



## ***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 – Agraria, Agroalimentare e Agroindustria*

ISTITUTO TECNICO -"G.C. FALCO"- CAPUA  
Prot. 0004960 del 23/03/2023  
V (Entrata)

Al prof. Luigi MASCOLO  
Allo famiglia dello studente  
Annibale MEROLA  
Ai Sigg. Docenti della IV BCA  
All'Albo  
Al sito Web  
SEDI

**Oggetto:** Partecipazione alla Gara Nazionale per gli studenti del corso di Trasporti e Logistica, articolazione Costruzione del Mezzo, opzione in Costruzioni Aeronautiche (rif. nota MIM prot. n. 30943 del 10/11/2022).

Si comunica che lo studente Annibale MEROLA frequentante la classe IV BCA rappresenterà il nostro Istituto nella gara nazionale, di cui in oggetto, che si terrà nei giorni 30 e 31 Marzo presso l'Istituto Tecnico per il Settore Tecnologico "E. Fermi" di Francavilla Fontana (BR).

Per l'occasione l'alunno sarà accompagnato dal prof. Luigi MASCOLO che avrà anche il compito di rappresentare il ns. Istituto nell'assemblea annuale della "Rete COA", Rete nazionale degli Istituti di Costruzioni Aeronautiche.

Lo studente dovrà essere considerato presente nei giorni 29, 30 e 31 Marzo 2023, i sigg. docenti in servizio nella classe 4BCA avranno cura di annotarlo come "fuori classe" nel R.E. in quanto impegnato nella gara in oggetto in rappresentanza del nostro Istituto.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
**Dr. Angelina LANNA**

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

**Allegati:**

- Cronoprogramma e locandina della manifestazione
- Convocazione Assemblea Rete Nazionale Scuole di Costruzioni Aeronautiche



# ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO "ENRICO FERMI"- Francavilla Fontana (BR)



GARA NAZIONALE  
TRA GLI ISTITUTI DI COSTRUZIONI AERONAUTICHE  
30 e 31 MARZO 2023

