

IIS CALVINO - LICEO DELLE SCIENZE APPLICATE

PROGRAMMAZIONE CONSUNTIVA MATERIA: INFORMATICA A.S. 2020-2021

DOCENTE: Umberto Sante

CLASSI: Terza A Liceo Scientifico delle Scienze Applicate

TESTO IN ADOZIONE OBBLIGATORIA: Gallo-Sirsi, "InformaticaAPP", Minerva Scuola

UDA	CONOSCENZE
1 - ALGORITMI E DIAGRAMMI DI FLUSSO,	Concetto di: algoritmo, input, output. Variabili & espressioni; espressioni booleane e condizioni Operatori matematici (+ - * / resto della divisione), logici (e, o, non), relazionali (< = >), variabile = cella di memoria Simboli degli schemi di flusso e diagrammi
2 – PROGRAMMAZIONE in LINGUAGGIO C	Il linguaggio C Main, dichiarazione di variabili, istruzioni PRINTF, SCANF, IF (con ELSE), SWITCH (con CASE), WHILE, DO..WHILE, FOR. Convenzioni di scrittura e indentazione; Le funzioni e le procedure Array

Genova, 15/06/2021