Organizzare il proprio apprendimento, individuando, scegliendo ed utilizzando varie fonti e varie modalità di informazioni e di formazione (formale, non formale ed informale), anche in funzione dei tempi disponibili, delle proprie strategie e del proprio metodo di studio e di lavoro	1.1.A E' in grado di muoversi con sicurezza in ambiente scolastico ed extrascolastico;  1.1.B. E' in grado di porsi in modo sereno in situazioni nuove;  1.1C E' in grado di affrontare con disinvoltura le diverse esperienze, acquisendo fiducia nelle proprie capacità;	1.1.A E' in grado di esplicitare punti di forza e/o difficoltà legate a situazioni di vita scolastica e/o quotidiana.  1.1.B. E' in grado di mettere in atto strategie per cercare di modificare comportamenti scorretti.  1.1.C E' in grado di formulare giudizi inerenti il lavoro svolto e sa prendere decisioni di conseguenza	1.1.A E' in grado di riconoscere e valutare le proprie capacità e abilità  1.1.B. E' in grado di organizzare il proprio lavoro in base alle prestazioni richieste usando le strategie adeguate  1.1.C E' in grado di gestire i propri stati emozionali per affrontare situazioni nuove
N E D E L S E	1.2 PROGETTARE  Elaborare e realizzare progetti riguardanti lo sviluppo delle proprie attività di studio e di lavoro, utilizzando le conoscenze apprese per stabilire obiettivi significativi e realistici e le relative priorità, valutando i vincoli e le possibilità esistenti, definendo strategie di azione e verificando i risultati raggiunti.	1.2.A. E' in grado di dimostrare iniziativa ed inventiva nella vita scolastica;  1.2.B. E' in grado di dimostrare iniziativa ed inventiva durante le attività proposte dall'insegnante;	1.2.A E' in grado di mostrare iniziativa e creatività nelle attività scolastiche.  1.2.B E' in grado di percepire i propri errori.	1.2.A E' in grado di superare positivamente i propri errori  1.2.B E' in grado di mostrare iniziativa e creatività nella progettazione di elaborati.

	2.1 COMUNICARE		2.1.A. E' in grado di mantenere	2.1.A E' in grado di selezionare le
2	-Comprendere messaggi di genere diverso (quotidiano,	2.1.A. E' in grado di ascoltare e	l'attenzione	informazioni di un messaggio articolato in
	letterario, tecnico, scientifico) e di complessità diversa,	comprendere i discorsi degli	2.1.B. E' in grado di comprendere le	funzione degli scopi per cui si ascolta
R	trasmessi utilizzando linguaggi diversi (verbale, matematico,	adulti e i compagni;	informazioni principali di letture e/o	2.1.B E' in grado di interpretare e
E	scientifico, simbolico, ecc.) mediante diversi supporti	2.1.B. E' in grado di ascoltare e	spiegazione effettuate	collegare una varietà di messaggi e di
L	(cartacei, informatici e	comprendere fiabe, racconti,	dall'insegnante (e/o dai compagni)	rispondere, in modo pertinente, in una
Α	multimediali)	storie, esperienze e consegne;	2.1.C E' in grado di comprendere le	situazione .
Z	- rappresentare eventi, fenomeni, principi, concetti, norme,	2.1.C. E' in grado di	istruzioni fornite dall'insegnante	2.1.C E' in grado di comprendere una
I	procedure, atteggiamenti, stati d'animo, emozioni, ecc.	comprendere e decodificare	relativamente ad un'attività da	comunicazione individuando l'argomento, il
0	utilizzando	messaggi non verbali (pittorici,	svolgere	linguaggio specifico e lo scopo del
N	linguaggi diversi (verbale, matematico, scientifico, simbolico,	musicali, gestuali)	2.1.D. E' in grado di comprendere il	messaggio
I	ecc.) e diverse conoscenze disciplinari, mediante diversi	2.1.D. E' in grado di esprimersi	senso globale di messaggi non verbali	2.1.D E' in grado di decodificare un
	supporti (cartacei, informatici e	in modo adeguato con un uso	(iconografici, simbolici, gestuali)	messaggio non verbale, comprendendone il
С	multimediali)	corretto della lingua nel piccolo	2.1.E. E' in grado di leggere (lettura	significato e inserendolo all'interno di un
0		e nel grande gruppo;	silenziosa) e comprendere le	contesto
N		2.1.E. E' in grado di narrare	informazioni principali di testi	2.1. E E' in grado di comprendere brevi
			scritti di vario genere (narrativo,	testi in lingua straniera, individuando,
G		eventi personali, esperienze,	espositivo, regolativi, descrittivo)	anche informazioni specifiche
L		storie, racconti e situazioni		2.1.F E' in grado di usare il linguaggio
I		vissute;	2.1.F. E' in grado di intervenire nelle	specifico arricchendo il lessico
		2.1.F. E' in grado di raccontare	diverse situazioni comunicative	2.1.G E' in grado di inserirsi
		storie fantastiche da lui	rispettando l'argomento e	opportunamente in situazioni comunicative
A		inventate;	considerando le informazioni date	diverse
T		2.1.G. E' in grado di recitare	2.1.G. Se opportunamente guidato	2.1.H E' in grado di produrre
R		conte, filastrocche e poesie;	dall'insegnante, è in grado di esprimere un'opinione personale su	comunicazioni, sia orali che scritte, coerenti con lo scopo e l'argomento del
I		2.1.H . E' in grado di	un fatto e/o evento accaduto.	messaggio da veicolare, utilizzando
*		interpretare con il corpo ed il	2.1.H. E' in grado di riferire	correttamente, se necessario, il linguaggio
		movimento suoni, ritmi, rumori,	autonomamente e in maniera chiara	specifico.
		emozioni e sentimenti;	e corretta un'esperienza e/o un	2.1.I E' in grado di usare il linguaggio non
		2.1.I E' in grado di percepire e	fatto e/o un evento	verbale e le relative tecniche in modo
		riprodurre segni come lettere in	2.1.I. E' in grado di utilizzare diversi	idoneo a personale
			registri linguistici in rapporto alla	2.1.J E' in grado di esprimersi
		stampatello, simboli grafici e	situazione comunicativa	appropriatamente in lingua straniera su
		numerici;	2.1.J E' in grado di leggere ad alta	argomenti familiari e situazioni oggetto di
		2.1.J E' in grado di	voce in modo scorrevole ed	studio
		rappresentare graficamente le	espressivo, brevi testi di vario	
		esperienze vissute ed i racconti	genere	
		ascoltati	2.1.K. E' in grado di utilizzare in	
			modo finalizzato i linguaggi non	
			verbali (es. teatro)	
			2.1.L. E' in grado di scrivere in	

		maniera corretta e comprensibile testi di vario genere.	
2.2 COLLABORARE E PARTECIPARE -Interagire in gruppo, comprendendo i diversi punti di vista, valorizzando le proprie e le altrui capacità, gestendo la conflittualità, contribuendo all'apprendimento comune ed alla realizzazione delle attività collettive, nel riconoscimento dei diritti fondamentali degli altri	2.2.A. E' in grado di relazionarsi adeguatamente sia con gli adulti che con i coetanei;  2.2.B. E' in grado di riconoscere, rispettare e condividere con la diversità;  2.2.C. E' in grado di collaborare con gli altri per la realizzazione di progetti;  2.2.D. E' in grado di avere fiducia nei confronti degli altri e di riconoscersi come membro di un gruppo;  2.2.E. E' in grado di accettare opinioni ed idee espresse in modo diverso dalle proprie;	2.2.A E' in grado di costruire e mantenere relazioni positive con gli altri  2.2.B. E' in grado di riconoscere e rispettare le diversità.  2.2.C. E' in grado di collaborare e interagire con gli altri, mantenendo la propria identità  2.2.D E' in grado di dare un contributo costruttivo nel lavoro di gruppo.  2.2.E E' in grado di esprimere il proprio punto di vista in funzione della soluzione del problema.	2.2.A E' in grado di collaborare con i compagni e con gli insegnanti in modo proficuo  2.2.B E' in grado di intervenire in una conversazione o in un gruppo di lavoro rispettando il punto di vista altrui  2.2.C E' in grado di stabilire relazioni positive con gli altri, in ambiente scolastico e non  2.2.D E' in grado di dare contributi personali e costruttivi all'interno di un gruppo  2.2.E E' in grado, all'interno di un gruppo, di affrontare difficoltà, prendendo le opportune decisioni

	2.3 AGIRE IN MODO AUTONOMO E RESPONSABILE Sapersi inserire in modo attivo e consapevole nella vita sociale e far valere al suo interno i propri diritti e bisogni riconoscendo al contempo quelli altrui, le opportunità comuni, i limiti, le regole, le responsabilità.	2.3.A. E' in grado di organizzarsi in modo autonomo nello spazio scolastico; 2.3.B. E' in grado di utilizzare e riordinare strutture e materiali della scuola seguendo le indicazioni dell'insegnante; 2.3.C. E' in grado di capire, condividere e rispettare regole di vita comunitarie 2.3.D. E' in grado di agire autonomamente in semplici situazioni	2.3.A E' in grado di scegliere, il materiale necessario e più adatto per lo svolgimento di attività.  2.3.B E' in grado di organizzare in modo autonomo ed efficace le proprie attività  2.3.C E' in grado di comportarsi autonomamente in maniera adeguata al contesto	2.3.A E' in grado di prevedere e valutare le conseguenze del proprio agire  2.3.B E' in grado di portare a termine gli impegni presi in modo autonomo ed efficace  2.3.C E' in grado di rispettare spontaneamente l'ambiente.
3 R A P P O R T I	3.1 RISOLVERE PROBLEMI -Affrontare situazioni problematiche costruendo e verificando ipotesi, individuando le fonti e le risorse adeguate, raccogliendo e valutando i dati, proponendo soluzioni utilizzando, secondo il tipo di problema, contenuti e metodi delle diverse discipline.	3.1.A. E' in grado di procedere in modo adeguato durante le attività proposte;  3.1.B. E' in grado di procedere autonomamente nelle attività proposte;	3.1.A E' in grado di trovare soluzioni adeguate per la risoluzione di problemi complessi  3.1.B. E' in grado di utilizzare procedimenti logici differenziati in base a situazioni più complesse	3.1.A E' in grado di applicare le conoscenze apprese in contesti sempre più complessi  3.1.B E' in grado di risolvere un problema attraverso l'utilizzo di procedure note in contesti nuovi
C O N L A R E A L T A'	3.2 INDIVIDUARE COLLEGAMENTI E RELAZIONI - Individuare e rappresentare, elaborando argomentazioni coerenti, collegamenti e relazioni tra fenomeni, eventi e concetti diversi, anche appartenenti a diversi ambiti disciplinari, e lontani nello spazio e nel tempo, cogliendone la natura sistemica, individuando analogie e differenze, coerenze ed incoerenze, cause ed effetti e la loro natura probabilistica.	3.2.A E' in grado di cogliere analogie e differenze confrontando oggetti, persone e situazioni; 3.2.B. E' in grado di formulare previsioni e prime ipotesi in ordine a momenti liberi e strutturati della vita scolastica; 3.2.C E' in grado di comprendere l'aspetto ciclico del tempo, riferendosi ad esperienze concrete e vissute in prima persona; 3.2.D . E' in grado di effettuare	3.2.A E' in grado di selezionare informazioni necessarie allo svolgimento di un compito 3.2.B. E' in grado di individuare e comprendere il nesso causa-effetto di fenomeni ed eventi riferiti ad esperienze personali e/o di studio 3.2.C. E' in grado di sintetizzare oralmente le informazioni contenute in testi scritti e/o orali affrontati in classe 3.2.D . E' in grado di sintetizzare per iscritto le informazioni contenute in testi scritti e/o orali	3.2.A E' in grado di ricercare le cause degli avvenimenti e di comprenderne gli effetti  3.2.B E' in grado di riconoscere analogie e differenze, varianti e invarianti, attraverso l'osservazione di situazioni reali  3.2.C E' in grado di analizzare, rielaborare, collegare le informazioni  3.2.D E' in grado di analizzare e classificare i dati sintetizzandoli

N A T U R A L E E S O G		seriazioni e classificazioni. 3.2 E . E' in grado di contare oggetti, immagini, persone e di operare aggiungendo e togliendo quantità. 3.2.F E' in grado di ordinare le sequenze di una storia e di esperienze personali, utilizzando adeguatamente i concetti temporali.  3.2.G . E' in grado di individuare e comprendere il nesso causaeffetto di fenomeni ed eventi riferiti ad esperienze personali	affrontati in classe	all'interno di un nuovo piano di lavoro
I A L E	3.3 ACQUISIRE E INTERPRETARE L'INFORMAZIONE - Acquisire ed interpretare criticamente l'informazione ricevuta nei diversi ambiti ed attraverso diversi strumenti comunicativi, valutandone l'attendibilità e l'utilità, distinguendo fatti e opinioni.	3.3. A È in grado di rielaborare le esperienze usando diversi linguaggi e modalità di rappresentazione	3.3.A E' in grado di rielaborare informazioni.	<ul> <li>3.3.A E' in grado di rielaborare informazioni sempre più complesse</li> <li>3.3.B Distingue fatti e opinioni.</li> <li>3.3. C Acquisisce informazioni e ne valuta l'attendibilità e la coerenza.</li> </ul>

La discíplina che si identifica con l'educazione delle facoltà intellettuali, si identifica anche con la libertà. [...] La libertà autentica, in poche parole, è intellettuale, ríposa nel potere educato del pensiero. (J. Dewey)

## IL CURRICOLO DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA

Secondo le Indicazioni Nazionali per il Curricolo della scuola dell'infanzia e del primo ciclo di istruzione – anno 2012

CAMPI di ESPERIENZA / DISCIPLINE

dell'Area Linguistico - espressivo - musicale

## **PREMESSA**

La scuola dell'infanzia, alla luce di una nuova visione umanistica della società, già fortemente connotata da principi di pluralismo culturale, si rivolge a tutti i bambini e le bambine dai tre ai sei anni di età concorrendo alla formazione completa dell'individuo con un'azione educativa orientata ad accogliere la diversità e l'unicità di ciascuno.

Essa si pone la finalità di promuovere nei bambini lo sviluppo dell'identità, dell'autonomia, della competenza e li avvia alla cittadinanza.

Tali finalità convergono all'interno dei cinque campi di esperienza che a loro volta si articolano in traguardi di sviluppo delle competenze suggerendo all'insegnante orientamenti, attenzioni e responsabilità nell'organizzare piste di lavoro:

- 1. Il sé e l'altro
- 2. Il corpo e il movimento
- 3. Immagini, suoni, colori
- 4. I discorsi e le parole
- 5. La conoscenza del mondo

Sistemi simbolici della nostra cultura attraverso i quali predispone il curricolo esplicito della scuola dell'infanzia

Volendo collocare i campi di esperienza all'interno delle competenze chiave europee, a cui più strettamente fanno riferimento, potremmo stabilire una corrispondenza del tipo:

# LE COMPETENZE CHIAVE EUROPEE I CAMPI D'ESPERIENZA (prevalenti e concorrenti)

LE COMPETENZE CHIAVE EUROPEE	I CAMPI D'ESPERIENZA (prevalenti e concorrenti)
1. Comunicazione nella madrelingua	I discorsi e le parole - tutti
2. Comunicazione nelle lingue straniere	
3. Competenze di base in matematica, scienze e tecnologia	La conoscenza del mondo – Oggetti,
	fenomeni, viventi
	Numero e spazio
4. Competenze digitali	Immagini, suoni, colori – tutti
5. Imparare a imparare	Tutti
6. Competenze sociali e civiche	Il se' e l'altro - tutti
7. Spirito di iniziativa e imprenditorialità	Tutti
8. Consapevolezza ed espressione culturale	Il corpo e il movimento Immagini, suoni, colori

## CAMPI di ESPERIENZA / DISCIPLINE dell'Area Linguistico – espressivo – musicale ITALIANO Scuola dell'Infanzia

## (Campo di esperi<u>enza "I discorsi e le parole")</u>

#### TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE INFANZIA

#### IL BAMBINO:

- Comunica ed esprime bisogni, emozioni, pensieri attraverso il linguaggio verbale, utilizzandolo in modo differenziato e appropriato nelle diverse attività
- Usa il linguaggio verbale nelle interazione con i coetanei e con gli adulti, dialogando, chiedendo spiegazioni, spiegando
- Racconta, inventa, ascolta e comprende le narrazioni e la lettura di storie
- Riconosce la propria lingua materna differenziandola dal dialetto
- Comunica, esprime emozioni, racconta, utilizzando i linguaggi non verbali e diverse forme di rappresentazione e drammatizzazione
- Sperimenta le prime forme di comunicazione attraverso la scrittura, anche utilizzando le tecnologie
- Sperimenta le potenzialità sensoriali, conoscitive, relazionali, ritmiche ed espressive del corpo nello spazio e nel tempo

## I DISCORSI E LE PAROLE / LINGUA ITALIANA SCUOLA DELL'INFANZIA

#### OBIETTIVI di APPRENDIMENTO TRE ANNI CINQUE ANNI QUATTRO ANNI Ascoltare e Parlare Ascoltare e Parlare Ascoltare e Parlare A1. Prestare attenzione a semplici scambi comunicativi di gruppo A1 Mantenere l'attenzione sul A1. Mantenere l'attenzione sul messaggio orale e sull'interlocutore nelle diverse A2. Esprimere verbalmente i bisogni messaggio orale nelle situazioni comunicative proposte situazioni comunicative per il tempo richiesto primari A3. Formulare semplici domande e dare A2. Esprimere i propri bisogni in modo A2. Gestire l'espressione dei bisogni secondo semplici risposte adequato relativamente al linguaggio un codice comportamentale socialmente A4. Identificare ed eseguire semplici e al contesto condiviso A3. Formulare domande e dare risposte A3. Formulare domande appropriate e consegne

- **A5**. Verbalizzare esperienze personali in modo semplice
- **A6**. Partecipare spontaneamente alla Conversazione

#### Leggere

R

- B1. Accostarsi alla lettura di immagini
- B2. Presentare i propri disegni

#### Scrivere

C

C1. Mostrare curiosità per il segno grafico Riflettere sulla lingua e Arricchire il lessico

D

- D1. Conoscere parole nuove
- **D2**. Memorizzare filastrocche/poesie/canzoncine
- D3. Giocare con le parole

relativamente ad una esperienza (propria/altrui) o ad una storia

- **A4**. Identificare ed eseguire consegne relative a precise attività didattiche
- **A5**. Verbalizzare esperienze personali in modo specificando qualche particolare
- **A6**. Partecipare alla conversazione rispettando il turno della parola

## Leggere

В

- **B1**. Leggere immagini descrivendo in modo semplice persone ed oggetti
- **B2**. Spiegare i propri disegni utilizzando frasi espanse

#### Scrivere

C

C1. Mostrare curiosità per il segno grafico Riflettere sulla lingua e Arricchire il lessico

D

- **D1**. Utilizzare parole nuove
- **D2**. Memorizzare semplici filastrocche/poesie/canzoncine
- D3. Giocare con le parole

risposte congruenti all'interno di un contesto comunicativo

- **A4**. Identificare ed eseguire consegne articolate relativamente a varie attività
- A5. Verbalizzare il proprio vissuto formulando frasi più articolate, seguendo uno schema discorsivo
- **A6**. Conversare, comprendendo i punti di vista dei coetanei, intorno ad un semplice argomento.
- 7. Leggere immagini individuando personaggi, relazioni spaziali e temporali

## Leggere

В

- **B1**. Leggere immagini descrivendo in modo semplice persone ed oggetti
- **B2**. Spiegare le proprie produzioni in modo dettagliato
- **B3**. Conoscere i grafemi e i corrispondenti fonemi con un approccio logico-creativo

#### Scrivere

C

C1. Manifestare interesse per la lingua scritta, fino a comprendere che i suoni hanno una rappresentazione grafica propria e che le parole sono una sequenza di fonemi e grafemi

Riflettere sulla lingua e Arricchire il lessico

D

D1. Ampliare il proprio patrimonio lessicale

	D2. Interpretare filastrocche/poesie/ D3. Fare giochi di metalinguaggio D4. Condividere e sperimentare i diversi codici linguistici e rispettare il patrimonio culturale e linguistico dei bambini stranieri.
--	---

# CAMPI di ESPERIENZA / DISCIPLINE dell'Area Linguistico - espressivo - musicale ARTE E IMMAGINE Scuola dell'Infanzia (Campo di esperienza"Immagini, suoni, colori)

#### TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE- INFANZIA

#### IL BAMBINO:

- Comunica, esprime emozioni, racconta, utilizzando le varie possibilità che il linguaggio del corpo consente.
- Inventa storie e sa esprimerle attraverso la drammatizzazione, il disegno, la pittura e altre attività manipolative; utilizza materiali e strumenti, tecniche espressive e creative; esplora le potenzialità offerte dalle tecnologie.

## IMMAGINI SUONI COLORI/ARTE E IMMAGINE

	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO		
TRE ANNI	QUATTRO ANNI	CINQUE ANNI	
Esprimersi e comunicare	Esprimersi e comunicare	Esprimersi e comunicare	Ì
A	A	A	Ì
A1. Esprimere pensieri ed emozioni con		A1. Esprimere pensieri ed emozioni con	Ì
immaginazione e creatività	A1. Esprimere pensieri ed emozioni	immaginazione e creatività.	

- **A2**. Esplorare materiali diversi con tutti i sensi.
- **A3**. Manipolare materiali scoprendone le diverse potenzialità espressive e comunicative

## Osservare e leggere le immagini B

**B1**. Distinguere immagini, forme, colori e oggetti osservando la propria realtà

con immaginazione e creatività.

- **A2**. Esplorare materiali diversi con tutti i sensi.
- **A3**. Manipolare materiali scoprendone le diverse potenzialità espressive e comunicative.

## Osservare e leggere le immagini B

**B1**. Leggere immagini diverse per inventare storie reali e fantastiche.

## Comprendere ed apprezzare l'arte

C1. Favorire occasioni di osservazione e percezione del mondo del bello creando momenti di incontro con l'arte.

- **A2**. Sperimentare varie tecniche espressive in modo libero e su consegna.
- **A3**. Utilizzare materiali e strumenti, tecniche espressive e creative.
- A4. Esplorare le potenzialità offerte dalle tecnologie.

## Osservare e leggere le immagini B

- **B1**. Osservare immagini, forme, colori e oggetti dell'ambiente utilizzando le capacità visive e l'orientamento nello spazio.
- **B2**. Inventare storie ed esprimerle attraverso il disegno, la pittura e altre attività manipolative.

# Comprendere ed apprezzare l'arte

- C1. Descrivere ciò che vede in un'opera d'arte esprimendo le proprie emozioni e sensazioni.
- **C2**. Sviluppare l'interesse per la fruizione di delle opere d'arte.

## CAMPI di ESPERIENZA / DISCIPLINE

dell'Area Linguistico – espressivo – musicale MUSICA Scuola dell'Infanzia

(Campo di esperienza "Immagini, suoni, colori)

#### TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE- INFANZIA

#### IL BAMBINO:

Segue con curiosità e piacere spettacoli di vario tipo (teatrali, musicali, visivi, di animazione...); sviluppa interesse per l'ascolto della musica e per la fruizione di opere d'arte.

