



a.s. 24/25



***L'OFFERTA FORMATIVA DEGLI ISTITUTI
SUPERIORI DELLA CITTÀ
AMBITO STUDENTI CON CERTIFICAZIONE***

Istituti secondari di II grado

Tipologia di percorsi

A- Percorso curriculare	contenuti e obiettivi della classe
B- Percorso personalizzato	contenuti della classe, obiettivi riferiti ai contenuti minimi della disciplina e prove equipollenti

Al termine dei 5 anni si consegue il diploma

C- Percorso differenziato	obiettivi e contenuti riferibili al progetto di vita
---------------------------	---

Al termine dei 5 anni si consegue un attestato competenze

IIS Boscardin - Istituto Tecnico

	Indirizzi	Offerta formativa	Laboratori e Stage	Caratteristiche degli studenti:	Plus:	In uscita:
SETTORE TECNOLOGICO CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE	<ul style="list-style-type: none"> ● BIENNIO COMUNE ● Il secondo biennio e quinto anno presentano queste articolazioni: 	<p>Il corso di studi è rivolto a studenti interessati alle Scienze e alle Tecnologie ad esse applicate.</p>	<p>LABORATORI: Chimica analitica e strumentale</p>	<p>Interesse per le discipline scientifiche e per le applicazioni nei contesti professionali (analisi dati relative all'ambito sanitario e ambientale); buone capacità logico-matematiche e competenze STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics)</p>	<p>Tutte le aule sono dotate di lim o video proiettore Aule polifunzionali collocate al piano terra, dotate di materiali didattici\operativi e postazioni PC per la didattica digitale Laboratori artistici e tecnico-scientifici Buona collaborazione con docenti curriculari e personale ATA Presenza nell'Istituto del gruppo GOAL , un gruppo di docenti esperto in comportamenti a rischio, in particolare bullismo e dipendenze In caso di assenza breve di un docente, mediante una collaborazione costante all'interno del dipartimento, vengono garantiti l'affiancamento all'alunno e la continuità didattica Accessibilità e flessibilità Progetti inclusivi personalizzati Progetto "classi aperte" per incrementare le esperienze laboratoriali Progetto sportivamente insieme</p>	<p>Percorso per il conseguimento del diploma di Stato Programmazione e obiettivi della classe. Programmazione personalizzata per obiettivi stabiliti dai singoli dipartimenti disciplinari e prove equipollenti.</p> <p>Percorso differenziato calibrato su esigenze e capacità degli alunni. Questo percorso permetterà di conseguire un attestato dei crediti formativi.</p>
	<ol style="list-style-type: none"> 1. "BIOTECNOLOGIE SANITARIE" 2. "BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI" 	<p>Le diverse attività di laboratorio determinano una preparazione tecnico-scientifica pratica e teorica</p>	<p>Chimica organica e biochimica</p> <p>Chimica generale Microbiologia Anatomia e fisiologia</p> <p>Scienze e biologia</p> <p>Fisica</p> <p>Informatica</p> <p>Linguistico</p>			

IIS Boscardin - Liceo Artistico

	Indirizzi	Offerta formativa	Laboratori e Stage	Caratteristiche degli studenti:	Plus:	In uscita:
LICEO ARTISTICO	BIENNIO COMUNE		LABORATORI:		Tutte le aule sono dotate di lim o video proiettore Aule polifunzionali collocate al piano terra, dotate di materiali didattici\operativi e postazioni PC per la didattica digitale Laboratori artistici e tecnico-scientifici Buona collaborazione con docenti curriculari e personale ATA Presenza nell'Istituto del gruppo GOAL , un gruppo di docenti esperto in comportamenti a rischio, in particolare bullismo e dipendenze In caso di assenza breve di un docente, mediante una collaborazione costante all'interno del dipartimento, vengono garantiti l'affiancamento all'alunno e la continuità didattica Accessibilità e flessibilità Progetti inclusivi personalizzati Progetto "classi aperte" per incrementare le esperienze laboratoriali Progetto sportivamente insieme	Percorso per il conseguimento del diploma di Stato Programmazione e obiettivi della classe. Programmazione personalizzata per obiettivi stabiliti dai singoli dipartimenti disciplinari e prove equipollenti.
	Il secondo biennio e quinto anno presentano queste articolazioni: 1. ARTI FIGURATIVE 2. AUDIOVISIVO E MULTIMEDIALE 3. ARCHITETTURA E AMBIENTE 4. DESIGN INDUSTRIALE 5. SCENOGRAFIA	Offre un percorso formativo volto a sviluppare la propria creatività attraverso le tecniche artistiche. Nel percorso scolastico è dato ampio spazio ai laboratori pratici	Discipline plastiche e scultoree Discipline grafiche e pittoriche Disegno geometrico e architettura Design Scenografia e scenotecnica Audiovisivo e multimediale Linguistico	Interesse per le discipline artistiche sia da un punto di vista teorico (storia dell'arte, apprezzamento del patrimonio culturale) che pratico (attività laboratoriali e creative); interesse per lo sviluppo della motricità fine e per le attività di laboratorio.	Percorso differenziato calibrato su esigenze e capacità degli alunni. Questo percorso permetterà di conseguire un attestato dei crediti formativi.	



IIS Canova

Istituto Tecnico

	Indirizzi	Offerta formativa	Laboratori e Stage	Caratteristiche degli studenti:	Plus:	In uscita:
TECNICO PER GEOMETRI	BIENNIO COMUNE		Le attività di laboratorio 60 ore annue prevedono la padronanza di strumentazioni (droni, laser, scanner, stampanti 3D, programmi informatici)			
	TRIENNIO INDIRIZZI:	Visite alla scuola in piccoli gruppi				
	CAT	Presentazione on line degli indirizzi	Dal 3 [^] - 4 [^] anno sono previsti in ambito PCTO: stage presso aziende o studi dando la possibilità agli studenti di entrare a contatto con il mondo del lavoro.	Interesse per lo studio di discipline tecnico-informatiche e competenze progettuali		
	CAT E GEOMATICA	Open Day- Rete Orienta Insieme				
	CAT E TECNOLOGIA DEL LEGNO					
	CAT GEOTECNICO		Progetti personalizzati PCTO per studenti con percorso differenziato			

- Sportello psicologico d'ascolto
- Supporto didattico per recupero disciplinare
- Progetti aziendali
- Progetti Erasmus
- Certificazioni ICDL
- Licenze Microsoft Office gratuite
- Laboratori PCTO per avviamento percorso post-scolastico
- Aule di sostegno
- Aule digital board
- Orientamento in entrata-uscita
- Progetto accoglienza per le classi 1[^] - Staff educativo
- Continuità didattica del docente di sostegno

Istituto Tecnico
Università:

Architettura e
Ingegneria

Studenti con
percorso
differenziato:

Inserimento presso
Cooperative o
centri diurni



IIS Canova

Liceo Artistico

	Indirizzi	Offerta formativa	Laboratori e Stage	Caratteristiche degli studenti:	Plus:	In uscita:
LICEO ARTISTICO	BIENNIO COMUNE TRIENNIO INDIRIZZI: ARTI FIGURATIVE GRAFICA AUDIOVISIVO/ MULTIMEDIALE	Visite alla scuola in piccoli gruppi Presentazione on line degli indirizzi Open Day- Rete Orienta Insieme	<p>Il Liceo prevede 18 ore settimanali su 34 di attività laboratoriali che favoriscono l'acquisizione di metodi specifici di ricerca e produzione artistica, padronanza di linguaggi e delle relative tecniche artistiche.</p> <p>Dal 3^a- 4^a anno sono previsti in ambito PCTO: stage presso aziende o studi dando la possibilità agli studenti di entrare a contatto con il mondo del lavoro.</p> <p>Progetti personalizzati PCTO per studenti con percorso differenziato</p>	Interesse per lo studio di discipline artistiche e buona manualità	<ul style="list-style-type: none"> ● Sportello psicologico d'ascolto ● Supporto didattico per recupero disciplinare ● Orientamento in entrata e in uscita ● Progetti aziendali ● Progetti Erasmus ● Certificazioni ICDL ● Licenze Microsoft Office gratuite ● Laboratori PCTO per avviamento percorso post-scolastico ● Aule di sostegno ● Aule digital board ● Orientamento in entrata-uscita ● Progetto accoglienza per le classi 1^a - Staff educativo ● Continuità didattica del docente di sostegno 	<p>Il Liceo artistico in uscita offre accesso a percorsi universitari:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● IUAV Istituto Universitario Architettura-Design a Venezia ● Accademia di belle arti a Venezia e Verona ● Scuole private come per es. la Palladio a Vr, scuola Comics di PD, l'Istituto Internazionale di grafica di Ve. <p>Studenti con percorso differenziato:</p> <p>Inserimento presso Cooperative o centri diurni</p>
	<p>Nel biennio sono previste 3 ore settimanali di laboratorio artistico che ha funzione orientativa verso la scelta degli indirizzi del 3^aanno</p>					

