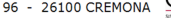


MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE

LUIGI EINAUDI - Via Leonida Bissolati, 96 - 26100 CREMONA





Cod. Mec. CRIS00600T - Cod.Fiscale 80003440197 - Tel. 0372 458053/54 - Fax 0372 23238 Web: www.einaudicremona.edu.it - e-mail: info@einaudicremona.it - cris00600t@pec.istruzione.it

> Programma svolto a. s. 2023/2024

Classe: 2 BS

Materia: T.I.C.

Docenti: Cairo Andrea, Boncoddo Domenico

L'elenco che segue è stato letto dal docente ai delegati della classe

Elenco dei contenuti

Algoritmi e Linguaggi di Programmazione

- Il Software
- I linguaggi per comunicare con il computer
- Il pensiero computazionale e le mappe cognitive
- La formalizzazione dei problemi
- Gli algoritmi e la pseudocodifica
- Laboratorio: Algobuild; Scratch; Strumenti e Istruzioni

ICT Tecnologia dell'Informazione e della Comunicazione

- Ripresa delle nozioni del precedente anno scolastico
- Le reti Informatiche
- Internet ed il suo Funzionamento
- Il Podcast
- La comunicazione e la pubblicità nel web
- E-Commerce
- La tecnologia RFID
- Internet of Things
- Le intelligenze artificiali
- La sicurezza e la privacy online
- Le TIC nel settore socio-sanitario

Elaborazione dei Testi

- Google Documenti: Ripasso degli argomenti svolti nell'a.s. precedente
- Le diverse tipologie di testo (Relazione e Lettera Commerciale)
- Suddividere il testo su più colonne
- Il frontespizio
- Il sommario
- La stampa unione

Il Foglio Elettronico

- Fogli Google: La struttura del programma e i comandi principali
- La rappresentazione dei dati in forma tabellare
- La formattazione dei dati
- Riferimenti di cella: relativi, misti e assoluti

Format programma svolto-revmag2

- Le formule
- Le funzioni: SOMMA, PRODOTTO, DIFFERENZA, MEDIA, MIN, MAX, SOMMA.SE, SOMMA.PIU.SE, CONTA.SE, CONTA.PIU.SE, CONTO.VUOTE, COUNT.UNIQUE, CONTA.VALORI, CONTA.NUMERI, SE
- I grafici
- La formattazione condizionale
- L'ordinamento dei dati

Cremona, 05/06/2024