

PROGETTAZIONE BIMESTRALE DISCIPLINARE (Micro UdA)
A.s.2025/2026

ORDINE DI SCUOLA:	<input type="checkbox"/> Infanzia <input checked="" type="checkbox"/> Primaria <input type="checkbox"/> Secondaria di primo grado
CLASSI:	Quinte
Docente/Disciplina:	Tutte le docenti di scienze
Periodo di svolgimento:	<input checked="" type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> II <input type="checkbox"/> III <input type="checkbox"/> IV Bimestre
DA MACRO PROGETTAZIONE:	
ARGOMENTO:	Cfr. Macro UdA : Ripartiamo...tutti per uno, uno per tutti!
Area di intervento didattico	Cfr. Macro UdA Salute e benessere
Tematica di riferimento	Cfr. Macro UdA La cura delle emozioni
TITOLO PERCORSO MICRO	Esploriamo?
Traguardi disciplinari	Cfr. Curricolo per apprendimenti
Obiettivi di apprendimento disciplinari	Cfr. Curricolo per apprendimenti
Obiettivi di apprendimento area informatica e digitale	Cfr. Curricolo per apprendimenti Trovare da internet, informazioni più dettagliate su quanto appreso.
Fasi di sviluppo del percorso didattico	Osservare e utilizzare semplici strumenti di misura applicando le unità convenzionali. Individuare le proprietà di alcuni materiali (peso, trasparenza, densità, ecc.). Osservare e cercare informazioni per approfondire la conoscenza del corpo umano. Esporre in forma chiara ciò che si è affrontato, utilizzando un linguaggio appropriato.
Metodologie e strategie didattiche metodologie	Lezioni interattive, utilizzo di video, domande stimolo e conversazioni, attività laboratoriali.
Organizzazione dell'ambiente di lavoro (spazi)	Aula, laboratorio d'informatica.
Materiali e strumenti	<input checked="" type="checkbox"/> Digitali: _____ <input checked="" type="checkbox"/> Tradizionali: _____ <input type="checkbox"/> Di laboratorio: _____ <input type="checkbox"/> Altro: _____
Modalità di lavoro	<input checked="" type="checkbox"/> Individuale <input checked="" type="checkbox"/> A coppie <input type="checkbox"/> Piccolo gruppo

	X Collettivo / di classe <input type="checkbox"/> Altro: _____	
Modalità di verifica degli apprendimenti	Prove strutturate	X Items V/F
		X Scelta multipla /Risposte multiple
		<input type="checkbox"/> Corrispondenze
		X Completamenti
	Prove semi-strutturate	<input type="checkbox"/> Domande chiuse / risposte aperte
<input type="checkbox"/> Domanda aperta / Risposta chiusa		
Prove non strutturate	X	
Prove pratiche		

Avezzano li 15/09/2025

Le docenti di scienze