



## ISTITUTO TECNICO ECONOMICO STATALE "ROBERTO VALTURIO"

Via Grazia Deledda n° 4 47923 Rimini – RN - cod.Ist.RNTD01000T  
c.f. 82009090406

☎ 0541380099 – 0541380074 fax 0541383696 – [www.valturio.it](http://www.valturio.it) -

✉ [rntd01000t@istruzione.it](mailto:rntd01000t@istruzione.it)

### PROGRAMMA CONSUNTIVO

### **DISCIPLINA: INFORMATICA**

### **Classe 2D**

**DOCENTE: Mariagrazia Bedetti**

**LIBRI DI TESTO: ST@RT UP 2 - HOEPLI**

**ALTRI STRUMENTI O SUSSIDI: LIM, dispense e materiali online condivisi sulla piattaforma Google Classroom**

**I RISULTATI DI APPRENDIMENTO SULLA BASE DELLA NORMATIVA VIGENTE, CON RIFERIMENTO ALLA PROGRAMMAZIONE DEL CONSIGLIO DI CLASSE**

(In coerenza con D.P.R. n. 88/2010 e Linee Guida trasmesse con Direttive M.I.U.R. n. 57 del 15/7/2010 e n. 4 del 16/1/2012;)

### **ELENCO UNITÀ DIDATTICHE/ARGOMENTI:**

| <i>U.D. / Conoscenze</i>    | <i>Abilità</i>   | <i>Altre discipline coinvolte</i> | <i>Azioni del docente</i>                   | <i>Materiali e strumenti</i>  |
|-----------------------------|--|-----------------------------------|---|---|
| <b>Creare Presentazioni</b> | Ambiente Prezi Next, Inserire argomenti e sotto argomenti, modificare copertine, inserire testo e altri elementi, selezionare, gestire oggetti e annullare modifiche, percorso di presentazione, modificare lo sfondo, condividere il Prezi e definire la Privacy, presentare il lavoro<br>Nuvole di parole con Wordle e Word Art<br>Costruire mappe con MindMup, ambiente Mind Mup , Collegare MindMup a Drive;<br>Presentazioni con Prezi Next |                                   | lezione partecipata, attività laboratoriale | libro di testo (anche in formato digitale),<br>piattaforma Google GSuite,<br>Piattaforma Google GSuite<br>siti tematici |

|  |   |  |   |  |
|--|---|--|---|--|
| <b>Concetti base dell'Informatica (ripasso e approfondimento)</b>  | riconoscere l'hardware e i dispositivi di input e output; il software: significato; I sistemi operativi: Windows, OSX e Linux |  | lezione partecipata, attività laboratoriale | di testo (anche in formato digitale), piattaforma Google GSuite, siti tematici |
| <b>Excel</b><br>Il foglio elettronico<br>Eeguire calcoli, elaborare tabelle e stampare<br>Creare grafici e operare con fogli e riferimenti Funzioni e applicazioni<br>Excel in azienda | utilizzare il foglio elettronico, utilizzare software gestionali per le attività del settore di studio (cenni)                |  | lezione partecipata, attività laboratoriale | di testo (anche in formato digitale), piattaforma Google GSuite, siti tematici |

1



|   |   |  |   |  |
|---|---|--|---|--|
| <b>Word</b><br>Incolonnare testo Word in azienda; creare Tabelle; Fissare le tabulazioni<br><b>Word in azienda:</b><br>lettere d'affari; struttura formale ed estetica di una lettera (blocco e semiblocco; Stampa unione | utilizzare programmi di scrittura, (di grafica)                                       |  | lezione partecipata, attività laboratoriale | di testo (anche in formato digitale), piattaforma Google GSuite, siti tematici       |
| <b>Powerpoint / Canva / Prezi</b><br>Presentare con ipertesti e multimedialità<br>Presentare con la grafica   | Utilizzare tecniche e procedure per una progettazione ipertestuale delle informazioni |  | lezione partecipata, attività laboratoriale | libro di testo (anche in formato digitale), piattaforma Google GSuite, siti tematici |

RIMINI, 6 giugno '25

Prof.ssa Mariagrazia Bedetti