

## SETTIMANA dell'ORIENTAMENTO dal 19 al 26 novembre 2021

Incontri a distanza (DaD/DDI), tramite collegamento su meet, tra le studentesse e gli studenti delle classi terze degli Istituti Comprensivi, seguiti dai loro docenti, e gli istituti superiori di Schio, in orario scolastico.

Gli istituti superiori di Schio, con docenti e studenti tutor, “entrano virtualmente nelle scuole medie” e si presentano.

giorno	collegamento con	orario
<b>VENERDÌ 19/11</b>	<b>CFP SALESIANI</b>	<b>tutti i collegamenti si svolgono dalle ore 10.00 alle ore 10.45</b>
<b>LUNEDÌ 22/11</b>	<b>IIS MARTINI</b>	
<b>MARTEDÌ 23/11</b>	<b>IPS GARBIN</b>	
<b>MERCOLEDÌ 24/11</b>	<b>IIS TRON-ZANELLA</b>	
<b>GIOVEDÌ 25/11</b>	<b>ITET PASINI</b>	
<b>VENERDÌ 26/11</b>	<b>ITIS DE PRETTO</b>	

## OPEN DAY/SCUOLE APERTE + ESPERIENZE LABORATORIALI di ORIENTAMENTO

Nelle date di **Open Day** gli istituti superiori accolgono, **in presenza, con accesso contingentato tramite prenotazione e preiscrizione sui siti**, genitori (richiesto Green Pass) e ragazzi per la visita alla scuola, incontri informativi e presentazione dei caratteri dei diversi indirizzi e offerte formative.

In altri momenti o parallelamente all'Open Day, sono organizzati **per gruppi di ragazze/i laboratori di attività didattica orientante**, incentrati sulle discipline caratterizzanti i diversi percorsi di studio. La prenotazione e l'iscrizione alle Esperienze Laboratoriali di Orientamento avviene sempre secondo le modalità e le indicazioni fornite delle scuole sui loro siti

<b>IIS TRON ZANELLA <a href="http://www.tronzanella.edu.it">www.tronzanella.edu.it</a></b>			
evento/azione	Giorno	ora	note
OPEN DAY in presenza	sabato 18 dicembre	14.30- 18.30	soli studenti di terza media
	sabato 15 gennaio		
OPEN DAY su Meet/Youtube	venerdì 17 dicembre	17.00- 20.00	per genitori e famiglie
	venerdì 14 gennaio		
Esperienze Orientanti in DDI su Meet	dal 13 al 16 dicembre		Esperienze di latino, greco, tedesco, russo, scienze naturali, informatica. Meet su prenotazione

<b>IIS MARTINI <a href="http://www.martini.edu.it">www.martini.edu.it</a></b>			
Evento/azione	Giorno	ora	note
OPEN DAY in presenza	sabato 18 dicembre	15.00- 19.00	sul sito fasce orarie e indicazioni di prenotazione dell'indirizzo di preferenza
	sabato 15 gennaio		
Esperienze Laboratoriali di Orientamento	si svolgono in parallelo all'Open Day		

<b>IPS GARBIN <a href="http://www.garbin.edu.it">www.garbin.edu.it</a></b>			
Evento/azione	Giorno	ora	note
OPEN DAY in presenza	sabato 4 dicembre	15.00- 17.00	prenotazione sul sito dell'indirizzo di preferenza
	sabato 11 dicembre		
Esperienze Laboratoriali di Orientamento	sabato 15 gennaio	10.00- 12.00	attività didattica e laboratoriale nelle materie professionalizzanti dei diversi indirizzi

<b>ITIS DE PRETTO <a href="http://www.depretto.edu.it">www.depretto.edu.it</a></b>			
Evento/azione	Giorno	ora	note
OPEN DAY in presenza	sabato 4 dicembre	14.30 15.30 16.30	Indicazioni e modalità di prenotazione sul sito
	sabato 18 dicembre		
Esperienze Laboratoriali di Orientamento	sabato 15 gennaio	8.30 e 10.30	attività laboratoriale nelle materie dei diversi indirizzi di preferenza Indicazioni e modalità di prenotazione sul sito

<b>ITET PASINI <a href="http://www.istitutopasini.edu.it">www.istitutopasini.edu.it</a></b>			
Evento/azione	Giorno	ora	note
OPEN DAY in presenza	sabato 18 dicembre	ore 10.00-12.00 Tecnologico ore 15.00-17.00 Economico	prenotazione sul sito
OPEN DAY in presenza	sabato 15 gennaio	ore 10.00-12.00 Economico ore 15.00-17.00 Tecnologico	
Esperienze Laboratoriali di Orientamento	mercoledì 15 dicembre giovedì 16 dicembre venerdì 17 dicembre	15.00-17.00	attività didattica e laboratoriale

