



A.S.	Classe	Disciplina	Docente
2024/2025	1L	INFORMATICA	MARCO BIAGIONI

Libri di testo

- G.Ferrari, M.Rossi - Mind set - 1° biennio

Programma svolto:

Modulo 5, da pg 162

1 Foglio di calcolo:

- Interfaccia del software per il foglio di calcolo
- Creazione e salvataggio di file in vari formati
- Inserimento/cancellazione di celle, righe o colonne
- Selezionare, trascinare, tagliare, copiare e incollare celle
- Riferimenti relativi e assoluti
- Inserimento di formule e utilizzo di alcune funzioni predefinite
- Impostazione del formato delle celle
- Creazione di vari tipi di grafici
- Layout della pagina e opzioni di stampa
- Applicazioni alle discipline scientifiche

Modulo1: Unità1, unità2 e unità3. Da pg 2

2 Concetti di base della tecnologia della comunicazione:

- Definizione, servizi e utilizzi dell'ICT
- Tipi di computer e dispositivi
- Hardware e architettura di un computer
- Sistema operativo e applicazioni
- Software libero, proprietario e altri tipi di licenze
- Desktop, icone, finestre, impostazioni
- Testi, immagini, opzioni di stampa
- Gestione di file e cartelle su memorie di massa
- Modalità di trasmissione dei dati
- Elementi di sicurezza informatica
- Ergonomia e tutela della salute
- Rispetto dell'ambiente

Modulo4: Unità1, unità2. Da pg 114

3 Elaborazione di testi:

- Creazione e salvataggio di file in vari formati
- Selezionare, tagliare, copiare e incollare testo
- Ricerca e sostituzione
- Annullamento e ripristino delle modifiche
- Formattazione del testo e dei paragrafi
- Creazione di tabelle ed elenchi puntati o numerati
- Lavorare con oggetti grafici
- Layout della pagina
- Controllo ortografico
- Stampa unione
- Sommari e riferimenti



Modulo4: Unità4. Da pg 144

4 Strumenti di presentazione:

- Scopo e caratteristiche di una presentazione
- Progettare, modificare e salvare una presentazione
- Applicare modelli, temi e layout predefiniti
- Personalizzare gli schemi delle diapositive
- Aggiungere testi e immagini alle diapositive
- Lavorare con oggetti grafici e multimediali
- Inserire e modificare dati in tabelle e grafici
- Creare organigrammi e altri oggetti composti
- Effetti di transizione e animazioni
- Sceneggiatura di una presentazione

Desio, 3 giugno 2025

Firmato dagli studenti rappresentanti di classe con firma elettronica avanzata

Il docente
MARCO BIAGIONI
Firmato con firma elettronica avanzata