



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

ISTITUTO TECNICO -"G.C. FALCO"- CAPUA
Prot. 0006813 del 27/04/2022
IV (Uscita)

Ai sigg. Docenti
Agli Studenti
Alle famiglie
Alle componenti genitori/studenti
dei C. di Classe
Al D.S.G.A.
Agli Atti
Al sito web
SEDI

Oggetto: Convocazione Consigli di classe mese di maggio 2022

I Consigli di classe, sono convocati, come da calendario allegato, con il seguente Ordine del Giorno:

- 1) Verifica andamento didattico-disciplinare
- 2) Proposta adozione libri di testo A.S. 2022/2023;
- 3) Disamina fascicoli candidati esterni (classi quinte interessate).
- 4) Predisposizione del documento previsto dall'O.M. n. 65 del 13 marzo 2022 - documento del Consiglio di Classe (classi quinte).
- 5) Stato dell'arte PCTO – Ed. Civica
- 6) Varie ed eventuali

La durata dei Consigli delle classi quinte viene stabilita in 45 minuti, mentre in 30 quelli delle restanti; in ogni caso, nei primi 10 minuti, saranno ammessi le componenti genitori / studenti relativamente ai punti 1 e 2.

Il coordinatore di classe genererà il link per il collegamento e lo comunicherà ai componenti del C.d.C.

I sigg. docenti impegnati contemporaneamente su più classi, comunicheranno ai rispettivi Coordinatori la classe dove saranno presenti; i nominativi degli assenti, a cura del Coordinatore, saranno segnalati in Vicepresidenza.

Seguiranno indicazioni operative.

Di seguito il calendario dei Consigli di classe

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 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

MERCOLEDI 04 MAGGIO			
Ora	Classe	Ora	Classe
15,00 – 15,30	2 [^] AEE	15,00 – 15,45	5 [^] ACA
15,45 – 16,30	5 [^] BCA	15,45 – 16,30	5 [^] AMM
16,30 – 17,15	5 [^] AIN	16,30 – 17,15	5 [^] AEL
17,15 – 18,00	5 [^] BIN	17,15 – 18,00	5 [^] ATAM
18,00 – 18,45	5 [^] CIN	18,00 – 18,45	5 [^] BEL
18,45 – 19,15	1 [^] BMM	18,45 – 19,30	5 [^] ACM

GIOVEDI 05 MAGGIO			
Ora	Classe	Ora	Classe
15,00 – 15,30	1 [^] AAG	15,00 – 15,30	3 [^] ATAM
15,30 – 16,00	1 [^] AEE	15,30 – 16,00	4 [^] ATAM
16,00 – 16,30	1 [^] AMM	16,00 – 16,30	3 [^] ACA
16,30 – 17,00	3 [^] BEL	16,30 – 17,00	4 [^] ACA
17,00 – 17,30	3 [^] AEL	17,00 – 17,30	3 [^] BCA
17,30 – 18,00	4 [^] AEL	17,30 – 18,00	4 [^] BCA
18,00 – 18,30	1 [^] ATLg	18,00 – 18,30	2 [^] AMM

VENERDI 06 MAGGIO			
Ora	Classe	Ora	Classe
15,00 – 15,30	1 [^] AIN	15,00 – 15,30	3 [^] AMM
15,30 – 16,00	1 [^] BIN	15,30 – 16,00	3 [^] BMM
16,00 – 16,30	1 [^] CIN	16,00 – 16,30	4 [^] AMM
16,30 – 17,00	1 [^] DIN	16,30 – 17,00	4 [^] BMM
17,00 – 17,30	1 [^] ASM	17,00 – 17,30	3 [^] CMM
17,30 – 18,00	2 [^] ASM	17,30 – 18,00	4 [^] CIN
18,00 – 18,30	2 [^] BTLg	18,00 – 18,30	3 [^] CIN
18,30 – 19,00	2 [^] CIN		

LUNEDI 09 MAGGIO			
Ora	Classe	Ora	Classe
15,00 – 15,30	2 [^] BMM	15,00 – 15,30	3 [^] AIN
15,30 – 16,00	2 [^] CMM	15,30 – 16,00	4 [^] AIN
16,00 – 16,30	2 [^] DMM	16,00 – 16,30	4 [^] BEL
16,30 – 17,00	2 [^] ATLc	16,30 – 17,00	3 [^] BIN
17,00 – 17,30	2 [^] ATLg	17,00 – 17,30	4 [^] BIN
17,30 – 18,00	1 [^] ATLc	17,30 – 18,00	4 [^] DIN
18,00 – 18,30	2 [^] BIN		
18,30 – 19,00	2 [^] AIN		