<b>CFP SALESIANI DON BOSCO</b> <a href="http://www.cfp.salesiani.it">www.cfp.salesiani.it</a>			
evento/azione	giorno	ora	note
OPEN DAY in presenza	sabato 27 novembre sabato 18 dicembre sabato 15 gennaio	14.00-17.00	su appuntamento ogni ora
Esperienze Laboratoriali di Orientamento	lunedì 29 novembre sabato 11 dicembre lunedì 20 dicembre lunedì 17 gennaio	15.00-17.00	attività didattica e laboratoriale su appuntamento

## **VORIENTA 2021-2022: IL FESTIVAL DELLA SCUOLA – GENERAZIONE FUTURO**

DIRETTE STREAMING TRASMESSE SUL SITO [ilgiornaledivicenza.it](http://ilgiornaledivicenza.it)

In dirette streaming della durata di circa 60 minuti, trasmesse dall'Auditorium del Giornale di Vicenza e visibili nel sito [www.ilgiornaledivicenza.it](http://www.ilgiornaledivicenza.it), gli istituti superiori incontrano studenti e genitori. Per gli istituti superiori di Schio gli appuntamenti sono:

data e ora	diretta con
<b>mercoledì 1 dicembre ore 18.00-19.00</b>	<b>LICEO MARTINI</b>
	<b>LICEO TRON-ZANELLA</b>
	<b>ITET PASINI</b>
<b>giovedì 2 dicembre ore 18.00-19.00</b>	<b>ITIS DE PRETTO</b>
	<b>IPS GARBIN Sede di Schio</b>
	<b>CFP CNOS FAP SALESIANI</b>

### **SERATE di ORIENTAMENTO DEDICATE AI GENITORI**

AGE (Associazione Genitori Schio) offre ai genitori degli studenti di terza media due incontri in presenza presso il Faber Box di Schio e in collegamento streaming con la dott.ssa Carla Mogentale, psicologa e psicoterapeuta.

**Giovedì 16 dicembre 2021 ore 20.30 LA SCELTA DELLA SCUOLA SUPERIORE  
IN UN MONDO CHE CAMBIA**

**Martedì 11 gennaio 2022 ore 20.30 CONOSCERSI PER SCEGLIERE  
CONSAPEVOLMENTE**

# L'OFFERTA FORMATIVA DEL TERRITORIO SCLEDENSE

## Le scuole secondarie di II° di SCHIO

### LICEI

	Indirizzi	anni di corso
<b>IIS "A. Martini"</b> <b>Referente: prof.ssa Angela Cervera</b> <b>Sede Amministrativa e Liceo Artistico</b> Sito <a href="http://www.martini.edu.it">www.martini.edu.it</a> Mail: <a href="mailto:segreteria@martini.edu.it">segreteria@martini.edu.it</a> <b>Liceo delle Scienze Umane</b> Tel. 0445-523118 liceo artistico Tel. 0445-524455 liceo scienze umane	Arti figurative	5
	Architettura e ambiente	5
	Teatro scenografia	
	Scienze Umane	5
	Economico - Sociale	5

Il percorso del liceo artistico è indirizzato allo studio dei fenomeni estetici e alla pratica artistica. Favorisce l'acquisizione dei metodi specifici della ricerca e della produzione artistica e la padronanza dei linguaggi e delle tecniche relative. Fornisce allo studente gli strumenti necessari per conoscere il patrimonio artistico nel suo contesto storico e culturale. Il percorso del liceo delle scienze umane è indirizzato allo studio delle teorie esplicative dei fenomeni collegati alla costruzione dell'identità personale e delle relazioni umane e sociali. Guida lo studente a sviluppare le competenze necessarie per cogliere la complessità e la specificità delle metodologie e delle tecniche di indagine nel campo delle scienze umane.

