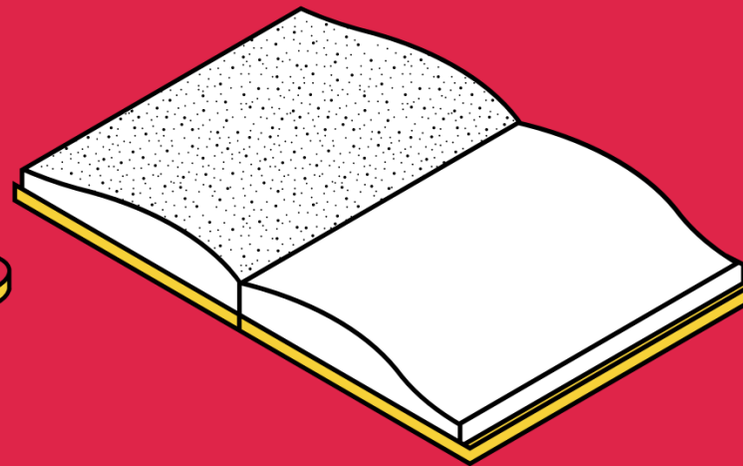
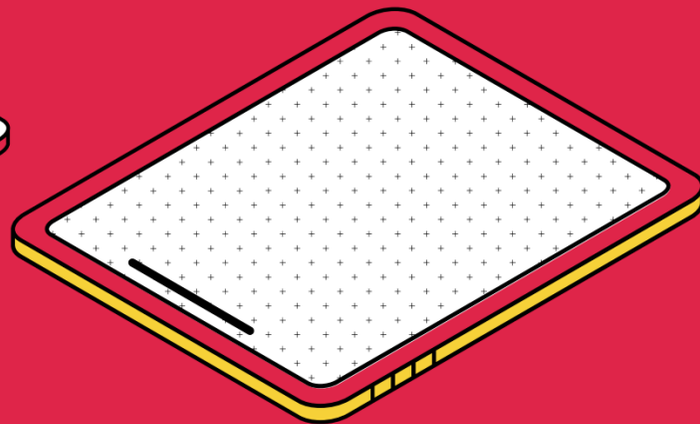
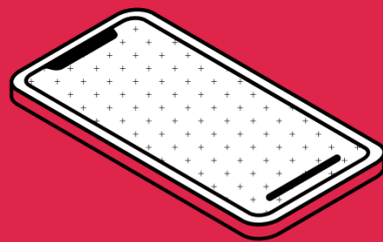


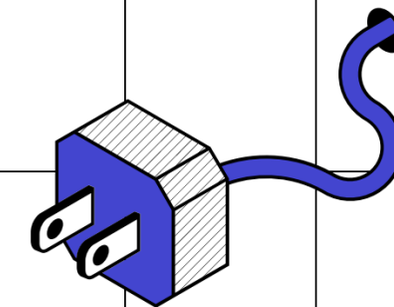
TECNO.EDU

- **Materiali e aree tecnologiche**
- **Disegno**
- **Esercitazioni Grafiche**
- **Coding, Robotica, Thinkering e STEM**
- **Laboratorio delle competenze**



Corso di Tecnologia per la Scuola Secondaria di Primo Grado

IL DIGITALE INTEGRATO NELLA DIDATTICA



Tecno.edu mette a disposizione diversi tipi di risorse digitali appositamente pensati per lavorare **in presenza o a distanza**.

PER LA LEZIONE

- **libro digitale interattivo** con strumenti di lavoro e **risorse multimediali** tra cui **video e gallerie di immagini** (per tutti)
- **Power Point modificabili** di ogni argomento (riservati ai docenti)
- **lezioni digitali interattive e modificabili** su temi collegamenti a Educazione civica e Agenda 2030 (formato Padlet con esercizi in Google Moduli)

PER ESERCITARSI SUI FONDAMENTALI

- **esercizi interattivi** sulle conoscenze fondamentali di ogni capitolo:
 - 11 test** per **disegno**
 - 26 test** per materiali e processi
- **15 videolezioni** su materiali e tecnologie produttive
- **34 video tutoriali sul disegno tecnico a mano e al computer,** per svolgere gli esercizi guidati passo passo
- **audiosintesi di ogni capitolo**

PER LA PROGRAMMAZIONE E LA VALUTAZIONE

(materiali riservati ai docenti)

- **guida didattica in formato PDF**
- **test d'ingresso** in formato Word
- **verifiche** modificabili in formato Word
- **verifiche interattive modificabili** in formato **Google Moduli**
da condividere sulle classi virtuali