



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: 5cg CORSO: Grafica Docente: Affettuoso Gabriele Catello Somma	Asse _____ Materia: Laboratori tecnici__
<i>Delibera Riunione di materia:</i>	<i>data _ verbale n°1__</i>

UNITÀ FORMATIVA DISCIPLINARE: N. _1

Titolo : 5cg

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. Autonomia nella progettazione grafica
---	--

Esiti attesi

COMPETENZA FINALE: Utilizzo autonomo dei software grafici e competenze dei prodotti svolti negli anni passati e nei prodotti grafici nuovi da realizzare

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



<p>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; utilizzare, in contesti di ricerca applicata, procedure e tecniche per trovare soluzioni innovative e migliorative, in relazione ai campi di propria competenza; saper interpretare il proprio autonomo ruolo nel lavoro di gruppo; orientarsi nelle dinamiche dello sviluppo scientifico e tecnologico, anche con l'utilizzo di appropriate tecniche di indagine; 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; utilizzare i linguaggi settoriali delle lingue straniere previste dai percorsi di studio per interagire in diversi ambiti e contesti di studio e di lavoro.</p>	<p>Programmare ed eseguire le operazioni inerenti le diverse fasi dei processi di produzione; gestire progetti e processi secondo le procedure e gli standard previsti dai sistemi aziendali di gestione della qualità e della sicurezza; analizzare il valore, i limiti, i rischi delle varie soluzioni tecniche per la vita sociale e culturale con particolare riferimento alla sicurezza dei luoghi di lavoro, alla tutela della persona, dell'ambiente e del territorio; utilizzare i principali concetti relativi all'economia e all'organizzazione dei processi produttivi e dei servizi redigere relazioni tecniche e documentare le attività individuali e di gruppo relative a situazioni professionali</p>	<p>Obiettivi generali</p> <p>Programmare ed eseguire le operazioni inerenti le diverse fasi dei processi di produzione.</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	infografica	Aula, Laboratorio, (DAD), progettazione grafica	
2	Segnaletica allestimento	Laboratorio di grafica, (DAD), personal PC, progettazione grafica	
3	Elaborati grafici interattivi	Laboratorio di grafica, (DAD), personal PC, progettazione grafica	
4	Test ingresso	Aula, progettazione grafica	



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



Prova sommativa di fine unità

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

I DOCENTI

Prof.

Affettuoso Gabriele
Catello Somma