

COMPETENZA	ABILITA' SPECIFICHE	NUCLEO: SPAZIO E MISURA (Conoscenze)	Valutazione e descrizione dei livelli di competenza	VOTO
Confrontare ed analizzare figure geometriche, effettuare misurazioni di grandezze comuni.	Riconoscere significative proprietà di alcune figure geometriche.	Descrivere e classificare le principali figure geom.	Descrive e classifica con autonomia, sicurezza e precisione figure geometriche individuandone caratteristiche e proprietà. Utilizza e applica con autonomia, sicurezza e precisione i diversi strumenti di calcolo e misura in contesti diversi.	9 e 10
	Calcolare perimetro e area delle principali figure geom.	Utilizzare il piano cartesiano.	Descrive e classifica con autonomia figure geometriche individuandone caratteristiche e proprietà. Utilizza e applica con autonomia diversi strumenti di calcolo e misura in contesti diversi	7 e 8
	Individuare simmetrie in oggetti o figure date, evidenziandone le caratteristiche.	Riconoscere figure traslate, ruotate, riflesse.	Descrive e classifica con qualche difficoltà figure geometriche. Utilizza e applica diversi strumenti di calcolo e di misura in semplici e noti contesti	6
	Conoscere e utilizzare le principali unità di misura e attuare semplici conversioni.	Riprodurre in scala una figura.	Descrive, classifica e opera con figure geometriche e strumenti di misura con difficoltà	5
		Determinare perimetro e area delle principali figure geometriche.		
		Conoscere ed operare con le principali unità di misura.		
		Saper fare le equivalenze.		