



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA  
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO  
AMBITO TERRITORIALE PER LA PROVINCIA DI ROMA  
ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE  
"GIORGI - WOLF"

Viale P.Togliatti, 1161 - 00155 Roma ☎ 06121127300 - 06121127301 fax 062592598 – Ambito 3-Distretto XV -  
✉ Indirizzo di PEC: [RMIS121002@PEC.istruzione.it](mailto:RMIS121002@PEC.istruzione.it) - ✉ E-mail istituzionale: [RMIS121002@istruzione.it](mailto:RMIS121002@istruzione.it)  
<http://www.itisgiorgiroma.edu.it> - C.F. 97977620588

all'attenzione di tutto il Personale Scolastico  
a tutti gli alunni della sede Giorgi  
al Personale ATA  
e p.c. al DSGA

Circolare N° 112  
Roma, 11/11/2021

**Protocollo di Sicurezza per i laboratori di meccatronica/elettronica /automazione e telecomunicazioni per informatica**

Considerato che la situazione pandemica, ed il numero elevato delle classi, non permettono, un utilizzo ottimale di tutti gli spazi, si è dato vita ad un protocollo con un utilizzo dei laboratori/aule come indicato nella tabella oraria, con l'auspicio che un miglioramento generale ed una ottimizzazione di detti spazi possa permettere ai nostri studenti un maggior numero di esperienze didattiche. A riguardo, si prevede una turnazione di **una sola classe al giorno**, con un orario costruito sulla rotazione di due settimane, ( I° settimana dal 08/11/2021 al 12/11/2021 II° settimana dal 15/11/2021 al 19/11/2021) tranne per la disciplina di telecomunicazione ( dell'indirizzo di informatica) che ruoterà su 4 settimane. Considerando sempre come prima settimana quella che va dal 08/11/2021 al 12/11/2021)

Possibili e giustificate variazioni saranno opportunamente comunicate

**Regole di comportamento per l'accesso ai laboratori**

- Durante l'occupazione del laboratorio i docenti e gli studenti devono sempre indossare le protezioni delle vie aeree (mascherine almeno chirurgiche);
- All'ingresso del laboratorio gli/le alunni/e l'insegnante e, il tecnico di laboratorio si disinfettano le mani con il gel disinfettante;
- Lasciando il laboratorio, gli/le alunni/e si disinfettano nuovamente le mani;
- L'accesso al laboratorio avviene in maniera ordinata, occupando per primi i posti più lontani o più interni;
- L'uscita dal laboratorio avviene anch'essa in maniera ordinata, a partire dai banchi più vicini alla porta o dai più esterni;
- La presenza contemporanea dell'insegnante di materia e dell'insegnante tecnico-pratico (e/o del tecnico di laboratorio) avviene nel rispetto delle norme di distanziamento;
- L'assistente tecnico di laboratorio provvede a distribuire, secondo le indicazioni dei docenti, gli strumenti necessari per svolgere l'esercitazione;
- Al termine della lezione l'assistente tecnico di laboratorio, provvede a disinfettare le postazioni e il materiale utilizzato;
- la stessa attrezzatura non potrà in nessun caso essere utilizzata da più studenti, nella stessa esercitazione;
- Qualora si rendesse necessario il riutilizzo degli strumenti di lavoro, l'assistente tecnico di laboratorio provvederà alla igienizzazione;
- Durante la lezione ogni studente occupa la stessa postazione, (sia se si tratti di attività di laboratorio, sia altre discipline previste in quella giornata)



**UTILIZZO LABORATORI PER IL TRIENNIO DI MECCATRONICA**  
**dall' 08 NOVEMBRE fino a nuova comunicazione**  
**LE CLASSI UTILizzeranno GLI AMBIENTI COME RIPORTATO NELLA TABELLA**

CLASSE	SETTIMANA 1					SETTIMANA 2				
	LUN	MAR	MER	GIO	VEN	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
3Am	216	400	113 / 130	312	316	101	101	101	101	101
3Dm	400	216	316	113 / 130	312	217	217	217	217	217
4Am	113 / 130	312	400	316	216	111	111	111	111	111
4Dm	316	113 / 130	312	216	400	112	112	112	112	112
5Am	312	316	216	400	113 / 130	215	215	215	215	215

3Bm	101	101	303	101	101	216	400	113 / 130	312	316
3Cm	217	217	217	217	217	400	216	316	113 / 130	312
4Bm	111	111	111	111	111	113 / 130	312	400	316	216
4Cm	112	112	112	112	112	316	113 / 130	312	216	400
5Bm	215	215	215	215	215	312	316	216	400	113 / 130

N.B.- LA DOPPIA INDICAZIONE **113/130** INDICA CHE LA CLASSE SVOLGERA' SOLO LE ORE DI DISEGNO NELLA AULA 130  
 PER LA CLASSE ARTICOLATA **3Bt/3Bm** VEDI LA RELATIVA TABELLA

AULA	SETTIMANA 1					SETTIMANA 2				
	LUN	MAR	MER	GIO	VEN	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
101	3Bm	3Bm	5At/Au	3Bm	3Bm	3Am	3Am	3Am	3Am	3Am
111	4Bm	4Bm	4Bm	4Bm	4Bm	4Am	4Am	4Am	4Am	4Am
112	4Cm	4Cm	4Cm	4Cm	4Cm	4Dm	4Dm	4Dm	4Dm	4Dm
<b>113</b>	<b>4Am</b>	<b>4Dm</b>	<b>3Am</b>	<b>3Dm</b>	<b>5Am</b>	<b>4Bm</b>	<b>4Cm</b>	<b>3Bm</b>	<b>3Cm</b>	<b>5Bm</b>
215	5Bm	5Bm	5Bm	5Bm	5Bm	5Am	5Am	5Am	5Am	5Am
<b>216</b>	<b>3Am</b>	<b>3Dm</b>	<b>4Am</b>	<b>4Dm</b>	<b>5Am</b>	<b>3Bm</b>	<b>3Cm</b>	<b>5Bm</b>	<b>4Cm</b>	<b>4Bm</b>
217	3Cm	3Cm	3Cm	3Cm	3Cm	3Dm	3Dm	3Dm	3Dm	3Dm
<b>312</b>	<b>5Am</b>	<b>4Am</b>	<b>4Dm</b>	<b>3Am</b>	<b>3Dm</b>	<b>5Bm</b>	<b>4Bm</b>	<b>4Cm</b>	<b>3Bm</b>	<b>3Cm</b>
<b>316</b>	<b>4Dm</b>	<b>5Am</b>	<b>3Dm</b>	<b>4Am</b>	<b>3Am</b>	<b>4Cm</b>	<b>5Bm</b>	<b>3Cm</b>	<b>4Bm</b>	<b>3Bm</b>
400	3Dm	3Am	4Am	5Am	4Dm	3Cm	3Bm	4Bm	5Bm	4Cm

# UTILIZZO LABORATORI PER IL TRIENNIO DI ELETTROTECNICA E DI AUTOMAZIONE

dall' 08 NOVEMBRE fino a nuova comunicazione

LE CLASSI UTILizzeranno GLI AMBIENTI COME RIPORTATO NELLA TABELLA

CLASSE	SETTIMANA 1					SETTIMANA 2				
	LUN	MAR	MER	GIO	VEN	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
3At	213	213 (**313)	213	213	309	213	213	303	213	303
4At	309	303	309	212 (**313)	213	309	303	309	309	309
5At	313	309	313	303	303	303	309	313	303	313
3Bt	303	235	303	309	313	313	313	235	313	213

3Au	212	212	212 (*235)	230 (!)	300	212	300	212	300	300
4Au	300	230 (!)	300	300	212	300	212	300	212	212 (*235)
5Au	230 (!)	300	101	235	235	235	235	213	235	230(!)