- Scopre il paesaggio sonoro attraverso attività di percezione e produzione musicale utilizzando voce, corpo e oggetti.
- Sperimenta e combina elementi musicali di base, producendo semplici sequenze sonoro-musicali,
- Esplora i primi alfabeti musicali, utilizzando anche i simboli di una notazione informale per codificare i suoni percepiti e riprodurli

#### OBIETTIVI di APPRENDIMENTO

## TRE ANNI Percepire

#### Α

- **A1**. Sperimentare la musica come linguaggio universale.
- **A2.** Discriminare suoni e rumori nell'ambiente circostante.
- A3. Sperimentare il contatto con i media

#### Produrre

В

**B1**. Percepire le diverse sonorità utilizzando la voce, corpo, oggetti.

## QUATTRO ANNI Percepire

#### A

- **A1**. Sperimentare la musica come linguaggio universale.
- **A2**. Riconoscere il proprio corpo come strumento musicale
- A3. Riconoscere i suoni delle vocali
- A4. Sperimentare il contatto con i media

## Produrre

В

**B1**. Esplorare le proprie possibilità sonoro-espressive ed utilizzare voce.

## CINQUE ANNI Percepire

A

- A1. Sperimentare la musica come linguaggio universale.
- A2. Esprimere emozioni attraverso il linguaggio del corpo(forme di rappresentazione e drammatizzazione).
- A3. Distinguere i suoni delle vocali da quelli delle consonanti
- A4. Sperimentare il contatto con i media

Produrre

В

corpo, oggetti per semplici produzioni musicali	B1. Costruire semplici strumenti musicali con materiali di recupero con cui produrre sequenze sonoro-musicali B2. Sviluppare la coordinazione ritmico - motoria

# IL CORPO E IL MOVIMENTO/EDUCAZIONE FISICA Scuola dell'infanzia (Campo di Esperienza "La Conoscenza del mondo")

#### TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE- INFANZIA

#### IL BAMBINO :

- Vive pienamente la propria corporeità, ne percepisce il potenziale comunicativo ed espressivo, matura condotte che gli consentono una buona autonomia nella gestione della giornata a scuola.
- Riconosce i segnali e i ritmi del proprio corpo, le differenze sessuali e di sviluppo e adotta pratiche corrette di cura di sé, di igiene e di sana alimentazione.
- Prova piacere nel movimento e sperimenta schemi posturali e motori, li applica nei giochi individuali e di gruppo, anche con l'uso di piccoli attrezzi ed è in grado di adattarli alle situazioni ambientali all'interno della scuola e dell' aperto.
- Controlla l'esecuzione del gesto, valuta il rischio, interagisce con gli altri nei giochi di movimento, nella musica, nella danza, nella comunicazione espressiva.
- Riconosce il proprio corpo, le sue diverse parti e rappresenta il corpo fermo e in movimento.

#### OBIETTIVI di APPRENDIMENTO

# TRE ANNI Percepire il proprio corpo

- Α
- **A1**. Riconoscere le principali parti del corpo su se stessi
- **A2**. Affinare le capacità senso-percettive ed utilizzarle per esplorare l'ambiente circostante

## Esprimersi e comunicare con il corpo

- **B1**. Elaborare l'esperienza in forme espressive di movimento
- 2. Riconoscere ciò che fa bene e male al corpo in termini di alimenti e azioni
- A2. Orientarsi nello spazio

#### Giocare

C

- C1. Portare a termine giochi ed esperienze

  Aver cura del proprio corpo
  - D
- **D1**. Riconoscere ciò che fa bene e male al corpo in termini di alimenti e azioni

# QUATTRO ANNI Percepire il proprio corpo A

- A1. Riconoscere le principali parti del corpo su se stessi e sugli altri e rappresentarle graficamente
- A2. Iniziare a prendere coscienza del proprio corpo e delle sue potenzialità (fisiche, comunicative, espressive) attraverso i canali senso-percettivi

## Esprimersi e comunicare con il corpo

**B1**. Assumere alcune posture e compiere gesti e azioni con finalità espressive e comunicative

#### Giocare

C

- C1. Muoversi con destrezza nei giochi liberi e guidati
- C2. Portare a termine giochi ed esperienze

## Aver cura del proprio corpo

D

D1. Curare la propria persona, l'ambiente, gli oggetti personali, i materiali comuni nella prospettiva della salute e dell'ordine

# CINQUE ANNI Percepire il proprio corpo A

- A1. -Acquisire coscienza e controllo del proprio corpo nella sua totalità, interagendo anche con l'ambiente.
- **A2**. Discriminare e riprodurre strutture ritmiche varie e articolate.
- A3. Coordinare le proprie azioni motorie individualmente e in relazione al gruppo Esprimersi e comunicare con il corpo

В

**B1**. Assumere alcune posture e compiere gesti e azioni con finalità espressive e comunicative

#### Giocare

C

- C1. Partecipare al gioco cooperando con i compagni
- C2. Portare a termine giochi ed esperienze
  Aver cura del proprio corpo
- D1. Essere autonomi nell'alimentarsi e nel vestirsi
- **D2**. Utilizzare in modo idoneo attrezzature, giochi, materiali e saperli riporre.

## CAMPI di ESPERIENZA / DISCIPLINE Dell' area storico- geografica - sociale STORIA- GEOGRAFIA- CITTADINANZA

## (Campo di Esperienza: "IL Sé E L'ALTRO) Scuola dell'Infanzia

#### TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE- INFANZIA

#### IL BAMBINO:

- Riconosce le proprie esigenze, i propri sentimenti, i propri diritti e i diritti degli altri, i valori, le proprie ragioni e sa esprimerle in modo sempre più adeguato con adulti e coetanei.
- Ascolta, si confronta con adulti e coetanei, riconosce e rispetta le differenze, gioca e lavora in modo costruttivo e creativo con gli altri bambini
- Sa di avere una storia personale e familiare, conosce le tradizioni della famiglia, della comunità e le mette a confronto con altre.
- Si orienta nelle prime generalizzazioni di passato, presente, futuro e si muove con crescente sicurezza e autonomia negli spazi che gli sono familiari tempo e nello spazio della vita quotidiana
- Pone domande sui temi esistenziali e religiosi, sulle diversità culturali, su ciò che è bene o male, su ciò che è giusto, e ha raggiunto una prima consapevolezza dei propri diritti e doveri, delle regole del vivere insieme.

## STORIA

## Campo di Esperienza: "IL Sé E L'ALTRO) Scuola dell'Infanzia

OBIETTIVI di APPRENDIMENTO				
TRE ANNI	QUATTRO ANNI	CINQUE ANNI		
Organizzare le informazioni	Organizzare le informazioni	Organizzare le informazioni		
<b>A</b> .	A	A		
A1. Distinguere il giorno dalla notte	A1. Ricostruire simbolicamente la giornata	A1. Collocare situazioni ed eventi nel tempo.		
Usare le fonti	scolastica con strumenti predisposti	A2. Riordinare in sequenza immagini relative		

# 

## Strumenti concettuali

 $\boldsymbol{c}$ 

C1. Orientarsi nel tempo della vita quotidiana

#### Produrre

D

**D1**. Riferire verbalmente semplici eventi del passato recente

## Usare le fonti

В

**B1**. Ricostruire attraverso diverse forme di documentazione (la propria storia e le proprie tradizioni)

#### Strumenti concettuali

C

**C1**. Orientarsi nel tempo attraverso la routine quotidiana

#### Produrre

D

**D1**. Rielaborare verbalmente i propri vissuti, le storie e le narrazioni.

a storie narrate.

## Usare le fonti

В

**B1**. Individuare le tracce e comprendere che la nostra conoscenza del passato è legata a tracce e resti di esso

#### Strumenti concettuali

C

- **C1**. Acquisire le categorie/concetti temporali.
- C2. Comprendere la differenza tra il tempo vissuto a scuola e il tempo vissuto a casa.

#### Produrre

D

**D1**. Rielaborare verbalmente e graficamente i propri vissuti, le storie e le narrazioni

#### GEOGRAFIA

## (Campo di Esperienza: "IL Sé E L'ALTRO) Scuola dell'Infanzia

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE- INFANZIA

## IL BAMBINO:

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

## Esplora l'ambiente circostante.

ODICI IIVI GI ALI NCINDIMCIVIC	OBIET	TIVI di	APPREN	NDIMENTO
--------------------------------	-------	---------	--------	----------

TRE ANNI QUATTRO ANNI CINQUE ANNI

Orientamento	Orientamento	Orientamento
A	A	A
A1. Esplorare spazi.	A1. Esplorare e conoscere gli spazi dell'aula	A1. Esplorare e conoscere gli spazi della
Linguaggio della geo-graficità	A2. Seguire un percorso sulla base di	scuola.
В	indicazioni date	A2. Interagire con l'ambiente attraverso un
B1. Operare in spazi grafici delimitati	Linguaggio della geo-graficità	preciso adattamento dei parametri spazio-
Paesaggio	B1. Denominare lo spazio fisico	temporali
C1. Conoscere la propria realtà territoriale	(scuola/sezione) e/o grafico (foglio).	Linguaggio della geo-graficità
(paese-tradizioni))	Paesaggio	<b>B1</b> . Collocare correttamente nello spazio se
	C1. Conoscere la propria realtà territoriale	stesso, oggetti, persone seguendo delle
	(paese-tradizioni))	indicazioni verbali .
		Paesaggio
		C1. Conoscere la propria realtà territoriale
		(paese-tradizioni)

## CITTADINANZA E COSTITUZIONE

TRE ANNI	QUATTRO ANNI	CINQUE ANNI	
1. Riconoscere le prime regole di vita	1. Mettere in atto le prime regole	1. Riconoscere e rispettare le più semplici	
sociale	di vita sociale, rispettando gli esseri umani,	norme morali	
	la natura e gli animali		

## RELIGIONE Scuola dell'Infanzia

## (Campo di Esperienza tutti)

## Traguardi per lo sviluppo della competenza al termine della scuola dell'infanzia

Il bambino :sa esporre semplici racconti biblici e sa apprezzare l'armonia e la bellezza del mondo.

Sa riconoscere nel Vangelo la persona e l'insegnamento d'amore di Gesù sperimentando relazioni serene con gli altri.

Sa esprimere con il corpo emozioni e comportamenti di pace.

Sa riconoscere alcuni linguaggi tipici della vita dei cristiani (feste, canti, arte, edifici) e impara termini del linguaggio cristiano

#### Il sé e l'altro

- Relativamente alla religione cattolica: Scopre nei racconti del Vangelo la persona e l'insegnamento di Gesù, da cui apprende che Dio è Padre di tutti e che la Chiesa è la comunità di uomini e donne unita nel suo nome, per sviluppare un positivo senso di sé e sperimentare relazioni serene con gli altri, anche appartenenti a differenti tradizioni culturali e religiose.

### Il corpo in movimento

- Relativamente alla religione cattolica: Riconosce nei segni del corpo l'esperienza religiosa propria e altrui per cominciare a manifestare anche in questo modo la propria interiorità, l'immaginazione e le emozioni.

## Immagini, suoni, colori

- Relativamente alla religione cattolica: Riconosce alcuni linguaggi simbolici e figurativi caratteristici delle tradizioni e della vita dei cristiani (segni, feste, preghiere, canti, gestualità, spazi, arte), per poter esprimere con creatività il proprio vissuto religioso.

## I discorsi e le parole

- Relativamente alla religione cattolica: Impara alcuni termini del linguaggio cristiano, ascoltando semplici racconti biblici, ne sa narrare i contenuti riutilizzando i linguaggi appresi, per sviluppare una comunicazione significativa anche in ambito religioso.

#### La conoscenza del mondo

- Relativamente alla religione cattolica: Osserva con meraviglia ed esplora con curiosità il mondo, riconosciuto dai cristiani e da tanti uomini religiosi come dono di Dio Creatore, per sviluppare sentimenti di responsabilità nei confronti della realtà, abitandola con fiducia e speranza.

## OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO

## TRE ANNI Dio e l'uomo

A1. Osservare il mondo circostante

La Bibbia e le altre fonti

B

- **B1**. Ascoltare racconti evangelici del Natale e della Pasqua
- 2. Riconoscere che la venuta di Gesù è motivo di gioia e soprattutto d'amore
- 3. Identificare la Chiesa come luogo

## QUATTRO ANNI Dio e l'uomo

A1. Scoprire con gioia e stupore le meraviglie della natura come dono di Dio.

## La Bibbia e le altre fonti

**B1**. Ascoltare e conoscere racconti evangelici del Natale e della Pasqua.

## Il linguaggio religioso

C

C1. Riconoscere i segni e i simboli del Natale e della Pasqua

## CINQUE ANNI Dio e l'uomo

**A1**. Apprezzare, rispettare e custodire i doni della natura.

## La Bibbia e le altre fonti

**B1**. Conoscere la persona di Gesù, le sue scelte di vita, le persone che ha incontrato e il suo messaggio d'amore raccontato nel Vangelo

di preghiera	I valori etici e religiosi	Il linguaggio religioso
Il linguaggio religioso	D	c
C C1. Riconoscere i segni e i simboli del Natale e della Pasqua  I valori etici e religiosi  D D1. Scoprire che Gesù parla di amore e di pace. D2. Riconoscere gesti di amicizia e di aiuto.	<ul><li>D1. Scoprire che Gesù parla di amore e di pace.</li><li>D2. Riconoscere gesti di amicizia e di aiuto.</li></ul>	<ul> <li>C1. Riconoscere i segni e i simboli del Natale e della Pasqua, della Chiesa (canti, feste) anche nell'arte sacra</li> <li>D1. Compiere gesti di attenzione, rispetto e cura verso il mondo.</li> <li>D2. Maturare atteggiamenti di amicizia, di dialogo e di perdono</li> </ul>

## CAMPI DI ESPERIENZA / DISCIPLINE

#### DELL'AREA MATEMATICO - SCIENTIFICO - TECNOLOGICA

### LA CONOSCENZA DEL MONDO/ MATEMATICA Scuola dell'Infanzia

#### TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE- INFANZIA

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.

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.

OBIETTIVI di APPRENDIMENTO			
	TRE ANNI	QUATTRO ANNI	CINQUE ANNI

NUMERI A	A1. RICONOSCERE LE DIFFERENZE DI QUANTITÀ A2. EFFETTUARE SEMPLICI CLASSIFICAZIONI	A1. ORDINARE, CONFRONTARE E MISURARE OGGETTI A2. CLASSIFICARE, RICONOSCERE	<ul> <li>A1. Riconoscere numeri e quantità</li> <li>A2. Aggiungere e togliere oggetti da un insieme</li> <li>A3. Raggruppare, seriare, ordinare oggetti</li> <li>A4. Operare semplici conteggi con filastrocche e canti</li> </ul>
		DIFFERENZE E ASSOCIARE ELEMENTI	
SPAZIO E FIGURE B	B1. Orientarsi nello spazio scuola B2. Sperimentare lo spazio e il tempo attraverso il movimento	B1. Riconoscere i concetti topologici fondamentali: sopra sotto, dentro, B2. Conoscere e discriminare alcune figure geometriche	B1. Collocare nello spazio se stesso, oggetti e persone secondo gli indicatori di posizione B2. Muoversi nello spazio con consapevolezza B3. Riconoscere semplici caratteristiche dei solidi (scatole, palle, dado ecc.)
RELAZIONI ,MISURE, DATI C	C1. Organizzarsi gradualmente nel tempo e nello spazio a partire dai propri vissuti C2. Riconoscere forme, caratteristiche di oggetti di vita quotidiana	<ul><li>C1. Trovare soluzioni a piccoli problemi</li><li>C2. Rappresentare oggetti in base ad una proprietà</li></ul>	C1. Riconoscere la relazione causa- effetto C2. Classificare oggetti e figure in base ad una proprietà

## SCIENZE

## (Campo di esperienza: "La conoscenza del mondo")

## TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE- INFANZIA

## IL BAMBINO:

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

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

OBIETTIVI di APPRENDIMENTO		
TRE ANNI QUATTRO ANNI CINQUE ANNI		
Esplorare e descrivere oggetti e	Esplorare e descrivere oggetti e	Esplorare e descrivere oggetti e
materiali	materiali	materiali

A1. Esplorare la realtà attraverso l'uso dei cinque sensi.

## Osservare e sperimentare sul campo B

**B1**. Osservare, manipolare, elementi del mondo naturale e artificiale

## L'uomo i viventi e l'ambiente

- C1. Riconoscere le differenze tra il mondo naturale e quello artificiale
- C2. Riconoscere le differenze tra i vari esseri viventi

#### A

A1. Esplorare la realtà attraverso l'uso dei cinque sensi.

## Osservare e sperimentare sul campo

**B1**. Osservare, manipolare, elementi del mondo naturale e artificiale

# L'uomo i viventi e l'ambiente

- C1. Riconoscere le differenze tra il mondo naturale e quello artificiale
- C2. Identificare le differenze tra il modo vegetale e quello animale

#### A

A1. Esplorare la realtà attraverso l'uso di tutti i sensi, descrivendo con linguaggio verbale e non ,oggetti e materiali

# Osservare e sperimentare sul campo

**B1**. Osservare, manipolare; riconoscere e descrivere le differenti caratteristiche del mondo naturale e artificiale

# L'uomo i viventi e l'ambiente

C1. Confrontare le caratteristiche tra uomo, animali e piante

#### **TECNOLOGIA**

## (Campo di esperienza: "La conoscenza del mondo")

## TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE- INFANZIA

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

## OBIETTIVI di APPRENDIMENTO

	TRE-QUATTRO ANNI	CINQUE ANNI
Vedere e osservare	A1. Cominciare a capire gli elementi del mondo	A1. Capire, riflettere e rappresentare con disegni
A	artificiale	gli elementi del mondo artificiale
Prevedere e	B1. Chiedere spiegazioni relativamente agli oggetti	B1. Chiedere spiegazioni e formulare ipotesi
immaginare	della vita quotidiana.	relativamente agli oggetti della vita quotidiana.
В	·	5 55 .
Intervenire e	C1. Riconoscere macchine e meccanismi che fanno	C1. Riconoscere macchine e meccanismi che fanno

trasformare	parte dell'esperienza e porsi domande su "com'è	parte dell'esperienza e porsi domande su "com'è
С	fatto" e "cosa fa"	fatto" e "cosa fa"

## IL CURRICOLO DELLA SCUOLA DEL PRIMO CICLO

Secondo le Indicazioni Nazionali per il Curricolo della scuola dell'infanzia e del primo ciclo di istruzione – anno 2012 "...occorre realizzare una Scuola per tutti, una Scuola su misura, adatta alla mentalità dei singoli,

rispondente alle diverse forme delle intelligenze,

in grado di rendere capace l'individuo del maggior rendimento possibile".

E. Claparède



## **PREMESSA**

Il Primo Ciclo d'Istruzione comprende la Scuola Primaria e la Scuola Secondaria di Primo Grado.

E' un arco di tempo che va dai 6 ai 14 anni e rappresenta una tappa importante nella maturazione della personalità e del proprio "progetto di vita", poichè pone le basi per significativi traguardi educativi, culturali e professionali. L'alunno andrà ad acquisire gradualmente quelle competenze indispensabili per continuare ad apprendere a scuola e successivamente nella vita.

In tale prospettiva la scuola del I ciclo privilegia questi elementi:

accompagna l'alunno nell'elaborare il senso della propria esperienza educativa;

promuove l'alfabetizzazione culturale di base che include quella strumentale e la potenzia attraverso i linguaggi e i saperi delle varie discipline;

pone le basi per la pratica consapevole della Cittadinanza e per una prima conoscenza della Costituzione;

si organizza come ambiente di apprendimento garantendo il successo formativo per tutti gli alunni.

Il curricolo del Primo Ciclo si articola attraverso le discipline, in una prospettiva che deve sempre tendere all'unitarietà del sapere intesa come capacità di comporre le conoscenze acquisite in un quadro organico e dotato di senso.

Nello specifico il curricolo del I ciclo è stato elaborato seguendo questo impianto: per ciascuna disciplina sono stati declinati gli OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO (per ogni classe) nel rispetto degli INDICATORI riportati nelle Indicazioni nazionali e sono stati fissati i TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE.

Particolare attenzione è riservata alle "zone di confine e di cerniera": gli obiettivi di ciascun livello sono uno sviluppo di quelli del livello precedente, così come i traguardi della Scuola Secondaria di Primo Grado costituiscono un'evoluzione di quelli della Scuola Primaria, nel rispetto di una CONTINUITA' VERTICALE DEL CURRICOLO.

## ITALIANO - CLASSI PRIME - SCUOLA PRIMARIA

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
ASCOLTARE E PARLARE  A  L'alunno partecipa a scambi comunicativi con compagni e docenti (conversazione, discussione, scambi epistolari) attraverso messaggi	<ul> <li>A1. Ascoltare ed eseguire semplici richieste verbali.</li> <li>A2. Prendere parte alla conversazione rispettando i turni di parola.</li> <li>A3. Comprendere l'argomento e le informazioni principali di discorsi affrontati in classe anche con il supporto di immagini.</li> <li>A4. Rispondere in modo chiaro a semplici domande riferite ad una narrazione ascoltata o ad un filmato visionato.</li> <li>A5. Dialogare con l'insegnante e con i compagni</li> </ul>
semplici e chiari, formulati in un registro il più possibile adeguato alla situazione	

Leggere  B  L'alunno legge testi appartenenti alla letteratura dell'infanzia e di vario genere in vista di scopi funzionali .  Utilizza strategie di lettura e formula pareri personali.	<ul> <li>B1 . Interpretare e leggere il significato di parole e frasi a partire dal contesto iconico ed esperienziale.</li> <li>B2 Cogliere il significato globale di brevi e semplici testi anche con il supporto di diversi linguaggi.</li> <li>B3</li> <li>Acquisire la tecnica della lettura e scoprire la successione dei fatti in brevi racconti.</li> </ul>
Scrivere  C  L'alunno produce testi legati alle diverse occasioni di scrittura ; rielabora testi manipolandoli. parafrasandoli, completandoli e trasformandoli.	C1 Organizzare da un punto di vista grafico la comunicazione scritta, utilizzando anche diversi caratteri.  C2 Scrivere didascalie di commento alle immagini.  C3 Produrre autonomamente semplici testi sulla base di linee guida  .

# Riflettere sulla lingua e arricchire il lessico

D

L'alunno svolge attività esplicite di riflessione linguistica su ciò che si dice o si scrive, si ascolta o si legge Utilizza nell'uso orale e scritto termini appropriati

- D1 Compiere semplici osservazioni su fonemi e grafemi per coglierne la corrispondenza.
- D2 Avviare l'organizzazione grafica della pagina (margini, rapporto tra le parole ed immagine, spazi bianchi e colorati).
- D3 Conoscere gli elementi principali della frase.
- D4 Attribuire un significato corretto alle parole conosciute e a quelle nuove
- **D5** Attivare semplici riflessioni sulle prime convenzioni ortografiche.

### ITALIANO - CLASSI SECONDE - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
ASCOLTARE E PARLARE  A  L'alunno partecipa a scambi comunicativi con compagni e docenti (conversazione, discussione scambi epistolari) attraverso messaggi semplici e chiari, formulati in un registro il più possibile adeguato alla situazione	<ul> <li>A1 Ascoltare ed eseguire semplici istruzioni ed indicazioni dell'insegnante</li> <li>A2 .Intervenire in modo adeguato e ordinato nelle diverse situazioni comunicative</li> <li>A3. Ascoltare e comprendere il significato di conversazioni e di semplici testi, individuandone contenuti ed elementi essenziali.</li> <li>A4. Riferire in modo chiaro e pertinente il contenuto di esperienze, di semplici testi narrativi rispettando l' ordine cronologico</li> <li>A5. Dialogare con l'insegnante e con i compagni</li> </ul>

#### Leggere

В

L'alunno legge testi appartenenti alla letteratura dell'infanzia e di vario genere in vista di scopi funzionali .

Utilizza strategie di lettura e formula pareri personali.

#### Scrivere

 $\boldsymbol{c}$ 

L'alunno produce testi legati alle diverse occasioni di scrittura; rielabora testi manipolandoli. parafrasandoli, completandoli e trasformandoli.

- B1 Leggere correttamente semplici testi con diversi caratteri rispettando il senso e il ritmo.
- B2 Cogliere i primi elementi caratteristici di alcune tipologie testuali.
- B3 Leggere ed individuare la successione temporale e le relazioni logiche in semplici testi.

- C1 Produrre semplici testi relativi a situazioni di vita quotidiana o attingendo dalla fantasia.
- C2 Produrre semplici testi per raccontare le proprie esperienze e l'immaginario individuale e collettivo.
- C3 Produrre semplici testi secondo schemi lineari, utilizzando diverse tecniche di supporto.

