



Codice Meccanografico  
VEIS021001



ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE

**ScarpaMattei**

di San Donà di Piave (Ve)30027 - via Perugia,7

www. **scarpamattei.edu.it**

pec: **veis021001@pec.istruzione.ite**-mail: **veis021001@istruzione.it**



Codice Fiscale  
93040810272

Prot. n. vedi segnatura informatica

San Donà di Piave, 27 ottobre 2021

Alla Funzione Strumentale per  
l'Orientamento

Al Dirigente Scolastico  
Scuola Secondaria di 1°grado

**Oggetto: Orientamento allievi di scuola secondaria 1°grado**

L'Istituto di Istruzione Superiore "Scarpa-Mattei", al fine di far conoscere le proprie articolazioni ed indirizzi di studio agli allievi delle classi terze di scuola secondaria di I grado, segnala alla Funzione Strumentale e al Dirigente Scolastico le modalità di orientamento on line programmate per l'anno scolastico 2021/2022:

- 1) Tour Virtuale: visita a distanza di ciascuna delle tre sedi in cui si articola l'istituto.
- 2) Date di scuola aperta virtuale e Laboratori (LabOrientiamoci) relativi alla specificità dei vari indirizzi di studio.
- 3) Eventuali opportunità di approfondimento se richieste e/o necessarie.

Per organizzare adeguatamente gli incontri on line, che si svolgeranno in occasione delle date di scuola aperta ed in previsione delle attività di LabOrientiamoci, sarà necessario effettuare la registrazione nella sezione dedicata all'interno del sito internet della scuola ([www.scarpamattei.edu.it](http://www.scarpamattei.edu.it))

Di seguito gli indirizzi e i corsi di studio di ciascuna sede:

Sede di San Donà di Piave Istruzione Tecnica	Sede di Fossalta Istruzione Professionale	Sede di San Stino Istruzione Professionale
Costruzioni, ambiente e territorio	Manutenzione e assistenza tecnica (Sistemi Automatici e Robotici)	Made in Italy (Chimico/Biologico)
Sistema Moda	Servizi culturali e dello spettacolo (Produzioni Audiovisive)	Manutenzione e assistenza tecnica (Meccanico)
Agraria, agroalimentare e agroindustria		Manutenzione e assistenza tecnica mezzi di trasporto (Mezzi di Trasporto)
Logistica e trasporti		
Tel. 0421 50122	Tel. 0421 679949	Tel. 0421 310197

Sede : San Donà di Piave (Ve), 30027  
Via Perugia, 7 Tel. 0421 50122  
Cod. Mecc. VETL 02101N

Sede : Santo Stino di Livenza (Ve), 30029  
Via G. Leopardi, 15 Tel. 0421 310197  
Cod. Mecc. VERI 02102N

Sede : Fossalta di Piave (Ve) 30020  
Via D. Cesaro, 4 Tel. 0421 679949  
Cod. Mecc. VERI 02101L



## SAN DONA' di PIAVE

Incontri di SCUOLA APERTA (Istituto Tecnico- sede di San Donà di Piave- via Perugia, 7) per genitori ed allievi nei giorni:

27 Novembre 2021 dalle 10.00 alle 12.00

12 Dicembre 2021 dalle 14.00 alle 16.00

15 Gennaio 2022 dalle 16.00 alle 18.00

Esperienze di laboratorio in orario pomeridiano presso l'Istituto "Scarpa-Mattei" (Istituto Tecnico-sede di San Donà di Piave- via Perugia, 7), aperto agli allievi nei giorni:

## CAT dalle ore 15.00 alle 16.30

2 Dicembre 2021: "Dall'idea al progetto"

10 Dicembre 2021: "Rappresentare il progetto edilizio"

17 Dicembre 2021: "Dal rilievo al progetto"

12 Gennaio 2022: "Edilizia sostenibile"

## LOGISTICA E TRASPORTI dalle ore 14.30 alle 16.30

17 Dicembre 2021: "Le merci: dall'ordine alla consegna"

12 Gennaio 2022: "Le merci: dall'ordine alla consegna"

## MODA dalle ore 14.30 alle 16.30

6 Dicembre 2021: "Fashion lab"

15 Dicembre 2021: "Fashion lab"

## AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA dalle ore 14.30 alle 16.30

1 Dicembre 2021: ("Dalla caseificazione alla floricoltura")

16 Dicembre 2021: ("Dalla caseificazione alla floricoltura")

14 Gennaio 2022: ("Dalla caseificazione alla floricoltura")

## FOSSALTA di PIAVE

Incontri di SCUOLA APERTA (Istituto Professionale- sede di Fossalta di Piave - via Donatella Cesaro, 4), per genitori ed allievi nei giorni:

