 Istituto di Istruzione Superiore "Vincenzo Benini" MELEGNANO	SQ 004/Rev 0
	PROGRAMMA EFFETTIVAMENTE SVOLTO	Pag. 1 di 1

ANNO SCOLASTICO 2015-2016

DOCENTE Pagetti

DISCIPLINA Informatica

CLASSE Prima SEZ. A, B INDIRIZZO AFM

LIBRO DI TESTO: Clippy Web Light –Informatica per il primo biennio

Autori: Lughezzani, Princivalle Casa editrice: Hoepli

Programma svolto:

Le lezioni sono state tenute sempre in laboratorio fatta eccezione per alcune lezioni introduttive teoriche sull'architettura del calcolatore che ho tenuto in classe.

Abbiamo utilizzato il libro di testo e fatto gli esercizi in esso contenuti.

Modulo 1 (del libro di testo) "Concetti base": TUTTO

Modulo 2: "Internet" solo accennato, lo riprenderemo in SECONDA per approfondire l'argomento quando parleremo dei servizi di Internet

Modulo 3: "Word": TUTTO

Modulo 4 "PowerPoint": TUTTO

Modulo 5: "Excel": Fino a pagina 291

In laboratorio sono stati svolti la maggior parte degli esercizi riportati nel libro di testo.

Insieme al docente di Scienze abbiamo fatto una ricerca, con relativa presentazione finale in Power Point, sugli animali marini.

Abbiamo visto anche il film "I Pirati della Silicon valley" sulla storia del computer e "The imitation game" sulla vita di Alan Turing e "takedown" sulla storia dell'hacker Kevin Mitnick.


COMPITI PER LE VACANZE:


Leggere il libro "Hacker scienziati e pionieri" di Carlo Gubitosa reperibile nella cartella on-line della prof. Pagetti (della didattica on-line) "Libri da leggere (hacker e Internet)". Sono tutti libri scaricabili gratuitamente che se volete potete leggere (dopo avere letto quello sopra indicato).

Melegnano, 5 Giugno 2016

Firme alunni

(Prima B)





firma docente

