



AVVISO DOCENTI 135
AVVISO STUDENTI 091
AVVISO ATA 111

Oggetto: Organizzazione Laboratori in presenza per classi del triennio dal 16/11/2020

Si comunica di seguito l'organizzazione dei laboratori in presenza per le classi del triennio. Si sta lavorando per estendere l'uso dei laboratori in presenza anche alle classi non ancora coinvolte. **Si precisa che la mattina in cui una classe è in presenza per le attività di laboratorio, essa non potrà svolgere le altre attività didattiche previste per quella mattina in DDI.** **In questo caso, i docenti in orario per quella classe predisporranno attività didattiche asincrone per il recupero dei moduli non svolti.**

Nel caso in cui i docenti di materie non di laboratorio fossero a scuola quando le classi sono in presenza per laboratorio, essi possono svolgere anche le loro attività in presenza con gli studenti.

I docenti che hanno scelto di fare DDI a distanza e che per casi particolari decidessero di venire a scuola quando sono presenti le loro classi devono tassativamente registrare la loro presenza all'ingresso e avvisare preventivamente la vicepresidenza.

SPECIALIZZAZIONE BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI E SANITARIE (BA e BS)

Settimana dal 16/11/2020 al 21/11/2020

Lunedì 5A BS in Lab. Micro (5[^]-6[^]-7[^] Mod)
Martedì 3A BA in Lab. Micro (1[^]-2[^]-3[^] Mod)
Mercoledì 4A BA in Lab. Analisi (1[^]-2[^] Mod)
5B BS in Lab. Micro (3[^]-4[^]-5[^]-6[^]-7[^] Mod)
Giovedì 5A BA in Lab. Analisi (1[^]-2[^] Mod) e in Lab. Micro (7[^]-8[^] Mod)
3B BS in Lab. Micro (2[^]-3[^]-4[^]-5[^] Mod)
Venerdì 4B BS in Lab. Micro (1[^]-2[^]-3[^] Mod)
4A BS in Lab. Micro (4[^]-5[^] Mod)
Sabato 3A BS in Lab. Micro (1[^]-2[^] Mod)

Settimana dal 23/11/2020 al 28/11/2020

Lunedì 5B BS in Lab. Analisi (1[^]-2[^]-3[^] Mod)
3B BS in Lab. Analisi (4[^]-5[^] Mod)
Martedì 5A BA in Lab. Analisi (5[^]-6[^]-7[^] Mod)
Mercoledì 3B BS in Lab. Analisi (1[^]-2[^] Mod)
3A BS in Lab. Micro (1[^]-2[^] Mod) e in Lab. Analisi (4[^]-5[^] Mod)
Giovedì 3A BA in Lab. Analisi (3[^]-4[^] Mod)
Venerdì 4A BA in Lab. Analisi (1[^]-2[^]-3[^] Mod)
5A BS in Lab. Analisi (4[^]-5[^]-6[^] Mod) e in Lab. Micro (7[^]-8[^] Mod)
Sabato 4B BS in Lab. Analisi (1[^]-2[^] Mod)
4A BS in Lab. Analisi (4[^]-5[^] Mod)

Settimana dal 30/11/2020 al 05/12/2020

Lunedì 4B BS in Lab. Micro (2[^]-3[^] Mod)
Martedì 3A BS in Lab. Analisi (3[^]-4[^] Mod)
4A BS in Lab. Micro (4[^]-5[^] Mod)
Mercoledì 3B BS in Lab. Analisi (1[^]-2[^] Mod)
5B BS in Lab. Micro (3[^]-4[^]-5[^]-6[^]-7[^] Mod)
Giovedì 5A BA in Lab. Analisi (1[^]-2[^] Mod) e in Lab. Micro (7[^]-8[^] Mod)
Venerdì 5A BS in Lab. Analisi (4[^]-5[^]-6[^] Mod) e in Lab. Micro (7[^]-8[^] Mod)
Sabato 3A BA in Lab. Analisi (2[^]-3[^] Mod)
4A BA in Lab. Micro (3[^]-4[^]-5[^] Mod)

Settimana dal 07/12/2020 al 12/12/2020

Lunedì	-
Martedì	-
Mercoledì	3A BS in Lab. Micro (1 [^] -2 [^] Mod) e in Lab Analisi (4 [^] -5 [^] Mod)
Giovedì	3B BS in Lab. Analisi (3 [^] -4 [^] Mod) e in Lab. Micro (5 [^] -6 [^] Mod) 4A BS in Lab. Analisi (5 [^] -6 [^] Mod)
Venerdì	4A BA in Lab. Analisi (1 [^] -2 [^] -3 [^] Mod)
Sabato	3A BA in Lab. Analisi (2 [^] -3 [^] Mod)

SPECIALIZZAZIONE LOGISTICA E TRASPORTI (LOG)

Settimana dal 16/11/2020

Giovedì	5A LOG	in Lab. TLA4 (1 [^] -2 [^] -3 [^] -4 [^] -5 [^] Mod)
---------	--------	---

Per le altre classi della specializzazione molte attività laboratoriali possono essere svolte a distanza mediante l'uso di PC.

Comunque, si sta lavorando per cercare di garantire l'uso dei laboratori anche alle altre classi.

SPECIALIZZAZIONE INFORMATICA (INF)

Non si richiede al momento l'uso dei laboratori in presenza in quanto tutte le attività laboratoriali possono essere svolte a distanza mediante l'uso di PC e accesso ai software residenti sui server della scuola.

