

Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "E. FERMI"-AVERSA
Prot. 0023953 del 14/11/2024
VI (Uscita)

Agli studenti, ai genitori e a tutto il personale scolastico
Al D.s.g.a.
Al sito web/Albo elettronico d'Istituto

Comunicazione n°140

Oggetto: Organizzazione oraria per lavori di riqualificazione edificio scolastico a far data dal 18 novembre 2024

Si comunica che il Consiglio di istituto nella seduta del 08/11/2024 con delibera n°79, preso atto della impossibilità da parte dell'impresa che sta effettuando i lavori di ristrutturazione di riconsegna di una parte delle aule per il mese di gennaio, considerando che la riduzione dell'unità oraria utilizzata finora era stata adottata unicamente perché coinvolgeva solo una parte dell'anno scolastico, riconferma il funzionamento orario su turno antimeridiano e pomeridiano essendo, al momento, l'unica organizzazione oraria possibile e delibera di:

1. Riportare per il turno antimeridiano l'unità oraria pari a 60 minuti, fissando l'inizio delle lezioni a partire dalle ore 8,00;
2. Di riconfermare la riduzione di 10 minuti dell'unità oraria per il turno pomeridiano fissando l'inizio delle lezioni alle ore 13,45;
3. Di confermare, sentite le componenti interessate, l'alternanza quindicinale (due settimane al mattino e due settimane al pomeriggio).

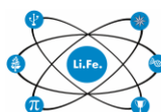
Di seguito si riportano l'elenco delle classi che compongono i due gruppi:

Gruppo A								
1A	1B	1C	1D	1E	1F	1G	1H	1I
2A	2B	2C	2D	2E	2F	2G	2H	2I
3A	3B	3C	3D	3E	3F	3G	3H	3I
4A	4B	4C	4D	4E	4F	4G	4H	4I
5A	5B	5C	5D	5E	5F	5G	5H	5I

Gruppo B											
1AS	1BS	1CS	1DS	1L	1M	1N					
2AS	2BS	2CS	2DS	2L	2M	2N					
3AS	3BS	3CS	3DS								
4AS	4BS	4CS	4DS	4L	4M	4N	4O	4P	4Q	4ES	4FS
5AS	5BS	5CS	5DS	5L	5M	5N	5O	5P		5ES	5FS

Le attività didattiche si svolgeranno secondo la seguente cadenza oraria:

Mattina		Pomeriggio	
1ora	08.00 – 09.00	1ora	13.45 – 14.35
2ora	09.00 – 10.00	2ora	14.35 – 15.25
3ora	10.00 – 11.00	3ora	15.25 – 16.15
4ora	11.00 – 12.00	4ora	16.15 – 17.05
5ora	12.00 – 13.00	5ora	17.05 – 17.55
6ora	13.00 – 14.00	6ora	17.55 – 18.45



Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

Distribuzione seste ore

	Gruppo A	Gruppo B
Lunedì	1B-3A-3G-4F	3AS-3DS-4O
Martedì	3B-3C-3D-4A-4D-4E-4G-4H - 5E -5G	4L-4M-4P
Mercoledì	3E-3F-3H-4C	3BS-3CS-4Q
Giovedì	3B-3C-3D -3I-4B -4G - 4H -5D -5G	4CS-4ES-4FS
Venerdì	4I-5C-5F	4N-4AS-4BS-4DS

Per le classi TRED, le lezioni si svolgeranno su sei giorni secondo la seguente programmazione.

Organizzazione TRED						
	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
1 ora	08.00 – 9.00	08.00 – 9.00	08.00 – 9.00	08.00 – 9.00	08.00 – 9.00	08.00 – 9.00
2 ora	09.00 – 10.00	09.00 – 10.00	09.00 – 10.00	09.00 – 10.00	09.00 – 10.00	09.00 – 10.00
3 ora	10.00 – 11.00	10.00 – 11.00	10.00 – 11.00	10.00 – 11.00	10.00 – 11.00	10.00 – 11.00
4 ora	11.00 – 12.00	11.00 – 12.00	11.00 – 12.00	11.00 – 12.00	11.00 – 12.00	11.00 – 12.00
5 ora	12.00 – 13.00	12.00 – 13.00	12.00 – 13.00	12.00 – 13.00	12.00 – 13.00	12.00 – 13.00
6 ora	13.00 - 14.00	13.00 - 14.00	13.00 - 14.00	13.00 - 14.00	13.00 - 14.00	13.00 - 14.00
7 ora	14.00 – 15.00					
		Workshop terza (ore 14-17)	Workshop prima e seconda (ore 14-17)			

Calendario delle turnazioni

Settimane	Turno Antimeridiano	Turno Pomeridiano
18/11/2024 – 30/11/2024	Gruppo A	Gruppo B
02/12/2024 – 14/12/2024	Gruppo B	Gruppo A
16/12/2024 – 11/01/2025	Gruppo A	Gruppo B
13/01/2025 – 25/01/2025	Gruppo B	Gruppo A
27/01/2025 – 08/02/2025	Gruppo A	Gruppo B
10/02/2025 – 22/02/2025	Gruppo B	Gruppo A
24/02/2025 - 08/03/2025	Gruppo A	Gruppo B
10/03/2025 - 22/03/2025	Gruppo B	Gruppo A
24/03/2025 – 05/04/2025	Gruppo A	Gruppo B
07/04/2025 – 19/04/2025	Gruppo B	Gruppo A
21/04/2025 – 03/05/2025	Gruppo A	Gruppo B

Seguiranno comunicazioni con nuove allocazioni delle classi e i nuovi orari per le attività didattiche.

Tanto per i dovuti adempimenti.

Il Dirigente scolastico
Prof.^{ssa} Adriana Mincione

*Firmato digitalmente
ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione
digitale e norme ad esso connesse*