

Griglia di valutazione della prova scritta di : **Matematica e Fisica**

Classe _____ SEZ _____ Studente _____ Data _____

INDICATORI	DESCRIPTORI	PUNTI	Ex.1 (peso)	Ex.2 (peso)	Ex.3 (peso)
CONOSCENZE CONTENUTISTICHE E PROCEDURALI Conoscenza di principi, teorie, concetti, termini, regole, procedure, metodi e tecniche	complete e approfondite	3,5			
	complete	3			
	adeguate	2,5			
	essenziali	2			
	frammentarie	1,5			
	scarse	1			
	non valutabili	0			
ABILITA' LOGICHE, CORRETTEZZA E CHIAREZZA DEGLI SVOLGIMENTI Utilizzazione di conoscenze per analizzare, scomporre, elaborare. Sequenzialità logica e ordine della stesura. Correttezza nei calcoli, nell'applicazione di tecniche e procedure. Correttezza e precisione nell'esecuzione delle rappresentazioni geometrico/grafiche.	Corrette esaurive articolate	3,5			
	Corrette e chiare	3			
	Essenziali e corrette	2,5			
	Essenziali	2			
	Frammentarie	1,5			
	superficiali	1			
	scarse	0,5			
non valutabili	0				
COMPETENZE ELABORATIVE ED ARGOMENTATIVE Comprensione delle richieste. Efficacia della strategia risolutiva. Chiarezza dei riferimenti teorici e delle procedure scelte. Proprietà di linguaggio, comunicazione e commento della soluzione puntuali e logicamente rigorosi. Scelta di procedure ottimali e non standard.	originali e ben articolate	3			
	coerenti, puntuali e chiare	2,5			
	ordinate ed essenziali	2			
	parziali ma corrette	1,5			
	confuse	1			
	Confuse e incomplete	0,5			
	non valutabili	0			
		10			

VALUTAZIONE FINALE DELLA PROVA (MEDIA PONDERATA DEI PUNTEGGI DEI SINGOLI ESERCIZI O GRUPPI DI ESERCIZI)

firma _____

VOTO MINIMO: 2/10