

**PROGRAMMA DI MATEMATICA**  
**1^ A/B, prof. De Salvador Mario**  
**anno scolastico 2013/2014.**

<b>MODULO</b>	<b>UNITA'</b>	<b>CONOSCENZE, COMPETENZE, CAPACITA'</b>	<b>METODOLOGIE</b>	<b>COLLEGA MENTI</b>	<b>VERIFICHE</b>
<b>1. I NUMERI</b>	Numeri naturali <b>N</b> Numeri interi <b>Z</b> Numeri razionali <b>Q</b> Operazioni e proprietà dei numeri (potenze solo con esponente intero). Rapporti, percentuali e approssimazioni.	Operare in <b>N,Z,Q</b>	Lezione frontale. Svolgimento guidato di esercizi personalizzati o a gruppi.	Fisica	Orali e scritte.
<b>2. IL LINGUAGGIO DELL'ALGEBRA</b>	I monomi I polinomi Operazioni con monomi e polinomi Prodotti notevoli	Operare con monomi e polinomi Sviluppare un'espressione algebraica	Lezione frontale. Svolgimento guidato di esercizi personalizzati o a gruppi.		Orali e scritte, anche sotto forma di tests o prove strutturate.
<b>3. LE EQUAZIONI</b>	Equazioni di 1° grado numeriche in un'incognita	Risolvere un'equazione di 1° grado a coefficienti numerici	Lezione frontale. Svolgimento guidato di esercizi personalizzati o a gruppi.	Fisica	Orali e scritte, anche sotto forma di tests o prove strutturate.

L'insegnante: prof. Mario De Salvador

Gli alunni