

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 **MESSINA**

I.I.S. "VERONA TRENTO" MESSINA

Prot. 0010708 del 05/11/2022

IV (Uscita)

A docenti, alunni e alle famiglie delle classi 5 A, 5 B, 5C, 5 I, 5 K, 5 L, 5 M

Circolare n. 100

OGGETTO: "3° Percorso Didattico Nazionale per la formazione iniziale del Tecnico per la progettazione, gestione e manutenzione dei sistemi di mobilità sostenibile": avvio della procedura di selezione degli alunni per il corso di allineamento

La Rete di Scuole per la Mobilità Sostenibile (Rete E-Mobility) organizza, con la partecipazione dell'Associazione Motus-E e del Dipartimento di Ingegneria di Messina, il "3° Percorso Didattico Nazionale per la formazione iniziale del Tecnico per la progettazione, gestione e manutenzione dei sistemi di mobilità sostenibile", rivolto agli studenti degli indirizzi Meccanica, Meccatronica ed Energia, Elettrotecnica ed Elettronica, Manutenzione ed Assistenza tecnica dei trentacinque istituti aderenti alla Rete .

La prima fase del progetto didattico prevede un corso di allineamento di dodici ore rivolto agli alunni delle classi quinte: gli studenti delle articolazioni Elettronica, Elettrotecnica ed Automazione, Manutenzione ed Assistenza tecnica (curvatura ele-elt) parteciperanno ad un corso di Meccanica, mentre gli studenti delle articolazioni Meccanica, Meccatronica ed Energia, Manutenzione ed Assistenza tecnica (curvatura mezzi di trasporto) parteciperanno ad un corso di Elettrotecnica ed Elettronica.

La seconda fase, a carattere nazionale, prevede la partecipazione di docenti provenienti dalle università e dalle aziende di settore, sarà erogato in orario extracurriculare e su piattaforma on line ed avrà una durata di ventotto ore.

Il percorso didattico prevede un esame conclusivo, al termine della fase nazionale, ai fini del rilascio di un attestato riconosciuto da Motus-E e dal Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina, valido per il riconoscimento di CFU (crediti formativi universitari) nei corsi di laurea

attivati presso lo stesso dipartimento. Tutte le lezioni previste nella prima e nella seconda fase costituiscono inoltre attività di P.C.T.O.

Per partecipare al corso occorre inviare per e-mail la domanda di partecipazione ai referenti prof. Campisi Antonino (<u>antonino.campisi@veronatrento.it</u>) e Manfredi Raffaele <u>raffaele.manfredi@veronatrento.it</u>) <u>entro e non oltre il 08/11/2022</u>.

Tra coloro che avranno presentato domanda, saranno selezionati gli studenti ammessi alla prima fase del corso, sulla base di una graduatoria redatta in funzione della media generale dei voti riportati nello scrutinio finale dello scorso anno scolastico.

Per ulteriori informazioni rivolgersi al prof. Campisi Antonino e Prof. Manfredi Raffaele.

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

Al Dirigente Scolastico dell'Istituto "Verona Trento" Messina

OGGETTO: domanda di partecipazione alla fase d'istituto del "3° Percorso Didattico Nazionale per la formazione iniziale del Tecnico per la progettazione, gestione e manutenzione dei sistemi di mobilità sostenibile"

dei sistemi di m	iobilità sostenibile"				
Il sottosc	ritto				, nato a
	il _		e residente a	ι	in
Via/Piazza			n.	, frequentar	nte nel corrente
a.s. 2022/2023 1	la classe d	ell'IIS "Verona	Trento" di Mes	ssina, con la pre	esente chiede di
partecipare al pe	ercorso didattico "Te	ecnico per la pros	gettazione, gesti	one e manutenz	zione dei sistemi
di mobilità soste	enibile"organizzato o	dalla Rete E-mol	oility di concert	o con l'associaz	zione Motus-E e
con il Dipartime	nto di Ingegneria de	ll'Università di l	Messina.		
Il sottoscrit	tto dichiara di essere	a conoscenza ch	ne:		
• Il corso s	sarà articolato in due	fasi secondo le	modalità esplici	tate nella circola	are;
• la selezi	one per l'accesso	alla prima fase	avverrà secon	do le modalità	indicate nella
circolare	•				
• le attivit	à della prima fase	(corso di alline	amento delle co	ompetenze) si s	svolgeranno nel
periodo o	dal 10/11/2022 al 28.	/11/2022 in orari	o pomeridiano	ed in modalità o	on line;
• la freque	enza del corso è obl	bligatoria, con u	ın limite massiı	mo di assenze j	pari al 20% del
monte or	rario complessivo.				
Luogo	Data	Firma	a dell'allievo		
Per gli studenti					
	_ in Via/Piazza	n.	, esercente	la patria pote	està dell'alunno
	, dichiara d	i aver preso visio	one di quanto so	pra riportato e	di autorizzare lo
studente/ssa		a	partecipare alle	e attività previste	e dal progetto.
Luogo	Data	Il genitore ese	rcente la patria	potestà	