IIS Da Schio Istituto Professionale

Indirizzi	Offerta formativa	Laboratori e Stage	Caratteristiche degli studenti:	Plus:	In uscita:
ENOGASTRONOMIA E OSPITALITÀ ALBERGHIERA	32 ORE BIENNIO COMUNE ARTICOLAZIONI TRIENNIO: Accoglienza turistica Cucina Sala e Vendita Pasticceria Sito: https://www.almerico.edu.it/pagine/enogastronomico	Laboratori di: cucina sala accoglienza turistica pasticceria informatica chimica lingue Stage presso Aziende selezionate dall'Istituto, con possibilità di personalizzazione per alunni certificati (L.104/92 art.3 c3)	Interesse nell'acquisire specifiche competenze tecnico pratiche, organizzative e gestionali della cucina, della sala e dell'ospitalità alberghiera.	<ul style="list-style-type: none"> ● Progetti Inclusione: Autonomia Inclusione attraverso l'attività sportiva Musicoterapia Scacco Matto Teatro fuori rotta Ceramica ● Comodato d'uso libri e supporti informatici ● Sportello psicologico d'ascolto ● Supporto didattico per recupero disciplinare ● Orientamento in entrata e in uscita ● Progetti aziendali ● Progetti Erasmus ● Certificazioni ICDL ● Anno di studio in Paese straniero ● Certificazioni linguistiche: INGLESE (test center) FRANCESE SPAGNOLO TEDESCO 	<p>Percorso con diploma di stato: accesso a tutte le università e gli istituti tecnici superiori</p> <p>Percorso con attestato delle competenze: progetto di vita, realizzato attraverso l'inserimento in ambienti lavorativi protetti e/o cooperative sociali.</p>
COMMERCIALE	32 ORE BIENNIO TRIENNIO Sito: https://www.almerico.edu.it/pagine/commerciale	Laboratori di: Economia aziendale informatica lingue tecniche di comunicazione Stage in azienda o presso Enti per un periodo di 4 settimane, con un minimo di 120 h	A chi ha predisposizione per materie giuridiche ed economiche a chi ha un'inclinazione per l'informatica e la comunicazione interpersonale	(see above)	(see above)

IIS Da Schio Istituto Tecnico

Indirizzi	Offerta formativa	Laboratori e Stage	Caratteristiche degli studenti:	Plus:	In uscita:
<p>SETTORE ECONOMICO INDIRIZZO TURISTICO</p>	<p>32 ORE PRIMO BIENNIO SECONDO BIENNIO QUINTO ANNO</p> <p>Sito: https://www.almerico.edu.it/pagine/turistico</p>	<p>Laboratori di: lingue economia aziendale diritto ed economia arte e territorio informatica</p> <p>Stage presso Aziende selezionate dall'Istituto, con possibilità di personalizzazione per alunni certificati (L.104/92 art.3 c3)</p>	<p>A chi ha passione per il turismo, la propensione per le lingue, A chi è dotato di una predisposizione personale verso le pubbliche relazioni e la comunicazione, A chi è interessato a un percorso di studi che gli consenta di coniugare una solida preparazione umanistica con discipline di ambito economico-aziendale e giuridico</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Progetti Inclusione: Autonomia Inclusione attraverso l'attività sportiva Musicoterapia Scacco Matto Teatro fuori rotta Ceramica • Comodato d'uso libri e supporti informatici • Sportello psicologico d'ascolto • Supporto didattico per recupero disciplinare • Orientamento in entrata e in uscita • Progetti aziendali • Progetti Erasmus • Certificazioni ICDL • Anno di studio in Paese straniero • Certificazioni linguistiche: INGLESE (test center) FRANCESE SPAGNOLO TEDESCO 	<p>Percorso con diploma di stato: accesso a tutte le università e gli istituti tecnici superiori</p> <p>Percorso con attestato delle competenze: progetto di vita, realizzato attraverso l'inserimento in ambienti lavorativi protetti e/o cooperative sociali.</p>

Indirizzi	Offerta formativa	Laboratori e Stage	Caratteristiche degli studenti:	Plus	In uscita:
<p>1) MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY</p>				<p>Piano Formativo Individuale (PFI)</p> <p>Docenti Tutor</p> <p>Metodologie didattiche attive</p>	<p>Percorso con Diploma di Stato: accesso a tutte le Università o ai corsi ITS (Istituti Tecnici Superiori)</p> <p>Percorso con Attestato delle Competenze: progetto di vita, inserimento lavorativo protetto (L. 68/99), inserimento in cooperative sociali</p> <p><u>Inserimento lavorativo</u></p> <p>1)tecnici manutentori/installatori officine meccaniche ed impianti termotecnici/elettrici</p>
<p>1) PRODUZIONI MECCANICHE E DISEGNO 3D INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY</p>	<p>Con il D.Lgs n. 61 del 13 aprile 2017 gli Istituti Professionali diventano scuole territoriali</p>	<p>Stage PCTO personalizzati per tutti gli studenti classi terze, quarte e quinte</p> <p>Alternanza scuola-lavoro curricolare e facoltativa</p>	<p>Fortemente motivati ad acquisire competenze spendibili nel mondo del lavoro</p> <p>Buone attitudini al lavoro manuale</p>	<p>Progetto pilota Classe Inclusiva in collaborazione con il Servizio Disturbi del Comportamento (SeDICO) di Vicenza</p> <p>Collaborazione con lo Sportello Autismo (SpA) di Vicenza</p> <p>Prevenzione Bullismo e Cyberbullismo</p> <p>Educazione alla legalità</p> <p>Tutor della comunicazione della Scuola</p>	<p>2)disegnatori, programmatori di macchine CN, gestori di macchine ed impianti automatizzati, tecnici di produzione</p>
<p>1) IMPIANTI ELETTRICI</p>					

