

Programma svolto PER L'ANNO SCOLASTICO 2014/2015

PROF. Gianfranco Gargano	DOCENTE DI Fisica	CLASSE 2N-R	ORE SETTIM. 2
------------------------------------	-----------------------------	-----------------------	-------------------------

MODULO	CONTENUTI
Statica	<ul style="list-style-type: none">-Le forze come grandezze vettoriali-Operazione di somma con i vettori-Equilibrio del punto materiale-Piano inclinato
Cinematica	<ul style="list-style-type: none">-Moto rettilineo uniforme-Moto rettilineo uniformemente accelerato-Moto circolare uniforme
Dinamica	<ul style="list-style-type: none">-Principio d'inerzia-Seconda legge della dinamica-Principio di azione e reazione
Idrostatica	<ul style="list-style-type: none">-Pressione e principio di Pascal-Legge di Stevin-Principio di Archimede-Vasi comunicanti, torchio idraulico

Bolzano 12 Giugno 2015
Gargano, prof. Melechì

Docenti: prof.