



# 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**

Circolare n. 148

I.I.S. "VERONA TRENTO" MESSINA Prot. 0011964 del 28/11/2022 IV-1 (Uscita)
--

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

**OGGETTO: "3° Percorso Didattico Nazionale per la formazione iniziale del Tecnico per la progettazione, gestione e manutenzione dei sistemi di mobilità sostenibile": avvio della fase Nazionale**

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 delle articolazioni Elettronica, Elettrotecnica ed Automazione, Manutenzione ed Assistenza tecnica (curvatura ele-elt), Meccanica, Meccatronica ed Energia, Manutenzione ed Assistenza tecnica (curvatura mezzi di trasporto). Il progetto didattico è stato già avviato il 14 Novembre c.m con lo svolgimento dei corsi di allineamento delle competenze.

Gli studenti che hanno frequentato con profitto tali corsi sono stati ammessi alla seconda fase, a carattere nazionale, durante la quale saranno erogate ventotto ore di lezione, in orario extracurriculare e su piattaforma on line, con la partecipazione di docenti provenienti dalle università e dalle aziende di settore.

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.

**La seconda fase sarà avviata il prossimo 30 novembre alle ore 15,00. Verrà successivamente fornito il calendario completo delle lezioni con i link necessari per l'accesso alla piattaforma.**

Gli alunni ammessi alla fase Nazionale riceveranno conferma dai referenti tramite l'email istituzionale. Gli studenti selezionati dovranno inviare per e-mail la domanda di partecipazione (allegata alla circolare) e la liberatoria per la registrazione delle lezioni ai referenti prof. Campisi Antonino [antonino.campisi@veronatreto.it](mailto:antonino.campisi@veronatreto.it) e Manfredi Raffaele [raffaele.manfredi@veronatreto.it](mailto:raffaele.manfredi@veronatreto.it) **entro e non oltre il 29/11/2022.**

Per ulteriori informazioni rivolgersi ai referenti.

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'IIS VERONA TRENTO  
Messina**

**OGGETTO:** domanda di partecipazione alla fase nazionale del“3° Percorso Didattico Nazionale per la formazione iniziale del Tecnico per la progettazione, gestione e manutenzione dei sistemi di mobilità sostenibile”

Il sottoscritto \_\_\_\_\_, nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_ e residente a \_\_\_\_\_ in Via/Piazza \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_, frequentante nel corrente a.s. 2022/2023 la classe \_\_\_\_\_ dell'IIS VERONA TRENTO di Messina, avendo già preso parte con profitto al corso di allineamento delle competenze, con la presente conferma la propria partecipazione alla fase nazionale del percorso didattico “Tecnico per la progettazione, gestione e manutenzione dei sistemi di mobilità sostenibile organizzato dalla Rete di Scuole per la Mobilità Sostenibile di concerto con l’associazione Motus-E e con il Dipartimento di Ingegneria dell’Università di Messina.

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza che:

- le attività si svolgeranno nel periodo novembre 2022-marzo 2023 in orario pomeridiano ed in modalità on line;
- la frequenza del corso è obbligatoria, con un limite massimo di assenze pari al 20% del monte orario complessivo;
- le lezioni saranno registrate (allega relativa liberatoria).

Luogo \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_ Firma dell’allievo \_\_\_\_\_

**Per gli studenti minorenni**

Il sottoscritto \_\_\_\_\_ nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_ e residente a \_\_\_\_\_ in Via/Piazza \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_, esercente la patria potestà dell’alunno \_\_\_\_\_, dichiara di aver preso visione di quanto sopra riportato e di autorizzare lo studente/ssa \_\_\_\_\_ a partecipare alle attività previste dal progetto.

Luogo \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

Il genitore esercente la patria potestà \_\_\_\_\_



---

Percorso didattico nazionale per la formazione iniziale del

**“TECNICO PER LA PROGETTAZIONE, GESTIONE E  
MANUTENZIONE DEI SISTEMI DI MOBILITÀ SOSTENIBILE”**

Terza edizione - A.S.2022/2023

CONSENSO ALLA REGISTRAZIONE DELLE  
LEZIONI

(studente maggiorenne)

Il sottoscritto \_\_\_\_\_, nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_,  
studente della classe \_\_\_\_\_ dell'istituto \_\_\_\_\_, iscritto al Terzo Percorso didattico nazionale  
per la formazione iniziale del “TECNICO PER LA PROGETTAZIONE, GESTIONE E  
MANUTENZIONE DEI SISTEMI DI MOBILITÀ SOSTENIBILE”, in programma nell'a.s.  
2022/2023 in modalità DDI su piattaforma web ed erogato dalla Rete di Scuole per la Mobilità  
Sostenibile (Rete E-Mobility),

**PRESTA IL PROPRIO CONSENSO**

Alla registrazione delle lezioni previste dal programma, avendo preso atto che le stesse saranno  
rese disponibili per la consultazione all'interno della Rete di Scuole per la Mobilità Sostenibile.

Luogo \_\_\_\_\_, Data \_\_\_\_\_

In fede

\_\_\_\_\_

Allega copia del proprio documento d'identità.

Percorso didattico nazionale per la formazione iniziale del

**“TECNICO PER LA PROGETTAZIONE, GESTIONE E  
MANUTENZIONE DEI SISTEMI DI MOBILITÀ SOSTENIBILE”**

Terza edizione - A.S.2022/2023  
CONSENSO ALLA REGISTRAZIONE DELLE  
LEZIONI

(studente minorenni)

Il sottoscritto \_\_\_\_\_, nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_,  
genitore esercente la patria potestà del minore \_\_\_\_\_, nato a  
il \_\_\_\_\_, studente della classe \_\_\_\_\_ dell'istituto \_\_\_\_\_,  
iscritto al Terzo Percorso didattico nazionale per la formazione iniziale del “TECNICO PER LA  
PROGETTAZIONE, GESTIONE E MANUTENZIONE DEI SISTEMI DI MOBILITÀ  
SOSTENIBILE”, in programma nell'a.s. 2022/2023 in modalità DDI su piattaforma web ed erogato  
dalla Rete di Scuole per la Mobilità Sostenibile (Rete E-Mobility),

**PRESTA IL PROPRIO CONSENSO**

Alla registrazione delle lezioni previste dal programma, avendo preso atto che le stesse saranno  
rese disponibili per la consultazione all'interno della Rete di Scuole per la Mobilità Sostenibile.

Luogo \_\_\_\_\_, Data \_\_\_\_\_

In fede

\_\_\_\_\_

Allega copia del proprio documento d'identità.