ISTRUZIONE TECNICA STATEMENT | STATEMENT

- Il Diplomato in "Grafica e Comunicazione" è un tecnico che:
- ha competenze specifiche nel campo della comunicazione interpersonale e di massa, con particolare riferimento all'uso delle tecnologie per produrla;
- interviene nei processi produttivi che caratterizzano il settore della grafica, dell'editoria, della stampa ei servizi ad esso collegati, curando la progettazione del ciclo di lavorazione dei prodotti;
- Intervenire in aree tecnologicamente avanzate;
 programma ed esegue delle operazioni di prestampa e gestione e organizzazione delle
- operazioni di stampa e poststampa; · realizza i prodotti multimediali; realizza e gestione di sistemi software di comunicazione in
- software di comunicazione in rete;
 - realizza servizi fotografi ed

audiovisivi:

| DISCIPLINE | 1º ANNO | 2º ANNO | 3º ANNO | 4° ANNO | 5° ANNO |
|-------------------------------------|---------|---------|---------------|---------|---------|
| Lingua Italiana e Semiologia | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| Lingua Inglese | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Storia | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Matematica | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Diritto ed Economia | 2 | 2 | | | |
| Scienze integrate | | | 1 | | |
| (Scienze della terra e Biologia) | 2 | 2 | | | |
| Scienze motorie e sportive | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Religione Cattolica | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Scienze integrate (Fisica) | 2 | 3 | 1 | | |
| Scienze integrate (Chimica) | 3 | 2 | 1 | | |
| Tecnologie Rappresentazione Grafica | 3 | 3 | 1 | | |
| Teoria della comunicazione | | | 2 | 3 | I |
| Laboratorio Informatico (biennio) | 7 1 | | $\overline{}$ | | |
| Laboratorio Tecnico (triennio) | 4 | 4 | 4 | 4 | 6 |
| Economia Aziendale | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| Tecnologie Processi e Produzione | _ | | 4 | 4 | 3 |
| Progettazione Multimediale | | | 5 | 4 | 4 |
| Organizzazione e gestione dei | ī . | | | | |
| Processi Produttivi | | | | | 4 |
| Our comitment to take | 23 | | | | |

ORARIO SETTIMANALE







Tecnico della Grafica e Comunicazione

L'indirizzo "Grafica e Comunicazione" è un corso di studi superiore di durata quinquennale che rilascia il diploma di Perito in Grafica e Comunicazione. L'indirizzo Tecnico "Grafica e Comunicazione" ha lo scopo di far acquisire allo studente, a conclusione del percorso quinquennale, le competenze per intervenire nei processi produttivi del settore grafico, dell'editoria a stampa e multimediale, dei servizi collegati.

OPPORTUNITA' AL TERMINE DEGLI STUDI

Al termine degli Studi viene rilasciato nell'ambito dell'Istruzione Tecnica, Indirizzo Grafico e della Comunicazione, il Diploma Tecnico della Grafica e della Pubblicità

Il Perito in Grafica e Comunicazione può:

- Collaborare nei settori della grafica, dell'editoria, del giornalismo, della stampa;
- Trovare occupazione nei settori principali della professione quali la moda, l'organizzazione di eventi e cerimonie, la pubblicità;
- Svolgere la propria libera attività nei campi del ritratto, del reportage, in ambito naturalistico e scientifico, in quello artistico e architettonico.

Al termine degli Studi, iil Diplomato avrà l'accesso a tutti i percorsi Universitari, oltre a poter frequentare gli IFTS e gli ITS organizzati dalla Regione Toscana per il post-Diploma.

CRAFICO



- Il diplomato in Grafica e Comunicazione è in grado di: integrare conoscenze di informatica di base, di strumenti hardware e software grafici e multimediali, di sistemi di comunicazione in rete, di sistemi audiovisivi, fotografici e di stampa:
 - interviene nella **progettazione** e realizzazione di prodotti di carta e cartone.
- gestire progetti aziendali;
 descrivere e documentare il lavoro svolto, redigere relazioni tecniche;
 progettare, realizzare e pubblicare contenuti per il web.

