

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 MEISO27008@ISTRUZIONE.IT

98123 **MESSINA**

Circ. 1

I.I.S. "VERONA TRENTO" MESSINA

Prot. 0007313 del 01/09/2022

IV-1 (Uscita)

Oggetto: Riunioni Coordinatori e Referenti, disciplinari e dipartimentali

Presso proprie SEDI

Al Personale Docente

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visto il Piano delle Attività giusta delibera punto n.5 dell'OdG del Collegio dei Docenti del 1

settembre 2022

Considerato il Regolamento dei Laboratori, giusta delibera punto n.14 dell'OdG del Collegio dei Docenti

del 02.09.2021

COMUNICA

1. che per l'anno scolastico 2022/23 l'organizzazione dipartimentale – disciplinare prevede il seguente assetto:

Coordinatori Dipartimenti		
Prof.ssa Daniela Colucci	Linguistico Letterario Giuridico	
Prof.ssa Enza Passaniti	Matematico	
Prof.ssa MariaLuisa Ascari	Sostegno	
Prof.ssa Claudia Liotta	BioTecnologico Ambientale	
Prof. Mario Caruso	Scienze Motorie	
Prof. Rosario Natoli	Informatico Grafico	
Prof. Cristoforo Sapienza	Elettronico, Elettrotecnico, Automazione, Telecomunicazioni	
Prof. Filippo Florio	Meccatronico, Meccanico Energia	
Prof. Fabio Sciva	Costruzioni Ambiente e Territorio	
Prof. Antonino Gennaro	Professionale	

Docenti Referenti Disciplinari		
Prof.ssa Daniela Colucci	Italiano -Storia	
Prof.ssa Enza Passaniti	Matematica	
Prof.ssa Valeria Gordelli	Inglese	
Prof. Elia Demaria	Religione	
Prof. Elisabetta Zanghì	Diritto	
Prof. Emanuele Calabrò	Fisica	
Prof.ssa Patrizia Smeriglio	Chimica	
Prof.ssa Giuseppina Scelfo	Scienze Naturali	
Prof. Rosario Natoli	Informatica	
Prof.ssa Stefania La Malfa	Geografia	
Prof.ssa MariaLuisa Ascari	Sostegno	
Prof. Mario Caruso	Scienze Motorie	
Prof. Cristoforo Sapienza	Elettronica, Elettrotecnica, Automazione,	
	Telecomunicazioni	
Prof. Filippo Florio	Meccatronica, Meccanica Energia	
Prof. Fabio Sciva	Costruzioni Biennio	
Prof. Fabio Comi	Grafica	
Prof. Maurizio Campagna	Costruzioni Triennio	

- 2. che i Dipartimenti sono convocati lunedì 5 settembre alle ore 10.00 (in presenza), tutti tranne Elettrotecnico. Elettronico Automazione e Telecomunicazione convocato martedì 6 Settembre alle ore 10.00, nelle aule come riportato in tabella 1 per discutere il seguente OdG:
 - a. Programmazione Dipartimentale
 - i. Regolamento Laboratori
 - ii. Partecipazione Gare, Manifestazioni, Eventi, Olimpiadi, etc.
 - iii. Progetti Dipartimentali per Presentazione Offerta Formativa (anche in lingua Inglese)
 - iv. Piano Acquisti
 - v. Linee Guida di Indirizzo (assetto offerta formativa, disciplinare dipartimentale, ampliamento offerta formativa, formazione del personale docente)
 - vi. Le strategie di interazione all'interno della comunità scolastica
- 3. Che gli Ambiti Disciplinari sono convocati mercoledì 7 settembre alle ore 10.00 (in presenza) nelle aule come riportato in tabella 2 per discutere il seguente OdG:
 - a. Programmazione Ambito Disciplinare
 - i. I saperi essenziali
 - ii. Le relazioni interdisciplinari all'interno dell'ambito disciplinare. Creazione di banca dati (discipline, anni paralleli, indirizzi) come repository.

Tabella 1

Coordinatori Dipartimenti		
Linguistico Letterario Giuridico	BIBLIOTECA	
Matematico	LABORATORIO ELETTRONICA	
Sostegno	AULA MAGNA	
Biotecnologico Ambiente e Territorio	B11	
Scienze Motorie	SALA DOCENTI	
Informatico Grafico	B15	
Elettronico, Elettrotecnico, Automazione,	LABORATORIO SISTEMI ELETTRONICI	
Telecomunicazioni		
Meccatronico, Meccanico Energia	AT14	
Costruzioni Ambiente e Territorio	AT15	

N.B. Il dipartimento Professionale in questa prima fase parteciperà ai singoli dipartimenti cui afferiscono le varie discipline. Successivamente verrà convocata apposita riunione presso la sede di viale Giostra

Tabella 2

Docenti Referenti Disciplinari	
Italiano -Storia	BIBLIOTECA
Matematica	LABORATORIO ELETTRONICA
Inglese	B310
Religione	B11
Diritto	B12
Fisica	B13
Chimica	B14
Scienze Naturali	B16
Informatica	B15
Geografia	B16
Sostegno	AULA MAGNA
Scienze Motorie	SALA DOCENTI
Elettronica, Elettrotecnica,	LABORATORIO SISTEMI
Automazione,	ELETTRONICI
Telecomunicazioni	
Meccatronica, Meccanica	AT14
Energia	
Costruzioni Biennio	AT15
Grafica	LABORATORIO GRAFICA
Costruzioni Triennio	AT15

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