



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



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

UNITÀ FORMATIVA DISCIPLINARE: N. <u>1</u> Titolo: <u>4cg</u>
--

N. ore previste 240

Periodo di realizzazione settembre-giugno

Prerequisiti

Prerequisiti in termini di competenze, abilità e conoscenze	Conoscenze dei software dedicati alla grafica e le conoscenze delle impostazioni grafiche
---	---

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>Obiettivi minimi</p> <p>Progettare e realizzare prodotti di comunicazione fruibili utilizzando le basi dei software a disposizione</p>
---	---	--

Processo didattico

Piano operativo			
Fasi	Attività	Sede e strumenti	N. ore
1	Immagine coordinata	Aula, (DAD), progettazioni grafiche	
2	manifesti	Laboratorio di grafica, (DAD), progettazioni grafiche	
3	impaginato	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:UF5IAO - CF 93018890157

www.iisinveruno.edu.it



4	Copertina editoriale	Aula/ lab. grafica, (DAD)	
5	brochure	Aula/ lab. grafica, (DAD), Pc personale	

Prova sommativa di fine unità

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

I DOCENTI

Prof.

Affettuoso Gabriele
Catello Somma