Istituto Professionale B. Montagna

Indirizzi	Offerta formativa	Laboratori e Stage	Caratteristiche degli studenti:	Plus:	In uscita:
1.INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY	1.Lavorazione, fabbricazione, assemblaggio e commercializzazione di prodotti in ambito moda e fashion system, ideazione, progettazione e realizzazione degli stessi;	Laboratori di moda	Buone doti relazionali, predisposizione per la moda e la progettazione tessile, la storia del cinema e la fotografia, il montaggio video e le tecniche di produzione audiovisiva.		1.Fashion Design, Sociologia della moda, Operatore di costume e moda; Accademia delle Belle Arti;
1.SERVIZI CULTURALI E DELLO SPETTACOLO	1.Settore della comunicazione multimediale, applicazioni grafiche audio-video e fotografiche, mondo del cinema e della televisione;	Laboratori audio-visivi		Cooperazione con aziende del settore e reti per l'assistenza sociale	1.Discipline delle Arti, della Musica e dello Spettacolo, Televisione e nuovi media, Scienze dello spettacolo e produzione multimediale, Cinematografia - Tecniche artistiche e dello spettacolo, Arti performative, tecnico del suono;
1.SERVIZI PER LA SANITÀ E L'ASSISTENZA SOCIALE	1.Futuro professionale rivolto al miglioramento del benessere della società e alla crescita evolutiva della persona.	Laboratori dei servizi per l'assistenza sociale	Predisposizione nell' interazione con gli altri con il proposito di aiutare le persone in difficoltà; chi si sente portato verso il mondo dell'infanzia.		1.Psicologia, Ostetricia, Fisioterapia, Scienze Infermieristiche - Scienze del servizio sociale, Scienze dell'Educazione e della Formazione.

Istituto Fusinieri

Istituto Tecnico Economico

Indirizzi	Offerta formativa	Laboratori e Stage	Caratteristiche di base degli studenti:	Plus:	In uscita:
BIENNIO UNICO AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING (AFM)	La programmazione differenziata è pensata e costruita sulla base delle specifiche esigenze di ogni singolo studente.		Interesse allo studio delle discipline economiche, giuridiche, aziendali e informatiche. Per gli alunni con PEI con programmazione differenziata non sono richiesti altri particolari prerequisiti di ingresso.	Sito internet: https://www.itefusinieri.edu.it/	Attestato di credito formativo , solo se l'alunno con disabilità segue una programmazione differenziata
TRIENNIO TRE INDIRIZZI: 1. AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING (AFM) 2. RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING (RIM) 3. SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI (SIA)	La programmazione personalizzata si rifà agli obiettivi disciplinari della classe, anche se in forma ridotta e adattata. Per approfondimenti si rimanda al sito internet: https://www.itefusinieri.edu.it/pagine/dipartimenti-disciplinari---materiali	Laboratori didattici di informatica, robotica e scienze	Per gli alunni con PEI che intendono seguire una programmazione personalizzata si richiedono alcuni prerequisiti di base: Discreta autonomia nello svolgimento dei compiti assegnati. Discrete competenze di comprensione e produzione linguistica. Buone abilità logico-matematiche . Si consiglia quindi di tenere in considerazione il parere orientativo dei docenti delle scuole medie.	Psicologo scolastico Sportelli didattici Attività ed eventi per sensibilizzare verso temi riguardanti la salute ed altre problematiche sociali. Orientamento in entrata e in uscita. Progetti linguistici e aziendali Progetti Erasmus Certificazioni ICDL Licenze Microsoft Office gratuite	Diploma tecnico