### Riflettere sulla lingua

D

L'alunno svolge attività esplicite di riflessione linguistica su ciò che si dice o si scrive, si ascolta o si legge Utilizza nell'uso orale e scritto termini appropriati

- D1 Classificare le principali parti del discorso
- D2. Analizzare la struttura della frase
- D3. Attribuire un corretto significato a nuove parole
- D4. Identificare e utilizzare correttamente le convenzioni ortografiche

### ITALIANO CLASSI TERZE - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO	
ASCOLTARE E PARLARE  A  L'alunno partecipa a scambi comunicativi con compagni e docenti (conversazione, discussione ,scambi epistolari) attraverso messaggi semplici e chiari, formulati in un registro il più possibile adeguato alla situazione	A1 Comprendere l'argomento e le informazioni principali di discorsi affrontati in classe; A2. Interagire in una conversazione formulando domande e dando risposte pertinenti.  A3. Seguire la narrazione di semplici testi ascoltati o letti cogliendone il senso globale.  A4. Raccontare oralmente una storia personale o fantastica secondo l'ordine cronologico.  A5. Comprendere e dare semplici istruzioni su un gioco o attività che si conosce bene.	
Leggere  B  L'alunno legge testi appartenenti alla letteratura dell'infanzia e di vario genere in vista di scopi funzionali .  Utilizza strategie di lettura e formula pareri personali.	<ul> <li>B1 Leggere testi (narrativi, descrittivi, informativi), cogliendo l'argomento centrale, le informazioni essenziali, le intenzioni comunicative di chi scrive.</li> <li>B2 Comprendere testi di tipo diverso in vista di scopi funzionali, pratici, di intrattenimento e/o di svago.</li> <li>B3 Leggere semplici e brevi testi letterari sia poetici che narrativi, mostrando di saperne cogliere il senso globale.</li> </ul>	

Scrivere  C  L'alunno produce testi legati alle diverse occasioni di scrittura ; rielabora testi manipolandoli. parafrasandoli, completandoli e trasformandoli.	<ul> <li>C1 Produrre semplici testi di vario tipo legati a scopi concreti (per utilità personale, per stabilire rapporti interpersonali) e connessi con situazioni quotidiane (contesto scolastico e/o familiare).</li> <li>C2 Produrre testi legati a scopi diversi (narrare, descrivere, informare).</li> <li>C3 Comunicare per iscritto con frasi semplici e compiute, strutturate in un breve testo che rispetti le fondamentali convenzioni ortografiche.</li> </ul>
Riflettere sulla lingua e arricchire il lessico  D  L'alunno svolge attività esplicite di riflessione linguistica su ciò che si dice o si scrive, si ascolta o si legge Utilizza nell'uso orale e scritto termini appropriati	D1 Compiere semplici osservazioni su testi e discorsi per rilevare alcune regolarità.  D2 Conoscere le parti variabili del discorso e gli elementi principali della frase semplice.  D3. Attivare semplici ricerche su parole ed espressioni presenti nei testi.  D4. Prestare attenzione alla grafia delle parole nei testi e applicare le conoscenze ortografiche nella propria produzione scritta.

# ITALIANO - CLASSI QUARTE - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
ASCOLTARE E PARLARE  A  L'alunno partecipa a scambi comunicativi con compagni e docenti (conversazione, discussione ,scambi epistolari) attraverso messaggi semplici e chiari, formulati in un	A1 Cogliere l'argomento principale dei discorsi altrui.  A2 Prendere la parola negli scambi comunicativi (dialogo, conversazione, discussione) rispettando i turni di parola, ponendo domande pertinenti e chiedendo chiarimenti.  A3. Riferire su esperienze personali organizzando il racconto in modo essenziale e chiaro, rispettando l'ordine cronologico e/o logico  A4. Comprendere le informazioni essenziali di un'esposizione, di istruzioni per l'esecuzione di compiti, di messaggi trasmessi dai media (annunci, bollettini)
registro il più possibile adeguato alla situazione	A5. Organizzare un breve discorso orale su un tema affrontato in classe

Leggere	B1. Leggere e ricercare informazioni in testi di diversa natura, sperimentando, in forma
В	guidata, alcune tecniche di supporto alla comprensione.
L'alunno legge testi appartenenti alla letteratura dell'infanzia e di vario	B2. Individuare in testi scritti di vario genere le informazioni chiave finalizzate alla sintesi e all'esposizione orale.
genere in vista di scopi funzionali .	B3. Leggere semplici e brevi testi letterari sia poetici sia narrativi mostrando di riconoscere le
Utilizza strategie di lettura e formula pareri personali.	caratteristiche essenziali che li contraddistinguono ed esprimendo semplici pareri personali su di essi.
Scrivere	C1 Produrre narrazioni di diverso genere, in forma collettiva ed individuale, (racconti
С	realistici,fantastici, resoconti di esperienze)
L'alunno produce testi legati alle	C2 Esprimere per iscritto esperienze, emozioni e stati d'animo, utilizzando diverse
diverse occasioni di scrittura ;	tipologie testuali.
rielabora testi manipolandoli. parafrasandoli, completandoli e trasformandoli.	C3 Produrre autonomamente testi di vario genere, modificando: situazioni, personaggi e conclusioni e rielaborarli

# Riflettere sulla lingua e arricchire il lessico

D

L'alunno svolge attività esplicite di riflessione linguistica su ciò che si dice o si scrive, si ascolta o si legge Utilizza nell'uso orale e scritto termini appropriati

- **D1** Conoscere i principali meccanismi di formazione e derivazione delle parole ( parole semplici, derivate, composte, radice, prefissi e suffissi).
- **D2** Riconoscere e denominare le parti variabili ed invariabili del discorso e gli elementi basilari di una frase; individuare e usare in modo consapevole modi e tempi.
- **D3**. Utilizzare il dizionario come strumento di consultazione per trovare una risposta ai propri dubbi linguistici.
- **D4**. Conoscere le fondamentali convenzioni ortografiche e servirsi di questa conoscenza per rivedere la propria produzione scritta e correggere eventuali errori.

# ITALIANO - CLASSI QUINTE - Scuola Primaria

DELLE COMPETENZE	
A  L'alunno partecipa a scambi comunicativi con compagni e docenti (conversazione, discussione, scambi epistolari) attraverso messaggi semplici e chiari, formulati in un registro il più possibile adeguato alla situazione	A1 Cogliere l'argomento principale dei discorsi altrui.  A2 Prendere la parola negli scambi comunicativi (dialogo, conversazione, discussione) rispettando i turni di parola, ponendo domande pertinenti e chiedendo chiarimenti.  A3 Riferire su esperienze personali organizzando il racconto in modo essenziale e chiaro, rispettando l'ordine cronologico e/o logico e inserendo elementi descrittivi funzionali al racconto  A4 Comprendere le informazioni essenziali di un'esposizione, di istruzioni per l'esecuzione di compiti, di messaggi trasmessi dai media (annunci, bollettini).  A5 Organizzare un breve discorso orale su un tema affrontato in classe o una breve esposizione su un argomento di studio utilizzando una scaletta.

Leg	ae	2re
200	9	,

В

L'alunno legge testi appartenenti alla letteratura dell'infanzia e di vario genere in vista di scopi funzionali .

Utilizza strategie di lettura e formula pareri personali

**B1** Perfezionare le modalità di lettura sistematica in base al testo ed allo scopo per cui si legge.

**B2** Leggere ed individuare in testi di vario genere le informazioni chiave, finalizzate alla sintesi, all'esposizione orale ed alla memorizzazione, avvalendosi di tecniche di supporto alla comprensione.

**B3** 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.

#### Scrivere

C

L'alunno produce testi legati alle diverse occasioni di scrittura; rielabora testi manipolandoli. parafrasandoli, completandoli e trasformandoli.

C1 Produrre in modo ordinato resoconti personali e collettivi di esperienze e di discussioni su un dato argomento.

C2 Produrre testi di vario genere nel rispetto della coesione, della coerenza, della correttezza ortografica- morfosintattica e lessicale.

C3 Produrre testi di vario genere; parafrasare, rielaborare apportando cambiamenti e trasformare in testo, schemi e mappe.

# Riflettere sulla lingua e arricchire il lessico

D

L'alunno svolge attività esplicite di riflessione linguistica su ciò che si dice o si scrive, si ascolta o si legge Utilizza nell'uso orale e scritto termini appropriati

- **D1** Riconoscere e denominare le parti principali del discorso e gli elementi basilari di una frase.
- **D2** Analizzare la frase nelle sue funzioni (predicato e principali complementi diretti e indiretti).
- **D3** Conoscere i principali meccanismi di formazione e derivazione delle parole ( parole semplici, derivate, composte, prefissi e suffissi).
- **D4** Comprendere e utilizzare il significato di parole e termini specifici legati alle discipline di studio.
- **D5** Utilizzare il dizionario come strumento di consultazione per trovare una risposta ai propri dubbi linguistici.
- **D6**. Conoscere le fondamentali convenzioni ortografiche e servirsi di questa conoscenza per rivedere la propria produzione scritta e correggere eventuali errori.

### LINGUA INGLESE CLASSI PRIME - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Reading B	B1 Riconoscere la forma scritta di termini familiari (Abbinare suoni e parole)
L'alunno comprende semplici e brevi messaggi scritti accompagnati da immagini e/o suoni.	
Writing C	C1 . Trascrivere parole del proprio repertorio orale.
L'alunno descrive, in termini semplici, aspetti legati al proprio vissuto e del proprio ambiente ed elementi riferiti a bisogni immediati	

### LINGUA INGLESE-CLASSI SECONDE - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
COMPETENZE	

Listening and Speaking  A  L'alunno comprende  Espressioni e frasi di uso quotidiano, pronunciate in modo chiaro e lento , esegue istruzioni e interagisce in situazioni comunicative concrete o simulate	<ul> <li>A1. Comprendere istruzioni da eseguire con movimenti corporei.</li> <li>A2. Comprendere il senso globale di parole e semplici frasi.</li> <li>A3. Comprendere semplici dialoghi, filastrocche e canzoni.</li> <li>A4. Riprodurre semplici filastrocche e canzoni con correttezza fonetica.</li> <li>A5. Riprodurre semplici dialoghi ascoltati e compresi oralmente.</li> <li>A6. Impostare semplici scambi verbali su bisogni quotidiani.</li> <li>A7. Impostare brevi scambi comunicativi usando frasi già conosciute.</li> </ul>
Reading  B  L'alunno comprende semplici e brevi messaggi scritti accompagnati da immagini e/o suoni.	<ul> <li>B1. Comprendere il senso globale di parole e semplici frasi già apprese oralmente.</li> <li>B2. Comprendere semplici istruzioni scritte.</li> <li>B3. Far corrispondere al grafema il fonema corretto</li> </ul>
Writing  C  L'alunno descrive, in termini  semplici, aspetti legati al proprio vissuto o riferiti a bisogni immediati	C1. Copiare e scrivere parole e semplici frasi attinenti alle attività svolte in classe. C2. Inserire lettere mancanti in parole, e parole in semplici frasi.

### LINGUA INGLESE-CLASSI TERZE - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Listening and Speaking	
A .	A1. Comprendere vocaboli, istruzioni, espressioni e frasi di uso quotidiano, pronunciati
L'alunno comprende	chiaramente e lentamente relativi a se stesso, ai compagni, alla famiglia.
Espressioni e frasi di uso quotidiano,	.A2. Produrre frasi significative riferite ad oggetti, luoghi, persone, situazioni note.
pronunciate in modo chiaro e lento , esegue	A3. Riprodurre semplici filastrocche e canzoni con correttezza fonetica.
istruzioni e interagisce in situazioni	A4. Interagire con un compagno per presentarsi e/o giocare, utilizzando espressioni e
comunicative concrete o simulate	frasi memorizzate adatte alla situazione.
Reading B L'alunno comprende semplici e brevi	B1 Comprendere cartoline, biglietti e brevi messaggi, accompagnati preferibilmente da supporti visivi o sonori, cogliendo parole e frasi già acquisite a livello orale.
messaggi scritti accompagnati	
da immagini e/o suoni.	
Writing	. C1 Scrivere parole e semplici frasi di uso quotidiano attinenti alle attività svolte in
c	classe e ad interessi personali e del gruppo
L'alunno descrive, in termini semplici, aspetti legati al proprio vissuto o riferiti a bisogni immediati	

# LINGUA INGLESE-CLASSI QUARTE - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
COMPETENZE	
Listening and Speaking	A1 Comprendere istruzioni, espressioni e frasi di uso quotidiano pronunciate chiaramente e
<b>A</b>	lentamente (esempio: semplici consegne, semplici domande su argomenti quotidiani).
L'alunno comprende	A2. Comprendere il senso globale di un discorso su argomenti conosciuti
Espressioni e frasi di uso quotidiano,	A3. Riprodurre dialoghi, filastrocche e canzoni con correttezza fonetica.
pronunciate in modo chiaro e lento , esegue	A4. Interagire con i compagni per giocare, soddisfare bisogni di tipo concreto e per
istruzioni e interagisce in situazioni	scambiarsi semplici informazioni su argomenti conosciuti.
comunicative concrete o simulate	A5. Esprimersi linguisticamente in modo comprensibile
Reading	
В	<b>B1</b> . Comprendere brevi dialoghi e semplici testi scritti su argomenti personali supportati da
L'alunno comprende semplici e brevi	immagini.
messaggi scritti accompagnati	B2. Ritrovare in un semplice testo informazioni pertinenti rispetto ad uno scopo.
da immagini e/o suoni.	B3. Leggere brevi testi e semplici messaggi, riconoscendo espressioni familiari.
Writing	C1 Completare frasi con parole mancanti; riordinare dialoghi o completarli con frasi
C	mancanti.
L'alunno descrive, in termini semplici,	C2. Scrivere brevi testi riutilizzando frasi e parole apprese oralmente.
aspetti legati al proprio vissuto o riferiti a bisogni immediati	C3. Scrivere e-mail, biglietti augurali, cartoline e inviti di compleanno

# LINGUA INGLESE-CLASSI QUINTE - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Listening and Speaking  A  L'alunno comprende espressioni e frasi di uso quotidiano, pronunciate in modo chiaro e lento , esegue istruzioni e interagisce in situazioni comunicative concrete o simulate	A1 Comprendere brevi dialoghi, istruzioni, espressioni e frasi di uso quotidiano pronunciate chiaramente e identificare il tema generale di un discorso in cui si parla di argomenti conosciuti.  A2. Comprendere brevi testi multimediali identificandone parole chiave e il senso generale.  A3. Descrivere persone, luoghi e oggetti familiari utilizzando parole e frasi già incontrate ascoltando e/o leggendo.  A4. Riferire semplici informazioni afferenti alla sfera personale, integrando il significato di ciò che si dice con mimica e gesti.  A5. Interagire in modo comprensibile con un compagno, utilizzando espressioni e frasi adatte alla situazione.
Reading B L'alunno comprende semplici e brevi messaggi scritti accompagnati da immagini e/o suoni.	B1 Leggere e comprendere brevi e semplici testi, accompagnati preferibilmente da supporti visivi, cogliendo il loro significato globale e identificando parole e frasi familiari.
Writing  C  L'alunno descrive, in termini  semplici, aspetti legati al proprio vissuto o riferiti a bisogni immediati	C1 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

### ARTE E IMMAGINE-CLASSI PRIME - SECONDE-TERZE - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Esprimersi e comunicare A	A1 Esprimere sensazioni, emozioni, pensieri in produzioni di vario tipo (grafiche, plastiche, multimediali) utilizzando materiali e tecniche adeguate e integrando diversi linguaggi.
L'alunno utilizza le conoscenze e le abilità	
relative al linguaggio visivo per produrre e	
rielaborare in modo creativo le	
immagini, attraverso tecniche, materiali e	
strumenti diversificati (grafico-espressivi,	
pittorici e plastici, audiovisivi e	
multimediali )	
Osservare e leggere le immagini	<b>B1</b> Esplorare in modo guidato immagini, forme e oggetti presenti nell'ambiente utilizzando
В	le capacità visive, uditive, olfattive, gestuali, tattili e cinestetiche.
L'alunno utilizza gli elementi grammaticali di	B2 Descrivere tutto ciò che si vede in un'opera d'arte sia antica che moderna dando
base del linguaggio visivo, per osservare,	spazio alle proprie sensazioni, emozioni, riflessioni.
descrivere e leggere immagini statiche	B3 Individuare nel linguaggio del fumetto, filmico e audiovisivo, le diverse tipologie di
(fotografie, manifesti, opere d'arte) e	codici, le sequenze narrative e decodificare in forma elementare i diversi significati.
messaggi in movimento (Spot, brevi filmati,	
videoclip )	
Comprendere e apprezzare le opere d'arte	C1 Riconoscere nel proprio ambiente i principali monumenti e beni artistico -culturali
L'alunno riconosce i principali beni artistico - culturali	
presenti nel proprio territorio e mettere in	
atto pratiche di rispetto e salvaguardia	

# ARTE E IMMAGINE CLASSI QUARTE-QUINTE - Scuola Primaria

TD 40114DAT DED 1 0 01/T141DDC AT11T	
TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
COMPETENZE	
Esprimersi e comunicare	A1 Utilizzare strumenti e regole per produrre immagini grafiche, pittoriche, plastiche,
A	attraverso processi di manipolazione, rielaborazione e associazione di tecniche e materiali
L'alunno utilizza le conoscenze e le abilità	diversi tra loro.
relative al linguaggio visivo per produrre e	A2 Sperimentare, in modo guidato, l'uso delle tecnologie della comunicazione audiovisiva
rielaborare in modo creativo le	per esprimere, con codici visivi, sonori e verbali, sensazioni, emozioni e realizzare
immagini, attraverso tecniche, materiali e	produzioni di vario tipo
strumenti diversificati (grafico-espressivi,	
pittorici e plastici, audiovisivi e	
multimediali )	
Osservare e leggere le immagini	B1 Guardare e osservare con consapevolezza una immagine e gli oggetti presenti
В	nell'ambiente descrivendo gli elementi formali e utilizzando le regole della percezione
L'alunno utilizza gli elementi grammaticali di	visiva.
base del linguaggio visivo, per osservare,	B2 Riconoscere in un testo iconico -visivo gli elementi grammaticali e tecnici del linguaggio
descrivere e leggere immagini statiche	visuale ( linee, colori, forme, spazio, volume) e del linguaggio audiovisivo (piani, campi,
(fotografie,manifesti, opere d'arte) e	sequenze, struttura narrativa, movimento).
messaggi in movimento (Spot, brevi filmati,	
videoclip )	
Comprendere e apprezzare le opere d'arte	C1 Leggere in opere d'arte presenti nel proprio e altrui territorio i principali elementi
С	compositivi, i significati simbolici, espressivi , comunicativi.
L'alunno riconosce i principali beni artistico	
-culturali	
presenti nel proprio territorio e mettere in	
atto pratiche di rispetto e salvaguardia	

### MUSICA CLASSI PRIME- SECONDE-TERZE - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
PERCEPIRE  A  - L'alunno esplora discrimina ed elabora eventi sonori dal punto di vista qualitativo spaziale ed in riferimento alla loro fonte, riconoscendo gli elementi linguistici costitutivi di un semplice brano musicale; apprezza la valenza estetica e riconosce il valore funzionale di ciò che si fruisce.	A1 Esplorare, discriminare e riconoscere gli elementi di base di un brano musicale.  A2 Cogliere all'ascolto gli aspetti espressivi e strutturali di un brano musicale, traducendoli in parole, azione motoria e segno grafico
PRODURRE  B  - Gestisce diverse possibilità espressive della voce, di oggetti sonori e strumenti; fa uso di forme di notazione analogiche o codificate, articolando combinazioni timbriche, ritmiche o melodiche applicando schemi elementari ed eseguendo da solo o in gruppo semplici brani strumentali e vocali appartenenti a culture e generi differenti.	B1 Usare la voce, gli oggetti sonori e gli strumenti per produrre riprodurre creare e improvvisare fatti sonori ed eventi musicali di vario genere.  B2 Eseguire in gruppo semplici brani vocali e strumentali curando l'espressività e l'accuratezza esecutiva in relazione ai diversi parametri sonori.

# MUSICA CLASSI QUARTE - QUINTE - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
PERCEPIRE  A  - L'alunno esplora discrimina ed elabora eventi sonori dal punto di vista qualitativo spaziale ed in riferimento alla loro fonte, riconoscendo gli elementi linguistici costitutivi di un semplice brano musicale; apprezza la valenza estetica e riconosce il valore funzionale di ciò che si fruisce.	A1 Riconoscere gli elementi costitutivi basilari del linguaggio musicale all'interno di brani di vario genere, provenienti sia dal proprio Paese sia da Paesi stranieri A2 Valutare gli aspetti funzionali ed estetici in brani musicali di vario genere e stile in relazione al riconoscimento di culture di tempi diversi e di luoghi diversi.
PRODURRE  B  - Gestisce diverse possibilità espressive della voce, di oggetti sonori e strumenti; fa uso di forme di notazione analogiche o codificate, articolando combinazioni timbriche, ritmiche o melodiche applicando schemi elementari ed eseguendo da solo o in gruppo semplici brani strumentali e vocali appartenenti a culture e generi differenti.	B1 Utilizzare voce , strumenti e nuove tecnologie in modo consapevole e creativo ampliando le proprie capacità di invenzione sonoro- musicale. B2 Eseguire collettivamente e individualmente brani vocali e strumentali curando l'intonazione, l'espressività e l'interpretazione. B3 Rappresentare gli elementi sintattici basilari di eventi sonori e musicali attraverso sistemi simbolici convenzionali e non convenzionali.

### EDUCAZIONE FISICA CLASSI PRIME-SECONDE-TERZE - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Percepire il proprio corpo	A1 Coordinare e utilizzare diversi schemi motori combinati tra loro
A	(correre- saltare afferrare lanciare ecc)
L'alunno acquisisce consapevolezza di sé	A2 Organizzare e gestire l'orientamento del proprio corpo in riferimento alle principali
attraverso l'ascolto e l'osservazione del	coordinate spaziali e temporali (contemporaneità, successione e
proprio corpo, coordinando e controllando i	reversibilità) e a strutture ritmiche
movimenti	
Esprimersi e comunicare con il corpo	B1 Utilizzare in modo personale il corpo e il movimento per esprimersi, comunicare
В	stati d'animo, emozioni e sentimenti, anche nella forma della drammatizzazione e
L'alunno comunica ed esprime i propri stati	della danza
d'animo attraverso la drammatizzazione e le	
esperienze ritmico- musicali	
Giocare(il gioco,lo sport e il fair play)	C1. Identificare l'importanza delle regole per giochi e sport, saperle rispettare e,
C	gradualmente, farsene garanti.
L'alunno partecipa in maniera positiva alle	
attività collettive, rispettando le regole di	
giochi organizzati anche in forma di gara;	
acquisisce la capacità di rispettare l'altro, di	
assumersi responsabilità nei confronti delle	
azioni e d'impegnarsi per il bene comune.	
Aver cura del proprio corpo	D1 .Riconoscere alcuni essenziali principi legati al proprio benessere psicofisico, alla
D	cura del proprio corpo e a un corretto regime alimentare
L'alunno rispetta alcuni criteri di sicurezza	D2 Utilizzare spazi e attrezzature in modo corretto e sicuro per sé e per i compagni
per sé e per gli altri, sa riconoscere alcuni	
essenziali principi relativi al proprio benessere	
psicofisico legati alla cura del proprio corpo e	
ad un corretto regime alimentare.	

