













Istituto Salesiano TUSINI - Bardolino (VR)

SETTORE MECCANICO

PRIMO ANNO		SECONDO ANNO		TERZO ANNO	
Lingua Italiana	4	Lingua Italiana	3	Lingua Italiana	3
Lingua Straniera Inglese	2	Lingua Straniera Inglese	3	Lingua Straniera Inglese	2
Religione Cattolica	1	Religione Cattolica	1	Religione Cattolica	1
Storia	1	Diritto ed Economia	1	Diritto ed Economia	1
Matematica	4	Matematica	4	Matematica	3
Scienze Integrate	3	Fondamenti scientifici della professionalità	3	Fondamenti matematico-scientifici e tecnologici della professionalità	3
Informatica	2				
		Informatica Applicata**		Informatica Applicata**	
Tecnologia Meccanica	3	Tecnologia Meccanica	2	Tecnologia Meccanica	3
		Tecnologia Motoristica	2	Automazione	2
Disegno/Progettazione	3	Disegno/Progettazione	3	Disegno/Progettazione	3
Laboratorio Meccanico*	7	Laboratorio Meccanico* 8		Laboratorio Meccanico*	6
				Laboratorio Motoristico	3
		Stage	160	Stage	160
Modulo di:		Modulo di:		Modulo di:	
Educazione e Attività Motorie		Educazione e Attività Motorie		Educazione e Attività Motorie	
Sicurezza		Sicurezza		Sicurezza	
	Accompagnamento al lavoro				
30 (settimanali)		30 (settimanali)		30 (settimanali)	
990		990		990	

^{*}Laboratorio Meccanico: comprende: Macchine utensili; Controllo Numerico. **Informatica Applicata: è prevista all'interno di Inglese, Disegno/Progettazione, Tecnologia. Lo stage è realizzato nel corso dell'anno formativo. Migliora la preparazione professionale, offre la possibilità di conoscere aziende locali, agevola il futuro inserimento nel mondo del lavoro

SETTORE IMPIANTISTICO

PRIMO ANNO		SECONDO ANNO		TERZO ANNO	
Lingua Italiana	4	Lingua Italiana	3	Lingua Italiana	3
Lingua Straniera Inglese	2	Lingua Straniera Inglese	3	Lingua Straniera Inglese	2
Religione Cattolica	1	Religione Cattolica	1	Religione Cattolica	1
Storia	1	Diritto ed Economia	1	Diritto ed Economia	1
Matematica	4	Matematica	4	Matematica	3
Scienze Integrate	2	Fondamenti scientifici della professionalità	3	Fondamenti matematico-scientifici e tecnologici della professionalità	3
Informatica	2				
		Informatica Applicata*		Informatica Applicata*	
Tecnologia	2	Tecnologia	2	Tecnologia	2
Elettrotecnica/Misure applicate	2	Elettrotecnica/Misure applica	te 1	Elettrotecnica/Misure applicate	2
Disegno/Progettazione	2	Disegno/Progettazione	2	Disegno	2
Laboratorio Elettrico	8	Automazione e laboratorio 6		Automazione e laboratorio 6	
		Laboratorio Impianti 4		Laboratorio Impianti	5
		Stage	160	Stage	160
Modulo di:		Modulo di:		Modulo di:	
Educazione e Attività Motorie		Educazione e Attività Motorie		Educazione e Attività Motorie	
Sicurezza		Sicurezza		Sicurezza	
			Accompagnamento al lavoro		
30 (settimanali)		30 (settimanali)		30 (settimanali)	
990		990		990	

^{*}Informatica Applicata: è prevista all'interno di Inglese, Disegno/Progettazione, Tecnologia
Lo stage è realizzato nel corso dell'anno formativo. Migliora la preparazione professionale, offre la possibilità di conoscere aziende locali, agevola il futuro inserimento nel mondo del lavoro



Qualifiche secondo il sistema EQF (European Qualification Framework).
Giuridicamente valide sul territorio nazionale e all'interno della Comunità Europea.

OPERATORE MECCANICO

con competenze per manutenzioni motori nautici

Il nuovo operatore meccanico è capace di affrontare sempre nuove situazioni applicative nel sistema aziendale, è competente nella lavorabilità dei materiali, sa interpretare disegni tecnici per realizzare prodotti su macchine utensili tradizionali e a Controllo Numerico; è in grado di eseguire l'ordinaria manutenzione e intervenire sulle comuni anomalie. All'interno del corso si sviluppano moduli di motoristica nautica.

OPERATORE ELETTRICO

con competenze termoidrauliche

Nell'ambito dell'edilizia residenziale e terziaria, l'impiantista elettrico, con com-petenze termoidrauliche, è una figura professionale innovativa rispetto al tradizionale elettricista o idraulico, perché associa competenze che lo rendono in grado di seguire l'intero processo di installazione dell'impianti elettrici, termici e di condizionamento degli ambienti.





Il Centro progetta corsi post-qualifica e post-diploma finanziati dal Fondo Sociale Europeo (FSE) finalizzati alla ricerca e allo sviluppo continuo di profili professionali innovativi nell'ambito della tutela ambientale, risparmio energetico e valorizzazione del territorio

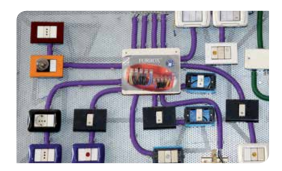


- La formazione professionale triennale assolve: all'obbligo d'istruzione e all'obbligo formativo
- Orario: dal lunedì al venerdì dalle 7,45 alle 13,55. Sabato libero
- Durante il secondo e terzo anno formativo gli allievi effettueranno un periodo di stage presso aziende del settore
- Al compimento del 15° anno di età, per coloro che lo desiderano, è possibile effettuare uno stage estivo.
- Il servizio ATV è garantito fino alla sede del Centro



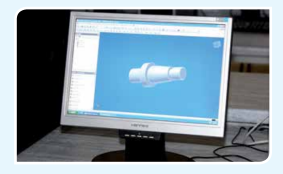
- Comunicazione costante tra Centro e famiglia.
- Attenzione pedagogica verso i giovani
- Gruppi di supporto alla motivazione
- Percorsi personalizzati per allievi certificati ai sensi della legge 104/92
- Gruppi di supporto didattico per il consolidamento delle competenze
- Tutor per ogni classe
- Riunione settimanale dei formatori per il monitoraggio continuo degli allievi
- Colloqui d'udienza esclusivamente su appuntamento alla presenza di tutti i formatori, l'allievo ed i genitori.







- Ricerca finalizzata al miglioramento continuo dei servizi offerti:
 - Certificazione di qualità secondo la norma UNI EN ISO 9001:2008
- Accreditamento Regionale per gli ambiti della Formazione iniziale e Orientamento
- Certificazione linguistica Trinity
- Reti con Scuole e Istituzioni del territorio
- Uscite didattiche
- Viaggi studio estivi in Paesi di lingua inglese
- Cortile attrezzato con vari giochi e assistito dai formatori
- Servizio di orientamento rivolto a studenti e famiglie delle scuole secondarie di primo e secondo grado del territorio.





Salesiani,

fondati da Don Bosco alla metà dell'800, attribuiscono al lavoro con i giovani, alla pedagogia della prevenzione, al disagio e alla formazione della persona la loro scelta vocazionale.

Il cosiddetto "Sistema Preventivo" di Don Bosco si basa sulla fiducia nelle risorse della persona, sull'idea dell'intervento educativo, atto a suscitare dall'interno le energie che inducono ad agire per convinzione personale profonda, in modo tale che ogni giovane possa trovare la propria strada di completezza umana, etica, culturale e professionale.



ISTITUTO SALESIANO ASSOCIAZIONE CFP CNOS/FAP TUSINI Via Strada di Sem, 1 - 37011 Bardolino (VR)

Tel. 045.62.11.310/311 Fax 045.62.11.415 E-mail: cfp.tusini@cnos-fap.it

www.tusini.it