\* con gruppi in Aula 235 (lab. SISTEMI)

\*\* con gruppi in Aula 313 (lab. ELETTROTECNICA)

(!) ORGANIZZAZIONE UTILIZZO VEDERE TABELLA **AULA 230**

TABELLA AULE PER LE MATERIE IN COMUNE PER LE CLASSI ARTICOLATE **3Bt/3Bm E 5At/5Au**

3Bt/3Bm	101	101	303	101	101	216	400	113	312	213
5Au /5At	230	300	101	303	303	303	309	213	303	230

## RIEPILOGO AULE

AULA	SETTIMANA 1					SETTIMANA 2				
	LUN	MAR	MER	GIO	VEN	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
<b>AULA 101</b> aula classe articolata 3Bt/3Bm	3Bt/ 3Bm	3Bt/ 3Bm	5Au /5At	3Bt/ 3Bm	3Bt/ 3Bm	3Am	3Am	3Am	3Am	3Am
<b>AULA 212</b>	3Au	3Au	3Au	4At	4Au	3Au	4Au	3Au	4Au	4Au
<b>AULA 213</b>	3At	3At	3At	3At	4At	3At	3At	5Au	3At	3Bt
<b>AULA 230</b> Lab. ELETTRONICA (Automazione)	5Au	4Au	<b>TLC</b>	3Au	<b>TLC</b>	<b>TLC</b>	<b>TLC</b>	<b>TLC</b>	<b>TLC</b>	5Au
<b>AULA 235</b> Lab. SISTEMI (Automazione)	-	3Bt	*3Au	5Au	5Au	5Au	5Au	3Bt	5Au	*4Au
<b>AULA300</b> Lab. TPSEE (Automazione)	4Au	5Au	4Au	4Au	3Au	4Au	3Au	4Au	3Au	3Au
<b>AULA303</b> lab. TPSEE (Elettrotecnica)	3Bt	4At	3Bt	5At	5At	5At	4At	4At	5At	3AT
<b>AULA 309</b> Lab. SISTEMI (Elettrotecnica)	4At	5At	4At	3Bt	3At	4At	5At	3At	4At	4At
<b>AULA 313</b> Lab. ELETTROTECNICA (Elettrotecnica)	5At	**3At	5At	**4At	3Bt	3Bt	3Bt	5At	3Bt	5At

**UTILIZZO LABORATORIO DI ELETTRONICA AULA 230**

dall' 08 NOVEMBRE fino a nuova comunicazione

**LE CLASSI UTILizzeranno GLI AMBIENTI COME RIPORTATO NELLA TABELLA**

**Il Laboratorio di Elettronica (AULA 230) sarà utilizzato secondo il seguente calendario:**

	SETTIMANA 1				SETTIMANA 2				SETTIMANA 3				SETTIMANA 4			
	5Au attività di laboratorio e le altre ore di lezione		3Ci		5Au attività di laboratorio e le altre ore di lezione		3Ci		5Au attività di laboratorio e le altre ore di lezione		3Ci		5Au attività di laboratorio e le altre ore di lezione		3Ci	
LUNEDI'	5Au attività di laboratorio e le altre ore di lezione		3Ci		5Au attività di laboratorio e le altre ore di lezione		3Ci		5Au attività di laboratorio e le altre ore di lezione		3Ci		5Au attività di laboratorio e le altre ore di lezione		3Ci	
MARTEDI'	4Au attività di laboratorio e le altre ore di lezione		4Di		4Au attività di laboratorio e le altre ore di lezione		4Di		4Au attività di laboratorio e le altre ore di lezione		4Di		4Au attività di laboratorio e le altre ore di lezione		4Di	
MERCOLEDI'	3Di	3Di							3Ai	3Ai						
GIOVEDI'	3Au attività di laboratorio e le altre ore di lezione		3Ei		3Au attività di laboratorio e le altre ore di lezione		3Ei		3Au attività di laboratorio e le altre ore di lezione		3Ei		3Au attività di laboratorio e le altre ore di lezione		3Ei	
VENERDI'	4Bi*	4Bi*			4Ai*	4Ai*			5Au	5Au			5Au	5Au		
					attività di laboratorio e le altre ore di lezione				attività di laboratorio e le altre ore di lezione				attività di laboratorio e le altre ore di lezione			

(\*) Per la giornata di venerdì (settimana 1) l'organizzazione oraria prevede un utilizzo dell'aula con intervallo di tre ore per permettere l'igienizzazione dell'aula al collaboratore scolastico e dell'attrezzatura all'assistente tecnico.

N.B.

Le classi di Automazione svolgeranno sia le ore di laboratorio di elettronica che le altre ore di lezione nel laboratorio di elettronica (aula 230)

Le classi di Informatica svolgeranno **esclusivamente** le ore di laboratorio di Telecomunicazioni nel laboratorio di elettronica (aula 230)