

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 |