Offerta formativa	Indirizzi	Discipline caratterizzanti	Laboratori e Stage	Caratteristiche degli studenti:	Plus:	In uscita:
<p>Ore settimanali: 32 mar-mer-ven: 7:40-13:40 lun-gio: 7:40 – 13:50</p> <p>Percorso curriculare: progettazione didattica della classe con eventuali verifiche equipollenti</p> <p>Percorso personalizzato: programmazione didattica personalizzata / semplificata con verifiche equipollenti</p> <p>Percorso didattico differenziato: programma riferito agli obiettivi del PEI</p> <p>Biennio comune a tutti gli indirizzi di studio (eccetto Web Marketing e Sport Management)</p>	<p>AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING (AFM)</p>	<p>Economia aziendale, Diritto, Economia politica, Informatica, Inglese, seconda lingua a scelta (francese, tedesco, spagnolo)</p>	<p>Laboratori di informatica</p> <p>PCTO personalizzati</p> <p>Laboratori di robotica</p> <p>Scambi, gemellaggi, soggiorni studio all'estero, Erasmus</p>	<p>Interesse per lo studio delle discipline economico-aziendali, giuridiche e le lingue</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Aule con smart board • Aule di sostegno dedicate, con PC • Edifici accessibili e serviti da mezzi pubblici • Progettazione individualizzata • Orientamento in entrata: scuola aperta e stage personalizzati • Protocollo di accoglienza • PCTO/Orientamento con rapporti consolidati con le aziende • Partecipazione a progetti in collaborazione con Enti/altri Istituti • Progetti di Peer Tutoring • Laboratori di informatica dotati anche di stampanti 3D • Laboratorio di robotica (coding) • Palestra con possibilità di utilizzo attrezzatura per il basket • Aula musica con diversi strumenti • Sportello di ascolto psicologico • Scambi, gemellaggi, ERASMUS e soggiorni studio all'estero • Corsi di lingua per certificazioni • Potenziamento linguistico (lettorato) • Possibilità di frequentare il percorso serale • Certificazioni informatiche 	<p>Percorso curricolare o personalizzato: Diploma di stato ed eventuali stage lavorativi post-diploma</p> <p>Percorso didattico differenziato: Attestato di credito formativo ed eventuale progetto per l'inserimento lavorativo in contesti protetti.</p>
	<p>RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING (RIM)</p>	<p>Economia aziendale e geopolitica, Diritto, Relazioni internazionali, Informatica, Inglese, 2 lingue a scelta (tedesco, spagnolo, francese, russo)</p>	<p>Progetti di potenziamento linguistico e certificazioni, recuperi disciplinari</p>	<p>Interesse per lo studio dei fenomeni economico-aziendali sia a livello nazionale che internazionale</p>		
	<p>TURISTICO (TUR)</p> <p>- Tradizionale - Web marketing - Sport management</p>	<p>Discipline Turistico-aziendali, Diritto, Arte e territorio, Geo Turistica, Inglese, 2 lingue a scelta (spagnolo, tedesco, francese, russo), scienze motorie</p>	<p>Stage in entrata personalizzati (contattare il referente prof. Vincenzo Di Leo sostegno@itepiovene.edu.it)</p>	<p>Interesse per lo studio delle imprese del settore turistico e la valorizzazione del patrimonio culturale, artistico artigianale, enogastronomico, paesaggistico e ambientale</p>		

	Offerta formativa	Indirizzi	Caratteristiche degli studenti	Laboratori e Stage	Plus:	In uscita:
B I E N N I O	ore settimanali	CHIMICA E MATERIALI	È richiesta: propensione verso le scienze e la tecnologia;	<ul style="list-style-type: none"> ●laboratori per materia in ambito scientifico ●laboratorio per alunni con disabilità grave e medio-grave 	<ul style="list-style-type: none"> ● sportelli per materia ● sportello di ascolto ● sportello di counseling 	Diploma con percorso A e B
	<u>Biennio</u> classe prima 33 classe seconda 32					
	<u>Triennio</u> 32	ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA AUTOMAZIONE/ROBOTICA	curiosità ed interesse verso uno studio non solo teorico ma anche di sperimentazione pratica.	<ul style="list-style-type: none"> ●laboratorio per alunni con disabilità grave e medio-grave ●PCTO ●partecipazioni a concorsi ed iniziative a tema (es. Sportivamente Insieme) 	<ul style="list-style-type: none"> ● tutoraggio fra pari ● corsi di potenziamento 	
	Percorsi di studio					
C O M U N E	<u>A</u> - curriculare <u>B</u> - Personalizzato <u>C</u> - Differenziato	INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI	Agli studenti con L.104: discreta autonomia		<ul style="list-style-type: none"> ● tutoraggio fra pari ● corsi di potenziamento ● aula e spazi per il sostegno 	Attestato di frequenza con percorso C
	<u>con PDP o PEI</u>					
	didattica personalizzata in base alle esigenze formative dell'alunno, rilevate dal CdC o certificate da documentazione presentata	MECCANICA MECCATRONICA ED ENERGIA			<ul style="list-style-type: none"> ● aula e spazi per il sostegno ● sportello autismo ● sportello SeDico 	
		TRASPORTI E LOGISTICA				

