











### ISTITUTO SUPERIORE DI ISTRUZIONE SECONDARIA "A. VOLTA"

81031 - AVERSA Via dell'Archeologia, 78/80 Tel. Segreteria 081/5026078 fax 081/0083959

Distretto Scolastico n.15 - C.F. 81001090612 - Cod. Mecc. CEIS03700T

e-mail CEIS03700T@istruzione.it - sito www.isisvoltaaversa.it

Circolare n. 57

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE - "A VOLTA" -AVERSA **Prot. 0011749 del 14/10/2024** II (Uscita) Ai docenti Al personale ATA Agli alunni ed ai genitori Al Direttore S.G.A. All'U.T. Al sito web

Oggetto: RETTIFICA Calendario attività didattiche dal 1° ottobre

Si comunica che, <u>a rettifica della circ. n. 54</u>, <u>dal giorno 16 ottobre 2024 fino al 18</u> <u>ottobre 2024</u>, le lezioni seguiranno il calendario, <u>dalle ore 8:00 alle ore 13:00</u> e l'allocazione delle classi riportate in tabella, distribuite tra i due edifici, <u>Edificio Principale: classi dal n. 25 al n. 44</u>, <u>ed Edificio Laboratori dal n. 45 al n. 67bis</u>.

### Mercoledì 16 ottobre dalle ore 8:00 alle ore 13:00

Classi 1			Classi 2			Classi 3		
CLASSE	AULA	PIANO	CLASSE	AULA	PIANO	CLASSE	AULA	PIANO
1A_tr	Classe In	rotazione	2A_tr	38	PRIMO	3A_tr	Classe In rotazione	
1A_en	Classe In	rotazione	2A_en	34	PRIMO	3A_et	Classe In	rotazione
1A_inf	Classe In	rotazione	2A_inf	43	PRIMO	3A_inf	36	PRIMO
1A_mec	53	_AB. TERRA	2A_mec	30	PRIMO	3A_mec	42	PRIMO
1A_od	26	PRIMO	2A_od	47	AB. 1 PIAN	3A_od	29	PRIMO
1B_inf	Classe In rotazione		2B_inf	40	PRIMO	3B_inf	35	PRIMO
1B_mec	32	PRIMO	2B_mec	37	PRIMO	3B_mec	31	PRIMO
1B_od	39	PRIMO	2B_od	52	AB. 1 PIAN	3B_od	27	PRIMO
1C_inf	Classe In rotazione		2C_inf	54	_AB. TERRA	3C_tlc	50	LAB. 1 PIANO
1D_inf	Classe In rotazione		2F_idd	48	AB. 1 PIAN	3D_inf	67Bis	LAB. FuoriTerra
1E_idd	Classe In rotazione					3E_inf	46	LAB. 1 PIANO
1F_idd	Classe In rotazione					3F_idd	59	LAB. TERRA

	Class	i 4	Classi 5				
CLASSE	AULA PIANO		CLASSE	AULA	PIANO		
4A_et	Classe	In rotazione	5A_tr	41	PRIMO		
4A_inf	67 LAB. FuoriTerra		5A_et	Classe	In rotazione		
4A_mec	Classe In rotazione		5A_inf	66	LAB. FuoriTerra		
4A_od	56	LAB. TERRA	5A_mec	Classe In rotazione			
4B_inf	44	PRIMO	5A_od	62	LAB. FuoriTerra		
4B_mec	Classe In rotazione		5B_inf	57	LAB. TERRA		
4B_od	28	PRIMO	5B_mec	Classe In rotazione			
4C_tlc	49	LAB.1PIANO	5B_od	63 LAB. FuoriTer			
4E_inf	25	PRIMO	5C_tlc	51	LAB. 1 PIANO		
4F_idd	45	LAB. 1 PIANO	5E_inf	55	LAB. TERRA		
4G_idd	33	PRIMO	5F_idd	24	PRIMO		

