



Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua Settore Tecnologico

Indirizzi e Articolazioni/Opzioni: *Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzioni aeronautiche - Conduzione del mezzo aereo) - Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica) - Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria (Produzioni e Trasformazioni)*

ISTITUTO TECNICO -"G.C. FALCO"- CAPUA
Prot. 0012174 del 11/09/2023
IV (Entrata)

Ai Sigg. Docenti
Al DSGA
Ai Genitori
Agli Studenti
Loro Sedi
Agli Atti
Al Sito Web
Al R.E.

OGGETTO: ORGANIZZAZIONE ATTIVITÀ DIDATTICHE DAL 13/09/2022 AL 30/09/2023.

Come da Delibera della G.R. della Campania n. 249 del 04/05/2023, le attività didattiche avranno inizio mercoledì 13/09/2023. L'orario delle lezioni, per il periodo in oggetto, sarà organizzato su cinque ore giornaliere. Sia per la sede centrale di Capua che per quella associata di Grazzanise la scansione oraria avrà la seguente articolazione:

1 [^] ora 8.15 - 9.05	2 [^] ora 9.05 - 10.05	3 [^] ora 10.05 - 11.05	4 [^] ora 11.05 - 12.05	5 [^] ora 12.05 - 12.55
-----------------------------------	------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

Le attività didattiche solo per il giorno 13/09/2023 saranno organizzate con le seguenti modalità:

sede centrale di Capua

Classi	Orario Ingresso	Orario Uscita
Prime	8.15	12.55
Seconde, Terze, Quarte, Quinte	9.05	12.55

sede associata di Grazzanise

Classi	Orario Ingresso	Orario Uscita
Prime	8.15	12.55
Seconde	9.05	12.55

La Dirigente scolastica, i Responsabili di piano, i collaboratori preposti e i docenti della prima ora accoglieranno le classi prime della sede di Capua nell'area d'ingresso principale, ubicata nei pressi della guardiola. Gli studenti di dette classi attenderanno l'orario d'ingresso raggruppandosi presso l'ingresso carrabile di via G.C. Falco.

Gli studenti della classe prima della sezione associata di Grazzanise accederanno all'Istituto dall'ingresso di via Montevergine e saranno accolti dalla Referente di sede e dal docente della prima ora.

Le classi prime, tutte, saranno successivamente accompagnate nelle aule assegnate dai docenti della prima ora.

Dal giorno 14/09/2023 al giorno 30/09/2023 le attività didattiche, per tutte le classi della sede Centrale e della sede Associata, avranno inizio e termine come di seguito schematizzato:



Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua

Settore Tecnologico

Indirizzi e Articolazioni/Opzioni: *Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzioni aeronautiche - Conduzione del mezzo aereo) - Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica) - Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria (Produzioni e Trasformazioni)*

sede centrale di Capua

Classi	Orario Ingresso	Orario Uscita
Prime, Seconde, Terze, Quarte, Quinte	8.15	12.55

sede associata di Grazzanise

Classi	Orario Ingresso	Orario Uscita
Prime, Seconde	8.15	12.55

Dal 02/10/2023 si prevede l'aggiunta della sesta ora di lezione.

Di seguito si riporta il prospetto di assegnazione delle aule alle classi:

ABBINAMENTO CLASSI-AULE - SEDE CAPUA

CLASSE	AULA/LABOR.	CLASSE	AULA/LABOR.
1^AEE	S1	3^BIN	T4
1^AIN	S23	3^BMM	T10
1^AEN	S3	3^CIN	T3
1^AMM	S2	3^DIN	T1
1^ASM	S17	4^ACA	C7
1^ATLc	S20	4^ACM	C2
1^ATLg	S7	4^AEL	T7
1^BIN	S22	4^AIN	T5
1^BSM	S19	4^AMM	T11
1^CIN	S21	4^ATAM	T14
2^AEE	S16	4^BCM	C4
2^AIN	S12	4^BIN	AM1
2^AMM	S4	4^BMM	T9
2^ASM	S18	4^CIN	T2
2^ATLc	S5	4^CMM	T8
2^ATLg	S6	5^ACA	C14
2^BEE	S8	5^AEL	C10
2^BIN	S11	5^AIN	T6
2^BMM	S9	5^AMM	S13
2^BSM	S15	5^ATAM	T13
2^CIN	S10	5^BCA	C6
3^AEL	C5	5^BEL	C11
3^AIN	AM2	5^BIN	C9
3^AMM	T12	5^BMM	C13
3^ATAM	T15	5^CIN	C8
3^ACA	C3	5^CMM	C12
3^ACM	C1		



Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua

Settore Tecnologico

Indirizzi e Articolazioni/Opzioni: *Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzioni aeronautiche - Conduzione del mezzo aereo) - Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica) - Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria (Produzioni e Trasformazioni)*

ABBINAMENTO CLASSI-AULE - SEDE GRAZZANISE

CLASSE	AULA/LABOR.
1^AAG	S-5
2^AAG	Lab. Multimediale
3^APT	S1

Nell'apposita sezione presente sulla Home Page del sito istituzionale della scuola (www.itfalco.edu.it) sarà pubblicato l'orario delle lezioni, che sarà inserito anche nel Registro Elettronico.

Si ricorda al personale docente che nel periodo dal 13/09/2023 al 16/09/2023 non è prevista la concessione del giorno libero, pertanto il docente non impegnato in ore di lezione resterà in servizio per completare l'orario di lavoro settimanale.

Dall'inizio della terza ora di lezione (ore 10.05) e fino al termine della quarta ora (ore 12.05) gli studenti della sede centrale potranno accedere al “punto di ristoro” ove sono ubicati i distributori automatici di snack e bevande.

L'accesso deve essere limitato al solo tempo necessario per prelevare i prodotti ed è vietato trattenersi nelle prossimità di detti distributori.

Potrà accedere ai distributori un solo studente per classe.

Gli studenti e gli operatori scolastici della sede di Capua accederanno ai vari ambienti dell'istituto utilizzando i due ingressi di via G.C. Falco (pedonale principale e pedonale presso guardiola). Eventuali veicoli condotti dal personale docente ed ATA e dagli studenti autorizzati potranno accedere, entro le ore 8.10, esclusivamente tramite l'ingresso carrabile di viale Ferrovia. Dalle ore 8.55 in poi l'ingresso carrabile sarà fruibile solo da via G.C. Falco.

Per lo svolgimento delle attività gli studenti e gli operatori scolastici accederanno ai vari ambienti dell'istituto utilizzando accessi dedicati:

STUDENTI		
ACCESSO A	Studenti delle classi a cui sono stati assegnati le aule di fianco riportate	S17 - S18 - S19 - S20 - S21 - S22 - S23
ACCESSO C		T13 - T14 - T15 - AM1 - AM2 - S5 - S6 - S7 - S10 - S11 - S12 - S13 - S14 - S15 - S16
ACCESSO D		T4 - T5 - T6 - T7 - T8 - T9 - T10 - T11 - T12
Accesso al primo piano dalla scala di emergenza in acciaio (ala nuova)		
Piano terra (zona adiacente la scala interna principale) e accesso al primo piano dalla scala interna principale - presso front office		
Piano terra (ala vecchia) - presso front office		



Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua

Settore Tecnologico

Indirizzi e Articolazioni/Opzioni: *Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzioni aeronautiche - Conduzione del mezzo aereo) - Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica) - Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria (Produzioni e Trasformazioni)*

ACCESSO E₁ Accesso al piano terra presso la scala di emergenza in cemento armato (ala vecchia)	Studenti delle classi a cui sono stati assegnati le aule di fianco riportate	T1 - T2 - T3
ACCESSO E₂ Accesso al primo piano dalla scala di emergenza in cemento armato (ala vecchia)	Studenti delle classi a cui sono stati assegnati le aule di fianco riportate	S1 - S2 - S3 - S4 - S8 - S9
ACCESSO F Accesso al piano terra (ala laboratori) dal corridoio d'ingresso lato City Hall	Studenti delle classi a cui sono stati assegnati le aule e i laboratori di fianco riportati	C1 - C2 - C3 - C4 - C5 - C6 - C7 - C8 - C9 - C10 - C11 - C12 - C13 - C14

OPERATORI SCOLASTICI	
ACCESSO B Accesso al piano terra (ala uffici) presso serbatoi antincendio	Personale ATA
ACCESSO G Accesso al piano terra (ala laboratori) dal cortile antistante zona capannoni	Personale Docente

Si allegano le planimetrie con l'ubicazione dei vari ingressi e accessi.

Il Dirigente Scolastico

Dr. Angelina Lanna

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



Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua

Settore Tecnologico

Indirizzi e Articolazioni/Opzioni: *Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzioni aeronautiche - Conduzione del mezzo aereo) - Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica) - Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria (Produzioni e Trasformazioni)*



