

Attività extra curricolari



Palestra

- ◆ Libri in comodato d'uso.
- ◆ Biblioteca con oltre 2.000 volumi in dotazione e postazioni multimediali con internet.
- ◆ Campi scuola e viaggi d'istruzione in Italia e all'estero - stages presso cooperative, enti ed associazioni.
- ◆ Uscite didattiche al cinema ed a teatro.
- ◆ Visite a musei e mostre.
- ◆ Laboratorio grafico, pittorico, teatrale e di giardinaggio.
- ◆ Lingua inglese: TRINITY.
- ◆ Accoglienza classi prime (Progetto Tutor) - attività di sportello e consulenza psicologica (C.I.C.).
- ◆ Iniziative di educazione alla salute.
- ◆ Corso per patente europea (ECDL), esami in sede.
- ◆ Orientamento universitario.
- ◆ Orientamento lavorativo.
- ◆ Laboratori multimediali.
- ◆ Patentino per ciclomotori (CIG).

TECNICO

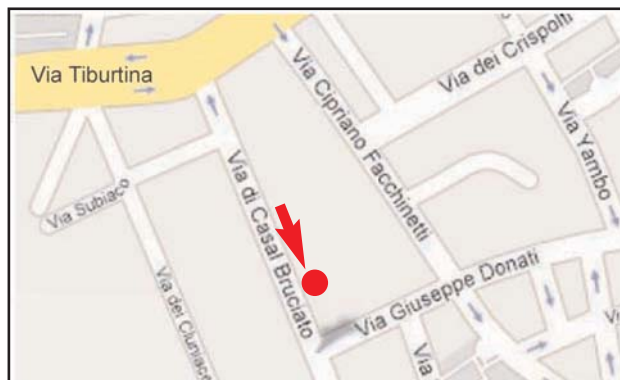
SETTORE TECNOLOGICO "GRAFICA E COMUNICAZIONE"



COME RAGGIUNGERCI

- **Sede di Via Casal Bruciato n. 17**
- Metro B:** fermata Stazione Tiburtina
- Linee Cotral:** fermata Ponte Mammolo
- Linee Atac:** 61 -163 -168 - 211 - 309 - 443
450 - 490 - 491 - 492 - 495
448 - 449

dove siamo



I.I.S. "Sibilla Aleramo"

www.aleramoroma.it



Uffici e presidenza

Via Cannizzaro,16 tel. 064073159 - fax 064071500
(accanto Metro B - Rebibbia)



TECNICO
SETTORE TECNOLOGICO
"Grafica e comunicazione"

Via Casal Bruciato, 17 tel. 0643535105 -Fax 0643532005
(200 metri da via Tiburtina)



PROFESSIONALE
SETTORE DEI SERVIZI
"Servizi socio sanitari"

Via Capellini, 11- tel.064501375- Fax 064501009
Via Casal Bruciato, 17 tel. 0643535105 -Fax 0643532005
Via Cannizzaro,16 tel. 064073159 - fax 064071500



TECNICO
SETTORE ECONOMICO
" Amministrazione, finanza e marketing"
e "Sistemi informativi aziendali"

Via Sommovigo, 40 - tel.064061031 - fax 640817406 (zona Colli Aniene)

TECNICO SETTORE TECNOLOGICO "GRAFICA E COMUNICAZIONE"

Materie d'insegnamento	1° biennio	
	1^	2^
Area Comune		
Lingua e letteratura italiana	4	4
Storia	2	2
Lingua inglese	3	3
Diritto ed Economia	2	2
Matematica	4	4
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2
Religione Cattolica o attività alternativa	1	1
Totale ore	20	20
Area di indirizzo		
Scienze integrate (Fisica)	3	3
Scienze integrate (Chimica)	3	3
Tecnologie e Tecniche di rappresentazione grafica	3	3
Tecnologie informatiche	3	
Scienze e tecnologie applicate		3
Totale ore	12	12
ORE SETTIMANALI	32	32

Materie d'insegnamento	2° biennio		
	3^	4^	5^
Area Comune			
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Storia	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3
Matematica	3	3	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione Cattolica o attività alternativa	1	1	1
Totale ore	15	15	15
Area di indirizzo			
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	17	17	17
ORE SETTIMANALI	32	32	32

PROFILO

Il Diplomato in **grafica e comunicazione**:

- 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 e i servizi ad esso collegati, curando la progettazione e la pianificazione dell'intero ciclo di lavorazione dei prodotti;

Egli è in grado di:

- intervenire in aree tecnologicamente avanzate ed utilizzare materiali e supporti differenti in relazione ai contesti ed ai servizi richiesti;
- integrare conoscenze di informatica di base e dedicata, di strumenti hardware e software grafici e multimediali, di sistemi di comunicazione in rete, di sistemi audiovisivi, fotografici e di stampa;
- intervenire nella progettazione e realizzazione di prodotti di carta e cartone;
- utilizzare competenze tecniche e sistemiche che, a seconda delle esigenze del mercato del lavoro e delle corrispondenti declinazioni, possono rivolgersi:
 - alla programmazione ed esecuzione delle operazioni di pre stampa e alla gestione e organizzazione delle operazioni di stampa e post-stampa,
 - alla realizzazione di prodotti multimediali,
 - alla realizzazione fotografica e audiovisiva,
 - alla realizzazione e gestione di sistemi software di comunicazione in rete,
 - alla produzione di carta e di oggetti di carta e cartone (cartotecnica);
- gestire 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.

A conclusione del percorso quinquennale, il diplomato in "grafica e comunicazione" consegue i risultati di apprendimento di seguito specificati in termini di competenze:

1. 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.
2. Utilizzare pacchetti informatici dedicati.
3. Progettare e gestire la comunicazione grafica e multimediale attraverso l'uso di diversi supporti.
4. Programmare ed eseguire le operazioni inerenti le diverse fasi dei processi produttivi.
5. Realizzare i supporti cartacei necessari alle diverse forme di comunicazione.
6. Realizzare prodotti multimediali.
7. Progettare, realizzare e pubblicare contenuti per il web.
8. Gestire progetti e processi secondo le procedure e gli standard previsti dai sistemi aziendali di gestioni della qualità e della sicurezza.
9. Analizzare e monitorare le esigenze del mercato dei settori di riferimento.