# Giovedì 17 ottobre dalle ore 8:00 alle ore 13:00

Classi 1			Classi 2			Classi 3		
CLASSE	AULA	PIANO	CLASSE	AULA	PIANO	CLASSE	AULA	PIANO
1A_tr	28	PRIMO	2A_tr	26	PRIMO	3A_tr	41	PRIMO
1A_en	30	PRIMO	2A_en	25	PRIMO	3A_et	37	PRIMO
1A_inf	31	PRIMO	2A_inf	36	PRIMO	3A_inf	40	PRIMO
1A_mec	Classe	In rotazione	2A_mec	34	PRIMO	3A_mec	Classe In rotazione	
1A_od	Classe	In rotazione	2A_od	45	LAB.1PIANO	3A_od	Classe In rotazione	
1B_inf	33	PRIMO	2B_inf	29	PRIMO	3B_inf	57	LAB. TERRA
1B_mec	Classe	In rotazione	2B_mec	44	PRIMO	3B_mec	Classe In rotazione	
1B_od	Classe	In rotazione	2B_od	43	PRIMO	3B_od	Classe In ro	tazione
1C_inf	35	PRIMO	2C_inf	32	PRIMO	3C_tlc	49	LAB.1PIANO
1D_inf	39	PRIMO	2F_idd	27	PRIMO	3D_inf	48	LAB. 1 PIANO
1E_idd	42	PRIMO				3E_inf	38	PRIMO
1F_idd	53	LAB. TERRA				3F_idd	55	LAB. TERRA

	Classi 4		Classi 5			
CLASSE	AULA	PIANO	CLASSE	AULA	PIANO	
4A_et	50	LAB.1PIANO	5A_tr	Classe In rotazione		
4A_inf	67Bis	LAB. FuoriTerra	5A_et	52	LAB.1PIANO	
4A_mec	47	LAB. 1 PIANO	5A_inf	Classe In rotazione		
4A_od	62	LAB. FuoriTerra	5A_mec	56 LAB. TERRA		
4B_inf	59	LAB. TERRA	5A_od	Classe In rotazione		
4B_mec	67	LAB. FuoriTerra	5B_inf	Clas	se In rotazione	
4B_od	63	LAB. FuoriTerra	5B_mec	24 PRIMO		
4C_tlc	51	LAB. 1 PIANO	5B_od	Classe In rotazione		
4E_inf	66Bis	LAB. FuoriTerra	5C_tlc	Classe In rotazione		
4F_idd	54	LAB. TERRA	5E_inf	Classe In rotazione		
4G_idd	46	LAB. 1 PIANO	5F_idd	Classe In rotazione		

## Venerdì 18 ottobre dalle ore 8:00 alle ore 13:00

Classi 1				Classi 2		Classi 3			
CLASSE	AULA	PIANO	CLASSE	AULA	PIANO	CLASSE	AULA	PIANO	
1A_tr	24	PRIMO	2A_tr	Classe In rotazione		3A_tr	41	PRIMO	
1A_en	28	PRIMO	2A_en	Classe In r	otazione	3A_et	52	LAB. 1 PIANO	
1A_inf	30	PRIMO	2A_inf	Classe In rotazione		3A_inf	Classe In rotazione		
1A_mec	26	PRIMO	LAB. FuoriTerra	Classe In rotazione		3A_mec	29	PRIMO	
1A_od	25	PRIMO	2A_od	Classe In rotazione		3A_od	44	PRIMO	
1B_inf	33	PRIMO	2B_inf	Classe In rotazione		3B_inf	Classe In rotazione		
1B_mec	36	PRIMO	2B_mec	Classe In rotazione		3B_mec	32	PRIMO	
1B_od	34	PRIMO	2B_od	Classe In rotazione		3B_od	27	PRIMO	
1C_inf	35	PRIMO	2C_inf	Classe In rotazione		3C_tlc	Classe In rotazione		
1D_inf	39	PRIMO	2F_idd	Classe In rotazione		3D_inf	Classe In rotazione		
1E_idd	42	PRIMO				3E_inf	Classe In	rotazione	
1F_idd	53	LAB. TERRA				3F_idd	Classe In	rotazione	