Istituto Paritario Farina - Licei



	Indirizzi	Offerta formativa	Laboratori e Stage	Caratteristiche degli studenti:	Plus:	In uscita:
Percorso curricolare		<p>La proposta dei diversi licei è aperta a tutti gli studenti a partire dalle proprie attitudini e caratteristiche, con un'attenzione particolare per ciascuno.</p>				
Percorso differenziato	<p>Liceo delle Scienze Umane Liceo scientifico Liceo scientifico Sportivo Liceo linguistico quadriennale</p>	<p>Nel percorso curricolare lo studente segue gli obiettivi curricolari con eventuali obiettivi minimi nelle discipline scelte.</p> <p>Nel percorso differenziato nel dialogo con la famiglia e lo studente si valutano anche obiettivi diversi</p>	<p>Per ogni indirizzo sono proposti stage formativi attraverso i progetti di PCTO che favoriscono la vicinanza e la sperimentazione nei diversi ambiti</p>	<p>A seconda dei diversi indirizzi gli studenti avranno maggiore propensione, interesse, curiosità per un ambito umanistico, quale quello delle scienze umane e linguistico, mentre per un'area di interesse più scientifica ed anche sportiva avvicinerà i ragazzi verso il liceo scientifico e scientifico sportivo</p>	<ul style="list-style-type: none"> - docenti di sostegno scelti ad hoc con preparazione psico-pedagogica - spazi dedicati ad attività didattiche individualizzate - sportello di ascolto - percorsi pomeridiani sul metodo di studio - attività formative pomeridiane per la promozione delle competenze sociali - progetti dedicati di promozione e valorizzazione della diversità - certificazioni linguistiche inglese, francese, latino 	<p>Diploma con percorso A e B</p> <p>Attestato di frequenza con percorso C</p>

Istituto Paritario Oxford

Liceo Europeo

	Indirizzi	Offerta formativa	Laboratori e Stage	Caratteristiche degli studenti:	Plus:	In uscita:
	<p>LICEO LINGUISTICO <i>lingue straniere studiate: inglese, tedesco, spagnolo, francese</i></p>	<p>Moduli di formazione personalizzata con interventi specifici e mirati per il recupero o l'approfondimento nelle varie discipline durante l'anno scolastico attraverso: percorsi di studio individualizzati</p> <p>lezioni di sportello per il supporto didattico</p> <p>metodo di studio</p> <p>Corsi per le certificazioni linguistiche</p>	<p>laboratori per materia in ambito linguistico</p> <p>PCTO</p> <p>partecipazioni a concorsi ed iniziative a tema</p> <p>Orientamento in entrata e in uscita</p>	<p>Lo studente è curioso per le lingue straniere e ha buone competenze comunicative</p>	<p>sportelli per materia</p> <p>sportello di ascolto e counseling</p> <p>corsi di potenziamento</p> <p>Interventi sul metodo di studio (<i>anche specifici per studenti con DSA</i>)</p>	<p>Percorso con diploma di stato: accesso a tutte le università</p>

Istituti Scolastici Paritari - “San Filippo Neri”

	Indirizzi	Offerta formativa	Laboratori e Stage	Caratteristiche degli studenti:	Plus:	In uscita:
ISTITUTO TECNICO	ISTITUTO TECNICO TRASPORTI E LOGISTICA (Conduzione mezzo aereo)	<ul style="list-style-type: none"> - 32 ore settimanali - Lezioni dal lunedì al venerdì con un rientro pomeridiano - Materie caratterizzanti il triennio di specializzazione: Scienza della navigazione aerea, Logistica, Meccanica degli aeromobili, Elettrotecnica, Diritto aeronautico, Microlingua inglese. 	<ul style="list-style-type: none"> - Laboratorio di esercitazioni aeree - Laboratorio informatico - PCTO presso aeroporti, aziende del settore aeronautico e manifestazioni aeree - Esperienze di volo 	Particolare interesse per il mondo del trasporto aereo civile e militare e di tutte le attività ad esso connesse	<ul style="list-style-type: none"> - Settimana corta - Classi poco numerose - Accessibilità e flessibilità - Attenzione alla didattica personalizzata - Sportello d’ascolto con counselor - Sportelli individuali con i docenti in orario pomeridiano - Progetti di accoglienza, orientamento e ri-orientamento - Attività di studio guidato 	<p>Diploma con percorso curricolare o personalizzato</p> <p>Attestato di frequenza con percorso differenziato</p> <p>Riconoscimento del percorso da parte di ENAC ai fini del rilascio della licenza di operatore FISO</p>