# EDUCAZIONE FISICA CLASSI QUARTE - QUINTE - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Percepire il proprio corpo  A  L'alunno acquisisce consapevolezza di sé attraverso l'ascolto e l'osservazione del proprio corpo, coordinando e controllando i	A1 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 A2 Modulare e controllare l'impiego delle capacità condizionali (forza resistenza, velocità) adeguandoli all'intensità e alla durata del compito motorio
movimenti  Esprimersi e comunicare con il corpo  B  L'alunno comunica ed esprime i propri stati d'animo attraverso la drammatizzazione e le esperienze ritmico- musicali	<b>B1</b> Elaborare semplici coreografie o sequenze di movimento utilizzando band musicali o strutture ritmiche
Giocare(il gioco, lo sport e il fair play)  C  L'alunno partecipa in maniera positiva alle attività collettive, rispettando le regole di giochi organizzati anche in forma di gara; acquisisce la capacità di rispettare l'altro, di assumersi responsabilità nei confronti delle azioni e d'impegnarsi per il bene comune.	C1 Partecipare attivamente ai giochi sportivi e non,organizzati anche in forma di gara, collaborando con gli altri, accettando la sconfitta,.  C2 Rispettare le regole del gioco
Aver cura del proprio corpo  D  L'alunno rispetta alcuni criteri di sicurezza per sé e per gli altri, sa riconoscere alcuni essenziali principi relativi al proprio benessere psicofisico legati alla cura del proprio corpo e ad un corretto regime alimentare	D1 Muoversi nell'ambiente circostante rispettando criteri di sicurezza per sé e per gli altri

### STORIA CLASSE PRIMA - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Organizzare le informazioni	A1 Collocare nel tempo e nello spazio fatti ed esperienze vissute
A	A2. Rilevare il rapporto di contemporaneità tra azioni e situazioni
L'alunno usa la linea del tempo per organizzare	A3. Utilizzare strumenti convenzionali per la periodizzazione
informazioni,conoscenze,periodi individuare	A4. Riconoscere la ciclicità in fenomeni regolari
successioni, contemporane ità, durate, periodizzazioni.	A5. Identificare in esperienze vissute semplici relazioni causa-effetto
Usare le fonti	B1 Ricostruire alcuni avvenimenti significativi relativi alla propria vita,
В	attraverso oggetti personali e testimonianze
L'alunno riconosce elementi significativi del passato	
e del suo ambienti di vita	
Strumenti concettuali	C1 Percepire gli effetti del trascorrere del tempo su persone, animali, piante e
C	cose
L'alunno comprende avvenimenti ,fatti e fenomeni	
delle società che hanno caratterizzato la storia	
dell'umanità dal paleolitico alla fine del mondo	
antico con possibili aperture e confronti con la	
contemporaneità	
Produrre	D1 Rappresentare avvenimenti del vissuto personale e storie narrate attraverso
D	immagini in sequenza .
L'alunno racconta i fatti studiati e sa produrre	D2. Narrare esperienze personali e semplici racconti, utilizzando correttamente i
semplici testi storici	nessi temporali

### STORIA CLASSE SECONDA - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Organizzare le informazioni	A1 Collocare nel tempo e nello spazio fatti ed esperienze vissute
A	A2. Riconoscere relazioni di successione, di durata e di contemporaneità in
L'alunno usa la linea del tempo per organizzare	fatti e fenomeni vissuti o narrati
informazioni,conoscenze,periodi individuare	A3. Riconoscere e utilizzare alcuni strumenti per misurare il trascorrere del
successioni, contemporaneità, durate, periodizzazioni.	tempo
	A4 Riconoscere la ciclicità, mutamenti, permanenze in fatti e fenomeni vissuti o narrati
	A5. Riconoscere in esperienze vissute e in fatti narrati semplici relazioni causa/effetto
Usare le fonti	B1 Ricavare informazioni sul passato osservando ed esaminando fonti di diversa
В	natura
L'alunno riconosce elementi significativi del passato	
e del suo ambienti di vita	
Strumenti concettuali	C1 Identificare e conoscere i mutamenti dovuti al passare del tempo nella
С	natura, nelle persone, nelle cose
L'alunno comprende avvenimenti ,fatti e fenomeni	
delle società che hanno caratterizzato la storia	
dell'umanità dal paleolitico alla fine del mondo	
antico con possibili aperture e confronti con la contemporaneità	
	D1 Ricostruire fatti ed eventi della propria storia personale utilizzando il
Produrre	metodo della ricerca
D L'alunno racconta i fatti studiati e sa produrre	<b>D2</b> . Rappresentare conoscenze e concetti appresi mediante grafismi e disegni.
semplici testi storici	D3. Riferire in modo coerente fatti ed eventi della propria storia
	personale.

### STORIA CLASSE TERZA - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Organizzare le informazioni	A1. Collocare nel tempo e nello spazio fatti e periodi storici
A	A2. Riconoscere relazioni di contemporaneità, cicli temporali, mutamenti e
L'alunno usa la linea del tempo per organizzare	permanenze in fatti/fenomeni storici
informazioni,conoscenze,periodi individuare	A3. Definire durate temporali e riconoscere funzione e uso di strumenti
successioni, contemporaneità, durate, periodizzazioni.	convenzionali per la misurazione del tempo
	A4. Formulare ipotesi sulle cause e sulle conseguenze degli eventi presi in considerazione
Usare le fonti	B1. Identificare le tracce e usarle come fonti per ricavare conoscenze sul
В	passato
L'alunno riconosce elementi significativi del passato e del suo ambienti di vita	
Strumenti concettuali	C1. Identificare analogie e differenze tra quadri storico-sociali diversi, lontani
C	nello spazio e nel tempo (gruppi umani preistorici, le società di
L'alunno comprende avvenimenti ,fatti e fenomeni	cacciatori/raccoglitori oggi esistenti)
delle società che hanno caratterizzato la storia	C2. Avviare la conoscenza di quadri sociali significativi: politico-istituzionale,
dell'umanità dal paleolitico alla fine del mondo	economico, artistico, religioso
antico con possibili aperture e confronti con la contemporaneità	
	D1. Rappresentare conoscenze e concetti appresi mediante grafismi, disegni,
Produrre	testi scritti e con risorse digitali
D	D2. Riferire in modo semplice e coerente le conoscenze acquisite
L'alunno racconta i fatti studiati e sa produrre semplici testi storici	

# STORIA CLASSE QUARTA - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Organizzare le informazioni	A1. Costruire grafici/mappe spazio-temporali per organizzare le
<b>A</b>	conoscenze apprese
L'alunno usa la linea del tempo per organizzare	
informazioni,conoscenze,periodi individuare	
successioni, contemporaneità, durate, periodizzazioni.	
Usare le fonti	B1. Ricavare informazioni dalle diverse fonti storiche
В	
L'alunno riconosce elementi significativi del passato	
e del suo ambienti di vita	
Strumenti concettuali	C1. Usare la cronologia storica secondo la periodizzazione di tipo occidentale (a.C.
C	/ d.C.) e riconoscere altri sistemi cronologici
L'alunno comprende avvenimenti ,fatti e fenomeni	C2. Riconoscere e confrontare le civiltà dei fiumi, i popoli del mare, la
delle società che hanno caratterizzato la storia	civiltà micenea
dell'umanità dal paleolitico alla fine del mondo	
antico con possibili aperture e confronti con la	
contemporaneità	
	D1. Confrontare aspetti caratterizzanti le diverse società studiate.
Produrre	D2. Ricavare e produrre informazioni da grafici, tabelle, carte storiche, reperti
D	iconografici.
L'alunno racconta i fatti studiati e sa produrre semplici testi storici	D3. Elaborare in forma di racconto - orale e scritto - gli argomenti

# STORIA CLASSE QUINTA - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
COMPETENZE	
Organizzare le informazioni	A1. Usare cronologie e carte storico-geografiche per rappresentare i contenuti
A	studiati
L'alunno usa la linea del tempo per organizzare	A2. Mettere in relazione i quadri storici delle civiltà studiate e operare confronti
informazioni,conoscenze,periodi individuare	critici
successioni, contemporaneità, durate, periodizzazioni.	
Usare le fonti	B1. Ricavare informazioni dai documenti di diversa natura utili alla comprensione
В	di un fenomeno storico
L'alunno riconosce elementi significativi del passato	B2. Rappresentare in un quadro storico-sociale il sistema di relazioni tra i segni e
e del suo ambienti di vita	le testimonianze presenti sul proprio territorio
Strumenti concettuali	C1. Usare la cronologia storica secondo la periodizzazione di tipo occidentale (a.C.
С	/ d.C.) e riconoscere altri sistemi cronologici
L'alunno comprende avvenimenti ,fatti e fenomeni	C2. Riconoscere la civiltà greca dalle origini all'età alessandrina, le popolazioni
delle società che hanno caratterizzato la storia	della penisola italica e la civiltà romana
dell'umanità dal paleolitico alla fine del mondo	
antico con possibili aperture e confronti con la	
contemporaneità	
	D1. Confrontare aspetti caratterizzanti le diverse società studiate anche in
Produrre	rapporto al presente
D	D2. Ricavare e produrre informazioni da grafici, tabelle, carte storiche, reperti
L'alunno racconta i fatti studiati e sa produrre	iconografici e consultare testi di genere diverso, manualistici e non, cartacei e
semplici testi storici	digitali
	D3. Elaborare in testi orali e scritti gli argomenti studiati, anche usando risorse digitali
	D4. Esporre con coerenza conoscenze e concetti appresi usando il linguaggio specifico della disciplina

### GEOGRAFIA CLASSE PRIMA - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Orientamento A	A1. Muoversi e orientarsi nello spazio vissuto utilizzando organizzatori topologici
L'alunno si orienta nello spazio circostante e sulle carte geografiche utilizzando riferimenti topologici, punti cardinali e coordinate geografiche.	A2. Riconoscere gli spazi vissuti nell'esperienza quotidiana e distinguere tra spazio vissuto e spazio rappresentato.
Linguaggio della geo-graficità B	B1. Osservare e rappresentare oggetti, spazi e percorsi con disegni e simboli
L alunno utilizza il linguaggio della geo-graficità per interpretare carte geografiche e per realizzare schizzi cartografici e carte tematiche, nonché per ricavare informazioni da un pluralità di fonti.	B2. Leggere semplici rappresentazioni iconiche di ambienti conosciuti
Paesaggio Regione e sistema territoriale  C  L'alunno si rende conto che lo spazio geografico è un sistema territoriale costituito da elementi fisici ed antropici legati da rapporti di connessione e/o di interdipendenza ; coglie le progressive trasformazioni operate dall'uomo; individua i caratteri che connotano i paesaggi con particolare attenzione a quelli italiani.	C1. Riconoscere e descrivere gli elementi che caratterizzano ambienti vissuti

### GEOGRAFIA CLASSE SECONDA - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Orientamento A L'alunno si orienta nello spazio circostante e sulle	A1. Muoversi e orientarsi nello spazio vissuto utilizzando organizzatori topologici A2. Riconoscere gli spazi vissuti nell'esperienza quotidiana e distinguere tra
carte geografiche utilizzando riferimenti topologici, punti cardinali e coordinate geografiche.	spazio vissuto e spazio rappresentato.
Linguaggio della geo-graficità B	<b>B1</b> . Osservare e rappresentare spazi e percorsi con piante e mappe utilizzando una simbologia non convenzionale
L alunno utilizza il linguaggio della geo-graficità per interpretare carte geografiche e per realizzare schizzi cartografici e carte tematiche, nonché per ricavare informazioni da un pluralità di fonti.	B2. Leggere semplici rappresentazioni dello spazio vicino in piante e mappe.
Paesaggio Regione e sistema territoriale  C	C1. Identificare gli elementi caratteristici di alcuni ambienti e le relative funzioni
L'alunno si rende conto che lo spazio geografico è un sistema territoriale costituito da elementi fisici ed antropici legati da rapporti di connessione e/o di interdipendenza ; coglie le progressive trasformazioni operate dall'uomo; individua i caratteri che connotano i paesaggi con particolare attenzione a quelli italiani.	C2. Riconoscere, distinguere e descrivere gli elementi naturali e artificiali che caratterizzano i diversi paesaggi

### GEOGRAFIA CLASSE TERZA - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Orientamento  A  L'alunno si orienta nello spazio circostante e sulle carte geografiche utilizzando riferimenti topologici, punti cardinali e coordinate geografiche.	A1. Muoversi consapevolmente nello spazio circostante, sapendosi orientare attraverso punti di riferimento e utilizzando gli organizzatori topologici A2. Muoversi nello spazio e orientarsi in esso grazie alle proprie mappe mentali
Linguaggio della geo-graficità  B  L alunno utilizza il linguaggio della geo-graficità per interpretare carte geografiche e per realizzare schizzi cartografici e carte tematiche, nonché per ricavare informazioni da un pluralità di fonti.	B1. Rappresentare oggetti, ambienti noti e percorsi esperiti nello spazio circostante B2. Leggere e interpretare la pianta dello spazio vicino, basandosi su punti di riferimento fissi
Paesaggio Regione e sistema territoriale  C  L'alunno si rende conto che lo spazio geografico è un sistema territoriale costituito da elementi fisici ed antropici legati da rapporti di connessione e/o di interdipendenza ; coglie le progressive trasformazioni operate dall'uomo;individua i caratteri che connotano i paesaggi con particolare attenzione a quelli italiani	C1. Identificare e descrivere elementi fisici e antropici che caratterizzano i vari tipi di paesaggio

# GEOGRAFIA CLASSE QUARTA - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Orientamento  A  L'alunno si orienta nello spazio circostante e sulle carte geografiche utilizzando riferimenti topologici, punti cardinali e coordinate geografiche.	<ul> <li>A1. Orientarsi nello spazio vissuto scoprendo diversi sistemi di orientamento</li> <li>A2. Orientarsi sulle carte geografiche utilizzando sistemi di orientamento</li> <li>Convenzionali</li> <li>A3. Elaborare mappe mentali del territorio italiano attraverso l'uso degli strumenti dell'osservazione indiretta (filmati e fotografie, documenti cartografici ,immagini da satellite, ecc.)</li> </ul>
Linguaggio della geo-graficità B L alunno utilizza il linguaggio della geo-graficità per interpretare carte geografiche e per realizzare schizzi cartografici e carte tematiche, nonché per ricavare informazioni da un pluralità di fonti.	<ul> <li>B1. Analizzare fatti/ fenomeni del territorio italiano interpretando carte geografiche a diversa scala, carte tematiche, grafici, immagini da satellite.</li> <li>B2. Localizzare sulla carta geografica dell'Italia gli elementi fisici dei vari paesaggi</li> </ul>
Paesaggio Regione e sistema territoriale  C  L'alunno si rende conto che lo spazio geografico è un sistema territoriale costituito da elementi fisici ed antropici legati da rapporti di connessione e/o di interdipendenza ; coglie le progressive trasformazioni operate dall'uomo; individua i caratteri che connotano i paesaggi con particolare attenzione a quelli italiani.	<ul> <li>C1. Conoscere e descrivere gli elementi caratterizzanti 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.</li> <li>C2. Riconoscere la relazione che intercorre tra le caratteristiche fisiche di un ambiente e gli interventi dell'uomo</li> </ul>

# GEOGRAFIA CLASSE QUINTA - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
COMPETENZE	
Orientamento	A1. Orientarsi nello spazio e sulle carte geografiche, utilizzando la bussola e i
A	punti cardinali
L'alunno si orienta nello spazio circostante e sulle	A2. Elaborare mappe mentali del territorio italiano e di territori lontani
carte geografiche utilizzando riferimenti topologici,	attraverso l'uso degli strumenti dell'osservazione indiretta (filmati e
punti cardinali e coordinate geografiche.	fotografie, documenti cartografici immagini da satellite, ecc.)
Linguaggio della geo-graficità	B1. Localizzare sulla carta geografica dell'Italia la posizione delle regioni fisiche
В	e amministrative
L alunno utilizza il linguaggio della geo-graficità	
per interpretare carte geografiche e per	
realizzare schizzi cartografici e carte	
tematiche, nonché per ricavare informazioni da un	
pluralità di fonti.	
Paesaggio Regione e sistema territoriale	C1. Riconoscere e applicare il concetto polisemico di regione geografica (fisica,
<i>c</i>	climatica, storico-culturale, amministrativa) in particolar modo, allo studio del
L'alunno si rende conto che lo spazio geografico è	contesto
un sistema territoriale costituito da elementi fisici	C2. Identificare la connessione e l'interdipendenza tra elementi fisici e
ed antropici legati da rapporti di connessione e/o	antropici del territorio
di interdipendenza ; coglie le progressive	
trasformazioni operate dall'uomo;individua i	
caratteri che connotano i paesaggi con particolare	
attenzione a quelli italiani.	
4-5	
·	

### RELIGIONE CLASSE PRIMA - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Dio e l'uomo  A  L'alunno riflette su Dio Creatore e Padre, sugli elementi fondamentali della vita di Gesù e sa collegare i contenuti principali del suo insegnamento alle tradizioni dell'ambiente in cui vive.	<ul> <li>A1. Comprendere che la vita, la natura, il mondo sono dono di Dio.</li> <li>A2. Scoprire che per i Cristiani, Dio Padre dona agli uomini Gesù, suo Figlio.</li> <li>A3. Conoscere l'ambiente in cui è vissuto Gesù.</li> <li>A4. Comprendere il messaggio di Gesù attraverso le sue parole e le sue azioni.</li> <li>A5. Riconoscere la Chiesa come famiglia di Dio che fa memoria di Gesù e del suo messaggio</li> </ul>
La Bibbia e le altre fonti  B  L'alunno riconosce che la Bibbia è il libro sacro per cristiani ed ebrei e documento fondamentale della nostra cultura, sapendola distinguere da altre tipologie di testi, tra cui quelli di altre religioni; identifica le caratteristiche essenziali di un brano biblico, sa farsi accompagnare nell'analisi delle pagine a lui più accessibili, per collegarle alla propria esperienza.	B1. Conoscere i racconti della Creazione e della nascita, vita e morte di Gesù, ,delle parabole del perdono e dell'amore B2. Lettura di immagini sacre.
Il linguaggio religioso  C  L'alunno, riconosce il significato cristiano del Natale e della Pasqua traendone motivo per interrogarsi sul valore di tali festività nell'esperienza personale, familiare e sociale, si confronta con l'esperienza religiosa e distingue la specificità della	<ul> <li>C1. Scoprire nell'ambiente i segni che richiamano la presenza di Dio Creatore e Padre.</li> <li>C2. Scoprire che vivere la festa è fare memoria di avvenimenti importanti.</li> <li>C3. Individuare i segni del Natale e della Pasqua.</li> </ul>

proposta di salvezza del cristianesimo	
I valori etici e religiosi	D1. Riconoscere che il comandamento dell'amore di Dio e del prossimo è a
D	fondamento del Cristianesimo.
L'alunno identifica nella Chiesa la comunità	D2. Maturare atteggiamenti di rispetto, di amicizia, di perdono e di dialogo.
di coloro che credono in Gesù Cristo e si	,, p,,,,,,
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	

### RELIGIONE CLASSE SECONDA - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Dio e l'uomo  A  L'alunno riflette su Dio Creatore e Padre, sugli elementi fondamentali della vita di Gesù e sa collegare i contenuti principali del suo insegnamento alle tradizioni dell'ambiente in cui vive.	<ul> <li>A1. Scoprire che la vita è un dono di Dio.</li> <li>A2. Scoprire che in tutto il mondo, in modi diversi, le persone lodano e ringraziano Dio.</li> <li>A3. Conoscere Gesù, il Messia, gli avvenimenti legati alla sua nascita e il suo messaggio, attraverso le sue parole e le sue azioni.</li> <li>A4. Conoscere gli avvenimenti legati alla nascita di Gesù.</li> <li>A5. Comprendere che ogni domenica i Cristiani si riuniscono per celebrare la resurrezione di Gesù.</li> <li>A6. Conoscere la vita della Chiesa delle origini</li> </ul>
La Bibbia e le altre fonti B L'alunno riconosce che la Bibbia è il libro sacro per cristiani ed ebrei e documento fondamentale della nostra cultura, sapendola distinguere da altre tipologie di testi, tra cui quelli di altre religioni;	<ul> <li>B1. Ascoltare e leggere brani biblici relativi alla figura di Gesù (profezie, annunciazione, nascita, magi, pasqua, apparizioni, chiesa delle origini,).</li> <li>B2. Analisi di testi e/o immagini a tema religioso.</li> <li>B3. Lettura di preghiere, passi di testi sacri di altre religioni</li> </ul>

identifica le caratteristiche essenziali di un brano biblico, sa farsi accompagnare nell'analisi delle pagine a lui più accessibili, per collegarle alla propria esperienza.	
Il linguaggio religioso  C  L'alunno, riconosce il significato cristiano del Natale e della Pasqua traendone motivo per interrogarsi sul valore di tali festività nell'esperienza personale, familiare e sociale, si confronta con l'esperienza religiosa e distingue la specificità della proposta di salvezza del cristianesimo	<ul> <li>C1. I segni del Natale, della Pasqua e della festa nell'ambiente; le tradizioni popolari e i riti.</li> <li>C2. Individuare il significato di espressioni religiose (gesti, riti,) proprie della religione cattolica</li> </ul>
I valori etici e religiosi  D  L'alunno 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	<ul> <li>D1. Riconoscere ed interiorizzare attraverso l'insegnamento delle parabole il comandamento dell'amore.</li> <li>D2. Riconoscere le diversità come ricchezza</li> </ul>

### RELIGIONE CLASSE TERZA - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
COMPETENZE	
Dio e l'uomo	A1. Scoprire che la religiosità dell'uomo di tutti i tempi nasce dal bisogno di dare
A	delle risposte alle domande di senso, tra cui quella sull'origine del mondo.
L'alunno riflette su Dio Creatore e Padre,	A2. Conoscere le tappe fondamentali della storia degli Ebrei, popolo eletto.
sugli elementi fondamentali della vita di	A3. Scoprire che Dio, attraverso i profeti, ha annunciato la venuta del Messia.

Gesù e sa collegare i contenuti principali del suo insegnamento alle tradizioni dell'ambiente in cui vive.	A4. Conoscere le origini e le caratteristiche delle prime comunità cristiane
La Bibbia e le altre fonti  B  L'alunno riconosce che la Bibbia è il libro sacro per cristiani ed ebrei e documento fondamentale della nostra cultura, sapendola distinguere da altre tipologie di testi, tra cui quelli di altre religioni; identifica le caratteristiche essenziali di un brano biblico, sa farsi accompagnare nell'analisi delle pagine a lui più accessibili, per collegarle alla propria esperienza.	B1. Conoscere il significato religioso dei racconti biblici sull'origine del mondo. B2. Ripercorrere attraverso le pagine bibliche la storia del popolo di Israele
Il linguaggio religioso  C  L'alunno, riconosce il significato cristiano del Natale e della Pasqua traendone motivo per interrogarsi sul valore di tali festività nell'esperienza personale, familiare e sociale, si confronta con l'esperienza religiosa e distingue la specificità della proposta di salvezza del cristianesimo	C1. Conoscere alcune caratteristiche delle religioni del mondo antico. C2. Conoscere il significato, i riti e gli elementi comuni alla Pasqua ebraica e a quella cristiana
I valori etici e religiosi  D  L'alunno 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	<ul> <li>D1. Riconoscere che la morale cristiana si fonda sul comandamento dell'amore di Dio e del prossimo come insegnato da Gesù.</li> <li>D2. Riconoscere l'impegno della comunità cristiana nel porre alla base della convivenza umana la giustizia e la carità.</li> </ul>

Sacramenti e si	interroga sul v	valore che
essi hanna nella	vita dei cristia	าทเ

### RELIGIONE CLASSE QUARTA - Scuola Primaria

·	
TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Dio e l'uomo  A  L'alunno riflette su Dio Creatore e Padre, sugli elementi fondamentali della vita di Gesù e sa collegare i contenuti principali del suo insegnamento alle tradizioni dell'ambiente in cui vive.	<ul> <li>A1. Comprendere l'importanza della nascita di Gesù, nato per tutte le persone del mondo.</li> <li>A2. Capire che il centro del messaggio di Gesù è l'annuncio del regno.</li> <li>A3. Conoscere la società del tempo di Gesù.</li> <li>A4. Scoprire come ha avuto inizio la diffusione del messaggio di Gesù.</li> </ul>
La Bibbia e le altre fonti  B  L'alunno riconosce che la Bibbia è il libro sacro per cristiani ed ebrei e documento fondamentale della nostra cultura, sapendola distinguere da altre tipologie di testi, tra cui quelli di altre religioni; identifica le caratteristiche essenziali di un brano biblico, sa farsi accompagnare nell'analisi delle pagine a lui più accessibili, per collegarle alla propria esperienza.	B1. Leggere pagine evangeliche inerenti le parabole e i racconti del Natale e della Pasqua B2. Ricostruire le tappe fondamentali della vita di Gesù, nel contesto storico, sociale, politico e religioso del tempo, a partire dai Vangeli.
Il linguaggio religioso C L'alunno, riconosce il significato cristiano del Natale e della Pasqua traendone motivo per interrogarsi sul valore di tali festività	<ul> <li>C1. Interpretare il senso religioso del Natale e della Pasqua.</li> <li>C2. Riconoscere il valore del silenzio come "luogo" d'incontro con se stessi, con l'altro, con Dio.</li> <li>C3. Riconoscere in ogni uomo la sua ricchezza di doni</li> </ul>

nell'esperienza personale, familiare e sociale, si confronta con l'esperienza religiosa e distingue la specificità della proposta di salvezza del cristianesimo	
I valori etici e religiosi  D  L'alunno 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	<ul> <li>D1. Scoprire la risposta della Bibbia alle domande di senso dell'uomo.</li> <li>D2. Riconoscere nella vita e negli insegnamenti di Gesù proposte di scelte responsabili, anche per un personale progetto di vita.</li> <li>D3. Riconoscere le diversità come ricchezza e occasione di crescita.</li> <li>D4. Apprezzare ed accogliere l'impegno nel promuovere e sensibilizzare stili amichevoli e solidali per una civile convivenza</li> </ul>

### RELIGIONE CLASSE QUINTA - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Dio e l'uomo  A  L'alunno riflette su Dio Creatore e Padre, sugli elementi fondamentali della vita di Gesù e sa collegare i contenuti principali del suo insegnamento alle tradizioni dell'ambiente in cui vive.	<ul> <li>A1. Conoscere gli elementi fondamentali delle principali religioni del mondo.</li> <li>A2. Capire che il centro del messaggio di Gesù è l'annuncio del Regno di Dio.</li> <li>A3. Descrivere i contenuti principali del Credo cattolico.</li> <li>A4. Capire l'importanza del Movimento Ecumenico, come ricerca dell'unità fra le Chiese cristiane.</li> </ul>
La Bibbia e le altre fonti  B  L'alunno riconosce che la Bibbia è il libro sacro per cristiani ed ebrei e documento fondamentale della nostra cultura,	<ul> <li>B1. Leggere pagine evangeliche e degli Atti degli Apostoli.</li> <li>B2. Decodificare i principali significati dell'iconografia cristiana.</li> <li>B3. Saper attingere informazioni sulla religione cattolica anche nella vita di santi e in Maria, la madre di Gesù.</li> </ul>

sapendola distinguere da altre tipologie di testi, tra cui quelli di altre religioni; identifica le caratteristiche essenziali di un brano biblico, sa farsi accompagnare nell'analisi delle pagine a lui più accessibili, per collegarle alla propria esperienza.