	Classi 4		Classi 5			
CLASSE	AULA	PIANO	CLASSE	AULA	PIANO	
4A_et	40	PRIMO	5A_tr	37	PRIMO	
4A_inf	51	LAB. 1 PIANO	5A_et	38	PRIMO	
4A_mec	47	LAB. 1 PIANO	5A_inf	59	LAB. TERRA	
4A_od	56	LAB. TERRA	5A_mec	55	LAB. TERRA	
4B_inf	31	PRIMO	5A_od	62	LAB. FuoriTerra	
4B_mec	48	LAB. 1 PIANO	5B_inf	67	LAB. FuoriTerra	
4B_od	54	LAB. Terra	5B_mec	67BIS	LAB. FuoriTerra	
4C_tlc	49	LAB.1 PIANO	5B_od	63	LAB. FuoriTerra	
4E_inf	66Bis	LAB. FuoriTerra	5C_tlc	50	LAB. 1 PIANO	
4F_idd	45	LAB.1PIANO	5E_inf	57	LAB. TERRA	
4G_idd	46	LAB. 1 PIANO	5F_idd	43	PRIMO	

Sono convocati tutti <u>i docenti delle classi</u> che dovranno recarsi entro le ore 7:55 nella classe assegnata seguendo il proprio orario; <u>i docenti con disponibilità e/o con classi in rotazione dovranno attendere</u> per eventuali disposizioni o sostituzioni a supporto delle attività. Le famiglie potranno accompagnare i propri figli e dovranno accedere dal lato dell'edificio dei laboratori entro le ore 8:00, accedendo dal cancello <u>ESCLUSIVAMENTE A PIEDI</u>; altresì, tutti i docenti sono invitati ad accedere dal lato dell'ingresso principale e <u>recarsi in aula entro le ore 7:55</u>. <u>I genitori non dovranno impegnare i piazzali antistanti i varchi e non potranno accedere con le auto al parcheggio per consentire un sereno accesso a docenti e studenti.</u>

Si richiede di prestare attenzione alle seguenti indicazioni per l'accesso in entrata ed in uscita dei varchi.

#### **DOCENTI:**

I docenti della prima ora e con disponibilità alla prima dovranno recarsi a scuola <u>entro le ore 7:55</u>, accedendo esclusivamente dal varco principale e parcheggiando nelle aree di parcheggio sia antistanti al plesso centrale che al plesso laboratori, <u>esclusa l'area posta LATO DESTRO DELL'ENTRATA PRINCIPALE che è dedicata al parcheggio dei motocicli degli studenti identificata da un cartello "Parcheggio Moto".</u>

Al termine delle lezioni i docenti potranno lasciare l'Istituto dal varco principale.

#### **STUDENTI:**

Gli studenti accederanno entro le ore 08:00 secondo due modalità:

- pedonale, esclusivamente dal varco lato laboratori, dalle ore 7:50 alle ore 8:00;
- con motocicli (scooter, motociclette, ...), esclusivamente dal varco principale, dalle ore 7:50 alle 8:00, e potranno parcheggiare solo nell'area ad essi dedicata, posta <u>LATO DESTRO DELL'ENTRATA PRINCIPALE identificata da un cartello "Parcheggio Moto"</u>.

È assolutamente vietato l'ingresso con autoveicoli da parte degli studenti.

L'uscita per gli studenti coinciderà con il suono della campanella, fissata alle ore 13:00 accompagnati dal **personale docente, in servizio durante l'ultima ora**, che predisporrà gli studenti in fila, nel rispetto delle misure di distanziamento e provvederà ad accompagnarli fino alla porta esterna dell'edificio. In prossimità della porta di uscita dell'edificio sarà presente un collaboratore scolastico con il compito di prestare la dovuta vigilanza nel passaggio degli studenti. Durante le operazioni di uscita dai cortili e dalle aree esterne, si raccomanda il rispetto delle regole per evitare assembramenti.

I docenti dovranno attendere 10 minuti dal suono della campanella, senza accalcarsi in fila e bloccare il flusso di uscita, per accedere all'uscita del varco principale, che verrà aperto alle ore 13:10. Si ringrazia per la disponibilità.

Il Dirigente Scolastico

Ing. Michele Di Tommaso

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa