



ISTITUTO 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 2934854 - 090 2934070 - Fax 090 696238 e - mail MEIS027008@ISTRUZIONE.IT

98123 MESSINA

Circ. 616 diurno 101 serale

I.I.S. "VERONA TRENTO"
MESSINA
Prot. 0007611 del 09/04/2026
IV-1 (Uscita)

Al Personale Docente
Presso proprie SEDI

Oggetto: Libri di testo a.s. 2026/27 e Riforma istituti tecnici– riunioni disciplinari e dipartimentali

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visto il Piano delle Attività giusta delibera punto n. 6, circolare n. 693 del 06/08/2025, dell'OdG del Collegio dei Docenti del 1 settembre 2025

Vista la circolare n. 694 del 06.08.2025

DISPONE

Che :

- lunedì 4 maggio alle ore 15.00 presieduti dai Referenti Disciplinari riportati in Tabella 1 si riuniscano nelle aule riportate in Tabella 1 gli Ambiti Disciplinari per discutere i seguenti punti all'Ordine del Giorno
 - Proposte distribuzione carico (solo per le discipline del triennio e di indirizzo) tra ore teoriche e ore pratiche;
 - Proposte adozioni libri di testo a.s. 2026/27;
 - Riforma degli Istituti Tecnici (decreto ministeriale n. 29 del 19 febbraio 2026).
In particolare a tal riguardo:
 - Nuovi quadri orario;
 - Accorpamento discipline;
 - Programmi disciplinari in relazione alla riforma;
 - Proposte da discutere in CdD relativamente alle quote orario;
- Martedì 5 maggio alle ore 15.00 presieduti dai Coordinatori Dipartimentali riportati in Tabella 2 si riuniscono nelle aule riportate in Tabella 2 i Dipartimenti per discutere i seguenti punti all'Ordine del Giorno:
 - Proposte distribuzione carico (solo per le discipline del triennio e di indirizzo) tra ore teoriche e ore pratiche;
 - Proposte adozioni libri di testo a.s. 2026/27;
 - Riforma degli Istituti Tecnici (decreto ministeriale n. 29 del 19 febbraio 2026).

In particolare a tal riguardo:

- Nuovi quadri orario;
- Accorpamento discipline;
- Programmi disciplinari in relazione alla riforma;
- Proposte da discutere in CdD relativamente alle quote orario.

In relazione alla riforma degli istituti tecnici a tutti i docenti verranno inviati per mail i documenti attualmente disponibili (quadri orario, profili, discipline e classi di concorso,....).

Per il Dipartimento del Sostegno l'Ordine del Giorno è il seguente:

- Documentazione alunni;
- Attività propedeutica alla verifica finale del PEI;
- Esami di Stato 2025/2026;
- Predisposizione PAI -piano annuale inclusione.

IL Dirigente Scolastico
Prof. Luigi Genovese
Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 co. 2 del D. Lgs. n. 39/1993

Tabella 1

Docenti Referenti Disciplinari		
DOCENTE	DISCIPLINE	AULA RIUNIONE
Prof.sse Carla Salvini Daniela Irrera	Italiano -Storia	BIBLIOTECA
Prof.ssa Enza Passaniti	Matematica	LABORATORIO ELETTRONICA
Prof.ssa Valeria Gordelli	Inglese	B310
Prof. Elia Demaria	Religione	B12
Prof. Elisabetta Zanghì	Diritto	B13
Prof. Emanuele Calabrò	Fisica	B14
Prof.ssa Patrizia Smeriglio	Chimica	B11
Prof.ssa Giuseppina Scelfo	Scienze Naturali	B16
Prof. Rosario Natoli	Informatica	B15
Prof.ssa Stefania La Malfa	Geografia	B16
Prof. Mario Caruso	Scienze Motorie	SALA DOCENTI
Prof. Cristoforo Sapienza	Elettronica, Elettrotecnica, Automazione, Telecomunicazioni	AT1
Prof. Lillo Scibilia	Meccatronica, Meccanica Energia	AT9
Prof. Fabio Sciva	Costruzioni Biennio	BT7
Prof. Stefano Bottari	Grafica	B17
Prof. Maurizio Campagna	Costruzioni Triennio	BT7

Tabella2

Coordinatori Dipartimenti		
DOCENTE	DIPARTIMENTO	AULA RIUNIONE
Prof.sse Carla Salvini Daniela Irrera	Linguistico Letterario Giuridico	BIBLIOTECA
Prof.ssa Enza Passaniti	Matematico	LAB ELETTRONICA
Prof.ssa MariaLuisa Ascari	Sostegno	AULA MAGNA
Prof.ssa Patrizia Smeriglio	Biotechologico Ambiente e Territorio	LAB CHIMICA
Prof. Mario Caruso	Scienze Motorie	SALA DOCENTI
Prof. Rosario Natoli	Informatico Grafico	B15
Prof. Cristoforo Sapienza	Elettronico, Elettrotecnico, Automazione, Telecomunicazioni	AT1
Prof. Lillo Scibilia	Meccatronico, Meccanico Energia	AT9
Prof. Fabio Sciva	Costruzioni Ambiente e Territorio	BT7