



**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)-Agrario*

ISTITUTO TECNICO -"G.C. FALCO"- CAPUA  
Prot. 0014470 del 25/10/2022  
VI-2 (Uscita)

Ai Sigg. Docenti delle classi 3ACA, 3ACM, 3BCM, 4ACA e 4BCA.  
Ai Sigg. studenti delle classi 3ACA, 3ACM, 3BCM, 4ACA e 4BCA.

Loro Sedi  
Agli Atti  
Al Sito Web

**Oggetto: Incontro con ITAPA (Italia Associazione Psicologia Aviazione)**

Nell'ambito del PCTO, sabato 29 ottobre 2022, le classi terze e quarte di Trasporti e Logistica seguiranno on line in presenza un *Open Webinar* sul tema **“Accertamenti tossicologici, uso sostanze e rischio dipendenze nel personale dell'aviazione civile”**.

I sig.ri Docenti in servizio alla prima ora, alle 8:20 nel giorno indicato, sono pregati di collegarsi tramite la LIM di classe all'evento in oggetto al seguente link: <https://www.itapa.it/webinar-sostanze-e-dipendenze-aviazione/> .

La piattaforma utilizzata è zoom, per cui una volta aperto il collegamento, per entrare nel webinar attraverso il browser Web necessita inserire il nome della classe e dell'istituto (p.e. 3ACA IT FALCO CAPUA).

Abbinamento Classi – Aule che seguiranno il webinar: **3ACA – C3; 3ACM – C2; 3BCM – C1; 4ACA – C4; 4BCA – C6 .**

Pertanto, le classi di seguito indicate svolgeranno le normali attività didattiche con il seguente abbinamento classe/aula: 5ACA intera giornata nel lab. C7; 5BCA intera giornata nel lab. C14; 4AEL solo dalle ore 8.00 alle 10.00 nel lab. C10.

**Programma**

**09:00-09:30** Inquadramento normativo e modalità di accertamento su uso di alcol e sostanze psicotrope – Dott.ssa Cpt Micaela Scialanga

**09:30-10:10** Descrizione della procedura di accertamento su piloti, assistenti di volo e controllori di volo – Dott.ssa Anna Fachinetti – Dott.ssa Camilla Sigurtà

**10:10-11:10** Uso e abuso sostanze ed altre dipendenze – Dott. Roberto Ciulla

**11:10-11:20** coffee break

**11:20-11:50** Aspetti legali degli accertamenti e conseguenze legali di eventuale positività. – Prof. Avv.to Ignazio Castellucci

**11:50-12:50** Implicazioni, conseguenze e trattamento della dipendenza da uso di sostanze psicotrope. – Dott.ssa Simonetta Salvatori

**12:50-13:00** Question time

**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 (Tessile, Abbigliamento e Moda)-Agrario*

**ACCERTAMENTI  
TOSSICOLOGICI,  
USO SOSTANZE  
E RISCHIO  
DIPENDENZE  
NEL PERSONALE  
DELL'AVIAZIONE  
CIVILE**

**WEBINAR  
GRATUITO**

I requirement del regolamento (EU) 2018/1042 e la salute psicofisica dei professionisti del volo.

**29 OTTOBRE 2022  
ORE 9.00 -13.00**

**UTAPA**  
Italia - Associazione Psicologia Aviazione

Libero accesso al webinar tramite qr code oppure:  
<https://www.itfalco.it/webinar-sostanze-e-dipendenza-aviazione/>

**PROGRAMMA**

9.00	Inquadramento normativo e modalità di accertamento su uso di alcol e sostanze psicotrope.
9.30	Dot.ssa Cpt. Micaela Sclaterga
9.30	Descrizione della procedura di accertamento su piloti, assistenti di volo e controllori di volo.
10.10	Dot. Alessandro Olivieri
10.10	Uso e abuso sostanze ed altre dipendenze.
11.30	Dot. Roberto Ciulla
	Coffee break
11.20	Aspetti legali degli accertamenti e conseguenze legali di eventuale positività.
11.50	Prof. Avertio Ignazio Castellucci
11.50	Implicazioni, conseguenze e trattamento della dipendenza da uso di sostanze psicotrope.
12.50	Dot.ssa Simonetta Salvadori
12.50	Question time
13.00	