### Il linguaggio religioso

(

L'alunno, riconosce il significato cristiano del Natale e della Pasqua traendone motivo per interrogarsi sul valore di tali festività nell'esperienza personale, familiare e sociale, si confronta con l'esperienza religiosa e distingue la specificità della proposta di salvezza del cristianesimo

C1. Conoscere le tradizioni natalizie di alcuni paesi del mondo.

- C2. Conoscere alcune caratteristiche dell'anno liturgico cristiano e metterlo a confronto con quello di altre religioni.
- C3. Capire, attraverso immagini sacre, come il messaggio cristiano è stato interpretato dagli artisti nel corso dei secoli.
- C4. Conoscere i riti della settimana santa e le tradizioni pasquali.

#### I valori etici e religiosi

1

L'alunno 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

D1. Scoprire l'importanza del dialogo ecumenico e interreligioso.

- **D2**. Comprendere che per i Cristiani la pace di Dio viene tra gli uomini attraverso suo figlio Gesù.
- D3. Scoprire che i missionari realizzano il messaggio di Gesù e lo diffondono.

#### MATEMATICA CLASSE PRIMA - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
NUMERI  A  L'alunno si muove con sicurezza nel calcolo scritto e mentale con i numeri naturali e sa valutare l'opportunità di ricorrere a strumenti per operare nella realtà.	A1. Contare oggetti in senso progressivo e regressivo  A2. Leggere e scrivere i numeri naturali sia in cifra che in parola, riconoscendo il valore posizionale delle cifre; confrontarli e ordinarli anche rappresentandoli graficamente, sulla linea dei numeri, abaco e tabelle  A3. Eseguire semplici operazioni di addizione e sottrazione ( con insiemi, con retta)
SPAZIO E FIGURE  B  L'alunno percepisce, descrive e rappresenta relazioni spaziali, forme e strutture che si trovano in natura o che sono state create dall'uomo, utilizzando in particolare strumenti per il disegno geometrico (riga, compasso, squadra).  RELAZIONI, DATI E PREVISIONI  C  Descrive, classifica e rappresenta elementi e dati in situazioni significative e li sa utilizzare	B1. Indicare la posizione degli oggetti nello spazio fisico utilizzando termini adeguati (sopra/sotto, davanti/dietro, destra/sinistra ,dentro /fuori B2. Eseguire un semplice percorso partendo dalla descrizione verbale o dal disegno e viceversa B3. Riconoscere e denominare le principali figure geometriche B4. Identificare il concetto di linea aperta e chiusa e di confine B5. Osservare, individuare grandezze misurabili  C1. Classificare numeri, figure, oggetti in base a una o più proprietà, utilizzando rappresentazioni opportune.  C2. Rappresentare relazioni e dati con diagrammi, schemi e tabelle  C3. Riconoscere eventi certi, probabili, impossibili
per ricavare informazioni.  PROBLEMI D  Affronta i problemi con strategie diverse e si rende conto che in molti casi possono ammettere più soluzioni. Riesce a risolverli mantenendo il controllo sia sul processo risolutivo sia sui risultati e spiegando a parole il procedimento seguito	D1. Analizzare situazioni problematiche della realtà circostante e cercare soluzioni formulando ipotesi

#### MATEMATICA CLASSE SECONDA - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
NUMERI  A  L'alunno si muove con sicurezza nel calcolo scritto e mentale con i numeri naturali e sa valutare l'opportunità di ricorrere a strumenti per operare nella realtà.	A1. Contare oggetti in senso progressivo e regressivo e per salti di 2/3 A2. Leggere e scrivere i numeri naturali riconoscendo il valore posizionale delle cifre; confrontarli e ordinarli, anche rappresentandoli sulla retta A3. Eseguire addizioni, sottrazioni e moltiplicazioni mentalmente, in riga e in colonna A4. Conoscere le tabelline della moltiplicazione dei numeri fino a 10 e la tavola pitagorica a livello operativo
SPAZIO E FIGURE  B  L'alunno percepisce, descrive e rappresenta relazioni spaziali, forme e strutture che si trovano in natura o che sono state create dall'uomo, utilizzando in particolare strumenti per il disegno geometrico (riga, compasso, squadra).	<ul> <li>B1. Comunicare la posizioni 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)</li> <li>B2. Descrivere un percorso e dare istruzioni a qualcuno perchè compia un percorso desiderato</li> <li>B3. Riconoscere, denominare e rappresentare le principali figure geometriche piane</li> <li>B4. Conoscere e classificare i diversi tipi di linee</li> <li>B5. Confrontare e misurare grandezze.</li> </ul>
RELAZIONI, DATI E PREVISIONI C Descrive, classifica e rappresenta elementi e	C1. Classificare oggetti e figure in base ad una o più proprietà C2. Raccogliere dati, organizzarli e rappresentarli con opportuni grafici C3. Raccogliere dati, organizzarli e rappresentarli con opportuni grafici

impossibili
situazioni problematiche utilizzando

#### MATEMATICA CLASSE TERZA - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
COMPETENZE	
NUMERI  A  L'alunno si muove con sicurezza nel calcolo scritto e mentale con i numeri naturali e sa valutare l'opportunità di ricorrere a strumenti per operare nella realtà.	A1. Leggere e scrivere i numeri naturali con la consapevolezza della notazione posizionale; confrontarli e ordinarli, anche rappresentandoli sulla retta A2. Eseguire le 4 operazioni mentalmente, in riga e in colonna e verbalizzare le procedure di calcolo A3. Conoscere con sicurezza le tabelline della moltiplicazione dei numeri fino a 10 A4. Identificare proprietà delle quattro operazioni per sviluppare il calcolo mentale A5. Utilizzare la rappresentazione grafica per conoscere il concetto di frazione A6. Leggere, scrivere, confrontare semplici numeri decimali con riferimento alle monete

SPAZIO E FIGURE  B  L'alunno percepisce, descrive e rappresenta relazioni spaziali, forme e strutture che si trovano in natura o che sono state create dall'uomo, utilizzando in particolare strumenti per il disegno geometrico (riga, compasso, squadra).	<ul> <li>B1. Localizzare e comunicare la posizione di oggetti nello spazio fisico rispetto a se stessi, ad altre persone e punti di riferimento oggettivi utilizzando termini adeguati</li> <li>B2. Disegnare, denominare e descrivere le fondamentali figure geometriche piane</li> <li>B3. Riconoscere rappresentare linee rette, parallele e incidenti e gli angoli</li> <li>B4. Identificare il perimetro di una figura assegnata con misure</li> <li>B5. Misurare segmenti utilizzando sia il metro sia unità arbitrarie</li> </ul>
RELAZIONI, DATI E PREVISIONI  C  Descrive, classifica e rappresenta elementi e dati in situazioni significative e li sa utilizzare per ricavare informazioni.	<ul> <li>C1. Classificare numeri, . figure, oggetti utilizzando rappresentazioni opportune, a contesti e fini</li> <li>C2. Rappresentare relazioni e dati con diagrammi, schemi e tabelle</li> <li>C3. Riconoscere eventi certi, probabili, impossibili</li> </ul>
PROBLEMI  D  Affronta i problemi con strategie diverse e si rende conto che in molti casi possono ammettere più soluzioni. Riesce a risolverli mantenendo il controllo sia sul processo risolutivo sia sui risultati e spiegando a parole il procedimento seguito	D1. Analizzare situazioni problematiche concrete, formulare ipotesi risolutive, verbalizzare le strategie e il procedimento adatto

### MATEMATICA CLASSE QUARTA - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
NUMERI	A1. Leggere, scrivere, confrontare e ordinare i numeri naturali fino al periodo delle
A	migliaia e i numeri decimali

L'alunno si muove con sicurezza nel calcolo scritto e mentale con i numeri naturali e sa valutare l'opportunità di ricorrere a strumenti per operare nella realtà.	A2. Eseguire le quattro operazioni con numeri naturali e decimali e avviare procedure e strategie di calcolo mentale utilizzando le proprietà delle quattro operazioni  A3. Utilizzare correttamente numeri frazionari per simbolizzare parti di grandezze insiemi e numeri.  A4. Trasformare numeri decimali in frazioni e viceversa  A5. Conoscere le frazioni: proprie, improprie, apparenti, complementari, equivalenti, decimali  A6. Conoscere sistemi di notazioni dei numeri che sono o sono stati in uso in luoghi, tempi e culture diverse dalla nostra
SPAZIO E FIGURE	B1. Utilizzare il piano cartesiano per localizzare punti
В	B2. Riprodurre una figura in base ad una descrizione, utilizzando gli strumenti
L'alunno percepisce, descrive e rappresenta	opportuni
relazioni spaziali, forme e strutture che si	B3. Descrivere e classificare figure geometriche, identificando elementi significativi e
trovano in natura o	simmetrie
che sono state create dall'uomo, utilizzando	B4. Consolidare il concetto di angolo: costruirli, misurarli, classificarli
in particolare strumenti per il disegno	B5. Riconoscere e rappresentare rette, segmenti, semirette
geometrico (riga, compasso, squadra).	B6. Distinguere la nozione di perimetro ed estensione.
	B7. Conoscere e misurare il perimetro di figure poligonali.
RELAZIONI, DATI E PREVISIONI	C1. Rappresentare relazioni e dati e utilizzare le rappresentazioni per ricavare
Descrive elegation e mannagante elementi e	Informazioni  C3. Provedene la probabilità di un evente calculare, perpregentare e numerone la
Descrive, classifica e rappresenta elementi e	C2. Prevedere la probabilità di un evento, calcolare, rappresentare e numerare le combinazioni
dati in situazioni significative e li sa utilizzare per ricavare informazioni.	
per ricavare informazioni.	C3. Conoscere le principali unità di misura per lunghezze, capacità, masse/pesi e angoli per effettuare semplici stime e misurazioni.
	per of fortuna o semplior string of misurazioni.

)	P	0	B	1	F	N	۱T
	•	$\boldsymbol{\smile}$	ם	_	_	ľV	14

D

Affronta i problemi con strategie diverse e si rende conto che in molti casi possono ammettere più soluzioni. Riesce a risolverli mantenendo il controllo sia sul processo risolutivo sia sui risultati e spiegando a parole il procedimento seguito

**D1**. Analizzare situazioni problematiche, dedurre ipotesi risolutive, verbalizzare le strategie e il procedimento adatto

### MATEMATICA CLASSE QUINTA - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
NUMERI A	A1. Leggere, scrivere, confrontare numeri naturali entro le unità di miliardi e i numeri decimali
L'alunno si muove con sicurezza nel calcolo scritto e mentale con i numeri naturali e sa	A2. Usare le potenze di 10 per rappresentare i numeri dell' ordine dei milioni e dei miliardi
valutare l'opportunità di ricorrere a strumenti per operare nella realtà.	<ul> <li>A3. Eseguire le quattro operazioni con sicurezza con numeri naturali e decimali e applicare le proprietà delle operazioni come strategie di calcolo mentale e scritto</li> <li>A5. Calcolare in relazione reciproca multipli e divisori di numeri naturali e riconoscere i numeri primi.</li> <li>A6. Calcolare il valore di espressioni numeriche.</li> <li>A7. Calcolare percentuali, interessi e sconti.</li> <li>A8. Interpretare i numeri interi negativi in contesti concreti</li> </ul>
SPAZIO E FIGURE	B1. Utilizzare il piano cartesiano per localizzare punti
В	B2. Costruire figure geometriche servendosi degli strumenti adatti
L'alunno percepisce, descrive e rappresenta relazioni spaziali, forme e strutture che si	B3. Descrivere i poligoni regolari in base alle loro caratteristiche identificando elementi significativi
trovano in natura o che sono state create dall'uomo, utilizzando in particolare strumenti	<b>B4</b> . Scoprire e applicare le formule per il calcolo del perimetro e dell'area di figure poligonali.
per il disegno geometrico (riga, compasso,	B5. Saper discriminare tra circonferenza e cerchio.
squadra).	B6. Individuare e tracciare raggi e diametro, archi e settori circolari.
	<b>B7</b> . Scoprire e applicare le formule per il calcolo della circonferenza e dell'area del cerchio.
	B8. Utilizzare le principali unità di misura per lunghezze, capacità, masse/pesi e angoli per effettuare stime e misure

RELAZIONI, DATI E PREVISIONI  C  Descrive, classifica e rappresenta elementi e dati in situazioni significative e li sa utilizzare per ricavare informazioni.	C1. Rappresentare relazioni e dati e, in situazioni significative, utilizzare le rappresentazioni per ricavare informazioni, formulare giudizi e prendere decisioni C2. Rappresentare problemi con tabelle e grafici che ne esprimono la struttura C3. Valutare condizioni di certezza o incertezza per il calcolo delle probabilità C4 Usare le nozioni di frequenza, di moda e di media aritmetica, se adeguata alla tipologia dei dati a disposizione
PROBLEMI D	D1. Analizzare il testo di un problema, individuare le informazioni e le procedure di risoluzione.
Affronta i problemi con strategie diverse e si rende conto che in molti casi possono ammettere più soluzioni. Riesce a risolverli mantenendo il controllo sia sul processo risolutivo sia sui risultati e spiegando a parole il procedimento seguito	

#### SCIENZE CLASSE PRIMA - Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Esplorare e descrivere oggetti e materiali  A  L'alunno sviluppa atteggiamenti e modi di guardare il mondo che lo stimolano a cercare spiegazioni ed esplora i fenomeni con un approccio scientifico	<ul> <li>A1 . Individuare le caratteristiche degli oggetti attraverso gli organi di senso.</li> <li>A2. Discriminare l'oggetto dal materiale che lo costituisce.</li> <li>A3 . Operare semplici classificazioni (duro/morbido, liscio/ruvido, spesso/sottile).</li> <li>A4 . Manipolare per operare trasformazioni.</li> </ul>
Osservare e sperimentare sul campo B	<ul><li>B1. Osservare i cambiamenti dell'ambiente circostante.</li><li>B2. Cogliere la ciclicità degli eventi.</li><li>B3. Distinguere i viventi dai non viventi.</li></ul>

L'alunno osserva e descrive lo svolgersi	B4. Riconoscere, attraverso l'osservazione, le fasi evolutive degli esseri viventi
dei fatti, formula domande, anche sulla	
base di ipotesi personali, propone e	
realizza semplici esperimenti	
L'uomo, i viventi e l'ambiente	C1. Osservare e descrivere l'aspetto fisico degli esseri viventi ( animali e piante).
С	C2. Osservare la relazione tra il comportamento degli animali e l'ambiente in cui vivono.
L'alunno riconosce le principali	C3. Sviluppare atteggiamenti di rispetto verso l'ambiente naturale.
caratteristiche e i modi di vivere di	
organismi animali e vegetali. Ha	
consapevolezza della struttura e dello	
sviluppo del proprio corpo,nei suoi diversi	
apparati,ne riconosce e descrive il	
funzionamento ed ha cura della sua salute	

#### SCIENZE CLASSE SECONDA- Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Esplorare e descrivere oggetti e materiali  A  L'alunno sviluppa atteggiamenti e modi di guardare il mondo che lo stimolano a cercare spiegazioni ed esplora i fenomeni con un approccio scientifico	<ul> <li>A1. Individuare qualità e proprietà di oggetti e materiali attraverso la manipolazione per coglierne somiglianze e differenze.</li> <li>A2. Discriminare corpi liquidi, solidi, gassosi.</li> <li>A3. Effettuare semplici esperimenti per rilevare trasformazioni</li> </ul>
Osservare e sperimentare sul campo B L'alunno osserva e descrive lo svolgersi dei fatti, formula domande, anche sulla base di	B1. Osservare e distinguere le caratteristiche dei tre regni della natura. B2. Descrivere e confrontare gli elementi della realtà circostante attraverso osservazioni ed esperimenti.

ipotesi personali, propone e realizza semplici esperimenti	<ul> <li>B3. Operare semplici classificazioni secondo criteri diversi.</li> <li>B4. Osservare i fenomeni atmosferici e comprendere il ciclo dell'acqua.</li> <li>B5. Osservare e descrivere la periodicità dei fenomeni naturali</li> </ul>
L'uomo, i viventi e l'ambiente  C  L'alunno 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 apparati,ne riconosce e descrive il funzionamento ed ha cura della sua salute	<ul> <li>C1. Osservare e descrivere l'aspetto fisico e il comportamento di alcuni animali.</li> <li>C2. Individuare somiglianze e differenze tra gli elementi dell'ambiente.</li> <li>C3. Osservare e descrivere le parti della pianta e le loro funzioni.</li> <li>C4. Individuare le interrelazioni tra gli elementi dell'ambiente e gli ambienti.</li> <li>C5. Riconoscere le trasformazioni introdotte dall'uomo nell'ambiente.</li> <li>C6. Sviluppare atteggiamenti di rispetto verso l'ambiente naturale.</li> </ul>

#### SCIENZE CLASSE TERZA- Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
COMPETENZE	
Esplorare e descrivere oggetti e materiali	A1. Individuare, attraverso l'interazione diretta, la struttura di oggetti semplici,
A	analizzarne qualità e proprietà, descriverli nella loro unitarietà e nelle loro parti, scomporli
L'alunno sviluppa atteggiamenti e modi di	e ricomporli, riconoscerne funzioni e modi d'uso.
guardare il mondo che lo stimolano a	A2. Seriare e classificare oggetti in base alle loro proprietà.
cercare spiegazioni ed esplora i fenomeni	A3. Individuare strumenti e unità di misura appropriati alle situazioni problematiche in
con un approccio scientifico	esame, fare misure e usare la matematica conosciuta per trattare i dati.
	A4. Descrivere semplici fenomeni della vita quotidiana legati ai liquidi, al cibo, alle forze e
	al movimento, al calore, ecc.

Osservare e sperimentare sul campo B L'alunno osserva e descrive lo svolgersi dei fatti, formula domande, anche sulla base di ipotesi personali, propone e realizza semplici esperimenti	<ul> <li>B1. Osservare i momenti significativi nella vita di piante e animali,.</li> <li>B2. Individuare somiglianze e differenze nei percorsi di sviluppo di organismi animali e vegetali.</li> <li>B3. Osservare, con uscite all'esterno, le caratteristiche dei terreni e delle acque.</li> <li>B4. 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.).</li> <li>B5. 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).</li> </ul>
L'uomo, i viventi e l'ambiente  C  L'alunno 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 apparati,ne riconosce e descrive il funzionamento ed ha cura della sua salute	<ul> <li>C1. Riconoscere e descrivere le caratteristiche del proprio ambiente.</li> <li>C2. Osservare e prestare attenzione al funzionamento del proprio corpo (fame, sete, dolore, movimento, freddo e caldo, ecc.) per riconoscerlo come organismo complesso, proponendo modelli elementari del suo funzionamento.</li> <li>C3. Riconoscere in altri organismi viventi, in relazione con i loro ambienti, bisogni analoghi ai propri</li> </ul>

### SCIENZE CLASSE QUARTA- Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
COMPETENZE	
Esplorare e descrivere oggetti e materiali	A1. Passare gradualmente dalla seriazione in base ad una proprietà alla
A	costruzione e all'utilizzo di strumenti, anche di uso comune, passando dalle prime
L'alunno sviluppa atteggiamenti e modi di	misure in unità arbitrarie alle unità convenzionali.
guardare il mondo che lo stimolano a	A2. Riconoscere, sperimentare e definire caratteristiche di materiali;produrre
cercare spiegazioni ed esplora i fenomeni	miscele eterogenee e soluzioni; passaggi di stato e combustioni; interpretare i

con un approccio scientifico	fenomeni osservati.  A3. Riconoscere invarianze e conservazioni nelle trasformazioni che caratterizzano l'esperienza quotidiana.
Osservare e sperimentare sul campo B L'alunno osserva e descrive lo svolgersi dei fatti, formula domande, anche sulla base di ipotesi personali, propone e realizza semplici esperimenti	<ul> <li>B1. Osservare a occhio nudo, con la lente di ingrandimento, con il microscopio, con i compagni e da solo un albero, una siepe, una parte di giardino per individuare elementi, connessioni e trasformazioni.</li> <li>B2. Indagare relazioni tra suoli e viventi; acque come fenomeno e come risorsa.</li> <li>B3. Distinguere le componenti ambientali esplorando l'ambiente naturale e urbano circostante.</li> <li>B4. Cogliere la diversità tra ecosistemi (naturali e antropizzati locali).</li> <li>B5. Individuare la diversità dei viventi e dei loro comportamenti.</li> <li>B6. Classificare somiglianze e differenze.</li> <li>B7. Iniziare le osservazioni del cielo diurno e notturno,attraverso giochi e con l'uso di materiali didattici.</li> </ul>
L'uomo, i viventi e l'ambiente  C  L'alunno 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 apparati,ne riconosce e descrive il funzionamento ed ha cura della sua salute	<ul> <li>C1. Indagare le relazioni tra gli organi di senso e le percezioni umane.</li> <li>C2. Osservare e descrivere il ciclo vitale di organismi viventi: piante e animali.</li> <li>C3. Rispettare il proprio corpo in quanto entità irripetibile (educazione alla salute, alimentazione, rischi per la salute).</li> <li>C4. Osservare e interpretare le trasformazioni ambientali del proprio territorio, in particolare quelle conseguenti all'azione modificatrice dell'uomo</li> </ul>

### SCIENZE CLASSE QUINTA- Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
Esplorare e descrivere oggetti e materiali  A  L'alunno sviluppa atteggiamenti e modi di guardare il mondo che lo stimolano a cercare spiegazioni ed esplora i fenomeni con un approccio scientifico	A1. Individuare, nell'osservazione di esperienze concrete, alcuni concetti scientifici quali: dimensioni spaziali, peso, peso specifico, forza, movimento, pressione, temperatura, calore, ecc.  A2. Cominciare a riconoscere regolarità nei fenomeni e a costruire in modo elementare il concetto di energia.  A3. 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.  A4. 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).  A5. 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.).
Osservare e sperimentare sul campo B L'alunno osserva e descrive lo svolgersi dei fatti, formula domande, anche sulla base di ipotesi personali, propone e realizza semplici esperimenti	<ul> <li>B1. Proseguire nelle osservazioni frequenti e regolari, a occhio nudo o con appropriati strumenti, con i compagni e autonomamente, di una porzione di ambiente vicino; individuare gli elementi che lo caratterizzano e i loro cambiamenti nel tempo.</li> <li>B2. Conoscere la struttura del suolo sperimentando con rocce, sassi e terricci; osservare le caratteristiche dell'acqua e il suo ruolo nell'ambienteRicostruire e interpretare il movimento dei diversi oggetti celesti, rielaborandoli anche attraverso giochi col corpo.</li> </ul>

L'uomo,	i	viventi	e	l'ambiente
		C		

L'alunno 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 apparati,ne riconosce e descrive il funzionamento ed ha cura della sua salute

- C1. 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.
- C2. Avere cura della propria salute anche dal punto di vista alimentare e motorio. Acquisire le prime in formazioni sulla riproduzione e la sessualità.
- C3. Riconoscere, attraverso l'esperienza di coltivazioni, allevamenti, ecc. che la vita di ogni organismo è in relazione con altre e differenti forme di vita.
- **C4**. Elaborare i primi elementi di classificazione animale e vegetale sulla base di osservazioni personali.
- **C5**. Proseguire l'osservazione e l'interpretazione delle trasformazioni ambientali, ivi comprese quelle globali, in particolare quelle conseguenti all'azione modificatrice dell'uomo.

