



## *Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua*

### *Settore Tecnologico*

Indirizzi ed Articolazioni:

*Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzione del mezzo - Conduzione del mezzo)*

*Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica)*

*Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) – Agraria, Agroalimentare e Agroindustria*

ISTITUTO TECNICO -"G.C. FALCO"- CAPUA  
Prot. 0012805 del 30/07/2024  
IV (Uscita)

Ai sigg. Docenti  
Agli studenti  
Ai genitori degli studenti  
Al personale ATA  
Al DSGA  
Al registro elettronico  
Al sito web  
SEDI

### **OGGETTO: Verifiche debiti formativi. A.S. 2023/24 – Calendario**

Si rende noto, in allegato, il calendario delle verifiche dei debiti formativi dell' a.s. 2023/24 per gli studenti ai quali è stata deliberata dai Consigli di classe la “Sospensione del Giudizio”. Come stabilito dall'O.M. n.92/2007, gli studenti hanno **l'obbligo** di sottoporsi alle verifiche programmate dai Consigli di classe; l'assenza nei giorni delle prove, determinerà la **non ammissione** alla classe successiva. Per le prove di verifica si applicherà l'O.M. n. 92/2007.

Gli allievi dalle ore 8,15 stazioneranno nell'aula assegnata alla propria classe, dove verrà effettuato l'appello e alle ore 8,30 inizieranno le verifiche. I docenti delle discipline oggetto di verifica opereranno per sottocommissioni.

Le sottocommissioni esamineranno gli studenti dando la precedenza a quelli con il minor numero di discipline oggetto di recupero; i docenti che non hanno allievi da esaminare provvederanno a fornire assistenza e, ove occorre, la dovuta vigilanza.

Il calendario delle operazioni di scrutinio sarà pubblicato successivamente.

Di seguito il calendario delle prove

Per motivi organizzativi il presente calendario può subire delle variazioni relative alle date e agli orari.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

*Dr. Angelina LANNA*

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

**GIOVEDI 29 AGOSTO ore 08:15**

CLASSE	N. St.	AULA	ITALIANO/STORIA	INGLESE	MATEMATICA	BIOLOGIA	FISICA	CHIMICA	T.T.R.G.	DIRITTO
1ASM	Stud. n. 2	T3		Studenti 2	Studenti 2					
1^AEE	Stud. n. 3	T4			Studenti 2		Studenti 1			
1ATLg	Stud. n. 6	T10		Studenti 5			Studenti 2	Studenti 2		Studenti 1
1^AIN_1	Stud. n. 10	T1	Stud. 7 5(it e st)	Studenti 6		Studenti 2				
1AIN_2		T2			Studenti 10		Studenti 1		Studenti 1	
1^CIN	Stud. n. 1	T14	Studenti 1	Studenti 1	Studenti 1		Studenti 1			
1AAg	Stud. n. 4	T11	Studenti 3	Studenti 2				Studenti 2		

CLASSE	N. St.	AULA	ITALIANO/STORIA	INGLESE	MATEMATICA	BIOLOGIA	FISICA	CHIMICA	T.T.R.G.	STA
2^ATLg	Stud. n. 4	T9		Studenti 4				Studenti 1		Studenti 1
2AAg	Stud. n. 2	T12		Studenti 1				Studenti 2		
2BMM	Stud. n. 1	T7		Studenti 1	Studenti 1			Studenti 1		
2AEE	Stud. n. 4	T5		Studenti 1	Studenti 3			Studenti 1		
2BEE	Stud. n. 6	T6		Studenti 4	Studenti 3			Studenti 5		
2BIN	Stud. n. 4	T8			Studenti 3	Studenti 1	Studenti 3			
2ASM	Stud. n. 1	T3		Studenti 1						

CLASSE	N. St.	AULA	ITALIAN/STOR	INGLESE	MATEMATICA	MECCANICA	SISTEMI	T.M.P.P.	D.P.O.I,	SC- MOTORIE
3AMM	Stud. n. 5	C12			Studenti 3	Studenti 3	Studenti 4	Studenti 3	Studenti 2	
4^AMM	Stud. n. 8	C12		Studenti 5	Studenti 3	Studenti 5		Studenti 3		
3^BMM	Stud. n. 4	C13	Studenti 4			Studenti 3			Studenti 1	Studenti 1

