

PROGRAMMA E DURATA DELLE ATTIVITA' FORMATIVE

Corso di "Tecnico Superiore per l'automazione integrata in ottica Industry 4.0"

2024-2026

UF1: ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE 30 ore
UF2: INFORMATICA ICT 85 ore
UF3: LINGUA INGLESE 40 ore
UF4: TECNICHE DI LAVORO IN AZIENDA 40 ore
UF5: MATERIALI E PROCESSI DI LAVORAZIONE 95 ore
UF6: DISEGNO TECNICO E CAD 110 ore
UF7: AUTOMAZIONE INDUSTRIALE 185 ore
UF8: PROGETTAZIONE SVILUPPO PRODOTTO 25 ore
UF9: METODI E SISTEMI PER LA QUALITA' 75 ore
UF10: SVILUPPO E CONFIGURAZIONE SISTEMI DI AUTOMAZIONE IN OTTICA INDUSTRY 4.0 55 ore
UF11: UTILIZZO E PROGRAMMAZIONE IMPIANTI AUTOMATICI DI PRODUZIONE IN OTTICA INDUSTRY 4.0 165 ore
UF12: MANUTENZIONE IMPIANTI AUTOMATICI IN OTTICA INDUSTRY 4.0 100 ore
UF13: PROGETTAZIONE E SVILUPPO SOFTWARE PER APPLICAZIONI INDUSTRIALI 25 ore
UF14: PROGRAMMAZIONE DI APPLICAZIONI INDUSTRIALI 50 ore
UF15: Stage (40% del monte ore) 720 ore