#### TECNOLOGIA CLASSE PRIMA-SECONDA-TERZA Scuola Primaria

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE  COMPETENZE  (al termine della scuola primaria)		OBIETTIVI di APPRENDIMENTO
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	Vedere e osservare A	<ul> <li>A1. Utilizzare il disegno per rappresentare semplici oggetti.</li> <li>A2. Seguire istruzioni d'uso.</li> <li>A3. Effettuare prove ed esperienze sulle proprietà dei materiali più comuni utilizzando i cinque sensi.</li> <li>A4 Rappresentare i dati dell'osservazione attraverso disegni e semplici tabelle</li> <li>A5. Riconoscere le parti fondamentali del computer e le funzioni principali di semplici programmi informatici</li> </ul>

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.	Prevedere e immaginare B	B1. Effettuare semplici stime approssimative su pesi o misure di oggetti dell'ambiente scolastico. B2. Usare oggetti, strumenti e materiali coerentemente con le funzioni e i principi di sicurezza che gli vengono dati. B3. Prevedere lo svolgimento e il risultato di semplici processi o procedure in contesti conosciuti e relativamente a oggetti e strumenti esplorati.
	Intervenire e trasformare C	<ul> <li>C1. Smontare semplici oggetti.</li> <li>C2. Utilizzare semplici procedure per la preparazione di alimenti.</li> <li>C3. Eseguire interventi di decorazione sul proprio corredo scolastico.</li> <li>C4. Realizzare un oggetto in cartoncino descrivendo la sequenza delle operazioni.</li> <li>C5. Utilizzare semplici materiali digitali per l'apprendimento e conoscere a livello generale le caratteristiche dei nuovi media e degli strumenti di comunicazione</li> </ul>

### TECNOLOGIA CLASSE QUARTA-QUINTA

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE  COMPETENZE  (al termine della scuola primaria)	OBIETTIVI di APPRENDIMENTO		
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	Vedere e osservare A  Prevedere e immaginare B	<ul> <li>A1. Eseguire semplici misurazioni e rilievi sull'ambiente scolastico o sulla propria abitazione</li> <li>A2. Leggere e ricavare informazioni utili da istruzioni di montaggio.</li> <li>A3. Utilizzare il disegno per rappresentare semplici oggetti.</li> <li>A4. Effettuare prove ed esperienze sulle proprietà dei materiali più comuni.</li> <li>A5. Riconoscere le funzioni principali di una nuova applicazione informatica.</li> <li>A6. Rappresentare i dati dell'osservazione attraverso tabelle, mappe, diagrammi, disegni</li> <li>B1. Effettuare stime approssimative su pesi o misure di oggetti dell'ambiente scolastico.</li> <li>B2. Prevedere le conseguenze di decisioni o comportamenti personali o relative alla propria classe.</li> <li>B3. Riconoscere il rapporto fra il tutto e ogni singola parte nel funzionamento di un oggetto.</li> <li>B4. Pianificare la fabbricazione di un semplice oggetto elencando gli strumenti e i materiali necessari.</li> <li>B5. Organizzare una gita o una visita guidata</li> </ul>	

multimediali. Inizia a riconoscere in modo critico le caratteristiche, le funzioni e i limiti della tecnologia attuale.  Intervenire de trasformare C	do their
---	----------

#### CITTADINANZA E COSTITUZIONE

#### TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE

L'alunno è capace di prendersi cura di se stesso, degli altri e dell'ambiente.

Ha sviluppato il senso di legalità e un'etica della responsabilità.

Conosce e rispetta i valori sanciti dalla Costituzione in particolare i diritti inviolabili di ogni essere umano.

Sa come sono organizzate la nostra società e le nostre istituzioni politiche.

# OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO (TRASVERSALI A TUTTE LE DISCIPLINE) Classe prima Classe seconda Classe terza Classe qui

	(TRASTERSALI A TOTTE DE DISCIPLINE)				
Classe prima	Classe seconda	Classe terza	Classe quarta	Classe quinta	
	1. Riconoscere la	1. Riconoscere i	1. Confrontare la	1. Riconoscere i principi	
	funzione delle regole	concetti di diritto e	funzione della regola e	fondamentali della	
1. Riconoscere	nei diversi ambienti di	dovere ed	della legge	Costituzione e i simboli	
l'importanza delle	vita quotidiana	identificarne nessi di	2. Ascoltare e	delle identità nazionale,	
regole condivise	2. Riconoscere i	complementarietà	rispettare punti di	regionale e locale	
all'interno della	diversi stati emotivi	2. Ascoltare e	vista diversi,mostrando	2. Rispettare ruoli e	
comunità scolastica	dell'altro, mostrando	rispettare punti di	disponibilità verso	impegni assunti all'interno	
2. Accettare,	disponibilità all'ascolto	vista diversi dal proprio	l'"altro", attivando un	del gruppo	
2. Accerture,	disponibilità dil ascorto	vista diversi dai proprio	T arro , arrivando un	dei gruppo	

- rispettare ed essere solidale con l'altro da sé, riconoscendo l'alterità come un valore
- 3. Riconoscere ed applicare le norme igieniche, attivare i comportamenti adeguati ai fini della prevenzione e della cura delle malattie
- 4. Riconoscere le esigenze del proprio corpo ed individuare l'alimentazione più adeguata
- **5**. Riconoscere e rispettare le regole del pedone

- e all'accoglienza
- 3. Riconoscere ed applicare le norme igieniche, attivare i comportamenti adeguati ai fini della prevenzione e della cura delle malattie
- **4.** Identificare alcuni errori alimentari e i problemi ad essi connessi
- 5. Riconoscere e rispettare la tipologia della segnaletica stradale con particolare attenzione a quella relativa al pedone
- **6**. Attivare un atteggiamento di rispetto dell'ambiente

- attivando un confronto critico
- 3. Riconoscere ed applicare le norme igieniche, attivare i comportamenti adeguati ai fini della prevenzione e della cura delle malattie
- 4. Identificare la piramide alimentare e la composizione nutritiva dei principali alimenti
- 5. Riconoscere e rispettare la tipologia della segnaletica stradale con particolare attenzione ai diritti e doveri del pedone e del ciclista
- 6. Attivare un atteggiamento di rispetto dell'ambiente, anche mediante la raccolta differenziata

- controllo critico
- 3. Riconoscere alcune problematiche del proprio corpo legate a fattori ambientali o ad abitudini di vita scorrette
- **4**. Riconoscere il fabbisogno energetico di una giornata tipo
- 5. Riconoscere e rispettare la tipologia della segnaletica stradale con particolare attenzione ai diritti e doveri del pedone, del ciclista e dell'autista
- 6. Attivare un atteggiamento di rispetto dell'ambiente, anche mediante la raccolta differenziata e attuando forme di riutilizzo di oggetti e materiali

- per il raggiungimento di obiettivi comuni
- 3. Riconoscere le norme di sicurezza dei vari ambienti e attivare comportamenti adeguati
- 4. Riconoscere e rispettare la tipologia della segnaletica stradale con particolare attenzione ai diritti e doveri del pedone, del ciclista e dell'autista 5 Attivare un
- atteggiamento di rispetto dell'ambiente, (raccolta differenziata/riutilizzo di oggetti e materiali)
- 6. Riconoscere le principali organizzazioni internazionali governative e non governative a sostegno della pace e dei diritti-doveri dei popoli 7. Analizzare i principali articoli della

Dichiarazione dei

		Diritti del Fanciullo e
		della Convenzione
		Internazionale
		dei Diritti dell'Infanzia
		8. Attivare atteggiamenti
		di
		interesse verso altre
		culture

#### SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

## ITALIANO - TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

#### L'ALUNNO:

A. Ascolta diverse tipologie testuali utilizzando il dialogo per apprendere informazioni, per conoscere le idee altrui e saperle rielaborare.

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.

- B. Legge testi letterari di vario tipo cominciando a manifestare gusti personali e a scambiare opinioni con insegnanti e compagni
- C. Produce testi (di invenzione, per lo studio, per comunicare) legati alle diverse occasioni di scrittura che la scuola offre, rielabora testi manipolandoli, parafrasandoli, trasformandoli (parafrasi e riscrittura).
  - Alla fine di un percorso didattico, produce semplici elaborati interdisciplinari, utilizzando in modo efficace l'accostamento dei linguaggi verbali con quelli iconici e sonori
  - Sa utilizzare la videoscrittura, scrivere testi digitali anche come supporto all'esposizione orale.
- D. Ha imparato ad apprezzare la lingua come strumento attraverso il quale può esprimere stati d'animo, rielaborare esperienze ed esporre punti di vista personali.

Varia opportunamente i registri informale e formale in base alla situazione comunicativa e agli interlocutori; riconoscere e usa termini specifici in base ai campi di discorso

#### ITALIANO - OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE PRIMA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

ASCOLTARE E PARLARE	LEGGERE	<i>SC</i> RIVERE	RIFLETTERE SULLA LINGUA E
A	В	C	ARRICCHIRE IL LESSICO
			D
A1. Ascoltare in modo	<b>B1</b> . Leggere a voce alta in	C1. Scrivere diversi tipi di testi,	D1. Riconoscere la tipologia dei testi

- attento e seguire il filo del discorso.
- A2. Comprendere il significato globale e analitico di un testo o di un messaggio.
- A3. Esporre in modo chiaro, ordinato e completo, un'esperienza personale, un fatto, un racconto, utilizzando la terminologia specifica e un lessico adeguato al tema, allo scopo e al ricevente.
- **A4**. Partecipare con interesse alle discussioni .

- modo espressivo testi di vario tipo, rispettando i segni d'interpunzione, dosando pause e intonazione; individuare durante la lettura silenziosa o ad alta voce le informazioni più significative.
- **B2**. Riconoscere l'ordine logico, cronologico e spaziale in cui si sviluppa un testo e individuare la struttura. il linguaggio e gli elementi caratteristici dei sequenti generi letterari: Testo narrativo (favola, fiaba, avventura). Testo descrittivo (descrizione oggettiva e soggettiva di una persona, di un oggetto, di un animale). Testo regolativo. Racconto, mito, testo poetico. B3 Riformulare in modo

sintetico le informazioni

selezionate

- coerenti, chiari e corretti dal punto di vista ortografico, morfologico e sintattico (favola, fiaba, racconto, descrizione...).
- C2. Riorganizzare le informazioni raccolte in appunti e schemi e sintetizzare un testo selezionando le informazioni principali.
- **C3**.Utilizzare le conoscenze e le abilità apprese per produrre semplici forme di scrittura creativa.

- rilevarne gli elementi essenziali.
- **D2**. Riconoscere, analizzare e usare correttamente le diverse parti del discorso o categorie lessicali e i loro tratti grammaticali.
- **D3**. Riflettere sui propri errori imparando ad auto-correggersi.
- **D4**. Ampliare il proprio patrimonio lessicale sulla base delle esperienze scolastiche ed extrascolastiche, delle letture e delle attività specifiche.
- **D5**. Uso adeguato del dizionario.

## ITALIANO- OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE SECONDA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

LE <i>GG</i> ERE	SCRIVERE	RIFLETTERE SULLA LINGUA
В	C	E ARRICCHIRE IL LESSICO
		D
espressivo usando pause ed intonazioni per seguire lo sviluppo del testo e permettere a chi ascolta di capire.  B2. Leggere in modalità silenziosa individuando le informazioni essenziali ed applicando tecniche di supporto alla comprensione (sottolineature, note a margine, appunti).  B3.Riconoscere la struttura, il linguaggio, gli elementi caratteristici di testi di vario tipo: narrativi (racconti di avventura, umoristici, di genere giallo, fantasy), poetici e letterari. Il diario, la lettera e l'autobiografia.  Saper riformulare in modo sintetico le informazioni	C1. Scrivere testi di tipo diverso (narrativo, descrittivo, espositivo), corretti, coerenti, adeguati allo scopo e al destinatario.  C2. Scrivere testi di forma diversa (diario personale, lettera, articolo di cronaca, recensione) sulla base di modelli appresi, adeguandoli a situazioni e destinatario.  C3. Scrivere sintesi anche sotto forma di schemi.  Utilizzare la videoscrittura per i propri testi.  C4. Realizzare forme di scrittura creativa in prosa e in versi.	D1. Riconoscere le caratteristiche e le strutture dei principali tipi testuali (narrativi, descrittivi, espositivi).  D2. Riconoscere, analizzare e usare correttamente l'organizzazione logico sintattica della frase semplice.  D3. Riflettere sui propri errori t imparando ad autocorreggersi nella produzione scritta.  D4. Ampliare il proprio patrimonio lessicale, comprendendo ed usando le parole anche in contesti diversi e realizzando scelte lessicali adeguate in base alla situazione comunicativa e al tipo di testo.  D5. Potenziare il proprio patrimonio lessicale attraverso letture di vario tipo e usare
	B 31. Leggere ad alta voce in modo espressivo usando pause ed ntonazioni per seguire lo sviluppo del testo e permettere a chi ascolta di capire. 32. Leggere in modalità silenziosa individuando le informazioni essenziali ed applicando tecniche di supporto alla comprensione sottolineature, note a margine, appunti). 33. Riconoscere la struttura, il inguaggio, gli elementi caratteristici di testi di vario ripo: narrativi (racconti di avventura, umoristici, di genere giallo, fantasy), poetici e etterari. Il diario, la lettera e l'autobiografia. 5 aper riformulare in modo	B C 31. Leggere ad alta voce in modo espressivo usando pause ed ntonazioni per seguire lo sviluppo del testo e permettere a chi ascolta di capire. 32. Leggere in modalità silenziosa individuando le informazioni essenziali ed applicando tecniche di supporto alla comprensione sottolineature, note a margine, appunti). 33. Riconoscere la struttura, il inguaggio, gli elementi caratteristici di testi di vario ripo: narrativi (racconti di avventura, umoristici, di genere giallo, fantasy), poetici e etterari. Il diario, la lettera e l'autobiografia.  Saper riformulare in modo sintetico le informazioni

modo personale.	parole in accezioni diverse.
<b>B4</b> . Scrivere testi di tipo diverso	
(narrativo, descrittivo,	
espositivo), corretti, coerenti,	
adeguati allo scopo e al	
destinatario.	
Scrivere testi di forma diversa	
(diario personale, lettera,	
articolo di cronaca, recensione)	
sulla base di modelli appresi,	
adeguandoli a situazioni e	
destinatario.	

## ITALIANO- OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

ASCOLTARE E PARLARE	LEGGERE	SCRIVERE	RIFLETTERE SULLA LINGUA
<u>A</u>	В	C	E ARRICCHIRE IL LESSICO
			D
A1. Attuare un ascolto attivo	B1. Leggere ad alta voce o in	C1. Scrivere testi di tipo	D1. Riconoscere le
per riconoscerne la fonte,	modalità silenziosa mettendo in	diverso(narrativo, descrittivo,	caratteristiche e le strutture
comprendere i contenuti e	atto strategie differenziate	espositivo, regolativo,	dei principali tipi
selezionare le informazioni in	(lettura selettiva, orientativa,	argomentativo) corretti dal	testuali(narrativi, descrittivi,
base ai diversi scopi.	analitica).	punto di vista morfosintattico,	regolativi, espositivi,
Capire le informazioni implicite	Rielaborazione di: riassunti	lessicale, ortografico, coerenti e	argomentativi).
ed esplicite.	schematici, mappe, tabelle.	coesi, adeguati allo scopo e al	D2. Riconoscere la struttura e
A2. Adottare strategie	B2. Leggere testi argomentativi	destinatario.	la gerarchia logico- sintattica
funzionali a comprendere	e individuare tesi centrale e	C2. Scrivere testi di forma	della frase complessa .
durante l'ascolto.	argomenti a sostegno,	diversa (lettera, diario,	D3. Riconoscere i connettivi
Applicare tecniche di supporto	valutandone la pertinenza e la	recensioni, commenti, parafrasi,	sintattici e testuali, i segni
alla comprensione: presa di	validità	relazioni) adeguandoli a	interpuntivi e la loro funzione
appunti, parole chiave ,brevi	B3. Leggere testi di vario tipo e	situazione, argomento, scopo e	specifica.

frasi riassuntive. Dopo l'ascolto: rielaborazione degli appunti, esplicitazione delle parole chiave, elaborazione degli schemi.

- A3. Riferire oralmente su un argomento di studio esplicitando lo scopo e presentandolo in modo chiaro: esporre secondo un ordine prestabilito e coerente, usando, eventualmente, materiali di supporto (cartine, tabelle, grafici).

  Narrare esperienze, eventi, trame in modo chiaro ed esauriente, selezionando informazioni e usando un registro adequato.
- A4. Argomentare la propria tesi su un tema affrontato o su una discussione con dati pertinenti e motivazioni valide. Intervenire in una discussione per giustificare, persuadere, criticare, proporre.

forma(racconti, novelle, romanzi, poesie) individuando tema principale e intenzione comunicativa dell'autore; personaggi, loro caratteristiche, ruoli;, generi di appartenenza; formulare ipotesi interpretative sul testo.

Dimostrare la competenza della sintesi.

**B4**. Leggere e intervenire sui testi presenti su software, cdrom e tratti da internet.

selezionando il registro più adeguato.

- C3. Scrivere sintesi anche sotto forma di schemi di testi ascoltati o letti, in vista di scopi specifici.
- C4. Utilizzare la videoscrittura per i propri testi, curandone l'impaginazione; scrivere testi digitali, anche come supporto all'esposizione orale.
- C5. Realizzare forme di scrittura creativa in prosa e in versi

- **D4**. Riflettere sui propri errori tipici, segnalati dall'insegnanti ,allo scopo di imparare ad autocorreggerli nella produzione scritta.
- **D5**. Realizzare scelte lessicali adeguate in base alla situazione comunicativa, agli interlocutori e al tipo di testo.

<u>INGLESE</u>- TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

#### L'ALUNNO:

LIVELLO A2 del Quadro Comune Europeo di Riferimento

- A. 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.
- B. Legge semplici testi con diverse strategie adeguate allo scopo. Legge testi informativi e ascolta spiegazioni attinenti a contenuti di studio di altre discipline.
- C. Scrive semplici resoconti e compone brevi lettere o messaggi rivolti a coetanei e familiari.
- D. 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.

### <u>INGLESE- OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE PRIMA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI</u> I GRADO

ASCOLTARE E PARLARE A	LEGGERE B	SCRIVERE C	RIFLETTERE SULLA LINGUA E SULL'APPRENDIMENTO D
<ul> <li>A1. Identificare informazioni specifiche in semplici messaggi di interesse quotidiano.</li> <li>A2.Interagire in semplici scambi</li> <li>Dare e chiedere informazioni</li> </ul>	B1.Identificare informazioni specifiche su semplici testi autentici o semi- autentici	C1.Produrre semplici messaggi scritti su argomenti familiari	D1.Riconoscere ed utilizzare le strutture e le funzioni linguistiche. D2.Confrontare codici verbali diversi rilevando analogie e differenze.

	-		
	a.t. 1.t		
relative alla vita quo	tidiana		

## INGLESE- OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE SECONDA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

ASCOLTARE E PARLARE	LEGGERE	SCRIVERE	RIFLETTERE SULLA LINGUA
A	В	С	E SULL'APPRENDIMENTO
			D
A1. Identificare informazioni specifiche in semplici messaggi. A2. Identificare informazioni in annunci relativi ad aree di interesse quotidiano A3. Interagire in semplici scambi dialogici relativi alla vita quotidiana A4. Dare e chiedere informazioni usando un lessico adeguato e funzioni comunicative appropriate.	B1.Identificare informazioni specifiche su semplici testi autentici. B2.Identificare informazioni specifiche in testi semiautentici di diversa natura.	C1. Produrre semplici messaggi scritti su argomenti familiari entro il proprio ambito di interesse in un linguaggio corretto e in forma articolata (appunti, cartoline, brevi lettere).	D1.Riconoscere ed utilizzare le strutture e le funzioni linguistiche in modo adeguato D2.Confrontare codici verbali diversi rilevando analogie e differenze.

## INGLESE- OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

ASCOLTARE E PARLARE	LEGGERE	<i>SC</i> RIVERE	RIFLETTERE SULLA
A	В	С	LINGUA E
			SULL'APPRENDIMENTO

			D
<ul> <li>A1. Comprendere i punti essenziali di un discorso su argomenti familiari, scuola o tempo libero.</li> <li>A2. Individuare l'informazione principale attraverso strumenti audio-visivi su argomenti che riguardano i propri interessi.</li> <li>A3. Individuare informazioni attinenti contenuti di studio di altre discipline.</li> <li>A4. Descrivere persone, azioni di vita quotidiana, indicare preferenze e motivarle con semplici espressioni.</li> <li>A5. Interagire con interlocutori.</li> <li>Comprendere i punti chiave di una conversazione, esprimere le proprie idee e fare domande.</li> </ul>	B1. Individuare informazioni in brevi testi di uso quotidiano, lettere personali, istruzioni.  B2. Individuare informazioni specifiche intesti lunghi relativi ai propri interessi e contenuti di studio di altre discipline.  B3. Leggere brevi storie e testi narrativi graduati.	C1.Rispondere a questionari e formulare domande sui testi  C2.Raccontare con frasi semplici esperienze, sensazioni e opinioni. Scrivere brevi lettere e resocon utilizzando il lessico	<b>D2</b> .Riconoscere gli

### FRANCESE- TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

#### L'ALUNNO:

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

Comunica oralmente in attività che richiedono solo uno scambio di formazioni semplice e diretto su argomenti familiari abituali.

Descrive oralmente e per iscritto, in modo semplice, aspetti del proprio vissuto e del proprio ambiente..

- B. Legge brevi semplici testi con tecniche adeguate allo scopo.
- C. Chiede spiegazioni, svolge i compiti secondo le indicazioni date in lingua straniera dall"insegnante.
- D. Stabilisce relazioni tra semplici elementi linguistico comunicativi e culturali propri delle lingue di studio. Confronta i risultati consequiti in lingue diverse e le strategie utilizzate per imparare.

FRANCESE-OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE PRIMA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

ASCOLTARE E PARLARE A	LEGGERE B	SCRIVERE C	RIFLETTERE SULLA LINGUA E SULL'APPRENDIMENTO D
A1.Cogliere il punto principale in semplici messaggi e annunci relativi ad aree di interesse quotidiano A2.Interagire in semplici scambi dialogici relativi alla vita quotidiana dando e chiedendo un lessico adeguato e funzioni comunicative appropriate.  FRANCESE-OBIETTIVI SPECTI		Scrivere appunti, cartoline, messaggi e brevi lettere. Produrre semplici messaggi scrit entro il proprio ambito familiare.  L TERMINE DELLA CLASSE SECCI	Riconoscere e utilizzare le strutture e le funzioni linguistiche in modo adeguato
ASCOLTARE E PARLARE	LEGGERE	SCRIVERE	RIFLETTERE SULLA LINGUA E
ASCOLTARE E FARLARE  A	B	C	SULL'APPRENDIMENTO D
A1.Cogliere il punto principale in semplici messaggi e annunci relativi ad aree di interesse quotidiano. A2.Interagire in semplici scambi dialogici relativi alla vita quotidiana usando un lessico adeguato e	<b>B1</b> .Identificare informazioni specifiche in testi semiautentici/autentici di diversa natura.	C1. Scrivere appunti, cartoline messaggi e brevi lettere. C2. Produrre semplici messagg scritti su argomenti familiari entro il proprio ambito familio	strutture e le funzioni linguistiche i in modo adeguato.

## FRANCESE-OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

funzioni comunicative appropriate

ASCOLTARE E PARLARE	LEGGERE	SCRIVERE	RIFLETTERE SULLA LINGUA
A	В	С	E SULL'APPRENDIMENTO
			D

A1.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.

A2. Comprendere brevi testi multimediali identificandone parole chiave e il senso generale descrivere persone, luoghi e oggetti familiari utilizzando parole e frasi già incontrate ascoltando o leggendo A3. Riferire semplici informazioni afferenti alla sfera personale, integrando il significato di ciò che si dice con mimica e gesti. A4. Interagire in modo comprensibile con un compagno o un adulto con cui si ha familiarità, utilizzando espressioni e frasi adatte alla situazione.

**B1**.Comprendere testi semplici di contenuto familiare e di tipo concreto e trovare informazioni specifiche in materiali di uso corrente.

C1. 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. **D1**.Osservare le parole nei contesti d'uso e rilevare le eventuali variazioni di significato.

**D2**. Osservare la struttura delle frasi e mettere in relazione costrutti e intenzioni comunicative.

**D3**.Confrontare parole e strutture relative a codici verbali diversi.

**D4**. riconoscere i propri errori e i propri modi di apprendere le lingue

ARTE E IMMAGINE- TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

#### L'ALUNNO:

A L'alunno 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'interpretazione di più media e codici espressivi.

- B. Padroneggia gli elementi principali del linguaggio visivo, legge e comprende i significati di immagini statiche e in movimento, i filmati audiovisivi e di prodotti multimediali.
- C. Riconosce gli elementi principali del patrimonio culturale, artistico e ambientale del proprio territorio ed è sensibile ai problemi della sua tutela e conservazione. Analizza e descrive beni culturali, immagini statiche e multimediali, utilizzando il linguaggio appropriato

## ARTE E IMMAGINE OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE PRIMA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

ESPRIMERSI E COMUNICARE	OSSERVARE E LEGGERE LE IMMAGINI	COMPRENDERE ED APPREZZARE LE
A	В	OPERE D'ARTE
		С
A1.Utilizzare in modo corretto gli	B1.Utilizzare le diverse tecniche osservative	C1.Conoscenza ed uso della terminologia
strumenti, i materiali e le tecniche	per descrivere con un linguaggio verbale	appropriata relativa allo studio della storia
espressive, orientandosi correttamente nello	corretto, gli elementi formali di un contesto	dell'arte nelle sue principali forme
spazio grafico. (materiali grafici, matite	reale, riconoscendo e superando gli	(architettura, scultura, pittura).
colorate, pennarelli, pastelli a cera,	stereotipi fondamentali (osservazione di un	C2.Acquisire un corretto metodo di studio e
tempere).	paesaggio, di un oggetto, della figura umana;	di lettura dell'opera d'arte.
A2. Saper applicare le regole di base del	superamento stereotipi : alberi, foglie, case,	C3. Possedere una conoscenza delle linee
linguaggio visuale per una produzione	cielo, mare, sole).	fondamentali della produzione artistica dei
creativa che rispecchi lo stile espressivo	B2.Leggere e interpretare un'immagine o	principali periodi storici affrontati durante
personale. (il punto, il segno, la linea, i colori	un'opera d'arte in modo corretto,	il percorso scolastico (dalla preistoria al
primari secondari, neutri e complementari,	comprendendone il significato.	gotico).
composizione simmetrica, asimmetrica).		C4. Conoscere e apprezzare nel proprio

A3.Ideare e produrre elaborati in modo	territorio le tipologie del patrimonio
creativo e originale, ispirati anche dallo	ambientale, storico-artistico e museale del
studio dell'arte e della comunicazione visiva.	territorio
A4.Rielaborare creativamente materiali di	
uso comune, immagini fotografiche, scritte,	
elementi iconici e visivi per produrre nuove	
immagini.	

## ARTE E IMMAGINE OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE SECONDA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

ESPRIMERSI E COMUNICARE	OSSERVARE E LEGGERE LE IMMAGINI	COMPRENDERE ED APPREZZARE LE
A	В	OPERE D'ARTE
		С
A1. Utilizzare in modo appropriato gli strumenti, i materiali e le tecniche espressive, orientandosi correttamente nello spazio grafico e compositivo (la tempera, pittura su vetro, pittura su stoffa, il collage, gli acquerelli).	B1. Sviluppare le capacità di percezione e di osservazione della realtà (osservazione di un paesaggio, di un oggetto, la figura umana: il volto, le mani, gli animali; il paesaggio: interpretazioni ed invenzione di un paesaggio).	C1. Conoscenza e uso della terminologia specifica, relativa allo studio della storia dell'arte nelle sue principali forme espressive (architettura, scultura,pittura) C2. Acquisire un buon metodo di studio e di lettura dell'opera d'arte.
A2. Saper applicare le regole del linguaggio visuale per una produzione creativa che rispecchi lo stile espressivo personale (lo spazio: prospettiva centrale e accidentale, la luce e l'ombra; la composizione nei suoi elementi: peso visivo, direzione. il colore: messaggio psicologico del colore; le texture; il testo descrittivo e l'immagine).  A3. Conoscere e saper scegliere tra le tecniche artistiche adeguate alle diverse circostanze tenendo conto delle possibilità	B2.Leggere e interpretare un'immagine o un'opera d'arte in modo corretto, comprendendone il significato.	C3. Possedere una buona conoscenza delle linee fondamentali della produzione artistica dei principali periodi storici affrontati durante il percorso scolastico (dal gotico al neoclassicismo). C4. Conoscere ed apprezzare nel proprio territorio le tipologie del patrimonio ambientale, storico-artistico e museale del territorio, sapendone leggere i significati e i valori estetici, storici e sociali

espressive e dei vincoli di ciascuna di esse.	
A4. Sviluppo delle capacità grafiche ed	
espressive attraverso la rappresentazione di	
quanto osservato e l'interpretazione	
personale dei temi e dei soggetti proposti	
A5.Rielaborare creativamente materiali di	
uso comune, immagini fotografiche, scritte,	
elementi iconici e visivi per produrre nuove	
immagini.	

## ARTE E IMMAGINE OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

ESPRIMERSI E COMUNICARE	OSSERVARE E LEGGERE LE IMMAGINI	COMPRENDERE ED APPREZZARE LE
A	В	OPERE D'ARTE
		С
A1.utilizzare in modo appropriato gli	B1.sviluppare le capacità di percezione e di	C1.conoscenza ed uso della terminologia
strumenti, i materiali e le tecniche	osservazione della realtà (il ritratto).	specifica, relativa allo studio della storia
espressive, orientandosi correttamente nello	leggere e interpretare un'immagine o	dell'arte nelle sue principali forme
spazio grafico e compositivo.	un'opera d'arte in modo corretto,	espressive (architettura, scultura, pittura).
A2.saper applicare le regole del linguaggio	comprendendone il significato.	C2.Acquisire un buon metodo di studio e di
visuale per una produzione creativa che	(interpretazione e invenzione di un	lettura dell'opera d'arte.
rispecchi lo stile espressivo personale (luce,	paesaggio).	C3.Possedere una buona conoscenza delle
ombra e volume; composizione:		linee fondamentali della produzione artistica
consolidamento; il colore: consolidamento; il		dei principali periodi storici affrontati
testo descrittivo e l'immagine).		durante il percorso scolastico. (dal
A3.ideare e produrre elaborati in modo		romanticismo all'optical-art).
creativo ed originale, ispirati anche dallo		C4.Conoscere ed apprezzare nel proprio
studio dell'arte e della comunicazione visiva		territorio le tipologie del patrimonio
A4.rielaborare creativamente materiali di		ambientale, storico-artistico e museale del
uso comune, immagini fotografiche, scritte,		territorio, sapendone leggere i significati e i

elementi iconici e visivi per produrre nuove		valori estetici, storici e sociali.
immagini (la fotografia, i mass-media, la	ı	C5.Ipotizzare strategie d' intervento per la
pubblicità,il design).		tutela, la conservazione e la valorizzazione
		dei

### MUSICA- TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA

#### SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

#### L'ALUNNO:

- A. Usa e comprende il codice base di notazione funzionale alla lettura, all'apprendimento e alla riproduzione di brani musicali
- B. 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
- C. Riconosce e classifica anche stilisticamente i più importanti elementi costitutivi del linguaggio musicale.
  - Riconosce il significato di opere musicali ponendole in relazione al contesto storico-culturale, collegandole anche ad altre forme artistiche.
- D. E' in grado di ideare, improvvisare, rielaborare brani musicali utilizzando semplici schemi ritmico-melodici, utilizzando anche sistemi informatici.

### MUSICA-\_OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE PRIMA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI

#### I GRADO

	ESPRESSIONE VOCALE ED	ASCOLTO E COMPRENSIONE	RIELABORAZIONE
COMPRENSIONE ED USO	USO DEI MEZZI	DEI FENOMENI SONORI E	PERSONALE DEI MATERIALI
DEI LINGUAGGI SPECIFICI	STRUMENTALI	DEI MESSAGGI MUSICALI	SONORI
A	В	С	D
A1.Decodificare e utilizzare la	<b>B1</b> . Eseguire per imitazione in	C1. Riconoscere e classificare	D1. Improvvisare semplici
notazione musicale nell'ambito	modo espressivo, collettivamente	eventi sonori.	melodie con cinque suoni e figure
do3-re4.	ed individualmente semplici brani	C2. Riconoscere i parametri del	fino alle crome.
A2.Conoscere, utilizzare e	vocali di diversi generi e stili.	suono	
discriminare i valori ritmici fino	B2. Acquisire la tecnica di base di	C3. Comprendere le possibilità	

alla semicroma, organizzati in	uno strumento attraverso	comunicative del linguaggio	
semplici sequenze.	l'esecuzione di semplici brani	musicale.	
A3. Conoscere le regole	strumentali.		
teoriche fondamentali.	B3. Eseguire semplici sequenze		
A4. Comprendere la	ritmiche sia per imitazione, sia		
terminologia specifica musicale.	decifrando la notazione musicale.		

# MUSICA- OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE SECONDA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

COMPRENSIONE ED USO DEI LINGUAGGI SPECIFICI A	ESPRESSIONE VOCALE ED USO DEI MEZZI STRUMENTALI B	ASCOLTO E COMPRENSIONE DEI FENOMENI SONORI E DEI MESSAGGI MUSICALI C	RIELABORAZIONE PERSONALE DEI MATERIALI SONORI D
A1. Decodificare e utilizzare la notazione musicale nell'ambito do3-fa4.  A2. Conoscere, utilizzare e discriminare i valori ritmici fino alla semicroma, organizzati in semplici sequenze, che utilizzino anche il punto di valore.  A3. Comprendere ed utilizzare la terminologia specifica musicale.	B1. Eseguire in modo espressivo, collettivamente ed individualmente brani vocali di diversi generi e stili. B2. Consolidare la tecnica esecutiva di uno strumento. B3. Eseguire sequenze ritmiche sia per imitazione, sia decifrando la notazione musicale.	C1. Riconoscere e classificare i più importanti elementi costitutivi del linguaggio musicale. C2. Conoscere e riconoscere i principali generi, stili e forme musicali delle epoche storiche trattate.	D1.Creare, improvvisare, rielaborare semplici sequenze ritmiche e melodiche.

## MUSICA- OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

COMPRENSIONE ED USO DEI	ESPRESSIONE VOCALE ED	ASCOLTO E COMPRENSIONE	RIELABORAZIONE
	USO DEI MEZZI	DEI FENOMENI SONORI E	PERSONALE DEI MATERIALI

LINGUAGGI SPECIFICI	STRUMENTALI	DEI MESSAGGI MUSICALI	SONORI
A	В	С	D
A1. Comprendere e utilizzare correttamente la simbologia musicale (convenzionale e non) A2. Utilizzare con sicurezza la terminologia specifica musicale	<ul> <li>B1. Eseguire in modo espressivo, collettivamente e individualmente, brani vocali e strumentali di diversi generi e stili.</li> <li>B2. Saper affrontare in modo autonomo lo studio di semplici brani strumentali.</li> <li>B3. Saper affrontare in modo autonomo una breve partitura ritmica con le figure studiate.</li> </ul>	C1. Riconoscere e classificare anche stilisticamente i più importanti elementi costitutivi del linguaggio musicale. C2. Approfondire la conoscenza delle funzioni e dei significati della musica. C3. Conoscere, descrivere e interpretare in modo critico opere d'arte musicali. C4. mettere in relazione i vari linguaggi artistici.	D1. Ideare, improvvisare e rielaborare semplici brani melodici e/o arrangiamenti ritmici utilizzando anche sistemi informatici.

### EDUCAZIONE FISICA-TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA

#### SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

#### L'ALUNNO:

- A. 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.
- B. Utilizza il linguaggio corporeo e motorio per comunicare ed esprimere i propri stati d'animo, anche attraverso la drammatizzazione e le esperienze ritmico-musicale e coreutiche.
- C. Sperimenta una pluralità di esperienze che permettono di maturare competenze di gioco sport anche come orientamento alla futura pratica sportiva.
- Comprende, all'interno delle varie occasioni di gioco e di sport, il valore delle regole e l'importanza di rispettarle Sperimenta, in forma semplificata e progressivamente sempre più complessa, diverse gestualità tecniche.
- D. Agisce rispettando i criteri base di sicurezza per sé e per gli altri, sia nel movimento che nell'uso degli attrezzi e trasferisce

tale competenza nell'ambiente scolastico ed extrascolastico.

Riconosce alcuni essenziali principi relativi al proprio benessere psico-fisico legati alla cura del proprio corpo, a un corretto regime alimentare e alla prevenzione dell'uso di sostanze che inducono dipendenza.

### I EDUCAZIONE FISICA OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE PRIMA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

	<u>DEGOTOTINETI DE E CINTOC</u>			
IL CORPO E LA SUA	IL LINGUAGGIO DEL CORPO	IL GIOCO, LO SPORT, LE	SALUTE E BENESSERE,	
RELAZIONE CON LO SPAZIO	COME MODALITÀ	REGOLE E IL FAIR PLAY	PREVENZIONE E SICUREZZA	
E IL TEMPO	COMUNICATIVO -	С	D	
A	ESPRESSIVA.			
	В			
A1. Consolidare lo schema	B1. Conoscere le potenzialità	C1. Partecipare a giochi sportivi	D1.Riconoscere che le attività	
corporeo.	espressive del corpo	con regole facilitate .	realizzate migliorano le capacità	
A2. Migliorare gli schemi motori		C2. Imparare a far parte di un	coordinative e condizionali	
di base.		gruppo, confrontarsi lealmente e	facendo acquisire uno stato di	
A3. Migliorare le capacità		rispettare le regole del gioco.	benessere	
condizionali			D2. Assumere comportamenti	
A4. Acquisire le abilità			alimentari e salutistici mirando al	
coordinative			benessere psico-fisico.	
A5. Saper utilizzare le capacità				
coordinative in azioni semplici.				

# EDUCAZIONE FISICA OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE SECONDA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

IL CORPO E LA SUA RELAZIONE CON LO SPAZIO E IL TEMPO A	IL LINGUAGGIO DEL CORPO COME MODALITÀ COMUNICATIVO - ESPRESSIVA. B	IL GIOCO, LO SPORT, LE REGOLE E IL FAIR PLAY C	SALUTE E BENESSERE, PREVENZIONE E SICUREZZA D
A1. Riadattare lo schema	<b>B1</b> . Esprimere sentimenti o stati	C1. Osservare le regole nei	<b>D1</b> . Riconoscere che le
corporeo.	d'animo attraverso il corpo	giochi di squadra.	attività realizzate migliorano

A2. Riadattare gli schemi	C2. Imparare a gestire le	le capacità coordinative e
motori .	situazioni conflittuali che si	condizionali facendo acquisire
A3. Migliorare le capacità	verificano nel gioco, nel rispetto	uno stato di benessere.
condizionali.	degli spazi e	D2. Assumere comportamenti
A4. Migliorare le abilità	delle persone.	alimentari e salutistici mirando
coordinative		al benessere psico-fisico.
A5. Utilizzare le capacità		·
coordinative in azioni		
impegnative.		

# EDUCAZIONE FISICA OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

IL CORPO E LA SUA RELAZIONE CON LO SPAZIO E IL TEMPO A	IL LINGUAGGIO DEL CORPO COME MODALITÀ COMUNICATIVO - ESPRESSIVA. B	IL GIOCO, LO SPORT, LE REGOLE E IL FAIR PLAY C	SALUTE E BENESSERE, PREVENZIONE E SICUREZZA D
<ul> <li>A1. Conoscere il proprio corpo e le sue funzioni.</li> <li>A2. Consolidare e sviluppare le abilità motorie.</li> <li>A3. Controllare i segmenti motori in situazioni complesse.</li> <li>A4. Migliorare le capacità condizionali del corpo (forza, resistenza, rapidità, mobilità articolare).</li> <li>A5. Utilizzare le abilità coordinative acquisite per</li> </ul>	B1. Conoscere e applicare semplici tecniche di espressione corporea. B2. Rappresentare idee, stati d'animo e storie mediante gestualità e posture, individualmente, a coppie, in gruppo	c1. Rispettare le regole nei giochi di squadra, svolgere un ruolo attivo utilizzando le proprie abilità.  c2. Stabilire corretti rapporti interpersonali e mettere in atto comportamenti operativi all'interno del gruppo.  c3. Partecipare in forma propositiva alla scelta di strategie di gioco adottate dalla squadra mettendo in atto comportamenti	<ul> <li>D1. Acquisire consapevolezza delle modificazioni del proprio corpo.</li> <li>D2. Assumere consapevolezza della propria efficienza fisica.</li> <li>D3. Assumere atteggiamenti adeguati ad un corretto stile di vita.</li> </ul>

realizzare gesti tecnici dei vari	collaborativi.	
sport.	C4. Gestire in modo consapevole	
A6. Applicare schemi e azioni di	gli eventi di una	
movimento per	situazione competitiva con	
risolvere un problema motorio.	autocontrollo e rispetto	
A7. Realizzare movimenti e	per l'altro, accettando la	
sequenze di movimento,	sconfitta.	
utilizzando le variabili spazio		
temporali.		

#### STORIA-TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA

#### SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

#### L'ALUNNO:

- A. L'alunno si informa in modo autonomo su fatti e problemi storici anche mediante l'uso di risorse digitali.
- B. Comprende testi storici e li sa elaborare con personale metodo di studio.
- C. 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 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 apertura e confronti con il mondo antico.

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

- D. Produce informazioni storiche con fonti di vario genere e le sa organizzare in testi.
  Espone oralmente e con scritture le conoscenze storiche acquisite operando collegamenti e argomentando le proprie riflessioni
- E. Conosce aspetti e processi fondamentali 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.

### STORIA-OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE PRIMA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

ORGANIZZARE LE INFORMAZIONI	USARE LE FONTI	STRUMENTI CONCETTUALI	PRODURRE
A	В	C	В
A1. Utilizzare schemi, mappe e tabelle per organizzare le informazioni selezionate.  A2. Organizzare fatti e fenomeni utilizzando l'asse temporale diacronico.  A3. Operare confronti tra realtà storiche diverse utilizzando l'asse temporale sincronico.  A4. Scoprire radici storiche nel patrimonio storico/artistico/culturale della realtà locale e regionale.	B1. Conoscere aspetti essenziali. della metodologia della ricerca storica. B2. Utilizzare fonti diverse per ricavare essenziali conoscenze.	C1. Conoscere processi storici, economici, sociali e culturali dei periodi studiati.	D1. Comprendere ed usare termini . storici D2. Esporre con coerenza le conoscenze apprese D3. Elaborare testi anche tramite risorse digitali

### STORIA-OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE SECONDA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

ORGANIZZARE LE	USARE LE FONTI	STRUMENTI CONCETTUALI	PRODURRE
INFORMAZIONI		С	D
A	В		
A1. Utilizzare schemi, mappe e	B1. Conoscere gli aspetti	C1. Conoscere aspetti	D1. Comprendere ed usare
tabelle per organizzare le	costitutivi della metodologia	fondamentali dei momenti	termini storici
informazioni selezionate.	della ricerca storica.	storici italiani ed europei	Esporre con coerenza le
A2. Ordinare sull'asse diacronico	<b>B2</b> . Decodificare ed usare fonti	studiati, individuando connessioni	conoscenze apprese
e sincronico fatti, fenomeni ed	scritte ed iconografiche	tra passato e presente.	D2. Elaborare testi anche

eventi.	diverse	tramite risorse digitali
A3. Scoprire radici storiche	B3. Confrontare	
dell'età moderna, proprie del	documenti.	
panorama nazionale ed europeo.		
i i		

# STORIA-OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

ORGANIZZARE LE	USARE LE FONTI	STRUMENTI CONCETTUALI	PRODURRE
INFORMAZIONI		C	D
A	В		
A1. Selezionare e organizzare le	B1. Conoscere alcune	C1. Conoscere aspetti dei	D1. Argomentare su
informazioni con mappe, schemi,	procedure e tecniche di	momenti storici italiani, europei	conoscenze e concetti
tabelle e grafici e risorse	lavoro nei siti archeologici.	e mondiali studiati, individuando	appresi utilizzando il
digitali.	B2. Usare fonti di diverso tipo	connessioni tra passato e	linguaggio specifico
A2. Costruire grafici e mappe	(documentarie,	presente.	della disciplina.
spaziotemporali, per organizzare	iconografiche, narrative,	C2. Conoscere il patrimonio	D2. Produrre testi,
le conoscenze apprese.	materiali, orali, digitali ecc.) per	culturale collegato con i temi	utilizzando conoscenze,
A3. Collocare la storia locale in	ricavare conoscenze su	affrontati	selezionate da fonti di
relazione alla storia italiana,	temi definiti.		informazione diverse,
europea, mondiale			manualistiche e non, cartacee e
			digitali.

#### GEOGRAFIA-TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA

#### SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

#### L'ALUNNO:

- A. 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.
- B. 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.
- C. Riconosce nei paesaggi europei e mondiali, confrontandoli 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.
- D. 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.

### <u>GEOGRAFIA-OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE PRIMA DELLA SCUOLA SECONDARIA</u> <u>DI I GRADO</u>

ORIENTAMENTO A	LINGUAGGIO DELLA GEOGRAFICITÀ B	PAESAGGIO C	REGIONE E SISTEMA TERRITORIALE D
A1. 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.	B1.Leggere e interpretare vari tipi di carte geografiche (da quella topografica al planisfero), utilizzando scale di riduzione, coordinate geografiche e simbologia. B2.Utilizzare strumenti tradizionali (carte, grafici, dati statistici, immagini, ecc.) e innovativi ( cartografia computerizzata) per comprendere fatti e	C1. Interpretare e confrontare alcuni caratteri dei paesaggi italiani, anche in relazione alla loro evoluzione nel tempo C2. Conoscere temi e problemi di tutela del paesaggio come patrimonio naturale e culturale.	D1. Consolidare il concetto di regione geografica (fisica, climatica, storica, economica) applicandolo all'Italia. D2. Comprendere di le interrelazioni tra fatti e fenomeni demografici, sociali ed economici.

	1
tanomani tannitaniali	1
tenomeni territoriali.	1
	1

# GEOGRAFIA-OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE SECONDA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

ORIENTAMENTO	LINGUAGGIO DELLA	PAESAGGIO	REGIONE E SISTEMA
A	GEOGRAFICITÀ	<i>C</i>	TERRITORIALE
	В		D
A1. Orientarsi sulle carte in base ai punti cardinali (anche con l'utilizzo della bussola) e a punti di riferimento fissi.  A2. Orientarsi nelle realtà territoriali lontane, anche attraverso l'utilizzo dei programmi multimediali di visualizzazione dall'alto.	B1.Leggere e interpretare vari tipi di carte geografiche (da quella topografica al planisfero), utilizzando scale di riduzione, coordinate geografiche e simbologia. B2.Utilizzare strumenti tradizionali (carte, grafici, dati statistici, immagini, ecc.) e innovativi (telerilevamento e cartografia computerizzata) per comprendere e comunicare fatti e fenomeni territoriali.	C1. Interpretare e confrontare alcuni caratteri dei paesaggi europei i, anche in relazione alla loro evoluzione nel tempo. C2. Conoscere temi e problemi di tutela del paesaggio come patrimonio naturale e culturale.	D1.Consolidare il concetto di regione geografica (fisica, climatica, storica, economica) applicandolo all'Europa.  D2.Analizzare le interrelazioni tra fatti e fenomeni demografici, sociali ed economici di portata nazionale, europea e mondiale.

### GEOGRAFIA-OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

ORIENTAMENTO	LINGUAGGIO DELLA	PAESAGGIO	REGIONE E SISTEMA
A	GEOGRAFICITÀ	С	TERRITORIALE
	В		D
A1. Orientarsi sulle carte a	B1.Leggere e interpretare vari	C1. Interpretare e confrontare	D1. Consolidare il concetto di
grande scala in base ai punti	tipi di carte geografiche (da	alcuni caratteri dei paesaggi	regione geografica (fisica,
cardinali (anche con l'utilizzo	quella topografica al planisfero),	mondiali, anche in relazione alla	climatica, storica, economica)
della bussola) e a punti di	utilizzando scale di riduzione,	loro evoluzione nel tempo.	applicandolo ai continenti.
riferimento fissi	coordinate geografiche e	C2. Conoscere temi e problemi di	D2. Analizzare in termini di

A2.Orientarsi nelle realtà	simbologia.	tutela del paesaggio come	spazio le interrelazioni tra fatti
territoriali lontane, anche	B2. Utilizzare strumenti	patrimonio naturale e culturale e	e fenomeni demografici, sociali
attraverso l'utilizzo dei	tradizionali (carte, grafici, dati	progettare azioni di	ed economici di portata
programmi multimediali	statistici, immagini, ecc.) e	valorizzazione di realtà locali.	nazionale, europea e
di visualizzazione dall'alto.	innovativi (telerilevamento e		mondiale.
	cartografia computerizzata) per		D3. Conoscere assetti
	comprendere e comunicare fatti		territoriali dei principali paesi
	e fenomeni territoriali.		europei e degli altri continenti,
			anche in relazione alla loro
			evoluzione storico - politico -
			economica.

### CITTADINANZA E COSTITUZIONE-TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE AL TERMINE DELLA CLASSE PRIMA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

### L'ALUNNO:

Sviluppa le dimensioni di identità e di appartenenza, quali livelli impliciti della cittadinanza attiva come formazione integrale della persona

Si confronta con realtà, idee, valori, modelli di comportamento, culture diverse al fine di favorire il dialogo interculturale; favorisce la cittadinanza attiva nell'ambito della convivenza civile, nel perseguire la legalità

Interiorizza valori etici, motivazioni e competenze per: Imparare ad imparare, comunicare, collaborare e partecipare, agire in modo autonomo e responsabile, risolvere problemi, individuare collegamenti e relazioni, acquisire ed interpretare le informazioni

OBIETTIVI SPECIFICI DI	OBIETTIVI SPECIFICI DI	OBIETTIVI SPECIFICI DI
APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA	APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA	APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA
CLASSE PRIMA	CLASSE SECONDA	CLASSE TERZA
Conoscere le principali norme del vivere	Avere consapevole dei propri diritti e	Comprendere l'importanza della Costituzione
civile	doveri	e della bandiera italiana
Conoscere i principi della "Dichiarazione dei	Conoscere funzioni e compiti della Regione,	Individuare l'applicazione dei principi della
diritti del bambino	della Provincia e del Comune	Costituzione della Repubblica Italiana in

Comprendere l'importanza della funzione delle leggi

Individuare le funzioni delle formazioni

sociali prossime al vissuto quotidiano, delle istituzioni scolastiche, degli enti locali. Avere atteggiamenti di cura per sé, per gli altri, verso l'ambiente sociale e naturale Avere cura del proprio corpo ed avviarlo a scegliere adeguate abitudini alimentari e comportamentali per la propria salute e sicurezza

Rispettare le regole del codice della strada relative a pedoni e ciclisti

Individuare le diverse forme di organizzazione politica, nazionali e internazionali

Ricostruire le tappe dell'unificazione europea e le modalità di governo dell'Europa Individuare in situazioni concrete l'applicazione delle norme a tutela dei più deboli ( donne e minori).

Riflettere su problemi di convivenza civile Interagire nel gruppo dei pari e degli adulti superando i punti di vista egocentrici e soggettivi per riconoscere ed accettare i punti di vista degli altri.

Rispettare le bellezze naturali ed artistiche Praticare forme di riutilizzo e riciclaggio dei materiali

Possedere informazioni per adeguare i comportamenti ad una corretta educazione alimentare

Comprendere il rapporto tra nutrizione e attività fisica

Conoscere e rispettare le regole del codice della strada

situazioni concrete

Analizzare diritti e doveri dei cittadini e l'ordinamento della Repubblica Italiana. Individuare storia, ruolo e finalità delle principali organizzazioni internazionali (politiche,economiche,umanitarie,militari...). Partecipare alle iniziative promosse per una maggiore collaborazione tra scuola ed enti locali e territoriali.

Prendere coscienza dei collegamenti esistenti tra globalizzazione, flussi migratori e problemi identitari.

Intraprendere la scelta del percorso formativo del secondo ciclo di studi, consapevole delle proprie inclinazioni e delle offerte presenti sul territorio.

Conoscere i diritti dell'uomo e riflettere sull'impegno a difenderli.

Riflettere sui concetti di tolleranza e di solidarietà.

Accettare e rispettare "l'altro" come "diverso" da sé ma "uguale" come persona riconoscendo bisogni, l'identità culturale religiosa di ciascuno.

Conoscere il concetto di sviluppo sostenibile e riflettere sulle forme di tutela ambientale. Riconoscere l'importanza della alimentazione nello sviluppo e nella crescita dell'uomo Conoscere, comprendere e identificare comportamenti corretti/scorretti che danneggiano la salute

Riflettere sui comportamenti che aiutano a
mantenere sano l'organismo
Conoscere e rispettare le regole del codice
stradale e applicare comportamenti sicuri
per la strada

# RELIGIONE-TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

### l'alunno:

- A. è aperto alla sincera ricerca della verità e sa interrogarsi sul trascendente e porsi domande di senso, cogliendo l'intreccio 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.
- B. 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.
- C. 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.
- D. 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.

### RELIGIONE-OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE PRIMA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

DIO E L'UOMO	LA BIBBIA	IL LINGUAGGIO RELIGIOSO	VALORI ETICI E RELIGIOSI
A	В	С	D
A1. Comprendere il desiderio	<b>B1</b> . Riconoscere il testo sacro	C1.Individuare le tracce	D1. Individuare il bisogno di

dell'uomo di dare una	nelle sue fasi di composizione	storiche che testimoniano la	trascendenza dell'uomo.
risposta alle domande	(orale e scritta); usare il testo	ricerca religiosa dell'uomo.	D2. Cogliere nella persona di
fondamentali sull'esistenza.	biblico conoscendone la	C2. Riconoscere il messaggio	Gesù un modello di vita per la
A2. Individuare alcuni	struttura e i generi letterari.	cristiano nell'arte e nella	costruzione della propria
atteggiamenti religiosi dell'uomo	B2. Utilizzare la Bibbia come	cultura in Italia e in Europa.	identità.
primitivo e dell'antichità.	documento storico-culturale e		
	riconoscerla anche come Parola		
	di Dio nella fede della Chiesa.		

# RELIGIONE-OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE SECONDA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

DIO E L'UOMO	LA BIBBIA	IL LINGUAGGIO RELIGIOSO	VALORI ETICI E RELIGIOSI
A	В	С	D
A1. Considerare nella	<b>B1</b> . Utilizzare la Bibbia come	C1. Riconoscere il messaggio	D1. Riconoscere i valori cristiani
prospettiva dell'evento pasquale,	documento storico- culturale e	cristiano nell'arte e nella cultura	nella testimonianza di alcuni
la predicazione, l'opera di Gesù e	riconoscerla anche come parola	medievale e moderna in Italia e	personaggi significativi.
la missione della Chiesa nel	di Dio nella fede della Chiesa .	in Europa.	D2. Cogliere l'importanza del
mondo.	Decifrare la matrice biblica	C2. Cogliere le differenze	dialogo ecumenico.
	delle principali produzioni	dottrinali e gli elementi in	
	artistiche (letterarie, musicali,	comune tra Cattolici, Ortodossi	
	pittoriche, architettoniche	e Protestanti.	
	)italiane		
	ed europee;		

### RELIGIONE-OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI IGRADO

DIO E L'UOMO	LA BIBBIA	IL LINGUAGGIO RELIGIOSO	VALORI ETICI E RELIGIOSI
A	В	С	D
A1. Cogliere i grandi	B1. Individuare, attraverso la	C1. Individuare gli elementi	D1. Cogliere i valori etici e
interrogativi dell'uomo e saperli	lettura di alcuni brani della	principali delle grandi religioni.	religiosi per promuovere i diritti

confrontare con le religioni del	Bibbia, l'originalità	C2. Riconoscere i valori cristiani	umani, pace, giustizia,
mondo.	dell'insegnamento di Gesù circa il	presenti nel dialogo	solidarietà.
A2. Confrontarsi con il dialogo	comandamento dell'amore	interreligioso.	D2. Cogliere nella persona di
fede/scienza.	B2. Comprendere il pensiero		Gesù e nei testimoni modelli di
	cristiano sul senso della vita		vita per la costruzione della
	attraverso la lettura di alcuni		propria identità.
	documenti della Chiesa.		

### MATEMATICA-TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA

#### SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

#### L'ALUNNO:

- A. 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.
  - Utilizza e interpreta il linguaggio matematico (piano cartesiano, formule, equazioni, ...) e ne coglie il rapporto col linguaggio naturale 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.
- B. 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.
  - C. Nelle situazioni di incertezza (vita quotidiana, giochi,...) si orienta con valutazioni di probabilità.
  - D. 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.

# MATEMATICA-OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE PRIMA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI IGRADO

NUMERI	SPAZIO E FIGURE	RELAZIONI, DATI E	PROBLEMI
A	В	PREVISIONI	D
		C	
A1. Comprendere il significato logico dei numeri nell'insieme N e rappresentarli sulla retta orientata.  A2. Eseguire calcoli scritti e mentali con le quattro operazioni e saper applicare le loro proprietà  A3. Comprendere il significato di potenza, eseguire calcoli con potenze ed applicare proprietà per semplificare calcoli e notazioni  A4. Eseguire espressioni di calcolo con i numeri naturali  A5. Comprendere il significato del multiplo comune più piccolo e del divisore comune più grande.  A6. Costruire formule che contengono lettere per esprimere proprietà.  A7. Comprendere il significato logico di numeri nell'insieme Q e	B1. Riconoscere i principali enti e conoscere definizioni e proprietà di segmenti, rette ed angoli B2. Riprodurre disegni geometrici con uso di strumenti appropriati anche in base a un descrizione fatta da altri. B3. Conoscere definizioni e proprietà di alcune figure piane e riconoscerle in situazioni concrete B4. Individuare punti e segmenti nel piano cartesiano	D1.Raccogliere, organizzare un insieme di dati in tabelle D2.Rappresentare classi di dati mediante l'uso di grafici diversi anche attraverso un foglio elettronico.	C1. Analizzare il testo di un problema e progettare un percorso risolutivo strutturato in tappe dopo aver valutato la strategia più opportuna.  C2. Risolvere problemi con le 4 operazioni con il metodo delle espressioni, con il metodo grafico e con i diagrammi di flusso.  C3. Risolvere problemi usando le proprietà geometriche dei segmenti, degli angoli e delle figure per calcolare perimetri e ripercorrerne le procedure di soluzione anche in casi reali di facile leggibilità.

rappresentarli.		
A8. Eseguire calcoli con frazioni		
e applicare le loro		
proprietà, saper usare la		
calcolatrice in situazioni		
particolari.		
A9. Trasformare numeri decimali		
in frazioni e viceversa		

# MATEMATICA-OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE SECONDA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

NUMERI	SPAZIO E FIGURE	RELAZIONI, DATI E	PROBLEMI
A	В	PREVISIONI	D
		С	
A1. Eseguire espressioni di calcolo con i numeri frazionari. A2 Comprendere il significato logico di numeri nell'insieme Ra e rappresentarli sulla retta orientata. A3 Operare con le radici quadrate come operatore inverso dell'elevamento al quadrato A4. Conoscere i concetti di rapporto e proporzione e	B1. Conoscere definizioni e proprietà delle principali figure piane, anche in situazioni concrete. B2. Conoscere formule dirette ed inverse per calcolare le aree dei poligoni e comprendere il concetto di equi estensione ed equivalenza. B3. Conoscere il teorema di Pitagora. B4. Conoscere cerchio, circonferenza e loro parti.	C .D1. Confrontare dati al fine di prendere decisioni utilizzando frequenze, medie e mediane. D2. Leggere, interpretare tabelle e grafici anche attraverso un foglio elettronico	C1. Analizzare il testo di un problema e progettare un percorso risolutivo strutturato in tappe per risolvere problemi di proporzionalità. C2. Risolvere problemi usando le proprietà geometriche delle figure per calcolare aree anche in casi reali di facile leggibilità
saper applicare le loro proprietà.	Poligoni inscritti e circoscritti.		
A5.Comprendere il concetto di	B5.Conoscere il concetto di		

ingrandimento e riduzione	similitudine e applicare	
	le sue proprietà.	

# MATEMATICA-OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

NUMERI A	SPAZIO E FIGURE B	RELAZIONI,DATI E PREVISIONI C	PROBLEMI D
A1. Comprendere il significato logico dei numeri in R e rappresentarli sulla retta orientata.  A2. Eseguire calcoli con i numeri relativi e applicare le proprietà delle operazioni.  A3. Eseguire espressioni di calcolo con i numeri relativi.  A4. Calcolare una espressione letterale sostituendo numeri alle lettere. Operare con monomi e polinomi.  A5. Risolvere equazioni di primo grado e verificare la correttezza dei procedimenti utilizzati.  A6. Comprendere il concetto di funzione, tabulare e usare il piano cartesiano per rappresentarle	<ul> <li>B1. Conoscere le formule per calcolare la lunghezza della circonferenza e l'area del cerchio, riflettendo sul significato di π.</li> <li>B2. Rappresentare oggetti e figure tridimensionali.</li> <li>B3. Conoscere le formule per il calcolo delle superfici, del volume e del peso delle figure tridimensionali più comuni e dare stime di questi per gli oggetti della vita quotidiana.</li> <li>B4. Comprendere i principali passaggi logici di una dimostrazione.</li> </ul>	b1. Riconoscere una relazione tra variabili in termini di proporzionalità diretta o inversa e formalizzarla attraverso una funzione matematica b2. Rappresentare sul piano cartesiano il grafico di una funzione. b3. Elaborare dati statistici utilizzando un foglio elettronico per rappresentare in forma grafica i risultati. b4. Calcolare la probabilità di un evento. Orientarsi con valutazioni di probabilità in situazioni di incertezza nella vita quotidiana.	C1. Analizzare il testo di un problema e formalizzare il percorso di risoluzione attraverso modelli algebrici e grafici. C2. Risolvere problemi usando le proprietà geometriche dei solidi per calcolare superfici, volumi e pesi anche in casi reali di facile leggibilità. C3. Risolvere semplici problemi di geometria analitica, applicare le principali formule relative alla retta e alle figure geometriche sul piano cartesiano

grafica		

### SCIENZE- TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA

#### SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

#### L'ALUNNO:

A. L'alunno osserva, monitora, sviluppa schemi e modelli di fatti e fenomeni, anche con l'uso di strumenti sia in situazioni controllate di laboratorio sia negli aspetti della vita quotidiana.

Comprende ed usa linguaggi specifici nella descrizione dei fatti e fenomeni, sviluppa schematizzazioni, e sintesi mediante diagrammi e tabelle anche con l'utilizzo di strumenti informatici in contesti diversi.

- B. Affronta ipotizza e risolve situazioni problematiche sia in ambito scolastico che nell'esperienza quotidiana; pensa ed interagisce per relazioni ed analogie. Riflette sul percorso di esperienza e di apprendimento compiuto, sulle strategie messe in atto sulle scelte compiute e da compiere.
- C. Ha una visione organica del proprio corpo e dell'ambiente di vita. Valuta il sistema dinamico delle specie viventi che interagiscono fra loro, rispettando i vincoli che regolano le strutture del mondo inorganico; comprende il carattere finito delle risorse e adotta atteggiamenti responsabili verso i modi di vita e l'uso delle risorse.

### <u>SCIENZE-OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE PRIMA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO</u>

<u>A</u>	<u>B</u>	<u>c</u>
A1. Osservare i fatti e i fenomeni,	B1. Cogliere situazioni problematiche,	C1. Conoscere le strutture fondamentali del
raccogliere dati in modo ordinato e prendere	formulare ipotesi di	proprio corpo, apprendere le norme sanitarie
misure utilizzando strumenti con la	interpretazione su fatti e fenomeni	e di igiene personale, avviare il concetto di
guida dell'insegnante.	osservati, sulle caratteristiche degli esseri	prevenzione.
A2. Osservare i corpi e le loro	viventi esaminati e dell'ambiente.	C2. Osservare un organismo vivente e le sue
trasformazioni distinguendo un fenomeno	B2. Organizzare semplici esperienze per la	strutture in laboratorio , nell'ambiente e in
fisico da uno chimico; eseguire semplici	verifica delle	museo. Rilevare che gli organismi sono
esperimenti su miscugli e soluzioni.	ipotesi formulate; consultare testi e	accomunati da una unitarietà strutturale e
A3. Avviarsi alla comprensione e all'uso	materiali diversi.	che la cellula contiene tutto ciò che serve

corretto dei linguaggi specifici nella lettura del testo, nella consultazione delle fonti e nelle relazioni orali e scritte.

- A4. Raccogliere in modo corretto i dati relativi a un fenomeno o a un fatto osservato; leggere un diagramma, un grafico e interpretare con la guida dell'insegnante.
  A5. Sceglie il tipo di rappresentazione
- grafica adeguato nelle diverse situazioni. A6. Integrare le conoscenze con ricerche guidate dall'insegnante anche con l'uso di

strumenti multimediali.

**B3**. Controllare le ipotesi con i dati ricavati in via sperimentale confrontandole con quelle dei compagni, quelle proposte dall'insegnante o trovate nel materiale consultato.

per vivere.

- C3. Conoscere e descrivere l'organizzazione strutturale di animali e piante; osservarli nell'ambiente considerando i rapporti tra viventi e tra i viventi e l'ambiente.
- C4. Riconoscere i componenti del suolo, comprendere la sua formazione e dedurre che l'uomo, con le sue attività, può danneggiarlo.

### SCIENZE-OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE SECONDA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

#### C A1. Osservare, in modo sistematico, B1. Cogliere situazioni problematiche, C1. Analizzare le funzioni del corpo umano e le malattie ad esso relative legate anche ad fenomeni fisici e chimici; rilevare, ordinare e formulare ipotesi di interpretazione. correlare dati in modo autonomo. Utilizzare **B2**. Provare a formulare autonomamente esperienze personali; considerare l'uso corretto delle medicine. ipotesi su fenomeni osservati. strumenti di misura. A2. Saper eseguire esperimenti per misurare B3. Cogliere contraddizioni evidenti tra dati C2. Commentare il messaggio dei media nel alcuni effetti della forza e rappresentare ricavati, ipotesi formulate e verifiche; campo della salute. C3. Osservare le strutture di alcuni con grafici le varie forme di moto. effettuare prove e dedurre leggi generali in A3. Usare termini scientifici adequati nella situazioni concrete osservate con invertebrati e vertebrati e descrivere le descrizione di fatti e fenomeni. sistematicità. funzioni, riconoscendo analogia e differenze A4. Rilevare dati in modo sistematico e con quelle dell'uomo. C4. Riconoscere, con l'osservazione del cielo, tabularli in modo ordinato Costruire le rappresentazioni grafiche adequate alla i fenomeni celesti più evidenti. descrizione di un fenomeno: confrontare C5. Riflettere sui moti della terra e della rappresentazioni grafiche e ricavare analogie luna e dedurre le consequenze. e differenze.

A5. Consultare, su suggerimento	
dell'insegnante, fonti diverse in relazione ad	
un fatto usando anche strumenti	
multimediali.	

# SCIENZE-OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

Esplorare e descrivere oggetti e materiali	Osservare e sperimentare sul campo	L'uomo, i viventi e l'ambiente
<u>A</u>	<u>B</u>	<u>C</u>
A1. Riconoscere proprietà varianti ed invarianti, analogie e differenze di fenomeni osservati in laboratorio e nell'ambiente circostante e rappresentare le complessità dei fenomeni con disegni e diagrammi.  A2. Affrontare esperimenti e comparazioni di fenomeni fisici e chimici legati alle trasformazioni energetiche costruendo modelli interpretativi verificabili con la realtà  A3. Comprendere ed utilizzare i termini corretti nella descrizione di fatti e fenomeni; comprendere le diverse accezioni del medesimo termine in ambiti diversi.  A4. Saper rilevare dati in modo sistematico, costruire tabelle, grafici, diagrammi.  A5. Leggere una tabella, un diagramma, un grafico relativi a situazioni osservate e note e interpretarle in modo adeguato all'età.  A6. Ricercare e consultare autonomamente, in modo adeguato all'età, fonti diverse in	B1. Cogliere situazioni problematiche e formulare ipotesi interpretative coerenti, in situazioni semplici e sulla base di dati osservati, tabulati e discussi.  B2. Discutere le proprie ipotesi con gli altri; operare confronti e dare semplici valutazioni.  B3. Scartare le ipotesi in evidente contrasto con i dati sperimentali osservati, ordinati e raccolti in tabelle e grafici; modificare le proprie ipotesi , dedurre leggi generali in situazioni concrete osservate con sistematicità.	C1. Apprendere una gestione corretta del proprio corpo; affrontare i cambiamenti fisici legati all'adolescenza in modo equilibrato; valutare lo stato di benessere e di malessere che può derivare dalle alterazioni indotte da: cattiva alimentazione, fumo, droga e alcool.  C2. Riconoscere gli adattamenti e la dimensione storica della vita, intrecciata con la storia della Terra e dell'uomo.  C3. Osservare un ambiente ed essere in grado di riconoscere le cause delle sue trasformazioni, sia biotiche che abiotiche. In particolare osservare l'intervento dell'uomo sull'ambiente e riconoscere le principali cause di degrado.  C4. Comprendere la storia geologica della terra e distinguere, sul campo, minerali, rocce e fossili. Valutare il rischio geomorfologico, sismico, vulcanico ed idrogeologico

relazione ad un fatto o un fenomeno con l'uso di strumenti multimediali.	

### TECNOLOGIA-TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE AL TERMINE DELLA CLASSE TERZA DELLA

#### SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

#### 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.

TECNOLOGIA-OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE PRIMA DELLA SCUOLA SECONDARIA

DI I GRADO

Vedere osservare e sperimentare	Prevedere immaginare e progettare	Intervenire trasformare e produrre
A	В	С
<ul> <li>A1. Eseguire semplici disegni tecnici applicando le più elementari conoscenze di geometria.</li> <li>A2. Impiegare gli strumenti e le principali regole del disegno tecnico.</li> <li>A3. Accostarsi ad applicazioni informatiche di base esplorandone le funzioni e le potenzialità</li> </ul>	B1. • Conoscere e analizzare i materiali ed il corrispondente settore produttivo.	C1. • Riprodurre e creare elementi geometrici ornamentali. C2. Costruire semplici oggetti con materiali facilmente reperibili.

### TECNOLOGIA-OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE SECONDA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

Vedere osservare e sperimentare	Prevedere immaginare e progettare	Intervenire trasformare e produrre
A	В	С
A1. Impiegare gli strumenti e le regole del	<b>B1</b> . Pianificare le diverse fasi per la	C1. Disegnare oggetti tridimensionali.
disegno tecnico nella rappresentazione di	realizzazione di un oggetto impiegando	C2. Costruire semplici oggetti con materiali
semplici oggetti o processi.	materiali di uso quotidiano	facilmente reperibili a partire da esigenze
A2. Accostarsi ad applicazioni informatiche		e bisogni concreti.
esplorandone le funzioni e le potenzialità		

Vedere osservare e	Prevedere immaginare e	Intervenire trasformare e
sperimentare	progettare	produrre
A	В	C
<ul> <li>A1. Leggere e interpretare semplici disegni tecnici ricavandone informazioni qualitative e quantitative.</li> <li>A2. Impiegare gli strumenti e le regole del disegno tecnico nella rappresentazione di oggetti o processi.</li> <li>A3. Accostarsi a nuove applicazioni informatiche esplorandone le funzioni e le potenzialità</li> </ul>	B1. Valutare le conseguenze di scelte e decisioni relative a situazioni problematiche. B2. Pianificare le diverse fasi per la realizzazione di un oggetto impiegando materiali di uso quotidiano	C1. Rilevare e disegnare la propria abitazione o altri luoghi. C2. Costruire oggetti con materiali facilmente reperibili a partire da esigenze e bisogni concreti.