



ISTITUTO TECNICO STATALE "MARCHI – FORTI"

Viale Guglielmo Marconi, 16 - 51017 PESCIA (PT) - Tel: 0572-451565 - Fax: 0572-444593
E-mail: pttd01000e@istruzione.it - Sito internet: www.itsmarchiforti.edu.it



Via Caduti di Nassiriya, 87 - 51015 MONSUMMANO TERME (PT) - Tel. e Fax: 0572-950747
E-mail: istituto.forti@itsmarchiforti.gov.it - Sito internet: www.itsmarchiforti.edu.it

PROGRAMMA SVOLTO a.s. 2022/2023

della Prof.ssa Agata Antonina Sapienza

Docente di Informatica

nella classe III sez. B Indirizzo AFM

n° ore settimanali 2 (1h teoria, 1h pratica in laboratorio). Sede: ITS Marchi di Pescia

1. TESTO IN ADOZIONE

TITOLO: "Nuovo Informatica e Impresa Per Amministrazione, Finanza e Marketing" Edizione Blu
AUTORI: Paolo Camagni, Riccardo Nikolassy
EDITORE: HOEPLI

2. ALTRO RIFERIMENTO BIBLIO/SITO-GRAFICO

Appunti vari prodotti dall'insegnante e forniti sulla piattaforma Google Classroom.



ISTITUTO TECNICO STATALE "MARCHI – FORTI"

Viale Guglielmo Marconi, 16 - 51017 PESCIA (PT) - Tel: 0572-451565 - Fax: 0572-444593
E-mail: pttd01000e@istruzione.it - Sito internet: www.itsmarchiforti.edu.it



Via Caduti di Nassiriya, 87 - 51015 MONSUMMANO TERME (PT) - Tel. e Fax: 0572-950747
E-mail: istituto.forti@itsmarchiforti.gov.it - Sito internet: www.itsmarchiforti.edu.it

Programma Svolto

Moduli	Contenuti
Modulo 1 Problem Solving	<ul style="list-style-type: none">• Tipo di problema e possibile soluzione• Istruzioni di selezione, semplice e annidate• Istruzioni iterative• Grafo di flusso e pseudocodice• Excel: formule e funzioni
Modulo 2 Le reti e i servizi in rete	<ul style="list-style-type: none">• Le architetture di rete• La connessione degli elaboratori• Il modello ISO-OSI• L'architettura di rete TCP/IP• Struttura degli indirizzi IP• Il partizionamento di reti in sottoreti
Modulo 3 Fondamenti di Networking	<ul style="list-style-type: none">• Componenti base di una rete aziendale• Modelli di rete aziendale• Il cablaggio delle reti• I dispositivi di rete<ul style="list-style-type: none">◦ Le schede di rete◦ Gli switch◦ I router• Le topologie di rete• Le collisioni di banda
Modulo 4 La struttura di una rete aziendale	<ul style="list-style-type: none">• Tipologie di reti aziendali• La rete client/server aziendale
Modulo 5 Il Linguaggio HTML	<ul style="list-style-type: none">• La sintassi HTML• Il corpo del documento• La formattazione del testo<ul style="list-style-type: none">◦ Font del carattere◦ Le intestazioni◦ Lo stile◦ L'allineamento• Gli elenchi Puntati e Numerati• Inserimento di immagini• Tabelle HTML

Data, 05/06/2023

L'Insegnante:

Nicola Pacinelli
Luca De Lorenzo

Prof. Ssa Agata Antonina Sapienza

Asapienza