



## 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) - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria*

ISTITUTO TECNICO -"G.C. FALCO"- CAPUA  
Prot. 0003163 del 02/03/2023  
IV (Uscita)

Ai Sigg. Alunni  
Al D.S.G.A.  
Al sito web  
Al R.E.

### Oggetto: **AVVISO per la SELEZIONE di STUDENTI** **Corso di Formazione: “Trasferimento di metodologie e modelli didattici”.**

Si comunica che possibile iscriversi al corso di formazione nell’ambito dell’intervento 2 del progetto “Cambiamenti digitali” dal Titolo «IMPROVE TEACHING AND LEARNING THROUGH NEW TECHNOLOGIES ».

Si ricorda che il percorso modulare in questione è il seguente:

Intervento 2 A.2.c) “Inserimento delle metodologie e dei modelli didattici nei percorsi laboratoriali”

	Area Formazione	Sede di svolgimento	Beneficiari	N. ore	Numero partecipanti
<b>MODULO 9</b>	Attività sperimentali sui Big Data	T. “G. Cesare Falco”	“Big Data, Big Challenge”	20	20/25

Il percorso offrirà conoscenze e competenze specifiche per l’analisi di una mole molto elevata di dati e offrirà ai docenti l’opportunità di comprenderne le fonti di informazioni tanto utili quanto nascoste per l’innovazione degli approcci didattici.

Si affronteranno i seguenti contenuti:

- ✓ Concetti di base di dati
- ✓ Concetti di comandi e shell script unix
- ✓ Linguaggi di interrogazione, controllo, e descrizione banche dati
- ✓ Architetture Data Base
- ✓ Architetture Big Data
- ✓ Utilizzo piattaforma dataonixOne

Le istanze dovranno essere indirizzate al Dirigente Scolastico dell’Istituto e fatte pervenire all’ufficio di segreteria entro la data del **18.03.2023** all’indirizzo di posta elettronica ordinaria:

[CETF05000Q@ISTRUZIONE.IT](mailto:CETF05000Q@ISTRUZIONE.IT).

### 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

**Allegato A**

Al Dirigente Scolastico  
dell'I.T. “G.C. FALCO”- CAPUA

**DOMANDA di PARTECIPAZIONE al PROGETTO**

**da compilare a cura dello studente:**

Io sottoscritto/a.....  
 Nato/a ..... il .....  
 Codice fiscale .....  
 Recapito telefonico.....  
 Residente a .....in via/piazza.....  
 e-mail.....  
 frequentante nell'a.s. 2022/2023 la classe .....

**CHIEDE**

di partecipare alla selezione per la frequenza del modulo

	<b>Area Formazione</b>	<b>Sede di svolgimento</b>	<b>Beneficiari</b>	<b>N. ore</b>
<b>MODULO 9</b>	Attività sperimentali sui Big Data	T. “G. Cesare Falco”	“Big Data, Big Challenge”	20

**parte da compilare a cura del genitore:**

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_ **genitore** dello  
 studente \_\_\_\_\_ **DICHIARA** di aver preso visione dell'Avviso di  
 selezione e di accettarne il contenuto consapevole che le attività formative si terranno in orario  
 extracurricolare. Ai sensi dell'art. 13 del D. L.vo 196/03, e successivo GDPR 679/2016 il sottoscritto  
 autorizza l'Istituto Tecnico “G.C. Falco” di Capua all'utilizzo ed al trattamento dei dati personali quali  
 dichiarati per le finalità istituzionali, la pubblicizzazione del corso e la pubblicazione sul sito web.

Capua, \_\_\_\_\_

Il genitore \_\_\_\_\_