



**LICEO CLASSICO “MEGARA” SEZIONE SCIENTIFICA ANNESSA  
AUGUSTA**

**SCHEMA DI VALUTAZIONE PROVA SCRITTA DI FISICA**

INDICATORI	DESCRITTORI	PUNTEGGIO				
		1	2	3	4	5
<b>CONOSCENZE</b>	Terminologia					
	Proprietà, Principi e Leggi					
	Strategie risolutive					
<b>COMPETENZE</b>	Sa applicare Proprietà, Principi e Leggi					
	Individua tutte le grandezze fisiche necessarie.					
	Deduce correttamente il modello o le analogie o la legge che esplicita la situazione problematica.					
	Usa il simbolismo necessario					
	Individua una formulazione matematica adeguata a rappresentare il fenomeno fisico					
	Mette in atto il procedimento risolutivo richiesto dal tipo di relazione matematica individuata.					
	Esegue i calcoli correttamente					
	Sa ottimizzare la scelta delle procedure					
<b>Totale parziale</b>						
<b>Totale</b>		/55				
<b>Voto</b>						

Augusta .../.../202

**Firma del docente**

$Voto = \frac{Totale \times 10}{55}$	<b>Leggenda:</b> <b>1</b> = gravemente insufficiente <b>2</b> = insufficiente <b>3</b> = sufficiente <b>4</b> = buono <b>5</b> = ottimo
--------------------------------------	--

Alunno:

Classe:    Sez: