

**ALBO FORMATORI DEL CORSO TS PER L'AUTOMAZIONE E I SISTEMI MECCATRONICI –
 CORSO MECHATRONICS & ROBOTICS COD. OR2208211502 - BIENNIO FORMATIVO
 2022/2024 - 4° SEMESTRE**

| UNITA' FORMATIVA | ARTICOLAZIONE | ESITO |
|--|--|---|
| SECONDO ANNO 2023/2024 | | |
| 13.LINGUA INGLESE | 13.1 Preparazione B2 | Fascia 3: PERDON SARA |
| 14.SICUREZZA e QUALITA' | 14.1 Comunicazione EC 2016/C 014/01 e nuova Direttiva Macchine | Fascia 1: LIBERALE EROS |
| | 14.2 Introduzione alla Qualità | Fascia 1: LIBERALE EROS |
| | 14.3 Monitoraggio Macchine | I RICHIEDENTI NON SONO IN POSSESSO DEI REQUISITI |
| 15.TECNOLOGIE MECCANICHE APPLICATE | 15.1 Automazione meccanica applicata | NESSUN RICHIEDENTE |
| | 15.2 Progettazione meccanica assistita al calcolatore CAD_CAE | Fascia 3: BOT LUIGI GIOVANNI |
| | 15.3 CAD-CAM | I RICHIEDENTI NON SONO IN POSSESSO DEI REQUISITI |
| | 15.4 Materiali speciali | Fascia 3: BOT LUIGI GIOVANNI |
| | 15.5 Costruzioni Meccaniche Avanzate | Fascia 1: BUSATO FEDERICO Fascia 3: BOT LUIGI GIOVANNI |
| 16.TECNOLOGIE PER L'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE in OTTICA 4.0 | 16.1 Automazione elettronica applicata con PLC | Fascia 1: NARDIN PARIDE MARIO, PECILE ANDREA, ZOLLIA MARCO |
| | 16.2 Installazione di impianti | I RICHIEDENTI NON SONO IN POSSESSO DEI REQUISITI |
| | 16.3 Reti di automazione industriale | Fascia 1: ZOLLIA MARCO |
| | 16.4 Robotica industriale, Sistemi "embedded" (CPS Fase 2) e Robot Studio | NESSUN RICHIEDENTE |
| | 16.5 Robotica, automazione e protocolli di comunicazione: progetti di integrazione | NESSUN RICHIEDENTE |

| | | |
|---|--|---|
| | 16.6 Data Management | Fascia 1: DI GIUSTO SANDRO |
| | 16.7 Tecnologie di produzione industry 4.0 | Fascia 1: LIBERALE EROS |
| | 16.8 Realtà Virtuale ed aumentata nell'industry 4.0 | NESSUN RICHIEDENTE |
| 17.GESTIONE DEI PROCESSI PRODUTTIVI: dai modelli tradizionali al 4.0 | 17.1 Modelli organizzativi e produttivi degli impianti industriali | Fascia 1: LIBERALE EROS, MARCON ALESSIO |
| | 17.2 Assistenza ai clienti nelle forniture industriali | Fascia 1: LIBERALE EROS |
| | 17.3 Lean manufacturing e digitalizzazione di processo | I RICHIEDENTI NON SONO IN POSSESSO DEI REQUISITI |
| | 17.4 Project management | Fascia 1: BUSATO FEDERICO Fascia 3: BOT LUIGI GIOVANNI |
| | 17.5 Gestione dei processi ed economia circolare | I RICHIEDENTI NON SONO IN POSSESSO DEI REQUISITI |
| | 17.6 Sistematizzazione conoscenze | Fascia 1: MARCON ALESSIO |
| 18. PROJECT WORK: ADDITIVE MANUFACTURING | 18.1 Project work | Fascia 1: BIDINOST ANDREA, BUSATO FEDERICO, GIUSTO CLAUDIO, LIBERALE EROS, NARDIN PARIDE MARIO, ZUCCOLO LUCA Fascia 2: BENEDET NICOLA Fascia 3: BOT LUIGI GIOVANNI |