

Tecnologie Informatiche ver.2014

Indice dei moduli		
CAPITOLO 1	CONCETTI DI BASE DELL'I.C.T. autori: A. Oliva - Dario Rinaudo	pagina 1
CAPITOLO 2	CODIFICA DELL'INFORMAZIONE autori: A. D'Orazio – G. Martina – P. Lillo rielaborazione a cura di D. Rinaudo e A. Oliva	pagina 15
CAPITOLO 3	OPERATORI LOGICI BOOLEANI autore: Angelo Oliva	pagina 54
CAPITOLO 4	STRUTTURA DELL'ELABORATORE autore: Giuseppe Cavallo adattamento a cura di S. Madaro	pagina 68
CAPITOLO 5	IL SISTEMA OPERATIVO autore: L. Peresson rielaborazione a cura di D. Rinaudo e A. Oliva	pagina 80
CAPITOLO 6	ALGORITMI E DIAGRAMMI DI FLUSSO autore: Giuseppe Cavallo rielaborazione a cura di D. Rinaudo e A. Oliva	pagina 95
LABORATORIO		
CAPITOLO 7	ELABORAZIONE TESTI (OpenOffice Writer) autori: G. Martina – S. Madaro	pagina 109
CAPITOLO 8	FOGLIO ELETTRONICO (OpenOffice Calc) autori: G. Martina – S. Madaro	pagina 130
CAPITOLO 9	PRESENTAZIONI (OpenOffice Impress) autore: S.Madaro	pagina 181
CAPITOLO 10	L'ambiente di programmazione SCRATCH autore: Domenico Deluso rielaborazione a cura di D. Rinaudo e A. Oliva	pagina 213