

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	✓	