

## ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE "C.E.GADDA"

Istruzione tecnica: Amministrazione, Finanza e Marketing - Grafica e Comunicazione, Istruzione Liceale: Liceo Linguistico - Liceo Scientifico





INDIRIZZO GRAFICO

DISCIPLINA LABORATORI TECNICI

CLASSE QUINTA

COMPETENZE	ABILITA'	CONOSCENZE
Conoscere le principali funzioni dei software di grafica Trasferire file da un software all'altro in maniera esperta Impostare correttamente un flusso di lavoro per ogni richiesta diversa Conoscere e utilizzare in modo appropriato le funzioni trasversali dei software: livelli, fogli di stile Allestire in modo corretto un elaborato per la stampa	Applicare l'ultima fase del ciclo progettuale: creare la cartella stampa Utilizzare in modo appropriato le funzioni trasversali dei software	PROGETTO E METODO  Fase di implementazione: esecutivi, stampa La cartella stampa: preparare i file per la stampa Il formato Pdf
Conoscere le funzioni avanzate di ogni software  Trasferire file da un software all'altro in maniera esperta	Usare in maniera corretta le funzioni più avanzate di Photoshop  Usare in maniera corretta le funzioni più avanzate di Illustrator  Usare in maniera corretta le funzioni più avanzate di InDesign	STRUMENTI SPECIALIZZATI Da Photoshop a InDesign Da Illustrator a InDesign L'uso di Bridge come libreria di immagini  Le funzioni specifiche Le funzioni avanzate di ogni software di grafica per un uso professionale Le azioni, la maschera, gli oggetti avanzati,le correzioni del colore, effetti 3D
Conoscere le tecniche di base per la realizzazione di uno story board e del successivo animatic  Conoscere le tecniche di base per la realizzazione di un banner	Analisi di esempi di spot televisivi Analisi di esempi di banner in rete	LO SPOT PUBBLICITARIO Realizzare l'animatic di una storia semplice o di uno spot pubblicitario  BANNER ANIMATI Realizzare un banner statico o animato  BANNER INTERATTIVO Realizzare un banner interattivo
Conoscere le tecniche di base per la realizzazione di una newsletter  Conoscere le tecniche di base per la realizzazione di una pagina web	Analisi di esempi di newsletter  Analisi di esempi di pagine web	NEWSLETTER Realizzare una newsletter (concetti base di HTML)  HOME PAGE Realizzare una home page e layout delle pagine interne (concetti base di HTML5)



## ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE "C.E.GADDA"

Istruzione tecnica: Amministrazione, Finanza e Marketing - Grafica e Comunicazione, Istruzione Liceale: Liceo Linguistico - Liceo Scientifico





METODOLOGIE	STRUMENTI
<ul> <li>Scoperta guidata del percorso grafico in esame mediante analisi di materiale visivo raccolto</li> <li>Esercitazioni pratiche relative all'argomento preso in esame</li> <li>Esposizione dei lavori e del processo di progettazione circa i diversi temi proposti</li> </ul>	<ul> <li>libro di testo adottato</li> <li>fotocopie da altri testi,</li> <li>materiale multimediale e siti web</li> <li>uso dell'aula attrezzata con tavoli luminosi</li> <li>uso dei laboratori tecnologici e informatici.</li> <li>riviste</li> </ul>

TIPOLOGIA PROVE DI VERIFICA	SCANSIONE TEMPORALE DELLE VERIFICHE
	TRIMESTRE
- Elaborazione di esercitazioni grafiche inerenti	- n.2 esercitazioni pratiche,
all'argomento	- n.1 verifiche scritte,
- verifiche scritte	- discussioni orali al termine dell'unità o parte dello stesso
- discussione in classe	PENTAMESTRE
	- n.3 esercitazioni pratiche,
	- n.2 verifiche scritte,
	- discussioni orali al termine dell'unità o parte dello stesso