



Ministero dell'Istruzione e del Merito

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "J. TORRIANI" - ISTITUTO TECNICO - LICEO SCIENTIFICO

Via Seminario, 17/19 - 26100 CREMONA - Tel. 0372 28380

ISTITUTO PROFESSIONALE – Sezione associata "ALA PONZONE CIMINO"

Via Gerolamo da Cremona, 23 - 26100 CREMONA - Tel. 0372 35179

E-mail: cris004006@pec.istruzione.it, cris004006@istruzione.it - www.iistorriani.it

C.F.: 80003100197 – Cod. Mecc. CRIS004006 - Sistema Certificato ISO 9001:2015 CSQA n. IT-144594-83471

PROGRAMMA SVOLTO

A.S. 2023/2024

DOCENTE:	Reggiani Enrica– Gavazzeni Claudio
DISCIPLINA:	Gestione progetto, organizzazione d'impresa
CLASSE:	5^ B Informatica

Per ogni Modulo svolto vengono indicati i relativi contenuti affrontati.

MODULO	CONTENUTI
Elementi di economia	<p>azienda ed impresa, forme giuridiche (impresa individuale e società: snc,srl, spa), dimensioni di impresa (start up e pmi), attività di produzione di beni e servizi, obiettivi d'impresa e scopo di lucro, le risorse disponibili (interne/esterne, materiali ed immateriali, materie prime, manodopera).</p> <p>Azienda e profitto; aspetti contabili: partita doppia, costi e ricavi d'esercizio e pluriennali, ammortamenti, ratei e risconti, costi (fissi, variabili, totali), ricavi, profitto, prezzo di vendita.</p> <p>strumenti di analisi della gestione aziendale: bilancio e indici, analisi del punto di pareggio (break-even analysis), gestione delle scorte e lotto economico d'acquisto, problemi di scelta tra alternative, programmazione lineare.</p> <p>Definizioni economiche essenziali: economia, microeconomia, macroeconomia, operatori economici e fattori produttivi, reddito, produzione, consumo, bene e scarsità dei beni, attività economica, mercato, tipi di mercato (monopolio, oligopolio, concorrenza perfetta). Domanda, offerta, leggi di domanda e offerta e rappresentazione con relative curve, punto di equilibrio del consumatore e di mercato; economie di scala, Outsourcing per l'azienda: caratteri e ambiti applicativi.</p> <p>LABORATORIO: calcolo delle curve di domanda e offerta, punto di equilibrio e relativi grafici, calcolo lotto economico d'acquisto, problemi di scelta, P.L. con foglio di calcolo</p>

Organizzazione aziendale	<p>Attività economica ed idea imprenditoriale: azienda, impresa, società, imprenditore, gli elementi dell'azienda e la loro organizzazione.</p> <p>L'organizzazione aziendale: la piramide aziendale, la direzione aziendale, gli stakeholder, il raggruppamento e la divisione delle unità organizzative, i modelli di organizzazione, il management, la tecnostruttura, la rappresentazione con organigramma, la matrice RACI.</p> <p>Struttura dell'organizzazione (gerarchica, funzionale, divisionale, matriciale) e funzioni e settori aziendali.</p> <p>Il sistema informativo: la gestione dell'informazione e dei documenti in azienda, i manuali e le relazioni tecniche, le metriche del software</p> <p>Sviluppare impresa: vision, mission, offering; analisi di mercato, business plan, risk management.</p> <p>LABORATORIO: Deduzione dell'organigramma aziendale partendo da casi descritti.</p>
Il progetto	<p>progetto e vincoli, triangolo della qualità: tempi, costi obiettivi; il project management e il prodotto, la leadership e gli stili, i tipi di prodotto e il marketing; i processi aziendali.</p> <p>la gestione dei progetti: ciclo di vita e fasi; avvio e pianificazione, work breakdown structure (WBS), project evaluation review technique (PERT) e critical path method (CPM), diagramma di Gantt, team building e la comunicazione</p> <p>LABORATORIO: il progetto (Valutazione dei costi, Diagramma di Gantt con ProjectLibre).</p>
Educazione civica	<p>Il sistema tributario italiano: presupposti normativi, concetto di imposta, tassa, tributo, accisa, reddito lordo e imponibile, deduzioni e detrazioni fiscali, aliquote, IVA, struttura del sistema tributario e obblighi fiscali dei soggetti contribuenti, modelli di dichiarazione, esempio di calcolo dell'IRPEF .</p>

Il programma è stato visionato e approvato dai rappresentanti degli studenti della classe