	Indirizzi	anni di corso
<b>IIS "Tron-Zanella"</b> <b>Referente:</b> <b>prof.ssa Michela Di Cintio</b> Sito <a href="http://www.tronzanella.edu.it">www.tronzanella.edu.it</a> Mail <a href="mailto:info@tronzanella.edu.it">info@tronzanella.edu.it</a> Tel.0445-521715	Liceo Classico Internazionale	5
	Liceo Classico Potenziamento Area Scientifica	
	Liceo Linguistico	5
	Liceo Scientifico Moderno Liceo scientifico con 2°Lingua Comunitaria (tedesco)	5
	Liceo delle Scienze Applicate	5
	Liceo Scientifico Sportivo	5

L'IIS "TRON-ZANELLA" attraverso il ventaglio educativo e formativo dei suoi sette indirizzi si propone di guidare lo studente a maturare le competenze necessarie per acquisire: la padronanza e la consapevolezza della civiltà classica e della cultura umanistica per cogliere le interazioni fra i saperi in una visione critica della realtà; la padronanza comunicativa di tre lingue almeno di Livello B2 del Quadro Comune Europeo di Riferimento per comprendere più sistemi linguistici e culturali avvalendosi di occasioni di contatto e scambio; la padronanza del nesso fra scienza e tradizione umanistica attraverso l'acquisizione delle conoscenze e dei metodi della matematica e delle scienze sperimentali. Un portfolio completo di "linguaggi ed esperienze per il futuro".

# FORMAZIONE PROFESSIONALE – CFP/IeFP

	Indirizzi	anni di corso
<b>CFP “Salesiani Don Bosco”</b> Referente: <b>prof.ssa Marita Dalla Via</b>  Sito <a href="http://www.cfp.salesianischio.it">www.cfp.salesianischio.it</a> Mail <a href="mailto:segreteria.schio@cnos-fap.it">segreteria.schio@cnos-fap.it</a> Tel.0445-525151	Operatore agricolo	3
	Operatore elettrico	3
	Operatore meccanico (in sistema duale)	3
	Operatore ai servizi di vendita	3

Il C.F.P. Salesiani Don Bosco Schio è una Scuola della Formazione Professionale e fa parte del “Centro Nazionale Opere Salesiane-Formazione Aggiornamento Professionale” (CNOS-FAP). L’obiettivo della Scuola è di fornire agli allievi le competenze professionali (cioè il “saper fare”) necessarie per svolgere una specifica mansione e le competenze culturali che consentano un inserimento attivo nella società. L’azione educativa non è però solo limitata all’aspetto tecnico professionale ma dà molto spazio anche alla formazione integrale della persona, cioè al suo “saper essere”. L’obiettivo principale è l’inserimento qualificato e competente nel mondo del lavoro, anche dopo la qualifica professionale del terzo anno.

---

## ISTRUZIONE PROFESSIONALE IPSIA/IPS

	Indirizzi	anni di corso
<b>IPS “G. B. Garbin”</b> Referente <b>Thiene</b> <b>prof.ssa Stefania Pizzolato</b>  Referente <b>Schio</b> <b>prof.ssa Michela Apolloni</b>  Sito <a href="http://www.garbin.edu.it">www.garbin.edu.it</a> Mail <a href="mailto:info@garbin.edu.it">info@garbin.edu.it</a> Tel.0445-523072	Manutenzione e Assistenza Tecnica	5
	Servizi Commerciali Web Community	5
	Servizi per la Sanità e l’Assistenza Sociale	5
	Industria e Artigianato per il Made in Italy Moda nella sede di Thiene	5
	Industria e Artigianato per il Made in Italy Meccanica	5

Durata di tutti i corsi: 5 anni, con Esame di Stato e Diploma per l’ingresso nel mondo del lavoro o accesso all’Università e a corsi post-diploma (ITS). Materie di area comune per una solida base culturale e scientifica. Materie di indirizzo per conoscenze e competenze professionali. Privilegiati l’apprendimento per esperienza e l’applicazione del sapere con attività operative in aule e laboratori attrezzati con impianti, strumenti e dotazioni per “imparare facendo”. Grande attenzione alle esigenze e agli stili di apprendimento degli studenti e alla rimotivazione. Costanti contatti e collaborazioni con aziende ed enti per la formazione di figure professionali richieste nel territorio (PCTO/Alternanza scuola lavoro/incontri-visite-lezioni con esperti).

# ISTRUZIONE TECNICA ITET/ITT/ITIS

	Indirizzi	anni di corso
<b>ITET "L. e V. Pasini"</b>  Sito: <a href="http://www.istitutopasini.edu.it">www.istitutopasini.edu.it</a> Mail: <a href="mailto:vitd030008@istruzione.it">vitd030008@istruzione.it</a> Tel.0445-529902	Amministrazione, finanza e marketing	5
	Relazioni internazionali per il marketing	5
	Sistemi informativi aziendali	5
	Turismo	5
	Costruzioni, ambiente e territorio	5

Studiare nell'ITET Pasini significa inserirsi in un Istituto Tecnico Economico e Tecnologico che si pone in costante raccordo con il mondo del lavoro (PCTO) e punta ad una didattica innovativa e laboratoriale, che consente di acquisire una buona cultura di base e approfondisce le discipline di indirizzo, per far acquisire competenze professionali e capacità di applicazione delle innovazioni tecnologiche. I 4 corsi del settore Economico e le 2 articolazioni del settore Tecnologico offrono una gamma completa di diplomi utili ad inserirsi sia nell'ambito delle professioni di area economica, sia nel campo dell'edilizia, dell'ambiente e del territorio. Efficacissima la preparazione ai fini della prosecuzione universitaria o ITS, soprattutto in facoltà attinenti ai percorsi specialistici.

