

Nuclei tematici	GRIGLIA DI VALUTAZIONE	Voto
	DISCIPLINARE	
	SCIENZE CLASSI I II III	
Fisica, Chimica Astronomia Scienze della Terra Biologia	Possiede conoscenze ampie, complete e approfondite. Osserva e descrive fatti e fenomeni denotando significative capacità di comprensione e di analisi. Si mostra autonomo nella sistemazione di quanto appreso in schemi logici. Comprende con facilità il linguaggio scientifico e lo utilizza in modo rigoroso.	10
	Possiede conoscenze ampie e complete. Osserva e descrive fatti e fenomeni denotando un'aprezzabile capacità di comprensione e di analisi; si mostra autonomo nella sistemazione di quanto appreso in schemi logici; comprende con facilità il linguaggio scientifico e lo utilizza in modo puntuale;	9
	Possiede conoscenze complete e precise; osserva e descrive fatti e fenomeni in modo completo. Inquadra logicamente conoscenze acquisite e utilizza un linguaggio corretto.	8
	Possiede una conoscenza generalmente completa; osserva e descrive correttamente fatti e fenomeni in modo abbastanza completo ma con qualche carenza nel linguaggio specifico.	7
	Possiede una conoscenza essenziale degli elementi; osserva e descrive in modo essenziale fatti e fenomeni; utilizza un linguaggio specifico non sempre appropriato.	6
	Possiede conoscenze incomplete e superficiali; osserva e descrive parzialmente fatti e fenomeni; utilizza il linguaggio specifico in modo approssimativo.	5
	Possiede conoscenze approssimative ed inesatte; mostra gravi difficoltà nel descrivere fatti e fenomeni anche se guidato; utilizza il linguaggio specifico in modo errato.	4
	;	