



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 -

PEO: meis027008@istruzione.it - PEC: meis027008@pec.istruzione.it

98123 - M E S S I N A

Circ. n. 448

Al Personale Docente

Ai Tutor orientatori

All'Orientatore Prof.ssa R.Tornese

Alle Referente FSL Prof.ssa G.Busà

Agli Alunni del TRIENNIO

Alle Famiglie

AI DSGA

Presso le proprie SEDI

Al Sito WEB della scuola

Oggetto: Progetto di orientamento in uscita "ConsapevolMente"- Calendarizzazione Incontri MODULO B - INGEGNERIA

Si comunica che, in riferimento al progetto di cui alla circolare n°225 del 21/11/2025, sono stati calendarizzati gli ultimi incontri del **MODULO B - INGEGNERIA** da svolgere nella sede indicata secondo il seguente prospetto:

MODULO B AREA TECNOLOGICO- SCIENTIFICA	LABORATORIO	NUMERO ALUNNI	CLASSI	DOCENTE ACCOMPAGNA TORE	DATA	ORARIO	SEDE
DIPARTIMENTO INGEGNERIA	Laboratorio N° 7 Next-Gen Racing Academy: Laborato rio per la mobilità sostenibile	N° 33 alunni	8 ° CORSO 4C 19° CORSO 4 M EL	Prof. SILVANO Prof.sse SCANDINARO RIBERTI	26/2/2026	8:30-13:30	POLO PAPARDO Aula 665
DIPARTIMENTO INGEGNERIA	Laboratorio N° 4 Laboratorio Avanzato di Progettazione Sostenibile e Stampa 3D (3Dlapse)	N° 27 alunni	9° CORSO 4D-5D	Prof. RUGGERI Prof.sse SURIA CECCIO SAPIENZA	26/2/2026	8:30-13:30	POLO PAPARDO Aula 310
DIPARTIMENTO INGEGNERIA	Laboratorio N° 1 Laboratorio delle Tecnologie del Domani: AI, Robotica, Internet delle Cose e Sicurezza Cibernetica	N°26 alunni	15 ° CORSO 4N - 5N	Prof. COGLITORE Prof.ssa REITANO	26/2/2026	8:30-13:30	POLO PAPARDO Aula Campus One

DIPARTIMENTO INGEGNERIA	Laboratorio N° 2 Motion Capture e Intelligenza artificiale: ricostruzione 3D del movimento umano	N° 19 alunni	7° CORSO 3K-3L	Prof.ssa ABATE DOMENICA Prof. BONFIGLIO Proff. CANNAVO' PISANO	26/2/2026	8:30-13:30	POLO PAPARDO Laboratorio di Bioingegneria
------------------------------------	---	---------------------	-------------------------------------	---	------------------	-------------------	--

Gli studenti che hanno compilato il format di anagrafica, secondo il percorso erogato dal Dipartimento d'interesse, si troveranno alle ore 8:00 del giorno previsto in Piazza Stazione dove ad attenderli ci sarà un pullman messo a disposizione dall'Università per il trasporto al Polo Papardo insieme al docente accompagnatore. Analogamente alle ore 13:30 il pullman farà rientro a piazza Stazione dove le classi saranno sciolte.

Gli studenti invieranno via email al docente accompagnatore l'autorizzazione all'uscita debitamente compilata e firmata dai genitori. Il modello di autorizzazione è reperibile sull'home page del sito della scuola, cliccando nell'area Menù la voce Studenti e di seguito Modulistica e Autorizzazione generica.

L'elenco nominativo degli studenti che hanno aderito al dipartimento d'INGEGNERIA sarà comunicato al docente tutor orientatore, che avrà cura di avvisare i propri studenti e il coordinatore di classe per la pubblicazione in Bachecca del calendario e per l'inserimento del fuoriclasse su Argo.

I Docenti di sostegno affiancheranno il Docente accompagnatore qualora l'alunno da loro seguito avesse scelto il laboratorio di quel dipartimento.

Per qualsiasi informazione rivolgersi al Referente Orientatore Prof.ssa Rosaria Tornese.
Si ringrazia per la collaborazione e si porgono cordiali saluti.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Genovese Luigi
Firma autografa omessa ai sensi
dell'art. 3 del D. Lgs. N° 39/1993