INDICAZIONI PER IL RECUPERO DELLE INSUFFICIENZE

Anno scolastico 2015-2016 Materia Matematica Docente Mario Antonuzzi Classe 2A-Informatica

Al termine del recupero gli alunni dovranno:

- > aver raggiunto i seguenti obiettivi minimi:
 - Utilizzare le tecniche e le procedure del calcolo aritmetico e algebrico rappresentandole anche sotto forma grafica
 - Confrontare analizzare figure geometriche, individuando invarianti e relazioni
 - Individuare le strategie appropriate per la soluzione dei problemi
 - Analizzare dati e interpretarli sviluppando deduzioni e ragionamenti sugli stessi anche con l'ausilio di rappresentazioni grafiche, usando consapevolmente gli strumenti di calcolo e le potenzialità offerte da applicazioni specifiche di tipo informatico.
- > conoscere i seguenti argomenti:
 - Saper risolvere semplici sistemi di equazioni almeno con i metodi di sostituzione e di riduzione;
 - Saper risolvere semplici equazioni intere e fratte e sistemi di equazioni di grado n;
 - Saper risolvere semplici disequazioni intere e fratte e i sistemi di disequazioni di grado n;
 - Saper stabilire il campo di esistenza di un radicale e operare con radicali quadratici;
 - Saper analizzare e risolvere semplici problemi di 1° e 2° grado;
 - · Saper dimostrare semplici teoremi di geometria euclidea;

N.B.: sugli obiettivi e gli argomenti indicati sarà svolta la prova di recupero.

	D. S.	R. O.	Emissione 01/09/12	
- 1	51 51	2.		