

# VANTAGGI

- ◆ Fornisce una preparazione solida nel campo della **COMUNICAZIONE PUBBLICITARIA**, del mondo multimediale, sviluppando la creatività e le capacità progettuali;
- ◆ insegna a utilizzare i **SOFTWARE** specifici della **GRAFICA DIGITALE** per la stampa e per il web;
- ◆ garantisce una formazione specifica, subito spendibile nel mondo del lavoro, grazie all'insegnamento delle materie di settore, strettamente intrecciate tra loro e con il supporto di **LEZIONI TENUTE DA ESPERTI DEL SETTORE**;
- ◆ introduce al mondo del lavoro con attività specifiche, quali **ALTERNANZA SCUOLA-LAVORO**, concorsi e lezioni con esperti del settore.

# ATTIVITÀ EXTRA SCOLASTICHE

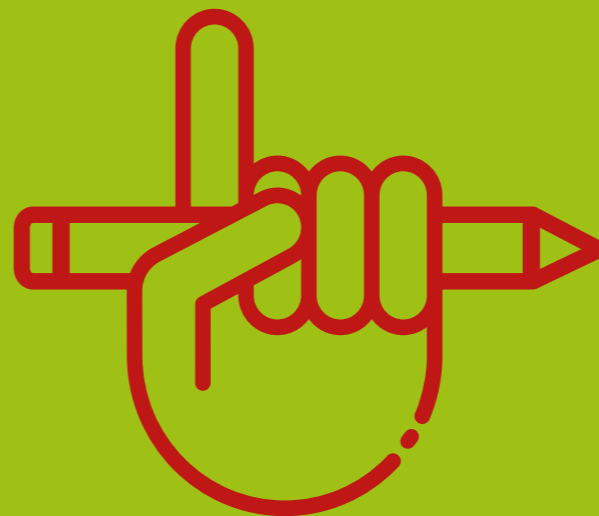
- ◆ Certificazioni linguistiche **CAMBRIDGE-ESOL**;
- ◆ certificazioni informatiche **EIPASS**;
- ◆ **STAGE** in strutture del settore, organizzazioni e aziende.



Via Varzi, 16 - Busto Arsizio (VA)  
didattica.iss@acof.it  
Tel. 0331 624 318 (int.1)  
Fax 0331 620 371  
[www.acof.it](http://www.acof.it)

**Acof.**  
Sia fatta  
la tua  
idea.


## Progettazione Multimediale



## ISTITUTO TECNICO GRAFICA E COMUNICAZIONE

DM 663 del 20/09/2010

## Istituto Tecnico Grafica e Comunicazione, la scuola da cui prende forma la creatività.



OGGI È TUTTO "CREATIVITÀ".  
MA ESSERE CREATIVI NON BASTA.  
PER EMERGERE OGGI È NECESSARIO AVERE  
UNA SOLIDA ED APPROFONDATA CONOSCENZA  
DELLE TECNICHE DI COMUNICAZIONE,  
DEL MONDO DIGITALE, DELLA MULTIMEDIALITÀ.

L'ISTITUTO TECNICO GRAFICA E COMUNICAZIONE  
HA IL COMPITO DI RENDERE LA CREATIVITÀ  
UN PROGETTO CONCRETO.

## ORARIO SETTIMANALE

### AREA GENERALE

	1° biennio		2° biennio		
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	4	4	4	4	4
LINGUA STRANIERA: INGLESE	3	3	3	3	3
STORIA	2	2	2	2	2
MATEMATICA	3	3	3	3	3
DIRITTO ed ECONOMIA	2	2			
SC. INTEGRATE: SC. TERRA e BIOLOGIA	2	2			
GEOGRAFIA GENERALE ED ECONOMICA	1				
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2	2	2
RELIGIONE/ATTIVITÀ ALTERNATIVA	1	1	1	1	1
<b>TOTALE</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>

