

COOPERATIVA S. GIUSEPPE CFP SCAR	Anno 2020/ 21	Mod 8.2.1_01
	COMUNICAZIONI AI GENITORI (n°89)	

Ai Genitori dell'allievo/a	Tutti
Corso	4MU
Settore	Meccanica

prot. n. CF21GE144BP

Roè Volciano, 25 febbraio 2021

Oggetto: ripresa attività didattiche a distanza

Da lunedì 1 marzo, finito il periodo di stage, riprenderanno le attività didattiche che, stanti le ultime restrizioni della Regione, si svolgeranno in DaD.

L'orario delle lezioni subirà delle variazioni (vedi tabella).

CORSO: Tecnico per la conduzione e manutenzione di impianti automatizzati – IV anno di Formazione (4MU)

Giorni	DOCENTI / DISCIPLINE / AULA / LABORATORIO									
	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	Tot
Lunedì			<i>Matematica</i>	<i>L. Italiana</i>	<i>Ed. Motoria</i>	<i>Inglese</i>				
			Nolli	Mameli	Gardumi	Ruggeri				4
Martedì			A.Magna A	A.Magna A	A.Magna A	A.Magna A				
			<i>Progettaz</i>	<i>Ec. Diritto</i>	<i>Tecn. Mec</i>	<i>Tecn. Mec</i>				4
Mercoledì			AULA 4	AULA 4	AULETTA	AULETTA				
	<i>Matematica</i>	<i>Matematica</i>	<i>IRC</i>	<i>Inglese</i>	<i>Lab. Mecc</i>					
Giovedì	Nolli	Nolli	Chemel Mo	Ruggeri	Gobbini					5
	A.Magna B	A.Magna B	A.Magna B	A.Magna B	Lab. M.U.					
Venerdì	<i>Cittadin</i>	<i>Informat</i>	<i>L. Italiana</i>	<i>Sc. Fisica</i>	<i>Lab. Mecc</i>	<i>Lab. Mecc</i>				
	Mioli	Mioli	Mameli	Nolli	Gobbini	Gobbini				6
Venerdì	Lab. INFO	Lab. INFO	A.Magna A	A.Magna A	Lab. M.U.	Lab. M.U.				
	Tecn. Mec	Lab. Mecc	<i>Lab. Mecc</i>	<i>Lab. Mecc</i>	<i>Lab. Mecc</i>	<i>Lab. Mecc</i>				
	Ronchi	Gobbini	Gobbini	Gobbini	Gobbini	Gobbini				6
	AULETTA	Lab. M.U.	Lab. M.U.	Lab. M.U.	Lab. M.U.	Lab. M.U.				

Anche le lezioni di laboratorio, salvo diversa disposizione, saranno a distanza.

Chiediamo a tutti gli allievi che il recupero dei documenti dello stage (registro e valutazione) avvenga in occasione della fine dello stage in modo che possano essere poi restituiti alla scuola non appena possibile.

Cordiali saluti

La Coordinatrice
Barbara Podavini

	pag. 1 di 1
	Data: 25/02/2021 Comp. Coordinatrice