

UNA UNITA' DI APPRENDIMENTO ORIENTAMENTO

Titolo	Alla scoperta dell'ambiente in cui viviamo
Anno scolastico	2023/2024
Periodo	Il progetto avrà scansione temporale annuale.
Insegnamenti coinvolti:	1) Prof Claudio Peddes; 2) Prof.ssa Arianna Tumino; 3) Prof Massimo Carta; 4) Prof.ssa Antonella Sedda.
Destinatari	Alunni della scuola secondaria di primo grado di Gadoni Classe I/II/III sezione unica.
Coordinatore	Responsabile di plesso prof. Claudio Peddes.
Apprendimento unitario da promuovere:	Con il seguente percorso didattico si intende orientare gli alunni a una maggiore conoscenza del proprio ambiente di vita, sensibilizzarli al rispetto della natura utilizzando comportamenti corretti e responsabili nei confronti di sé e dell'ambiente.
Traguardi di competenze	<ul style="list-style-type: none">• Esprimere concetti, pensieri, sentimenti, fatti e opinioni in forma orale, scritta e grafica;• Interagire adeguatamente ed in modo creativo;• Assumere comportamenti rispettosi di sé, degli altri, dell'ambiente;• Rispettare il proprio turno di parola, ascolta gli interventi dei compagni;• Interagire in modo efficace apportando il proprio contributo durante i lavori di gruppo.
Obiettivi formativi	<ul style="list-style-type: none">• Conoscere le componenti naturali e paesaggistiche del territorio in cui si vive;• Comprendere le problematiche riferite all'ambiente naturale;• Conoscere e tutelare la biodiversità: dalle specie agli ecosistemi;

	<ul style="list-style-type: none"> • Prendere coscienza del concetto di limite naturale e di esauribilità delle risorse; • Prendere consapevolezza di essere parte dell'ambiente naturale e antropico; • Assumere la consapevolezza dell'importanza delle aree protette per valorizzare i territori marginali e alle opportunità per uno sviluppo sostenibile. • Comprendere la necessità di assumere comportamenti di tutela e difesa dell'ambiente; • Cogliere l'importanza e la necessità della raccolta differenziata; • Sviluppare capacità conoscitive, di valutazione, di decisione e di iniziativa;
Risorse umane interne	Docenti, alunni, personale ATA.
Risorse umane esterne	A.T Pro Loco Seulo di concerto con le Amministrazioni comunali di Seulo e Gadoni e la collaborazione dell'Ecomuseo dell'Alto Flumendosa
Metodologia	<p>La metodologia di lavoro scelta è quella della ricerca-azione che supportata da lezioni teorico pratiche che consentono di lavorare sull'ambiente, nell'ambiente, per l'ambiente e attivare quindi conoscenza, coinvolgimento e responsabilità.</p> <p>Verrà utilizzata una didattica attiva, fornendo agli studenti una chiave di lettura critica delle nozioni che verranno date integrando esperienza ed informazioni. Si imposteranno laboratori didattici in cui gli studenti possono trovare stimoli per la ricerca, la riflessione, la sperimentazione, la soluzione di problemi, così come si prediligono attività che tengono conto dell'importanza di interagire con lo studente per sollecitarlo concretamente ad esprimersi, coinvolgersi, documentarsi, prendere posizione e agire per l'ambiente.</p>

Fasi di lavoro	<p>Escursione n° 1</p> <p>Uscita didattica sull'incontro di presentazione del progetto di animazione ambientale ed escursione didattica presso il sito "Su Stampu 'e Su Turrunu"</p> <p>Durata dell'uscita didattica: dalle 8:30 alle 16:00 circa.</p> <p>Escursione n° 2</p> <p>Prima tappa al CEAS di Bitti – Tepilora, incontro con la Dott.ssa Marianna Mossa (Direttrice del Parco di Tepilora e la responsabile del CEAS Dott.ssa Francesca Monni che ci presenteranno una visione sulla storia del parco, sulla difficoltà dei processi istitutivi e sulle nuove opportunità di sviluppo dei territori coinvolti.</p> <p>Seconda tappa sempre nell'abitato di Bitti è prevista una visita guidata ai parchi tematici Bitti-Rex e Bitti-Insect, oltre all'approfondimento delle ere geologiche e del mesozoico in particolare, si potranno osservare le riproduzioni dei dinosauri e della fauna del giurassico. Seguirà un percorso Terza Tappa conoscenza dettagliata del mondo degli insetti.</p> <p>Si conclude la giornata didattica nell'abitato di Nuoro con la visita guidata della mostra "Ostinato Continuo" presso lo spazio ILISSO con l'esposizione delle opere di Tonino Casula, artista innovativo di origini Seulesi.</p> <p>Durata dell'uscita didattica: dalle 8:00 fino a tarda serata</p> <p>Escursione n°3 in agro di Seulo:</p> <p>In tale occasione gli alunni saranno coinvolti in una lezione-teorico pratica tenuta dell'esperto naturalista e fotografo dell'ambiente naturale Domenico Ruju cge accompagnerà i ragazzi alla scoperta delle "Montagne e Foreste della Sardegna" attraverso uno sguardo dalle montagne di Seulo;</p> <p>Durata dell'escursione: dalle 7:45 alle 17:00 circa.</p> <p>Escursione n° 4 in agro di Seulo</p> <p>Escursione al sito "S'Arcu e su Cuaddu"</p>
-----------------------	--

	Durata dell'escursione: dalle ore 8:30 alle 16:00 circa.
Valutazione	Valutazione in itinere (a cura delle singole discipline)

L'insegnante
Claudio Peddes

Claudio Peddes