

## ... alla scoperta di nuovi talenti

### Un percorso di studio che ti consente di:

Accedere agli albi professionali;  
Proseguire gli studi Universitari.

### Utile nel settore:

Informatico ed Elettronico;  
Edile, Ambiente e Territorio;  
Grafico e della Comunicazione;  
Assistenza Tecnica;  
Robotica;  
Moda.

### Valido in ambito professionale:

Sviluppo Software Applicativi e di Sistema;  
Sicurezza Dati;  
Grafico-Audiovisivo-Multimediale;  
Reti e Telecomunicazioni;  
Topografico;  
Catastale;  
Manutenzione Elettronica;  
Made in Italy "Moda".



## La nostra scuola

36 Aule didattiche e 14 laboratori dotati di attrezzature multimediali quali: PC, Tablet, LIM e SmartTV.

- 1 Laboratorio di Costruzione con attrezzature per prove sui materiali.
- 1 Laboratorio di Computer Grafica.
- 1 Laboratorio di Chimica e Scienze.
- 5 Laboratori di Informatica.
- 1 Laboratorio di Elettronica e Sistemi.
- 1 Laboratorio Linguistico-Grafico.
- 1 Laboratorio di Manutenzione ed assemblaggio PC.
- 1 Laboratorio di Robotica.
- 2 Laboratorio STEM.
- 1 Palestra coperta con spogliatoio, docce e campo regolamentare di Pallacanestro. Campo di Calcetto, Basket e Pallavolo all'aperto.
- 1 Auditorium con 300 posti a sedere per rappresentazioni teatrali, musicali, conferenze, etc..



## “Istituto Superiore Carlo Alberto Dalla Chiesa”

Istruzione Tecnica:  
Informatica e Telecomunicazioni "Informatica", Grafica e Comunicazione, Costruzione Ambiente e Territorio, Elettronica e Elettrotecnica "Automazione"  
Istruzione Professionale:  
Manutenzione e Assistenza Tecnica, Made in Italy "Moda"  
Istruzione per Adulti:

"serale tecnico" - Costruzione Ambiente e Territorio, Informatica; "serale professionale" - Made in Italy - Moda

Via Sicilia, 60 - Afragola (NA) - Ph. 0818527616

C. F. 93076680631 - Cod. Mecc.: NAIS13800C - NATD13801P - NARI138014 - NATD138514 - NARI13850C  
url: itsdallachiesa.edu.it - mail: nais13800c@istruzione.it - nais13800c@pec.istruzione.it

Grafica & Comunicazione: I.S. "Carlo Alberto Dalla Chiesa" Afragola (NA)

**“Istituto Superiore Carlo Alberto Dalla Chiesa”**  
Via Sicilia, 60 • Afragola (NA) - Ph. 0818527616 - url: itsdallachiesa.edu.it

# TU AL CENTRO

**OPEN DAY**  
16-12-2023 dalle ore 16:00 alle 20:00  
20-01-2024 dalle ore 16:00 alle 20:00  
21-01-2024 dalle ore 10:00 alle 13:00

**Informatica e Telecomunicazioni**  
**Grafica e Comunicazione**  
**Manutenzione e Assistenza Tecnica**  
**Made in Italy Moda**  
**Elettronica e Elettrotecnica "Robotica"**  
**Costruzione Ambiente e Territorio**

Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Giovanna Mugione

# Orientiamo verso scelte consapevoli...

- Campionati di Informatica
- Campionati di Robotica
- Test center CISCO
- Intelligenza Artificiale
- Cybersecurity
- Stage Aziendali
- Orientamento al lavoro
- P.O.N. (FSE - FESR)
- Lifelong Learning Programme (Erasmus+)
- Scambi Culturali Transnazionali
- Certificazione Linguistica
- Viaggi di Istruzione
- Visite Culturali
- Computer Graphic
- Produzione e Post-produzione Video-Grafiche
- Corsi di Portamento e di Bon Ton
- Giochi Sportivi Studenteschi
- Educazione Stradale
- Azioni per l'inclusione
- Azioni di contrasto al Bullismo e al Cyberbullismo
- Corsi di Recupero, Sostegno e Potenziamento
- Corsi di leFP
- Corsi Serali



## Informatica e Telecomunicazioni

Materie di insegnamento	Ore settimanali				
	I	II	III	IV	V
Religione	1	1	1	1	1
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua Straniera	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Complementi di Matematica			1	1	
Diritto ed Economia - Ed. Civica	2	2			
Geografia	1				
Scienze della Terra e Biologia	2	2			
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Fisica	3(1)	3(1)			
Chimica	3(1)	3(1)			
Tecnologie e Tecniche di Rappresentazione Grafica	3(1)	3(1)			
Tecnologie Informatiche	3(2)				
Scienze e Tecnologie Applicate	3				
Informatica			6(3)	6(4)	6(4)
Sistemi e Reti			4(2)	4(2)	4(2)
Tecnologie Prog. Sistemi Informatici e telecomunicazioni			3(1)	3(1)	4(2)
Gestione Progetto Organizzazione d'Impresa					3(2)
Telecomunicazioni			3(2)	3(2)	



