

GRIGLIA DI VALUTAZIONE MATEMATICA AFM - CAT

ALUNNO		CLASSE		
Parametri per la valutazione	Descrittori			.Valutazione
Conoscenze e abilità specifiche	Conoscenza e utilizzo dei principi ,teorie, concetti,termini,regole,procedure,metodi e tecniche.	Approfondite,ampliate e sistematizzate	3	
		Pertinenti e corrette	2,5	
		Adeguate	2	
		Essenziali	1,5	
		Superficiali incerte	1	
		Scarse e confuse	0,5	
		Nulle	0,25	
Sviluppo logico e originalità delle soluzioni	Organizzazione e utilizzazione delle conoscenze e delle abilità per analizzare,scomporre,elaborare e per la scelta di procedure ottimali	Originale e valida	2	
		Coerente e lineare	1,5	
		Essenziale ma con qualche imprecisione	1	
		Incompleta e incomprensibile	0,5	
		Nessuna	0,25	
Correttezza e chiarezza degli svolgimenti	Correttezza nei calcoli,nell’applicazione di tecniche e procedure. Correttezza e precisione nell’esecuzione delle rappresentazioni geometriche e dei grafici	Approfondita,precisa , ordinata	2,5	
		Coerente e precisa	2	
		Sufficientemente coerente ma imprecisa	1,5	
		Imprecisa e/o incoerente	1	
		Approssimata e sconnessa	0,5	
		Nessuna	0,25	
Completezza della risoluzione	Rispetto della consegna circa il numero di questioni da risolvere	Completo e particolareggiato	2,5	
		Completo	2	
		Quasi completo	1,5	
		Svolto per metà	1	
		Ridotto e confuso	0,5	
		Non svolto	0,25	
Voto conseguito				
Docente				