

Programmazione Informatica 4AS AFM Corso Serale A.S. 2017-2018
docente Murgia Stefano

Si riporta la programmazione della disciplina **Informatica** svolta nell'A.S. 2017-2018 per la classe **4ªAS AFM Corso Serale.**, con l'indicazione dei moduli e specifici riferimenti agli obiettivi di conoscenza, abilità e competenza.

Classe: 4ªAS AFM Corso Serale

Monte ore annuo: 33 (settimane) x 1 (ore settimanali) = 33 ore

MODULO	CONOSCENZE / COMPETENZE / ABILITA'
I software gestionali	Saper operare in azienda con Excel
Il Web: teoria e utilizzo	Conoscere gli aspetti fondamentali delle reti Conoscere i principali servizi di Internet Saper sfruttare Internet e i suoi servizi in diversi contesti (studio, ricerca, ecc.) Saper riconoscere i problemi relativi alla sicurezza nel web e saper scegliere le protezioni adeguate
Il Web: le pagine statiche	Conoscere i concetti di ipertesto e ipermedia Conoscere i tag principali dell'HTML Saper progettare e sviluppare semplici siti statici Conoscere le modalità di pubblicazione di un sito
Il Web: le pagine dinamiche (cenni)	Conoscere la differenza tra siti statici e dinamici Saper valutare le potenzialità dei siti dinamici in ambito aziendale Conoscere l'utilizzo della piattaforma di content management system WIX per la predisposizione di un sito Web aziendale

Il docente
Prof. Stefano Murgia

Gli alunni
