

1. Argomenti per macroaree:

CONTENUTI DISCIPLINARI	
1	Database Archivio, record, campi, blocco, File System e tipologie di organizzazione, la creazione delle tabelle, le Query, le maschere, i report, esportazione e importazione di dati, il programma Access.
PERIODO DIDATTICA A DISTANZA	
2	Access Lavoro individuale per la realizzazione di un database (DB), interrogazioni e realizzazioni di maschere, report ed esportazione/importazione dati sullo stesso DB, per mezzo del software Microsoft Access.
3	HTML e CSS Strumenti, elementi per il testo in HTML, ipertesti ed elementi multimediali (inserimento di file audio, video e immagini), fogli di stile (CSS): inline, incorporati e collegati.

Libro di testo:

A. Lorenzi, M. Govoni–**Informatica-Strumenti e Metodi**, per Licei Scientifici Scienza Applicate-Secondo Biennio–Edizione Atlas.

Dispense fornite dal docente.

Laboratorio con esercizi al computer per mezzo di editor di testo (es. Notepad++) e browser per la parte relativa alla realizzazione di pagine WEB in HTML e Microsoft Access per la parte relativa ai Database.

2. Recupero in itinere

I recuperi sono avvenuti in itinere per mezzo di interrogazioni durante il primo quadrimestre.

3. Prove di verifica

Nel primo quadrimestre sono state svolte 2 prove scritte.

Nel periodo relativo alla DaD sono stati assegnati 3 compiti laboratoriali: 1 sulla realizzazione di un Database mediante Microsoft Access e 2 sulla realizzazione di pagine WEB per mezzo di HTML e CSS. Inoltre, è stata svolta una verifica scritta attraverso Classroom.

4. Criteri di valutazione (specificare o fare riferimento a quanto elaborato nei dipartimenti)

I criteri di valutazione sono stati in linea con quanto elaborato dai dipartimenti.

Roma, 1/06/2020

IL DOCENTE

Alessandro Cristini