SPECIALIZZAZIONE Elettrotecnica ed Elettronica (ENEL)

Si richiede l'uso dei laboratori in presenza **solo per le classi QUINTE.**

Settimana dal 16/11/2020

Lunedì	5A EL	TPSEE Buratti-Lari (1 [^] -2 [^] -3 [^] Mod)
Martedì	-	
Mercoledì	-	
Giovedì	5C AU	TPSEE Buratti-Lari (1 [^] -2 [^] Mod)
	5C AU	SIS Menozzi-Lari (5 [^] -6 [^] -7 [^] -8 [^] Mod)
Venerdì	5B AU	SIS Paladini-Zuliani (1 [^] -2 [^] -3 [^] Mod)
Sabato	5B AU	TPSEE Buratti-Lari (3 [^] -4 [^] -5 [^] Mod)

SPECIALIZZAZIONE MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA (MEC)

Settimana dal 16/11/2020 al 21/11/2020

Lunedì	-		
Martedì	-		
Mercoledì	-		
Giovedì	5A MEC	Tecnologia in MLA5 (3 [^] -4 [^] -5 [^] Mod)	Aula appoggio MLA3
	5C MEC	Meccanica in MLA7 (5 [^] -6 [^] Mod)	Aula appoggio MLA4
Venerdì	-		
Sabato	5B MEC	Tecnologia in MLA5 (2 [^] -3 [^] -4 [^] Mod)	Aula appoggio MLA3

Settimana dal 23/11/2020 al 28/11/2020

Lunedì	5A MEC	Meccanica in MLA7 (1 [^] -2 [^] Mod)	Aula appoggio MLA2
Martedì	4B MEC	Tecnologia in MLA6 (1 [^] -2 [^] -3 [^] Mod)	Aula appoggio MLA2
Mercoledì	3B MEC	Tecnologia in MLA4 (4 [^] -5 [^] Mod)	Aula appoggio MLA2
	3C MEC	Tecnologia in MLA4 (2 [^] -3 [^] Mod)	Aula appoggio -
Giovedì	3A MEC	Sistemi in MLA1 (5 [^] -6 [^] Mod)	Aula appoggio MLA7
	4C MEC	Tecnologia in MLA6 (3 [^] -4 [^] -5 [^] Mod)	Aula appoggio MLA2
Venerdì	5B MEC	Meccanica in MLA7 (4 [^] -5 [^] Mod)	Aula appoggio MLA2
Sabato	4A MEC	Sistemi in MLA1 (1 [^] -2 [^] Mod)	Aula appoggio MLA2
	5C MEC	Tecnologia in MLA5 (1 [^] -2 [^] -3 [^] Mod)	Aula appoggio MLA3

Settimana dal 30/11/2020 al 05/12/2020

Lunedì	-		
Martedì	-		
Mercoledì	3A MEC	Tecnologia in MLA4 (4 [^] -5 [^] Mod)	Aula appoggio MLA7
	4C MEC	Sistemi in MLA1 (4 [^] -5 [^] Mod)	Aula appoggio MLA2
Giovedì	3B MEC	Sistemi in MLA1 (3 [^] -4 [^] Mod)	Aula appoggio MLA2
	4B MEC	Meccanica in MLA7 (3 [^] -4 [^] Mod)	Aula appoggio MLA6
	5A MEC	Tecnologia in MLA5 (3 [^] -4 [^] -5 [^] Mod)	Aula appoggio MLA4
Venerdì	4A MEC	Tecnologia in MLA6 (4 [^] -5 [^] -6 [^] Mod)	Aula appoggio MLA7
	5C MEC	Sistemi in MLA1 (5 [^] -6 [^] Mod)	Aula appoggio -
Sabato	3C MEC	Sistemi in MLA1 (4 [^] -5 [^] Mod)	Aula appoggio MLA2
	5B MEC	Tecnologia in MLA5 (2 [^] -3 [^] -4 [^] Mod)	Aula appoggio MLA3

Settimana dal 07/12/2020 al 12/12/2020

Lunedì	-		
Martedì	-		
Mercoledì	3B MEC	Tecnologia in MLA4 (4 [^] -5 [^] Mod)	Aula appoggio MLA2
	3C MEC	Tecnologia in MLA4 (2 [^] -3 [^] Mod)	Aula appoggio MLA3
	5A MEC	Sistemi in MLA1 (2 [^] -3 [^] Mod)	Aula appoggio MLA7
Giovedì	3A MEC	Sistemi in MLA1 (5 [^] -6 [^] Mod)	Aula appoggio MLA7
	4C MEC	Tecnologia in MLA6 (3 [^] -4 [^] -5 [^] Mod)	Aula appoggio MLA3
	5B MEC	Sistemi in MLA1 (1 [^] -2 [^] Mod)	Aula appoggio -
Venerdì	-		
Sabato	4A MEC	Sistemi in MLA1 (1 [^] -2 [^] Mod)	Aula appoggio MLA2
	5C MEC	Tecnologia in MLA5 (1 [^] -2 [^] -3 [^] Mod)	Aula appoggio MLA3

Si prega i coordinatori di dipartimento di segnalare in vicepresidenza eventuali incongruenze e/o variazioni.

Parma, 13 Novembre 2020

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Elisabetta Botti

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
e per gli effetti dell'art. 3, c. 2 D.Lgs n. 39/93