

DOC.142.2.0	Istituto Istruzione Superiore "E. Alessandrini-Mainardi" Vittuone	Data: 18/05/2021
-------------	---	------------------

## INDICAZIONI PER IL RECUPERO DELLE INSUFFICIENZE

Anno scolastico 2020/2021

Materia: **INFORMATICA**

Docente: Albini Kira D.

Classe: **II A Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate**

Al termine del recupero gli alunni dovranno:

- aver raggiunto le competenze minime di base:
  - saper analizzare e risolvere problemi di varia natura utilizzando i modelli e i mezzi di rappresentazione propri dell'informatica;
  - saper verificare la correttezza della soluzione;
  - saper usare con proprietà la sintassi di base relativa al linguaggio di programmazione C per sviluppare semplici programmi, riconducibili al modello iterativo, inerenti la risoluzione s/w di problemi di varia natura.
  
- conoscere i seguenti argomenti:
  - GLI ALGORITMI  
(Definizione intuitiva e formale di algoritmo. Il concetto di variabile. La sintassi ed il ruolo delle strutture di controllo sequenza, selezione semplice, iterazione. Gli algoritmi strutturati.)
  
  - INTRODUZIONE ALLA SINTASSI DI BASE DEL LINGUAGGIO C  
(Il ciclo di vita del s/w. Caratteristiche generali del linguaggio C. La struttura generale del programma. I dati semplici, l'I/O dei dati, gli operatori matematici e relazionali. Le operazioni logiche sui dati. Gli operatori logici AND, OR, NOT e la loro applicazione nello sviluppo del s/w. Sviluppo di semplici programmi, riconducibili al modello iterativo, risolutori di problemi di varia natura.)

Durata della Prova Scritta di Recupero: 1 ora

N.B.: sulle competenze minime di base e gli argomenti indicati sarà svolta la prova di recupero.

D. S.	R. Q.	Emissione 27/03/19
-------	-------	-----------------------