

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



**Istituto d'Istruzione Superiore Statale "Giuseppe Parini"**  
Sede : Via Badoni, 2 - 23900 LECCO - Tel. (0341) 362430 / 362460  
Cod.fisc. 83005740135 - e-mail: [istituto@isgparinilecco.edu.it](mailto:istituto@isgparinilecco.edu.it)  
P.E.C. [lcis01100x@pec.istruzione.it](mailto:lcis01100x@pec.istruzione.it) ( [LCIS01100X@PEC.ISTRUZIONE.IT](mailto:LCIS01100X@PEC.ISTRUZIONE.IT) )  
Corso diurno e serale: [www.isgparinilecco.edu.it](http://www.isgparinilecco.edu.it)

## Corso Professionale Servizi Commerciali

### PROGRAMMA MINIMO TIC

#### CLASSE PRIMA

- **Teoria:** concetto di algoritmo; conversioni numeriche (binario decimale e decimale binario). Hardware e componenti principali del calcolatore.
- **Il sistema operativo:** il file system, operazioni base (creazione file e cartelle), interazione con il Cloud (Gsuite, Google Drive, Classroom).
- **Documenti di testo:** impostare la pagina (margini e orientamento foglio), formattare carattere, paragrafo, layout di pagina, gestione tabelle e immagini.
- **Presentazioni:** creazione presentazioni multimediali, gestione della navigazione nella presentazione (link interni).

---

### PROGRAMMA MINIMO TIC

#### CLASSE SECONDA

- **Teoria:** concetti di base delle reti di calcolatori (client / server, classificazione delle reti per dimensione).
- **Documenti di testo:** la lettera commerciale (stile blocco e semiblocco). La stampa unione.
- **Fogli di calcolo:** inserimento dati, utilizzo strumenti di trascinamento, operazioni aritmetiche. Le funzioni di base (somma, media, massimo, minimo). Utilizzo base della funzione condizionale "se". Rappresentazione grafica dei dati.