ISTITUTI SCOLASTICI	PROGETTAZIONE DIDATTICA		
CARD. C. BARONIO srl	Rev. 0	Mod. PROG_DID	

PROGETTAZIONE EDUCATIVO – DIDATTICA

Prof: Alessandro Fuser

Docente di: Informatica

Classi: 3° AFM

PREMESSA

Ai sensi di quanto concordato negli incontri per materie e nel consiglio di classe appartenenza (art. 3, D.P.R. 416/74), ai sensi di quanto concordato e/o deliberato nella seduta plenaria di Collegio Docenti (art. 4 D.P.R. 416/74) /il prof Alessandro Fuser indica il suo piano di lavoro, unitamente ai criteri didattici con cui intende realizzarlo.

Fa presente che – come naturalmente esibito da ogni seria programmazione didattica – tutto sarà verificato nel corso dell'anno, subendo delle modifiche che la non immobile realtà della classe opportunamente solleciterà.

- 2) Per tutta la progettazione, sia in face preliminare che esecutiva, detto docente si ispirerà a quanto il .M. 9/2/1979 presente come opportuna griglia di programmazione (come valore non solo per la Media ma chiaramente utile anche per le Scuole Secondarie di secondo grado):
 - a) individuazione delle <u>esigenze</u> nel contesto socio culturale e delle situazioni di partenza degli alunni;
 - b) definizione degli <u>obiettivi</u> finali, intermedi, immediati che riguardano l'area cognitiva, l'area non cognitiva e le loro interazioni;
 - c) organizzazioni delle <u>attività e contenuti</u> in relazione agli obiettivi stabiliti;
 - d) individuazione dei metodi, dei materiali, e dei sussidi adeguati;
 - e) <u>osservazione sistematica</u> dei processi di apprendimento;
 - f) <u>processo valutativo</u> essenzialmente finalizzato sia agli interventi culturali ed educativi, sia nella costante verifica della azione didattica programmatica;
 - g) <u>verifiche</u> continue del processo didattico, che informino sui risultati raggiunti e servano di guida per gli interventi successivi.

ISTITUTI SCOLASTICI	PROGETTAZIONE DIDATTICA		
CARD. C. BARONIO srl	Rev. 0	Mod. PROG_DID	

PARTE PRIMA

1) Prerequisiti

a) Analisi delle conoscenze – Prove di ingresso	:						
Viene valutata la conoscenza e la padronanza flusso per la risoluzione di problemi reali	nello	sviluppo	di	algoritmi	e	diagrammi	di

ISTITUTI SCOLASTICI	PROGETTAZIONE DIDATTICA		
CARD. C. BARONIO srl	Rev. 0	Mod. PROG_DID	

b) Conoscenza degli alunni

Per conoscere gli alunni, durante la prima lezione si porranno domande inerenti agli interessi personali e gli obiettivi dell'anno. Per stimolare la conoscenza reciproca, durante l'anno li si farà lavorare in gruppo, cambiando gli stessi.

2) Obiettivi Educativo - Didattici

a) A breve termine da sviluppare nel primo quadrimestre

Gli alunni dovranno:

- Saper riconoscere ed utilizzare nel modo più appropriato i sistemi multimediali presenti in un calcolatore;
- Riconoscere le diverse tipologie di documenti e saperli redigere in maniera corretta, con particolare riferimento alle lettere commerciali, ai manuali ed ai questionari aziendali;

b) A lungo termine nell'arco dell'anno scolastico

Gli alunni dovranno:

- Saper editare e creare i documenti di testo in maniera professionale, con particolare riferimento ai documenti Word;
- Saper editare e creare presentazioni multimediali in maniera professionale, con particolare alle presentazioni Powerpoint;
- Conoscere il concetto di ipermedia e come viene utilizzato all'interno del Web;
- Saper progettare un sito web con l'utilizzo di software grafici.

ISTITUTI SCOLASTICI	PROGETTAZIONE DIDATTICA		
CARD. C. BARONIO srl	Rev. 0	Mod. PROG_DID	

3) Criteri didattici

I criteri didattici per il raggiungimento degli obiettivi suddetti sono:

- Utilizzo di slide per avere una veloce panoramica degli argomenti;
- Utilizzo del libro in dotazione per approfondire, anche in autonomia, gli argomenti affrontati nel corso delle lezioni;
- Sessioni di esercitazione di classe;
- Lavori di gruppo al computer;
- Lavori di gruppo a casa.

4) Criteri di valutazione: Scritto - Orale

La valutazione si avvarrà delle seguenti metodologie per il riconoscimento dei traguardi raggiunti:

- Compiti scritti;
- Lavori di gruppo sulla progettazione o ideazione di problematiche;
- Esposizione individuale di approfondimenti e dei lavori presentati nel corso dell'anno.

Voto 1:	Non accetta la verifica, consegna il foglio in bianco, non risponde.
Voto 2:	Scrive o espone contenuti insignificanti.
Voto 3:	Presenta conoscenze fortemente lacunose con gravissimi errori ripetuti.
Voto 4:	Possiede conoscenze parziali con gravi errori.
Voto 5:	Dimostra un apprendimento superficiale dei contenuti con errori non gravi.
Voto 6:	Possiede conoscenze essenziali dei contenuti con qualche imprecisione. Risponde se stimolato.
Voto 7:	Dimostra di conoscere i contenuti essenziali ed è capace di applicarli all'interno della disciplina senza errori significativi.
Voto 8:	È in possesso di conoscenze approfondite e organiche, usa un linguaggio appropriato ed è in grado di cogliere nessi e raccordi all'interno della disciplina.
Voto 9:	Riesce a rielaborare contenuti in modo autonomo e personale ed è in grado di applicare le conoscenze e le capacità acquisite in altri ambiti.
Voto 10:	Riesce a rielaborare contenuti in modo autonomo e personale ed è in grado di applicare le conoscenze e le capacità acquisite in altri ambiti esprimendo giudizi critici.

ISTITUTI SCOLASTICI	PROGETTAZIONE DIDATTICA		
CARD. C. BARONIO srl	Rev. 0	Mod. PROG_DID	

5) Iniziative e proposte dell'insegnante

o, <u>-</u>
a) Iniziative che l'insegnante intende attuare durante l'anno scolastico
Durante l'anno scolastico, verranno svolte esercitazione e lavori di gruppo al fine di simulare la dinamica aziendale e per migliorare la conoscenza tra gli studenti. Nei lavori di gruppo verrà richiesta la stesura di documentazione e l'esposizione di tale al resto della classe, al fine di favorire anche l'apprendimento cooperativo.
b) Attività parascolastiche e complementari (integranti il normale lavoro scolastico)
Nel caso in cui non si abbia la possibilità di completare le attività nel normale orario
scolastico, allora tali verranno completate al di fuori del normale lavoro scolastico.

ISTITUTI SCOLASTICI	PROGETTAZIONE DIDATTICA		
CARD. C. BARONIO srl	Rev. 0	Mod. PROG_DID	

PARTE SECONDA

Linee essenziali di sviluppo della disciplina con eventuali provvedimenti interdisciplinari:

Lo sviluppo della disciplina seguirà i seguenti punti:

- Promozione delle facoltà intuitive e logiche;
- Educazione ai procedimenti euristici e ai processi di astrazione;
- Esercitazione al ragionamento induttivo e deduttivo;
- Sviluppo di attitudini analitiche e sintetiche;
- Utilizzo di un linguaggio specifico, esprimendosi in modo chiaro e corretto;
- Raggiungimento e consolidamento della capacità di ragionare in modo coerente ed argomentato;
- Comprensione dell'impostazione che privilegia gli aspetti concettuali e applicativi della materia;
- Promozione della motivazione alla conoscenza e all'apprendimento.

ISTITUTI SCOLASTICI	PROGETTAZIONE DIDATTICA			
CARD. C. BARONIO srl	Rev. 0	Mod. PROG_DID		

MODULO	UNITA' TEMATICA	CONTENUTO	OBIETTIVI
Ripasso Algoritmi	Struttura di un algoritmo		Verifica delle
Kipasso Aigoritiiii	Stesura di un algoritmo		preconoscenze
Ripasso Flow Chart	Blocchi, Funzioni, Strutture		
		Codifica delle immagini	Saper riconoscere ed
	Immagini	Rappresentazioni dei colori	utilizzare nel modo più
Sistemi multimediali		Tipi di grafica	appropriato i sistemi
	Compressione dati	Tipi di compressione	multimediali presenti in un
	File audio	Digitalizzazione del suono	calcolatore
		Lettera commerciale	Riconoscere le diverse
		Manuali	tipologie di documenti e
			saperli redigere in maniera
	Strumenti per la documentazione aziendale		corretta, con particolare
		Feedback e questionari	riferimento alle lettere
			commerciali, ai manuali ed
			ai questionari aziendali
		Font, titoli ed elenchi	Saper editare e creare i
		Inserisci	documenti di testo in
Documenti in azienda	Documenti di testo	Tabelle e formule	maniera professionale, con
Document in azienda	boddinenti di testo	Progettazione, layout e	particolare riferimento ai
		riferimenti	documenti Word
		Revisione e visualizzazione	
		Ipermedia	Saper editare e creare
		Layout, sezioni e	presentazioni multimediali
		diapositive	in maniera professionale,
	Presentazioni	Inserisci	con particolare alle
		Transizioni ed animazioni	presentazioni Powerpoint
		Visualizzazione	
		presentazione	
Progetto WEB	Specifiche del Web	Ipertesto	Conoscere il concetto di
TTOGETTO WED	Specificite del Web	Progettazione Web	ipermedia e come viene

ISTITUTI SCOLASTICI	PROGETTAZI	ONE DIDATTICA
CARD. C. BARONIO srl	Rev. 0	Mod. PROG_DID

	Architettura	utilizzato all'interno del
	Struttura e	Web
	rappresentazione	
	Spazio Web	
Strumenti creazione siti	Google Site	Saper progettare un sito
Realizzazione sito personale	Presentazione progetto	web con l'utilizzo di
Realizzazione sito personale	Specifiche	software grafici
Realizzazione sito personale	Realizzazione	
Realizzazione sito personale	Documentazione	

RIESAME	Data	Firma		
VERIFICA	Data	Firma		
VALIDAZIONE	Data	Firma		