



**CIRCOLARE N.623**

**AGLI STUDENTI BELLINI CLAUDIO, BIONDI FEDERICO,**

**SASSI FIORENZO, SIBONI FILIPPO E**

**TASSINARI MARGHERITA**

**ALLE LORO FAMIGLIE**

**AI CONSIGLI DI CLASSE DELLA 5B, 5C E 5L**

**OGGETTO: PROGETTO ICARO DELL'ASSOCIAZIONE EUROAVIA**

Si comunica che gli studenti in indirizzo saranno coinvolti nel progetto in oggetto.

L'associazione EUROAVIA Forlì-Bologna, branca locale di EUROAVIA "The European Association of Aerospace Students", fondata nel 1959, è un'associazione non governativa e non-profit guidata da studenti. Con più di 42 gruppi locali in 19 paesi in tutta Europa costituisce la più ampia rete europea di studenti di ingegneria aerospaziale.

Il 13 aprile 2024 EUROAVIA Forlì-Bologna festeggerà i 5 anni dalla sua fondazione e organizzerà in collaborazione con il Comune di Forlì il Lustrum, evento di networking tra aziende, associazione aerospaziale e studenti, aperto anche alla cittadinanza. Ad introdurre il mese dell'Aerospace sarà il Progetto ICARO, primo Hackaton aerospaziale organizzato a Forlì in collaborazione con il progetto europeo MAE (Moving towards AErospace). Squadre miste di studenti di scuole superiori, universitari e laureati dovranno proporre soluzioni innovative ai quesiti di ambito aerospaziale posti dalle aziende.

Il Progetto ICARO è un evento ibrido caratterizzato da attività online e da momenti di confronto in presenza, come incontro-approfondimento durante l'evento Lustrum il 13 aprile e presentazione e premiazione dei progetti il 17 aprile all'evento MAE. Il progetto si rivolge a un pubblico internazionale e per tanto la lingua di lavoro è l'inglese.

Per quanto riguarda il calendario dell'attività, di seguito le date principali: 3 aprile (inizio competizione e presentazione sfide, ONLINE, orario da stabilire [nel pomeriggio]), 13 aprile ("question time" durante evento Lustrum, Teaching Hub del Campus di Forlì [in attesa di conferma definitiva], 14.00-18.00), 14 aprile (consegna dei progetti, ONLINE, orario da stabilire [nel pomeriggio]), 16 aprile (annuncio vincitori, ONLINE, orario da stabilire [nel pomeriggio]), 17 aprile (premiazione team vincitori, Evento Progetto MAE [location deve essere definita da Camera di Commercio], orario da stabilire).

Tutte le eventuali modifiche, conferme o dettagli aggiuntivi circa la scaletta verranno comunicati direttamente ai ragazzi partecipanti una volta disponibili.



LICEO SCIENTIFICO FULCIERI PAULUCCI DI CALBOLI – FORLÌ

Via Aldo Moro, 13, 47121 Forlì FC

Telefono: 0543 63095

e-mail: fops040002@istruzione.it

Maggiori informazioni riguardanti il Progetto ICARO e il programma dell'evento Lustrum sono disponibili al seguente link:

Link al sito: <https://www.euroaviaforlibologna.eu/icaro-project/>

Forlì, 25 marzo 2024

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Dott.ssa Susi Olivetti