### AREA DI INDIRIZZO

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
SC. INTEGRATE: FISICA	1	1			
SC. INTEGRATE: CHIMICA	1	1			
TECNOLOGIE E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA	9	8			
TECNOLOGIE INFORMATICHE	2				
SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE		3			
COMPLEMENTI DI MATEMATICA			1	1	
TEORIA DELLA COMUNICAZIONE			3	4	
PROGETTAZIONE MULTIMEDIALE			4	4	5
TECNOLOGIA DEI PROCESSI DI PRODUZIONE			3	2	2
ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI PROCESSI PRODUTTIVI					4
LABORATORI TECNICI			6	6	6
<b>TOTALE ORE</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>TOTALE</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

● Le ore indicate sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico-pratici.

## I NOSTRI PUNTI DI FORZA

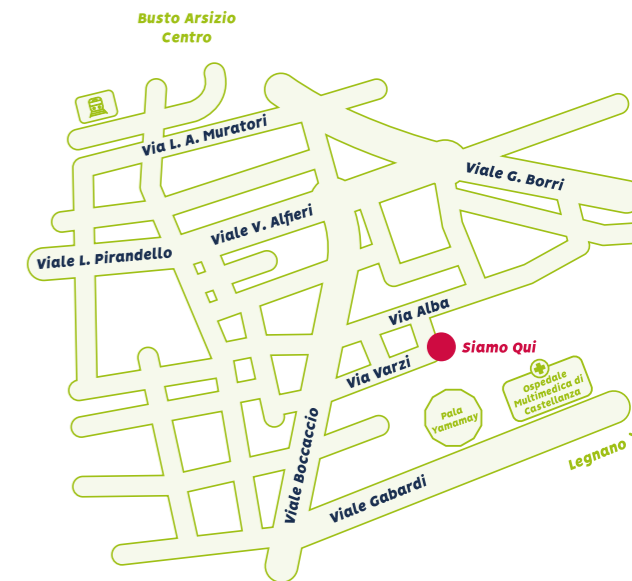
- Incontri con **ESPERTI DEL SETTORE GRAFICO**, quali illustratori, grafici professionisti e web designer;
- **USCITE DIDATTICHE** sul territorio (mostre, fiere di settore);
- visite ad **AGENZIE PUBBLICITARIE E TIPOGRAFICHE** per analizzare la filiera produttiva del settore;
- orario settimanale distribuito su 5 giorni, con il **SABATO LIBERO**;
- attività di **RECUPERO PERSONALIZZATE**;
- **INSEGNAMENTO IN LINGUA STRANIERA** di discipline non linguistiche in modalità CLIL;
- **AGENZIA GRAFICA INTERNA** gestita da un tutor aziendale e dagli studenti del 4° e del 5° anno;
- incontro con università e accademie in linea con l'indirizzo;
- attività di **ALTERNANZA SCUOLA-LAVORO** in strutture di settore per iniziare un percorso di inserimento nel mondo del lavoro.



IPAD fornito dalla scuola per attività **IN AULA** e **A CASA**

## ESAME DI STATO e proseguimento studi

Il **DIPLOMA DI PERITO TECNICO** consente l'accesso diretto al mondo del lavoro, attraverso la partecipazione ai **CONCORSI PUBBLICI**, l'impiego presso aziende del settore o la libera professione. Consente inoltre di **PROSEGUIRE GLI STUDI** in qualsiasi percorso universitario con particolare riferimento a quelli dell'indirizzo prescelto: **N.A.B.A., POLITECNICO INDIRIZZO DESIGNER**.



## COME RAGGIUNGERCI

L'azienda di trasporti della città di Busto Arsizio STIE organizza autobus riservati agli studenti degli istituti negli orari scolastici riconoscibili attraverso il cartello: **"FIORINI/SERVIZIO SCUOLE"**, con partenza dalle stazioni FFSS e FNM verso la sede e viceversa.

Tale servizio è garantito anche nei giorni di rientro pomeridiano, dalla sede verso la stazione.

Per eventuali informazioni visitate il sito della STIE [www.gruppostarlodi.it](http://www.gruppostarlodi.it)