Sabato 27 Novembre 2021 alle ore 14.00

Sabato 4 Dicembre 2021 alle ore 15.00

Domenica 12 Dicembre 2021 alle ore 16.00

Sabato 15 Gennaio 2022 alle ore 10.00



- Esperienze di laboratorio in orario pomeridiano presso l'Istituto "Scarpa-Mattei" (Istituto Professionale -sede di Fossalta di Piave- via Donatella Cesaro, 4), aperto agli allievi nei giorni:

#### LABORATORI MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

22/11/2021 15-16:30 COSTRUIAMO UN ROBOT

06/12/2021 15-16:30 COSTRUIAMO UN ROBOT

25/11/2021 15-16:30 I SEGRETI DI ARDUINO

09/12/2021 15-16:30 I SEGRETI DI ARDUINO

29/11/2021 15-16:30 UN ROBOT CON LE ALI (IL DRONE)

13/12/2021 15-16:30 UN ROBOT CON LE ALI (IL DRONE)

02/12/2021 15-16:30 STAMPIAMO IN 3D (DAL DISEGNO ALLA REALTA')

16/12/2021 15-16:30 STAMPIAMO IN 3D (DAL DISEGNO ALLA REALTA')

#### LABORATORI SERVIZI CULTURALI

23/11/2021 SCOPRI HOLLYWOOD SOTTOCASA

30/11/2021 SCOPRI HOLLYWOOD SOTTOCASA

7/12/2021 SCOPRI HOLLYWOOD SOTTOCASA

14/12/2021 SCOPRI HOLLYWOOD SOTTOCASA

24/11/2021 15-16:30 FOTOGRAFIA:SCRIVERE CON LA LUCE

01/12/2021 15-16:30 FOTOGRAFIA:SCRIVERE CON LA LUCE

15/12/2021 15-16:30 FOTOGRAFIA:SCRIVERE CON LA LUCE

#### SAN STINO di LIVENZA

- Incontri di SCUOLA APERTA (Istituto professionale - sede di San Stino di Livenza- via Giacomo Leopardi, 15), per genitori ed allievi nei giorni:

**Sabato 13 Novembre 2021 dalle 16.00 alle 18.00**

**Sabato 27 Novembre 2021 dalle 16.00 alle 18.00**

**Domenica 12 Dicembre 2021 dalle 10.00 alle 12.00**

**Sabato 15 Gennaio 2022 dalle 14.00 alle 16.00**



☐ Esperienze di laboratorio in orario pomeridiano presso l'Istituto "Scarpa-Mattei" (Istituto Professionale -sede di San Stino di Livenza - via Giacomo Leopardi, 15), aperto agli allievi nei giorni:

	MADE IN ITALY CHIMICO-BIOLOGICO	MADE IN ITALY MECCANICO	MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA MECCATRONICO
Mercoledì 17 NOVEMBRE h. 14.15-16.15	H2O...bere comune!	Come trasformare un'idea in un prodotto	Doctor car (Diagnosi e risoluzione guasti autoveicolo)
Mercoledì 24 NOVEMBRE h. 14.15-16.15	H2O...bere comune!	Modellazione solida e stampa 3D	Gestione elettronica del motore: come funziona?
Venerdì 26 NOVEMBRE h. 14.15-16.15	Tra creme e saponi: un viaggio nella cosmetica	Modellazione solida e stampa 3D	Ripariamo l'auto: tecniche di ricerca e risoluzione del guasto
Mercoledì 1 DICEMBRE h. 14.15-16.15	Tra creme e saponi: un viaggio nella cosmetica	CAD/CAM	"Turbo": How is made?

Confidando nella Vs. cortese collaborazione, si porgono cordiali saluti.

Il Dirigente Scolastico

Marina DRIGO

Documento firmato digitalmente ai sensi del DL 82/2005 e norme correlate