

INDIRIZZO

GRAFICA E COMUNICAZIONE

PROFILO PROFESSIONALE

Il Diplomato in Grafica e Comunicazione:

- Ha competenze specifiche nel campo della comunicazione interpersonale e di massa, con particolare riferimento all'uso di tecnologie per produrla;
- Interviene nei processi produttivi che caratterizzano il settore della grafica, dell'editoria, della stampa e i servizi ad esso collegati, curando la progettazione e la pianificazione dell'intero ciclo di lavorazione dei prodotti.

E' in grado di:

- Intervenire in aree tecnologicamente avanzate e utilizzare materiali e supporti differenti in relazione ai contesti e ai servizi richiesti;
- integrare conoscenze di informatica di base e dedicata, di strumenti hardware e software grafici e multimediali, di sistemi di comunicazioni in rete, di sistemi audiovisivi, fotografici e di stampa;
- intervenire nella progettazione e realizzazione di prodotti di carta e cartone;
- gestisce progetti aziendali, rispettando le norme sulla sicurezza e sulla salvaguardia dell'ambiente;
- descrivere e documentare il lavoro svolto, valutando i risultati conseguiti e redigere relazioni tecniche.

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "FERRINI - FRANZOSINI"

Ferrini Via Massara, 8
Presidenza: 0323.401191
Centralino: 0323.401407/8
Fax: 0323.53647
Franzosini Corso Cairoli, 41
Centralino: 0323.516506
Fax: 0323.515216
itcferrini@libero.it
www.istitutoferrini.it

- Utilizzare competenze tecniche e sistemistiche che, a seconda delle esigenze del mercato del lavoro e delle corrispondenti declinazioni, possono rivolgersi:

1. alla programmazione ed esecuzione delle operazioni di pre stampa e alla gestione e organizzazione delle operazioni di stampa e post-stampa;
2. alla realizzazione di prodotti multimediali;
3. alla realizzazione fotografica e audiovisiva;
4. alla realizzazione e gestione di sistemi software di comunicazione in rete;
5. alla produzione di carta e di oggetti di carta e cartone (cartotecnica).

INDIRIZZO

GRAFICA E COMUNICAZIONE

ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI GENERALI COMUNI AGLI INDIRIZZI

DISCIPLINE	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1 [^]	2 [^]	3 [^]	4 [^]	5 [^]
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
RC o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali di attività e insegnamenti generali	20	20	15	15	15
Totale complessivo ore settimanali	32	32	32	32	32

ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI OBBLIGATORI DELL'INDIRIZZO

DISCIPLINE	1° biennio		2° biennio		5° anno	
	1 [^]	2 [^]	3 [^]	4 [^]	5 [^]	
Scienze integrate (Fisica)	3	3				
di cui Laboratorio Fisica	2					
Scienze integrate (Chimica)	3	3				
di cui Laboratorio Chimica	2					
Tecnologie e tecniche di rappresentazioni grafica	3	3				
di cui Laboratorio di tecnologia e tecniche di rappresentazione grafica	2					
Tecnologie informatiche	3					
di cui Laboratorio di Tecnologie informatiche	2					
Scienze e tecnologie applicate	3					
Complementi di matematica			1	1		
Teoria della comunicazione			2	3		
Progettazione multimediale			4	3	4	
Tecnologie dei processi di produzione			4	4	3	
Organizzazione e gestione dei processi produttivi						4
Laboratori tecnici			6	6	6	
Totale ore settimanali di attività e insegnamenti di indirizzo	12	12	17	17	17	
Totale complessivo ore settimanali	32	32	32	32	32	