



# MITS

## MALIGNANI ISTITUTO TECNICO SUPERIORE

## UDINE



### CONVEGNO AUTOMAZIONE E MECCATRONICA

# NUOVE PROSPETTIVE OCCUPAZIONALI E PERCORSI DI ALTA FORMAZIONE

**INFORMAZIONI: 0432 – 481859**  
**segreteria@itsmalignani.it**

Progetto realizzato con il contributo della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

**AULA MAGNA IPSIA D'ARONOCO  
GEMONA DEL FRIULI  
MERCOLEDÌ 30 MARZO 2016 – ORE 9.00**

- > ORE 9.00  
Arrivo degli studenti
- > ORE 9.15  
Saluto del Dirigente Scolastico
- > ORE 9.20  
Presentazione del progetto *Automazione e mecatronica: nuove prospettive occupazionali e percorsi di alta formazione.*  
Dott.ssa **Monica Filippi**, Consorzio Friuli Formazione
- > ORE 9.35  
Facciamo il punto sul sistema produttivo del Friuli Venezia Giulia: un quadro utile per orientarsi nelle future scelte post-diploma a cura di **Confindustria Udine**
- > ORE 9.50  
Competenze e figure professionali per la fabbrica del futuro  
Prof. **Marco Sortino** docente del Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Udine
- > ORE 10.05  
Il futuro del sistema produttivo del Friuli Venezia Giulia... ma non solo: Industria 4.0  
Dott. **Dario Melchior** Managing Director della DM ELEKTRON S.p.A. di Buia
- > ORE 10.20  
Automazione e mecatronica: il quadro dei percorsi di alta formazione. Caratteristiche e indicatori di occupazione  
Dott.ssa **Ester Iannis** Fondazione MITS Udine
- > ORE 10.35  
Filmato: *I percorsi biennali post-diploma dell'ITS Malignani di Udine*  
Dott.ssa **Ester Iannis** Fondazione MITS Udine
- > ORE 10.45  
Interventi dei partecipanti
- > ORE 11.00  
Filmato conclusivo