## Costruzione Ambiente e Territorio

Materie di insegnamento	Ore settimanali				
	I	II	III	IV	V
Religione	1	1	1	1	1
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Complementi di Matematica			1	1	
Diritto ed Economia - Ed. Civica	2	2			1
Geografia	1				
Scienze della Terra e Biologia	2	2			
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Fisica	3(1)	3(1)			
Chimica	3(1)	3(1)			
Tecnologie Informatiche	3(2)				
Geopedologia Economia Estimo			3(1)	4(1)	4(1)
Scienze e Tecnologie Applicate	3				
Tecnologie e Tecniche di Rappresentazione Grafica	3(1)	3(1)			
Progettazione Costruzione e Impianti			7(4)	6(5)	7(6)
Gestione del Cantiere e Sicurezza dell'Ambiente di Lavoro			2(1)	2(1)	2(1)
Topografia			4(2)	4(2)	4(2)



## Elettronica ed Elettrotecnica

Materie di insegnamento	Ore settimanali				
	I	II	III	IV	V
Religione	1	1	1	1	1
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua Straniera	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Complementi di Matematica			1	1	
Diritto ed Economia - Ed. Civica	2	2			
Geografia	1				
Scienze della Terra e Biologia	2	2			
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Fisica	3(1)	3(1)			
Chimica	3(1)	3(1)			
Tecnologie e Tecniche di Rappresentazione Grafica	3(1)	3(1)			
Tecnologie Informatiche	3(2)				
Scienze e Tecnologie Applicate **	2				
Elettrotecnica ed Elettronica			7(4)	5(4)	5(4)
Sistemi Automatici			4(2)	6(3)	6(4)
Tecnologie e Prog. di Sistemi Elettrici ed Elettronici			5(2)	5(2)	6(2)



## Manutenzione e Assistenza Tecnica

Materie di insegnamento	Ore settimanali				
	I	II	III	IV	V
Religione Cattolica o Attività Alternative	1	1	1	1	1
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua Straniera	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed Economia - Ed. Civica	2	2			
Geografia	1	1			
Scienze della Terra e Biologia	1	1			
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Fisica	2(1)	2(1)			
Chimica	1(1)	1(1)			
Tecnologie e Tecniche di Rappresentazione Grafica	2(2)	2(2)			
Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione	2(2)	2(2)			
Laboratori Tecnologici ed Esercitazioni	6	6	5	5	6
Tecnologie Meccaniche e Applicazioni			4(2)	4(2)	3(2)
Tecnologie Elettriche Elettroniche e Applicazioni			7(4)	7(4)	8(3)
Tecnologie e Tecniche di Install. e Manut. e di Diagnostica			5	5	6



## Grafica e Comunicazione

Materie di insegnamento	Ore settimanali				
	I	II	III	IV	V
Religione	1	1	1	1	1
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua Straniera	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Complementi di Matematica			1	1	
Diritto ed Economia - Ed. Civica	2	2			
Geografia Generale ed Economia	1				
Scienze della Terra e Biologia	2	2			
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Fisica	3(1)	3(1)			
Chimica	3(1)	3(1)			
Tecnologie e Tecniche di Rappresentazione Grafica	3(1)	3(1)			
Tecnologie Informatiche	3(2)				
Teoria della Comunicazione			2	3	
Scienze e Tecnologia Applicata	3				
Progettazione Multimediale			4(2)	3(2)	4(3)
Tecnologie dei Processi di Produzione			4(2)	4(2)	3(1)
Organizzazione e Gestione dei Processi di Produzione					4(2)
Laboratori Tecnici			6(4)	6(5)	6(4)



## Made in Italy (Moda)

Materie di insegnamento	Ore settimanali				
	I	II	III	IV	V
Religione	1	1	1	1	1
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Storia	1	1	2	2	2
Lingua Straniera	3	3	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed Economia - Ed. Civica	2	2			
Geografia	1				
Scienze della Terra e Biologia	1	1			
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Fisica	1(1)	1(1)			
Chimica	1(1)	1(1)			
Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione (1)	2(2)	2(2)			
Tecnologie Disegno e Progettazione (1)	4(2)	4(2)	4(2)	4(2)	3(2)
Laboratori Tecnologici ed Esercitazioni	5	6	5	5	6

Le discipline contraddistinte con la nota (1) sono in compresenza con l'Insegnante Tecnico Pratico (ITP).

