

PROGETTAZIONE tecnologie *in movimento*



SECONDO BIENNIO

TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DI SISTEMI INFORMATICI E DI TELECOMUNICAZIONI

ISTITUTI TECNICI – SETTORE TECNOLOGICO

INDIRIZZO INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

- | | |
|----|--|
| 1 | Codifica delle informazioni |
| 2 | Introduzione ai Sistemi Operativi |
| 3 | Il Sistema Operativo come gestore di risorse |
| 4 | Programmazione concorrente |
| 5 | Interazione con il Sistema Operativo |
| 6 | Il ciclo di sviluppo |
| 7 | La progettazione con UML |
| 8 | Analisi dei requisiti |
| 9 | Selezionare un sistema software |
| 10 | Normative sulla sicurezza |

QUINTO ANNO IN PREPARAZIONE

Mondadori Learning Environment

Insegna Apprendi Condividi

Risorsa	Docente	Studente
	online	online
Campus Informatica: programmazione didattica, esercitazioni, approfondimenti, lezioni per LIM, aggiornamenti, glossario Italiano/Inglese	✓	
Interrogazioni simulate (pdf e MP3)		✓
Schede di autovalutazione		✓
Compiti in classe svolti	✓	
Glossario italiano – inglese		✓
Ipotesi di programmazione didattica	✓	
Prove per la verifica delle competenze	✓	
Approfondimenti	✓	
Soluzioni all'accertamento dei prerequisiti	✓	