



Inoltre...

- Settimana corta:** lezioni dal lunedì al venerdì
- Registro elettronico** consultabile da casa
- Patente Europea** del Computer **ECDL**
- 14 laboratori** attrezzati per l'attività didattica
- Biblioteca** nel circuito "rete biblioteche vicentine"
- Stage** in aziende o laboratori del settore
- Progetti di **Alternanza Scuola Lavoro**
- Partecipazione a **borse di studio** offerte da associazioni e imprese del territorio
- Orientamento** intermedio e universitario
- Attività di **consulenza orientata al post-diploma** con operatori specializzati
- Visite guidate** ad aziende e laboratori
- Progetto Tandem** con la partecipazione a lezioni ed esami dell'università di Verona
- Corsi di recupero e potenziamento**
- Corsi di **miglioramento** delle **lingue** straniere
- Partecipazione a progetti di **mobilità europea** (Erasmus Plus, ISLI)
- Educazione alla **salute** e corsi sulla **sicurezza**
- Corsi di **arte**, **reading poetico**, **metodo** di studio
- Tornei e progetti sportivi** d'istituto
- Uscite culturali** (teatro, mostre, cinema, fiere)

...e tanti altri progetti



Mi chiamo Andrea Martini e frequento l'istituto "Galilei" da cinque anni. La cosa più emozionante del mio indirizzo - Costruzioni, ambiente e territorio - è il fatto di poter immergermi nella pratica progettuale, attraverso l'utilizzo di software e strumenti informatici. Infatti, è proprio durante l'attività di laboratorio che applico tutte le basi teoriche delle varie materie di studio.



Sono Matteo Festugato. Perché ho scelto Costruzioni, ambientale e territorio? Essendo sempre stato una persona che apprezza e ama l'ambiente, ho scelto questo indirizzo per imparare come tutelarlo, progettando secondo il rispetto del territorio. Credo inoltre che, terminati gli studi, avrò una vasta gamma di scelta per quanto riguarda gli sbocchi lavorativi o universitari.



Mi chiamo Ilaria Danese e frequento l'indirizzo costruzioni, ambiente e territorio. Nel corso di questi anni ho potuto sperimentare una formazione che mi ha permesso di aumentare il mio bagaglio formativo aiutandomi a leggere il territorio e i suoi bisogni e permettendomi di cogliere l'importanza del lavoro del perito in costruzioni ambiente e territorio.



Galilei

ARZIGNANO



SETTORE TECNOLOGICO



COSTRUZIONI AMBIENTE e TERRITORIO

V.le Vicenza, 49/A
36071 ARZIGNANO (VI)
Tel. 0444 672016 – 670441
Fax 0444 450920
www.istitutoconciario.com
vif010009@istruzione.it



Sono un perito in Costruzioni,
Ambiente e Territorio...



 Piano Orario **BIENNIO IN COMUNE**
Settore Tecnologico

	1 [^]	2 [^]
Lingua e letteratura italiana	4	4
Lingua inglese	3	3
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2
Matematica	4	4
Diritto ed Economia	2	2
Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia)	2	2
Geografia		1
Scienze Motorie e sportive	2	2
Religione cattolica o attività alternativa	1	1
Scienze integrate (Fisica)	3(1)	3(1)
Scienze integrate (Chimica)	3(1)	3(1)
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3(1)	3(1)
Tecnologie informatiche	3(2)	
Scienze e Tecnologie applicate (alle costruzioni)		3
TOT	32	33

 Indirizzo **Costruzioni,
Ambiente e Territorio**

	3 [^]	4 [^]	5 [^]
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2
Matematica	3	3	3
Scienze Motorie e sportive	2	2	2
Religione cattolica o attività alternativa	1	1	1
Complementi di matematica	1	1	
Progettazione, Costruzioni e Impianti	7(4)	6(4)	7(5)
Geopedologia, Economia ed Estimo	3	4	4(1)
Topografia	4(3)	4(3)	4(3)
Gestione del cantiere e Sicurezza dell'ambiente di lavoro	2(1)	2(2)	2(1)
TOT	32	32	32

...curo, nel rispetto della normativa urbanistica ed edilizia, la costruzione e la ristrutturazione di edifici in ogni aspetto, dalla fase di progettazione a quella esecutiva;

...possiedo capacità grafiche e progettuali in campo edilizio e mi avvalgo di mezzi informatici per la rappresentazione grafica, per il calcolo, per il rilievo e la valutazione dei beni immobiliari;

...conosco i materiali edili, le loro lavorazioni e li utilizzo in rapporto e alla sostenibilità ambientale, garantendo il risparmio energetico nel rispetto della normativa sulla tutela ambientale;

...opero autonomamente nella gestione di organismi edilizi e nell'allestimento e conduzione dei cantieri, organizzando le opportune misure in materia di salvaguardia della salute nei luoghi di vita e di lavoro.

Le ore tra parentesi indicano le ore di laboratorio.