

IC "F. MASCI" FRANCAVILLA AL MARE (CH) - GRIGLIA DI CORREZIONE PROVA DI MATEMATICA

QUESITO	AREA	INDICATORI	PUNTEGGIO MAX/10 (da adeguare alla struttura del singolo esercizio)	Per ogni quesito sarà attribuito il voto in base alla seguente tabella	
GEOMETRIA SOLIDA <u><i>punteggio A</i></u>	SPAZIO E FIGURE	- Conoscenza di concetti - Applicazione di regole e procedure	Esecuzione disegno 1 pt Uso unità di misura 1 pt Calcolo aree 2 pt Calcolo volumi 2 pt Calcolo elementi geometrici 3 pt Calcolo massa/densità 1 pt	VOTO	descrittori
				0-4	gravem. insuff.
				4-5	mediocre
				5-6	parziale
				6-7	sufficiente
				7-8	discreto
EQUAZIONI <u><i>punteggio B</i></u>	NUMERI	- Esecuzione di calcolo - Applicazione di tecniche risolutive	Equazione a coefficienti interi 3 pt Equazione a coefficienti frazionari 3 pt Equazione con prodotti notevoli 2 pt Verifica di una equazione 2 pt	8-9	buono
				9-10	eccellente
PIANO CARTESIANO <u><i>punteggio C</i></u>	RELAZIONI E FUNZIONI	-Rappresentazioni geometriche - Individuazione di relazioni - Applicazioni di formule	Rappresentazione punti 1 pt Congiunzione punti 1 pt Identificazione figura 2 pt Simmetrie 2 pt Calcolo perimetro 2 pt Calcolo area 2 pt		
PROBABILITÀ E STATISTICA <u><i>punteggio D</i></u>	DATI E PREVISIONI	- Analisi, sintesi e rappresentazioni di dati	Calcolo probabilità/indici statistici 5 pt Tabelle/grafici 5 pt		

(punteggio A+punteggio B+punteggio C+punteggio D) :4 = **VOTO FINALE**

CANDIDATO/A..... SEZ..... PUNTEGGIO..... VOTO.....

SOTTOCOMMISSIONE: