



Accademia Formativa
MARTESANA
CITTA' DI GORGONZOLA



CORSO PER **CARROZZIERE AUTO**



**Linee Tese e aggressive linee curve e
sensuali vernici metallescenti
opache plastiche adesive un
mondo di tecnologia per
rendere affascinante
l'autoveicolo. Carrozziere
estetista decoratore un
lavoro che si sta innovando
di anno in anno con nuovi
materiali e nuove tecnologie
sempre più elettronica per la
sicurezza attiva dell'autoveicolo.**



PERCORSO TRIENNALE – QUALIFICA PROFESSIONALE 3° LIVELLO EQF

Denominazione della FIGURA	OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DEI VEICOLI A MOTORE
Indirizzi della Figura	Riparazioni di carrozzeria
Descrizione sintetica della Figura	L'operatore alla riparazione di veicoli a motore, interviene, a livello esecutivo, nel processo di riparazione di autoveicoli svolgendo interventi di riquadratura e risagomatura di lamierati, di revisione e di riverniciatura delle superfici. Vengono anche svolte attività di montaggio e smontaggio delle parti meccaniche ed elettromeccaniche dell'intero autoveicolo. Durante gli anni vengono sviluppate competenze relative al WRAPPING ed all'uso di aerografi per la decorazione; molte sono le attività svolte in WORKSHOP direttamente presso aziende Leader del settore quali 3M, Axalta, ecc. ecc. Al termine del 1° anno è previsto lo sviluppo di un progetto di restauro di un veicolo storico per tutto il mese di giugno

QUARTO ANNO – DIPLOMA PROFESSIONALE 4° LIVELLO EQF

Denominazione della FIGURA	TECNICO RIPARATORE DEI VEICOLI A MOTORE
Descrizione sintetica della figura	Il Tecnico riparatore di veicoli a motore interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, esercitando il presidio del processo della riparazione di veicoli a motore attraverso l'individuazione delle risorse, l'organizzazione operativa, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative alla gestione dell'accettazione, al controllo di conformità e di ripristino della funzionalità generale del veicolo a motore, con competenze di diagnosi tecnica e valutazione funzionale di componenti e dispositivi, di programmazione/pianificazione operativa dei reparti di riferimento, di rendicontazione tecnico-economica delle attività svolte.

ARTICOLAZIONE ORARIA NEL TRIENNIO E AL QUARTO ANNO

MATERIA	1° ANNO	2° ANNO	3° ANNO	4° ANNO	
Tecnica del carrozziere	4	-	-	Tecnica Meccanica	4
Laboratorio Carrozzeria	3	5	3	Elettronica	2
Laboratorio Motori	3	3	3	Automotive	2
Disegno Tecnico/Macchine Utensili	3	3	3	Informatica app.ta	2
Gestione Officina	-	-	2	Manutenzione Muletti/CAM/CNC*	4
Elettronica dell'auto	-	-	2		
TOTALE SETTIMANALE	13/34	11/29	13/27	*a scelta dello studente	14/29
SETTIMANE DI TIROCINIO	2 +4*	8	12	SETTIMANE DI TIROCINIO	8

* Per gli studenti con oltre 15 anni sono previste 6 settimane complessive presso le aziende, mentre per i minori di 15 anni verrà svolto il progetto di restauro dell'autoveicolo presso la scuola in orario pomeridiano.