CLASSE	N. St.	AULA	ITALIAN/STORIA	MATEMATICA	INGLESE	ELETTRONICA	TPSEE	SISTEMI AUT		
3AEL	Stud. n. 3	C11	Studenti 1	Studenti 1	Studenti 1		Studenti 2	Studenti 2		
4^AEL	Stud. n. 6	C10		Studenti 4		Studenti 3	Studenti 5			

CLASSE	N. St.	AULA	TRASF. PROD.	ECONOMIA						
3APT	Stud. n. 1	T12	Studenti 1	Studenti 1						

CLASSE	N. St.	AULA	INGLESE	MECCANICA	ELETTRONICA	NAVIGAZION	LOGISTICA			
3^ACM	Stud. n. 10	C7	Studenti 3	Studenti 8	Studenti 4	Studenti 5	Studenti 5			

**VENERDI 30 AGOSTO ore 08:15**

CLASSE	N. St.	AULA	ITALIANO/STORIA	INGLESE	MATEMATICA	BIOLOGIA	FISICA	CHIMICA	T.T.R.G.	
1AEN	Stud. n. 6	T12			Studenti 5	Studenti 2	Studenti 1	Studenti 1	Studentii 3	
1AMM	Stud. n. 4	T5	Studenti 2	Studenti 3	.Studenti 3			Studenti 1		
1BIN	Stud. n. 5	T7			Studenti 5		Studenti 1		Studenti 3	
1BSM	Stud. n. 8	T3	Studenti 4 (+1)	Studenti 4	Studenti 5			Studenti 5		
1ATLc	Stud. n. 4	T1	Studenti 4 (+3)	Studenti 1			Studenti 1	Studenti 1	Studenti 1	

CLASSE	N. St.	AULA	ITALIAN/STORIA	INGLESE	MATEMATICA	BIOLOGIA	FISICA	CHIMICA	T.T.R.G.	STA
2^ATLc	Stud. n. 6	T2	Studenti 2(1+1)	Studenti 4		Studenti 1	Studenti 5	Studenti 3	Studenti 1	Studenti 1
2AIN	Stud. n. 5	T10	Studenti 4 (2+2)	Studenti 1			Studenti 2			
2CIN	Stud. n. 2	T9	Studenti 2(1+1)	Studenti 1			Studenti 1			
2AMM	Stud. n. 3	T6	Studenti 1	Studenti 1	Studenti 2			Studenti 3		Scienze moto. Studenti 1
2BSM	Stud. n. 6	T4		Studenti 5	Studenti 1			Studenti 3		Studenti 1

CLASSE	N. St.	AULA	ITALIANO / STORIA	INGLESE	MATEMATICA	CHIMICA	EC e MARK			
<b>3^ATAM</b>	Stud. n. 4	T14		Studenti 2	Studenti 3	Studenti 2				
<b>4^ATAM</b>	Stud. n. 6	T15		Studenti 4	Studenti 4	Studenti 1	Studenti 1			

CLASSE	N. St.	AULLA	ITALIANO/STORIA	INGLESE	MATEMATICA	INFORMATICA	T.E.P.S.I.T.	SISTEMI	TELECOMUNIC.	
<b>3^AIN</b>	Stud. n. 6	C8	Studenti 3(+2)	Studenti 3		Studenti 5				
<b>4AIN</b>	Stud. n. 2	C8				Studenti 2	Studenti 2			
<b>3BIN</b>	Stud. n. 3	C9	Studenti 1		Studenti 1	Studenti 2	Studenti 1	Studenti 1	Studenti 1	
<b>4BIN</b>	Stud. n.6	C9				Studenti 4	Studenti 2	Studenti 4	Studenti 3	
<b>3CIN</b>	Stud. n.2	T9	Studenti 1			Studenti 1			Studenti 1	
<b>3DIN</b>	Stud. n.5	T10				Studenti 5			Studenti 2	

CLASSE	N. St.	AULA	INGLESE	SCSIMA	MECCANICA	MATEMATICA				
<b>3ACA</b>	Stud. n. 4	C14			Studenti 4	Studenti 4				
<b>4^ACA</b>	Stud. n. 2	C14	Studenti 2	Studenti 1	Studenti 2					