

ISTITUTO COMPRENSIVO “CENTRO MIGLIARINA”

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO “RAFFAELLO MOTTO”

Aree disciplinari:

Italiano, storia, geografia e religione;

Lingue straniere;

Matematica scienze e tecnologia;

Arte, musica, educazione fisica;

Sostegno.

Area disciplinare di italiano, storia, geografia e religione

Dalle indicazioni Nazionali D.M. 254/2012

Disciplina: geografia

Traguardi per lo sviluppo delle competenze al termine della classe prima

Nuclei tematici	Obiettivi di apprendimento	Conoscenze	Abilità	Traguardi di competenza
<p>Orientamento</p> <p>Linguaggio della geograficità</p> <p>Paesaggio</p> <p>Regione e sistema territoriale</p>	<p>Orientarsi sulle carte e orientare le carte a grande scala in base ai punti cardinali e a punti di riferimento fissi.</p> <p>Leggere e interpretare vari tipi di carte geografiche, utilizzando scale di riduzione, coordinate geografiche e simbologia. Utilizzare strumenti tradizionali e digitali per comprendere e comunicare fatti e fenomeni territoriali.</p> <p>Interpretare e confrontare alcuni caratteri dei paesaggi italiani, europei e mondiali, anche in relazione alla loro evoluzione nel tempo. Conoscere temi e problemi di tutela del paesaggio come patrimonio naturale e culturale e progettare azioni di valorizzazione.</p> <p>Consolidare il concetto di regione geografica applicandolo all'Italia, all'Europa e agli altri continenti. Analizzare in termini di spazio le interrelazioni fra fatti e fenomeni geografici, sociali ed economici di portata nazionale,</p>	<p>La Terra e la sua rappresentazione grafica. Diversi tipi di carte.</p> <p>Gli elementi geomorfologici del paesaggio italiano ed europeo</p> <p>Clima ed ambiente in Europa ed in Italia:(rilievi, pianure, fiumi, laghi e mari)</p> <p>L'uomo e le sue attività: l'economia in Europa</p> <p>Popolazione e territorio: centri urbani in Europa.</p> <p>Le regioni italiane nelle sue caratteristiche fisiche e culturali.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Utilizzare le carte in base ai punti cardinali e in base a punti di riferimento fissi. ● Leggere e interpretare le carte geografiche. ● Utilizzare programmi multimediali di visualizzazione dall'alto. ● Confrontare e interpretare i caratteri dei paesaggi. ● Conoscere temi e problemi di tutela del paesaggio. ● Conoscere il concetto di regione geografica fisica. ● Stabilire relazioni tra fatti e fenomeni. 	<p>Lo studente si orienta nello spazio e sulle carte di diversa scala in base ai punti cardinali e alle coordinate geografiche; sa orientare una carta geografica a grande scala facendo ricorso a punti fissi.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>

	europea e mondiale. Utilizzare modelli interpretativi di assetti territoriali dei principali Paesi europei e degli altri continenti, anche in relazione alla loro evoluzione storico-politica-economica.		<ul style="list-style-type: none"> • Utilizzare i termini specialistici di base afferenti alla disciplina 	
Metodologie				
<ul style="list-style-type: none"> • Didattica conversazionale; • Didattica digitale integrate; • Apprendimento collaborative e cooperative (cooperative learning, tutoring, flipped classroom); • Didattica per problemi (problem solving, brainstorming); • Metodologia della ricerca sociale (indagine sociale, focus group); • Educazione socio-affettiva (circle time, role play); • Metodologie specifiche (metodi scientificamente validati, CLIL, total physical response); • Didattica laboratoriale. 				
Criteri di verifica e valutazione				
Prove non strutturate, strutturate e semistrutturate: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Esercizi applicativi di vario tipo, svolti sia in classe che a casa; ✓ Prove scritte periodiche (anche in forma di test del tipo vero/falso, a scelta multipla e completamento); ✓ Risoluzione di problemi anche in contesti reali (compiti di realtà); ✓ Relazioni sulle esperienze svolte (biografia cognitiva); ✓ Esercizi interattivi; ✓ Esposizione dei concetti acquisiti; ✓ Interventi dal posto; ✓ Prove basate su compiti di realtà disciplinari e/o interdisciplinari; ✓ Osservazioni sistematiche; ✓ Attività pratiche; ✓ Rubriche di valutazione; 				

✓ Partecipazione alle attività di laboratorio e di gruppo.

