

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "VERONA TRENTO"

I.T.T."VERONA TRENTO" - I.PIA."MAJORANA"

MEIS027008 IST. D'ISTRUZ. SUPERIORE IITI "VERONA TRENTO" MESSINA

Via U. Bassi Is. 148 - Tel. 090.29.34.854 - 090.29.34.070 - Fax 090.69.62.38 MEIS027008@ISTRUZIONE.IT 98123 M E S S I N A

I.I.S. "VERONA TRENTO"

MESSINA

Prot. 0012201 del 29/09/2023

IV (Uscita)

Ai Docenti Agli alunni delle classi 3 K – 4 K – 5 K Alle famiglie Plesso Majorana

Circolare n. 47

Oggetto: seminario PCTO - "Storytelling e Peer To Peer: gli effetti sulla didattica dell'elettrotecnica".

Si comunica che, nell'ambito delle attività di PCTO, gli alunni delle classi 3 K - 4 K - 5 K del plesso Majorana di viale Giostra, parteciperanno giorno **4 ottobre 2023** dalle **ore 10.30** alle **ore 12.30** presso l'Aula Magna.

Il seminario (valido anche come CPTU) dal titolo: "Storytelling e Peer To Peer: gli effetti sulla didattica dell'elettrotecnica".

L'incontro è rivolto agli studenti della 3K (articolazione meccanica ed elettrica), 4K e 5K.

Durante i lavori del seminario verranno illustrate tutte le fasi della prossima ElectronCup, una gara (metodologia didattica dell'imparare giocando) rivolta agli studenti del triennio del professionale basata sulla costruzione di modellini inerenti alcune tematiche della elettrotecnica.

Il seminario sarà tenuto dal prof. Aldo Domenico Ficara.

Di seguito il programma del seminario "Storytelling e Peer To Peer: gli effetti sulla didattica dell'elettrotecnica".

Argomenti	Orario
Presentazione del seminario	Dalle ore 10.30 alle ore 10.40
Generalità sulle metodologie innovative applicate alla didattica	Dalle ore 10.40 alle ore 11.00
Lo Storytelling applicato alle progettazioni laboratoriali del Plesso Majorana dal 2021 al 2023	Dalle ore 11.00 alle ore 11.40
Le iniziative di Peer To Peer associate alle attività laboratoriali e i contatti con 42Roma LUISS	Dalle ore 11.40 alle ore 12.00
La ElectronCup Edizione zero (anno scolastico 2022 – 23)	Dalle ore 12.00 alle ore 12.15

Presentazione della prima edizione della ElectronCup (anno scolastico 2023 – 24)

Dalle ore 12.15 alle ore 12.30

Saluti finali e ringraziamenti

La partecipazione verrà certificata nell'ambito delle ore di attività di PCTO.

I docenti del modulo accompagneranno gli alunni presso l'aula Magna garantendo la sorveglianza durante l'evento.

Al termine dei lavori gli alunni ritorneranno in classe.

Il Dirigente Scolastico

Simonetta Di Prima Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 co. 2 del D. Lgs. n. 39/1993