



# ALFRED NOBEL ISTITUTO PARITARIO

## PROGRAMMAZIONE ANNUALE

MATERIA		Matematica	PROF.	Paracuello		
Classe	1	PSS	ORE SETTIMANALI	4	ORE ANNUALI	132
MESE	TOT ORE	CONTENUTI				
SETTEMBRE	11	UD 1	Monomi			
		MODULO				
		1	Grado di un monomio			
		2	Operazioni con i monomi			
OTTOBRE	16	UD 2	Monomi			
		MODULO				
		1	M.C.D. tra monomi			
		2	m.c.m. tra monomi			
		3	Potenza di un Monomio			
NOVEMBRE	16	UD 3	Polinomi			
		MODULO				
		1	Grado di un Polinomio			
		2	Operazioni con i Polinomi			
		3				
DICEMBRE	12	UD 4	Polinomi			
		MODULO				
		1	Quadrato di un binomio			
		2	Quadrato di un trinomio			
		3	Prodotti notevoli			
4	Cubo di un binomio					

GENNAIO	13	UD 5	Scomposizione in Fattori
		MODULO	
		1	Differenza tra quadrati
		2	Operazioni tra frazioni algebriche
		3	
4			
FEBBRAIO	16	UD	Scomposizione in Fattori
		MODULO	
		1	Raccoglimento a fattori comune
		2	
		3	
4			
MARZO	16	UD	Equazioni
		MODULO	
		1	Grado di una Equazione
		2	Soluzione di Equazioni di primo grado
		3	Soluzione di Equazioni di secondo grado
4			
APRILE	16	UD	Disequazioni
		MODULO	
		1	Disequazione di primo grado
		2	Disequazione fratte
		3	Segno di una frazione
4			
MAGGIO	16	UD	Problemi
		MODULO	
		1	Sistemi di Equazioni
		2	Sistemi di Disequazioni
		3	Problemi con Equazioni e Disequazioni
4			