



IIS Inveruno

Via Marcora, 109 - 20010 Inveruno (MI) Tel. 02
97 28 81 82 – Tel. 02 97 28 53 14

E-mail miis016005@istruzione.it - PEC miis016005@pec.istruzione.it Codice
univoco:UF5IAO - CF 93018890157
www.iisinveruno.edu.it



0

Classe: 4Dg CORSO: Grafica	<i>Asse</i> _____ Materia: Laboratori tecnici
Docente: Affettuoso Gabriele Catello Somma	
<i>Delibera Riunione di materia:</i>	<i>data _ verbale n°1</i>

UNITÀ FORMATIVA DISCIPLINARE: N. _1

Titolo: _4Dg

N. ore previste 132

Periodo di realizzazione settembre-giugno

Prerequisiti

Prerequisiti in termini di competenze, abilità e conoscenze	Conoscenza degli aspetti principali di un sistema operativo. Abilità nell'uso dei software di navigazione web in particolare nella ricerca di risorse visive. Analisi e comprensione di un brief. Padronanza delle principali regole percettive visive.		
Esiti attesi			
COMPETENZA FINALE: Utilizzo autonomo dei software grafici e competenze dei prodotti come loghi e immagine coordinata			
Competenze	Abilità		Conoscenze



IIS Inveruno

Via Marcora, 109 - 20010 Inveruno (MI) Tel. 02

97 28 81 82 – Tel. 02 97 28 53 14

E-mail miis016005@istruzione.it - PEC miis016005@pec.istruzione.it Codice

univoco:UF5IAO - CF 93018890157

www.iisinveruno.edu.it



<p>utilizzare le reti e gli strumenti informatici nelle attività di studi, ricerca e approfondimento disciplinare; individuare ed utilizzare le moderne forme di comunicazione visiva e multimediale, anche con riferimento alle strategie espressive e agli strumenti tecnici della comunicazione in rete; padroneggiare l'uso di strumenti tecnologici con particolare attenzione alla sicurezza nei luoghi di vita e di lavoro, alla tutela della persona, dell'ambiente e del territorio; intervenire nelle diverse fasi e livelli del processo produttivo, dall'ideazione alla realizzazione del prodotto, per la parte di propria competenza, utilizzando gli strumenti di progettazione, documentazione e controllo; riconoscere e applicare i principi dell'organizzazione, della gestione e del controllo dei diversi processi produttivi; orientarsi nella normativa che disciplina i processi produttivi del settore di riferimento, con particolare attenzione sia alla sicurezza sui luoghi di vita e di lavoro, sia alla tutela dell'ambiente e del territorio.</p>	<p>Progettare e realizzare prodotti di comunicazione fruibili attraverso differenti canali, scegliendo strumenti e materiali in relazione ai contesti d'uso e alle tecniche di produzione</p>	<p>Obiettivi generali</p> <p>Progettare e realizzare prodotti di comunicazione fruibili attraverso differenti canali, scegliendo strumenti e materiali in relazione ai contesti d'uso e alle tecniche di produzione. Programmare ed eseguire le operazioni inerenti le diverse fasi dei processi produttivi. Utilizzare pacchetti informatici dedicati</p> <p>-Saper riconoscere e applicare le fasi basilari dell'iter progettuale fotografico e di post-produzione con Photoshop.</p> <p>-Saper individuare i principali stili relativi all'evoluzione del linguaggio fotografico.</p> <p>Obiettivi minimi</p> <p>Progettare e realizzare prodotti di comunicazione foto/grafica fruibili utilizzando le basi dei software a disposizione</p>
---	---	---

Processo didattico

Piano operativo			
Fasi	Attività	Sede e strumenti	N. ore
1	Test ingresso	Aula, (DAD), progettazioni grafiche	
2	Paesaggio digitale Ps	Laboratorio di grafica, (DAD), progettati	oni grafiche



IIS Inveruno

Via Marcora, 109 - 20010 Inveruno (MI) Tel. 02
97 28 81 82 – Tel. 02 97 28 53 14

E-mail miis016005@istruzione.it - PEC miis016005@pec.istruzione.it Codice
univoco:UF51AO - CF 93018890157
www.iisinveruno.edu.it



3	Copertina foto/editoriale	Laboratorio di grafica, (DAD),progettazioni grafiche
---	---------------------------	--



IIS Inveruno

Via Marcora, 109 - 20010 Inveruno (MI) Tel. 02
97 28 81 82 – Tel. 02 97 28 53 14

E-mail miis016005@istruzione.it - PEC miis016005@pec.istruzione.it Codice
univoco:UF51AO - CF 93018890157
www.iisinveruno.edu.it



4	tecnica di riprese e inquadrature	Aula/ lab. grafica, (DAD)	
5	Photoshop: strumenti avanzati per il photo-editing finalizzato all'impaginazione di prodotti editoriali (calendario, rivista, annuncio pubblicitario)	Aula/ lab. grafica, (DAD)	

Prova sommativa di fine unità

Tipologia	Grafica digitale, grafica cartacea
Prova scritta	Compiti grafici
Prova orale	

I DOCENTI

Prof.

Affettuoso Gabriele
Catello Somma