

FONDAZIONE ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE MECCANICA, MECCATRONICA, MOTORISTICA E PACKAGING - ITS MAKER

Corso: RESTAURO AUTO STORICHE
TECNICO SUPERIORE DEL VEICOLO STORICO E SPECIALE

BIENNIO: 2023-2025

Sede: MODENA

I ANNO						
Modulo n.	Titolo del modulo/Unità formativa	Durata (ore)	Aula	Project work (ore)	Elearning (ore)	Stage (ore)
1	Inglese tecnico I	48	48			
2	Comunicare e relazionarsi nelle organizzazioni	16	16			
3	Strumenti digitali di lavoro collaborativo, presentazione e comunicazione	12	12			
4	Relazionarsi e lavorare in gruppo I	20	20			
5	H.S.E. - Sicurezza	16	16			
6	Statistica	12	12			
7	Macchine utensili e lavorazioni	32	32			
8	Lettura e interpretazione del disegno tecnico	48	48			
9	Materiali e tecnologia di prototipazione	40	40			
10	3D scanning, reverse modelling e additive manufacturing	32	32			
11	Strumentazione digitale progetto di restauro	16	16			
12	Marchi storici e normativa a tutela del made in Italy (asi- aisa)	32	32			
13	Meccanica generale dei veicoli d'epoca: evoluzione e restauro, componenti	32	32			
14	Smontaggio e montaggio parti meccaniche	100	100			
15	Restauro meccanica generale veicolo storici	120	120			
16	Manutenzione ordinaria veicolo	32	32			
17	Stage/Tirocinio I	320	0			320
totale primo anno		928	608	0	0	320

II ANNO						
Modulo n.	Titolo del modulo/Unità formativa	Durata (ore)	Aula	Project work (ore)	Elearning (ore)	Stage (ore)
1	Inglese tecnico II	40	40			
2	Relazionarsi e lavorare in gruppo II	12	12			
3	Problem setting e problem solving	16	16			
4	Orientamento: competenze per la transizione al lavoro	16	16			
5	H.S.E.- Sicurezza del lavoro sul veicolo	12	12			
6	Tecniche di saldatura	32	24			
7	Definizione di un progetto di restauro	40		40		
8	Restauro del telaio	32	20			
9	Marketing- gestione e fidelizzazione cliente	28	28			
10	Smontaggio e montaggio carrozzeria auto d'epoca	60	60			
11	Lavorazioni carrozzeria: battitura; lamieratura	120	120			
12	Interni auto d'epoca	24	24			
13	Preparazione alla verniciatura	40	40			
14	Verniciatura	80	80			
15	Verniciatura acrilico	40	60			
16	Stage/Tirocinio II	480	0			480
totale secondo anno		1072	552	40	0	400