

Giorno	17,30-18,30	18,30-19,30	19,30-20,30	20,30-21,30
gio-23-mag-13	Accoglienza e Orientamento	Accoglienza e Orientamento	Qualità (elementi base)	Qualità (elementi base)
	<i>Calleri--Lab. MM_CAD</i>	<i>Calleri--Lab. MM_CAD</i>	<i>Plizzo--Lab. MM_CAD</i>	<i>Plizzo--Lab. MM_CAD</i>
ven-24-mag-13	Qualità (elementi base - FAD)	Qualità (elementi base - FAD)	Qualità (elementi base - FAD)	Qualità (elementi base - FAD)
sab-25-mag-13				
dom-26-mag-13				
Giorno	17,30-18,30	18,30-19,30	19,30-20,30	20,30-21,30
lun-27-mag-13	Elementi di Disegno Tecnico e Meccanico e Progettazione assistita (3D)	Elementi di Disegno Tecnico e Meccanico e Progettazione assistita (3D)	Elementi di Disegno Tecnico e Meccanico e Progettazione assistita (3D)	Elementi di Disegno Tecnico e Meccanico e Progettazione assistita (3D)
	<i>Moos--Lab. MM_CAD</i>	<i>Moos--Lab. MM_CAD</i>	<i>Moos--Lab. MM_CAD</i>	<i>Moos--Lab. MM_CAD</i>
mar-28-mag-13	PLC e Microcontrollori (PLC base)	PLC e Microcontrollori (PLC base)	PLC e Microcontrollori (PLC base)	PLC e Microcontrollori (PLC base)
	<i>Mana--Lab. Automatica_PLC</i>	<i>Mana--Lab. Automatica_PLC</i>	<i>Mana--Lab. Automatica_PLC</i>	<i>Mana--Lab. Automatica_PLC</i>
mer-29-mag-13	PLC e Microcontrollori (PLC base)	PLC e Microcontrollori (PLC base)	PLC e Microcontrollori (PLC base)	PLC e Microcontrollori (PLC base)
	<i>Mana--Lab. Automatica_PLC</i>	<i>Mana--Lab. Automatica_PLC</i>	<i>Mana--Lab. Automatica_PLC</i>	<i>Mana--Lab. Automatica_PLC</i>
gio-30-mag-13	Pneumatica e Oleodinamica per l'Automazione Industriale (Oleod)	Pneumatica e Oleodinamica per l'Automazione Industriale (Oleod)	Pneumatica e Oleodinamica per l'Automazione Industriale (Oleod)	Pneumatica e Oleodinamica per l'Automazione Industriale (Oleod)
	<i>Carle--Lab. MM_CAD/Autom1</i>	<i>Carle--Lab. MM_CAD/Autom1</i>	<i>Carle--Lab. MM_CAD/Autom1</i>	<i>Carle--Lab. MM_CAD/Autom1</i>
ven-31-mag-13	Qualità (elementi base - FAD)	Qualità (elementi base - FAD)	Qualità (elementi base - FAD)	Qualità (elementi base - FAD)
sab-01-giu-13				
dom-02-giu-13				
Giorno	17,30-18,30	18,30-19,30	19,30-20,30	20,30-21,30
lun-03-giu-13	Elementi di Disegno Tecnico e Meccanico e Progettazione assistita (3D)	Elementi di Disegno Tecnico e Meccanico e Progettazione assistita (3D)	Elementi di Disegno Tecnico e Meccanico e Progettazione assistita (3D)	Elementi di Disegno Tecnico e Meccanico e Progettazione assistita (3D)
	<i>Moos--Lab. MM_CAD</i>	<i>Moos--Lab. MM_CAD</i>	<i>Moos--Lab. MM_CAD</i>	<i>Moos--Lab. MM_CAD</i>
mar-04-giu-13	Pneumatica e Oleodinamica per l'Automazione Industriale (Oleod)	Pneumatica e Oleodinamica per l'Automazione Industriale (Oleod)	Qualità (elementi base - FAD)	Qualità (elementi base - FAD)
	<i>Carle--Lab. MM_CAD/Autom1</i>	<i>Carle--Lab. MM_CAD/Autom1</i>		
mer-05-giu-13	Qualità (elementi base)	Qualità (elementi base)	PLC e Microcontrollori (PLC avanzato)	PLC e Microcontrollori (PLC avanzato)
	<i>Plizzo--Lab. MM_CAD</i>	<i>Plizzo--Lab. MM_CAD</i>	<i>Mana--Lab. Automatica_PLC</i>	<i>Mana--Lab. Automatica_PLC</i>
gio-06-giu-13	PLC e Microcontrollori (PLC avanzato)	PLC e Microcontrollori (PLC avanzato)	PLC e Microcontrollori (PLC avanzato)	PLC e Microcontrollori (PLC avanzato)
	<i>Mana--Lab. Automatica_PLC</i>	<i>Mana--Lab. Automatica_PLC</i>	<i>Mana--Lab. Automatica_PLC</i>	<i>Mana--Lab. Automatica_PLC</i>
ven-07-giu-13	Pneumatica e Oleodinamica per l'Automazione Industriale (Oleod)	Pneumatica e Oleodinamica per l'Automazione Industriale (Oleod)	Pneumatica e Oleodinamica per l'Automazione Industriale (Oleod)	Pneumatica e Oleodinamica per l'Automazione Industriale (Oleod)
	<i>Carle/Tomatis--Lab. MM_CAD/Autom1</i>	<i>Carle/Tomatis--Lab. MM_CAD/Autom1</i>	<i>Carle/Tomatis--Lab. MM_CAD/Autom1</i>	<i>Carle/Tomatis--Lab. MM_CAD/Autom1</i>
sab-08-giu-13				
dom-09-giu-13				