	Indirizzi	anni di corso
<b>ITIS "S. De Pretto"</b>  Referente: <b>prof.ssa Monica Zancan</b>  Sito <a href="http://www.depretto.edu.it">www.depretto.edu.it</a> Mail <a href="mailto:info@depretto.edu.it">info@depretto.edu.it</a>  Tel.0445-520515	Elettronica-Elettrotecnica: Articolazioni <u>Elettrotecnica e Automazione con curvatura robotica</u>	5
	Meccanica Meccatronica: Articolazioni <u>Meccanica-meccatronica e Energia</u>	5
	Chimica, Materiali e Biotecnologie: Articolazioni Chimica e biotecnologie <u>Sanitarie e Chimica e biotecnologie Ambientali con curvatura ecologica</u>	5

L'ITIS "De Pretto", grazie a studio, approfondimento e applicazione di linguaggi e metodologie specifiche, garantisce una solida base culturale a carattere scientifico e tecnologico in linea con le indicazioni dell'Unione Europea. Nostro scopo è fornire agli studenti sia conoscenze teoriche che applicative, con attività laboratoriali sempre in aggiornamento, spendibili in vari contesti di vita, studio e lavoro, per "risolvere problemi" in ambiti caratterizzati da innovazioni continue. Dopo un biennio comune lo studente potrà scegliere tra tre indirizzi triennali e sei articolazioni: Elettrotecnica e Automazione con una nuova curvatura dedicata alla robotica; Meccanica Meccatronica ed Energia; Chimica e biotecnologie Sanitarie e Ambientali quest'ultima rinnovata in curvatura ecologica. A conclusione del percorso di studi il diplomato potrà inserirsi con successo direttamente nel mondo del lavoro, accedere all'Università o a corsi ITS.

## I REFERENTI DEGLI ISTITUTI COMPRENSIVI della RETE

DOCENTE REFERENTE	Istituto Comprensivo	Mail referente
Prof.ssa Daniela Mioni	Tessitore Schio	<a href="mailto:daniela.mioni@iltessitore.edu.it">daniela.mioni@iltessitore.edu.it</a>
Prof.ssa Loredana Circi	Fusinato Schio	<a href="mailto:circi.loredana@icfusinato.edu.it">circi.loredana@icfusinato.edu.it</a>
Prof.ssa Elena Derizzo	Battistella Schio/San Vito	<a href="mailto:elena.derizzo@icsbattistella.it">elena.derizzo@icsbattistella.it</a>
Prof.ssa Silvia Reale	Santorso	<a href="mailto:silvia.reale@ics-santorso.edu.it">silvia.reale@ics-santorso.edu.it</a>
Prof.ssa Franca Capovilla	Piovene	<a href="mailto:franca.capovilla@libero.it">franca.capovilla@libero.it</a>
Prof.ssa Roberta Opali	Cogollo	<a href="mailto:roberta.opali@ic-frigo.cloud">roberta.opali@ic-frigo.cloud</a>
Prof.ssa Martina Bernardi	Arsiero	<a href="mailto:martina.bernardi1977@gmail.com">martina.bernardi1977@gmail.com</a>
Prof.ssa Monica Mercante	Torrebelvicino/Valli del Pasubio	<a href="mailto:monica.mercante@icmontepasubio.edu.it">monica.mercante@icmontepasubio.edu.it</a>
Prof.ssa Cristina Ceola	Malo	<a href="mailto:cristina.ceola@ciscato.edu.it">cristina.ceola@ciscato.edu.it</a>
Prof.ssa Sara Gallo	Isola Vic.na	<a href="mailto:gallosara76@gmail.com">gallosara76@gmail.com</a>
Prof Mirko Caliaro	Marano Vic.no	<a href="mailto:mirko.caliaro@gmail.com">mirko.caliaro@gmail.com</a>
Prof.ssa Catterina Cattelan	Carrè/Zanè	<a href="mailto:cattelan.catterina@icscarre.edu.it">cattelan.catterina@icscarre.edu.it</a>
Prof.ssa Tisato Daniela		<a href="mailto:tisato.daniela@icscarre.edu.it">tisato.daniela@icscarre.edu.it</a>