LICEO	LICEO SCIENTIFICO ad indirizzo SPORTIVO	<ul style="list-style-type: none"> - 27 ore al biennio/30 ore al triennio - Lezioni dal lunedì al venerdì - Materie caratterizzanti: Matematica e Fisica, Scienze naturali, Discipline sportive, Scienze motorie, Diritto ed economia dello sport 	<ul style="list-style-type: none"> - Attività laboratoriale di scienze naturali - Collaborazione con centri sportivi, società sportive, con il CSI e corsi di approfondimento con esperti - PCTO nel settore sportivo e medico-sportivo (es. centri estivi, palestre, centri medici e di fisioterapia, ecc.) 	Particolare interesse per il mondo dello sport e delle sue implicazioni scientifico-umanistiche e tecnico-didattiche	<ul style="list-style-type: none"> - Settimana corta - Classi poco numerose - Accessibilità e flessibilità - Attenzione alla didattica personalizzata - Sportello d'ascolto con counselor - Sportelli individuali con i docenti in orario pomeridiano - Progetti di accoglienza, orientamento e ri-orientamento - Attività di studio guidato 	<p>Diploma con percorso curricolare o personalizzato</p> <p>Attestato di frequenza con percorso differenziato</p>
LICEO	LICEO DELLE SCIENZE UMANE - opzione ECONOMICO SOCIALE	<ul style="list-style-type: none"> - 27 ore al biennio/30 ore al triennio - Lezioni da lunedì al venerdì - Materie caratterizzanti: Scienze umane, Diritto ed economia politica, Seconda lingua comunitaria 	<ul style="list-style-type: none"> - Partecipazione a giornate di studi, incontri, conferenze nell'ambito delle scienze psicologiche e sociali - Esperienze pratiche e laboratoriali in contesti extra-scolastici - Certificazioni linguistiche - PCTO nei settori economico-giuridico-sociali 	Il percorso di studi è consigliato a coloro che nutrono una particolare sensibilità verso la persona e le relazioni, la società e i suoi problemi e che dispongono di curiosità e spirito critico.	<ul style="list-style-type: none"> - Settimana corta - Classi poco numerose - Accessibilità e flessibilità - Attenzione alla didattica personalizzata - Sportello d'ascolto con counselor - Sportelli individuali con i docenti in orario pomeridiano - Progetti di accoglienza, orientamento e ri-orientamento - Attività di studio guidato 	<p>Diploma con percorso curricolare o personalizzato</p> <p>Attestato di frequenza con percorso differenziato</p>

In entrata:	Indirizzi e materie caratterizzanti	Offerta formativa	Laboratori e Stage	Caratteristiche degli studenti:	Punti di forza:	In uscita:
<p>Per tutti gli indirizzi:</p> <p>Percorso con diploma di stato personalizzato o curricolare</p> <p>Percorso con attestato individualizzato</p>	<p>[SA]LICEO DELLE SCIENZE APPLICATE (matematica /fisica/ scienze naturali/ disegno tecnico)</p> <p>[LL] LICEO LINGUISTICO (lingue: inglese, francese, spagnolo, tedesco e russo)</p> <p>[LSU] LICEO DELLE SCIENZE UMANE (psicologia, scienze umane e latino)</p> <p>[LES] LICEO DELLE SCIENZE UMANE opz. ECONOMICO - sociale (diritto, scienze umane, economia e matematica)</p>	<p>Lingue: inglese, francese, spagnolo, tedesco e russo</p> <p>Storia in francese per il diploma -esabac</p> <p>Certificazioni Linguistiche</p> <p>Scambi e gemellaggi</p> <p>Promozione alla lettura</p> <p>Giornalino di istituto</p> <p>Progetto teatro</p> <p>ECDL</p> <p>Progetto TOLC</p> <p>Settimana breve: da lunedì a venerdì</p> <p>Orario in tempi di frequenza normale: 7.50-13.35</p> <p>Sito: https://www.fogazzaro.edu.it/</p>	<p>Percorsi di orientamento in entrata personalizzati per la disabilità "Passa un giorno con noi"</p> <p>Laboratorio di chimica e fisica</p> <p>Laboratorio di informatica</p> <p>Stage linguistici</p> <p>Palestre interna ed esterna</p> <p>Biblioteca</p> <p>Attivazione progetti di vita dal triennio- Progetto grandi insieme: io vado a fare la spesa !!</p>	<p>[SA] Lo studente ha buone competenze scientifiche di base in matematica e nelle scienze.</p> <p>[LL] Lo studente è curioso per le lingue straniere e ha buone competenze comunicative</p> <p>[LSU] Lo studente ama la letteratura, la psicologia e le civiltà antiche</p> <p>[LES] Lo studente possiede abilità di analisi, logiche e predisposizione al problem solving.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Aule con digital board; - Accessibilità - Progetti inclusivi personalizzati - Uso della didattica e metodologie digitali nella quotidianità - Attivazione progetti di vita dal triennio - Sportello d'ascolto - Referenti Disabilità, Bes e Dsa - Incontri per il passaggio con le scuole secondarie di primo grado - Settimana breve: da lunedì a venerdì - Realizzazione di testi ad alta leggibilità - Strumentazione per la disabilità visiva 	<p>Per tutti gli indirizzi:</p> <p>Percorso con diploma di stato: accesso a tutte le università e gli istituti tecnici superiori</p> <p>Percorso con attestato: progetto di vita, inserimento lavorativo protetto, progetto con cooperative sociali</p>