Le attività di verifica comuni saranno coordinate per classi parallele e proposte in ingresso, nella fase intermedia e nella fase finale a scadenza quadrimestrale. Gli esiti di tali verifiche sono registrati e documentati in apposite griglie di rilevazione, funzionali all'auto-valutazione d'istituto e alla valutazione dei processi di maturazione cognitiva e socio-affettiva espressa nel documento di valutazione. In tal modo si intende garantire un processo valutativo formativo e sommativo.

In riferimento alla tipologia delle verifiche, ci si avvale di prove oggettive e soggettive, nell'intento di rispondere ai vari stili di apprendimento e di valutare, ad ampio raggio, conoscenze, abilità e competenze.

Competenze chiave Europee	Declinazione delle competenze
1. Competenza alfabetica funzionale	<ul style="list-style-type: none">❖ Riprodurre segni e simboli in modo corretto.❖ Comprendere messaggi orali e scritti.❖ Esprimersi verbalmente e per iscritto in modo comprensibile e corretto.❖ Utilizzare linguaggi in funzione del registro linguistico.❖ Leggere e riconoscere vari tipi di testo e utilizzarli.❖ Ascoltare e comprendere testi di vario genere.❖ Ricavare informazioni.❖ Riconoscere l'organizzazione logico sintattica della frase.❖ Riflettere sulla metalinguistica.
2. Competenza multilinguistica	<ul style="list-style-type: none">❖ Riconoscere l'organizzazione logico sintattica della frase semplice.❖ Comprendere messaggi orali e scritti.❖ Ricavare informazioni esplicite ed implicite da testi vari.❖ Scrivere testi di vario genere.❖ Utilizzare dizionari.❖ Ampliare il lessico.❖ Esprimersi oralmente.
3. Competenza matematica e competenza in scienze,	<ul style="list-style-type: none">❖ Raccogliere le idee, organizzarle, pianificare un percorso.❖ Seguire istruzioni scritte per svolgere un'attività, per realizzare

<p>a. tecnologie e ingegneria</p>	<p>un procedimento.</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Comprendere e utilizzare il linguaggio specifico. ❖ Ricavare informazioni esplicite ed implicite. ❖ Argomentare in forma orale e scritta. ❖ Individuare le anticipazioni di un testo.
<p>4. Competenza digitale</p>	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Leggere e decodificare i messaggi. ❖ Saper ricercare informazioni. ❖ Seguire istruzioni scritte per realizzare prodotti e procedimenti. ❖ Raccogliere idee, organizzarle per punti e pianificare una traccia di lavoro. ❖ Individuare parole chiave e saper titolare. ❖ Rielaborare testi utilizzando programmi di video scrittura.
<p>5. Competenza personale, sociale e capacità di imparare a imparare</p>	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Leggere, comprendere, prendere appunti, schematizzare, riassumere. ❖ Ragionare sulla lingua scritta e orale. ❖ Arricchire il patrimonio lessicale. ❖ Rielaborare testi.
<p>6. Competenza in materia di cittadinanza</p>	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Saper ascoltare. ❖ Rispettare i turni di parola negli scambi comunicativi. ❖ Saper comunicare in modo chiaro e comprensibile. ❖ Interagire in modo efficace in diverse situazioni comunicative, attraverso modalità dialogiche, rispettando le idee degli altri.
<p>7. Competenza imprenditoriale</p>	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Comprendere testi di vario genere. ❖ Selezionare informazioni significative in base allo scopo. ❖ Usare il lessico ed i registri linguistici adeguati. ❖ Narrare eventi ed esperienze selezionando elementi significativi in base allo scopo. ❖ Intervenire in una conversazione o discussione con pertinenza e coerenza fornendo il contributo personale.

8. Consapevolezza e espressione culturale

- ❖ Ascoltare testi vari riconoscendone le fonti e le caratteristiche.
- ❖ Leggere e comprendere testi di varia natura.
- ❖ Porre un testo in relazione alle esperienze culturali dell'autore.
- ❖ Ricavare informazioni da testi e da più fonti.
- ❖ Produrre testi con registri linguistici diversi.
- ❖ Realizzare scelte lessicali adeguate alla situazione comunicativa.
- ❖ Sviluppare la dimensione creativa e immaginativa.