



Istituto Istruzione Superiore Statale
"Enzo Ferrari" Cod. Fiscale 97567560582

C/C postale 99625170

IBAN IT50j076010320000099625170

rmis08100r@pec.istruzione.it

Via Grottaferrata, 76 – 00178 Roma

Tel.: +39 06.121122325 – Fax: +39 06.67663813

e mail: rmis08100r@istruzione.it Web: www.iisenzoferrari.it

Amministrazione Finanza e Marketing – Progetto Sirio

Via Contardo Ferrini, 83 – 00173 Roma

Tel. 06.121122505 – fax. 06.7217535



PROGRAMMA SVOLTO

Anno scolastico 2017/2018

Disciplina d'insegnamento

INFORMATICA

2 ore settimanali

Anno scolastico 2017/2018
Cirillo

Docente: Prof.ssa R.

Classe **IV** Sezione **B**

Indirizzo **AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING**

POWERPOINT

Il software per creare presentazioni.

L'interfaccia di PowerPoint. Creare e visualizzare una presentazione.

L'importanza di attribuire un titolo alle diapositive. Il salvataggio.

Barra del titolo. Barra di accesso rapido. Barra multifunzione.

Sviluppare una presentazione.

L'importanza del layout: inserire una diapositiva e scegliere il layout; tipi di layout; gli oggetti del layout. Creare una presentazione con i temi. Applicare uno sfondo. Inserire oggetti: immagini e forme. Copiare, spostare ed eliminare diapositive.

Presentare con multimedialità.

Animare una presentazione: applicare animazioni singole e multiple. Modificare, riordinare e rimuovere animazioni. Inserire effetti di transizione. Inserire effetti sonori e filmati. Inserire grafici con annesso tabelle.

Personalizzare una presentazione.

Inserire uno sfondo in una diapositiva. Inserire immagini come sfondo. Inserire elementi SmartArt.

Ipertesti con PowerPoint.

Inserire pulsanti di azione. Inserire collegamenti ipertestuali: creare, modificare, eliminare un collegamento a una diapositiva. Inserire collegamenti nei pulsanti di azione.

ACCESS

Il programma Access. La creazione delle tabelle. Le proprietà dei campi delle tabelle. Le associazioni tra le tabelle. Il layout delle relazioni. Le query. Join nelle query. Le query parametriche. Le maschere. Le maschere personalizzate. Oggetti multimediali in una base dati. Esempio di database “Collezione musicale”. Esempio di database “Materie e voti”.

HTML

Il linguaggio HTML: Titolo, Dimensione e Stile dei caratteri, Paragrafi, Colori.

Elenco puntato e numerato. Verifica correttezza pagina Web con il browser.

I link. Le immagini. Tag stilistici. Tabella in HTML con l'intestazione.

Intestazione di riga e di colonna. Inserimento valori in una tabella.

Creare una pagina Web con gli elementi di uso comune.

Gli alunni

Prof.ssa Rossana Cirill