Liceo Lioy

	Indirizzi	Offerta formativa	Laboratori e Stage	Caratteristiche degli studenti:	Plus:	In uscita:
Primo Biennio Secondo Biennio Quinto anno	LICEO SCIENTIFICO TRADIZIONALE	Il percorso liceale fornisce allo studente gli strumenti culturali e metodologici per una comprensione approfondita della realtà, affinché egli si ponga, con atteggiamento razionale, creativo, progettuale e critico, di fronte alle situazioni, ai fenomeni e ai problemi, ed acquisisca conoscenze, abilità e competenze adeguate all'inserimento nella vita sociale e nel mondo del lavoro.	Laboratorio di Fisica	Curiosità Motivazione Interesse per la conoscenza e per il sapere	Attenzione alla formazione completa della personalità degli studenti Sportello di ascolto psico pedagogico e psicologico Corsi su metodo di studio e comunicazione	DIPLOMA che permette l'accesso a tutte le facoltà universitarie
Primo Biennio Secondo Biennio Quinto anno	LICEO SCIENTIFICO BILINGUE	Approfondimento della seconda lingua straniera: Tedesco o Spagnolo	Laboratorio di Scienze Laboratorio di Informatica	Predisposizione alla pianificazione e all'organizzazione	Uso del laboratorio per l'insegnamento delle materie scientifiche Uso degli strumenti multimediali a supporto dello studio e della ricerca	ATTESTATO DI COMPETENZE, nel caso di un percorso di studi differenziato
Primo Biennio Secondo Biennio Quinto anno	LICEO SCIENTIFICO DELLE SCIENZE APPLICATE	Approfondimento dell'Informatica , con la possibilità di potenziamento della lingua Inglese				
Primo Biennio Secondo Biennio	LICEO SCIENTIFICO QUADRIENNALE DI SCIENZE APPLICATE	Assicura il completamento del percorso liceale entro il termine del quarto anno; è orientato verso tematiche green e di transizione digitale.				

Liceo Pigafetta

Indirizzi	Offerta formativa	Laboratori e Stage	Caratteristiche degli studenti:	Plus:	In uscita:
<p>LICEO CLASSICO <i>latino e greco; nel corso potenziato si aggiungono ore di inglese nel quinquennio e una di matematica nel triennio</i></p>	<p>Lezioni dal lunedì al sabato (il Liceo Musicale prevede anche lezioni pomeridiane di strumento)</p>	<p>LABORATORI DIDATTICI:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Multimediale •Tecnologie musicali 	<p>Per gli studenti che intendono seguire una programmazione idonea al rilascio del diploma vengono richiesti i seguenti prerequisiti:</p>	<p>Interventi sul metodo di studio (<i>anche specifici per studenti con BES</i>)</p> <p>Classi con digital board</p> <p>Laboratorio Italiano L2</p>	<p>Sportello di counseling per l'orientamento post-diploma</p>
<p>LICEO LINGUISTICO <i>lingue straniere studiate: inglese, tedesco, cinese, spagnolo, francese (anche con opzione Esabac)</i></p>	<p>Lettore madrelingua anche al Liceo Classico e Musicale</p>	<ul style="list-style-type: none"> •Fisica •Scienze e Chimica <p>INOLTRE:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Produzioni annuali di orchestra e coro 	<ul style="list-style-type: none"> •Predisposizione ad uno studio pomeridiano regolare •Buona conoscenza delle principali strutture della lingua italiana •Interesse per il mondo antico e la cultura umanistica (Liceo Classico) 	<p>Al Musicale: lezioni curriculari di strumento individuali</p> <p>Sportello ascolto psicologico</p>	<p>Percorso con diploma di stato: tutte le università</p>
<p>LICEO MUSICALE <i>due strumenti, tecnologie musicali, teoria analisi e composizione, laboratorio di musica d'insieme, storia della musica</i></p>	<p>Moduli di neogreco per studenti del Liceo Classico</p> <p>Corsi per le certificazioni linguistiche</p>	<ul style="list-style-type: none"> •Laboratorio teatrale (anche in lingua) 	<ul style="list-style-type: none"> •Predisposizione ed interesse per le lingue moderne (Liceo Linguistico) •Superamento di una prova di ammissione per il Liceo Musicale (prova di strumento, dettato melodico, solfeggio parlato e cantato) 	<p>Sportelli per il recupero nelle principali discipline</p> <p>Corsi di potenziamento nelle discipline scientifiche</p> <p>Numerosi progetti extracurricolari</p>	<p>Percorso differenziato: attestato di competenze</p>

Liceo Quadri



	Indirizzi <i>materie caratterizzanti</i>	Offerta formativa <i>alcune proposte</i>	Laboratori e Stage	Caratteristiche degli studenti:	In uscita:
LICEO SCIENTIFICO https://www.youtube.com/watch?v=4s8Y23lvPE4&t=4s	LS mette in relazione lo studio della cultura scientifica con la tradizione umanistica. (matematica, fisica, latino, storia e filosofia, italiano)	Curvatura biomedica (LS,LSA) Curvatura matematica (LS,LSA) Lezioni di economia politica (LES)	Stage nei laboratori: <ul style="list-style-type: none">• fisica Lezione prova: <ul style="list-style-type: none">• latino metodo tradizionale• latino metodo Orberg• scienze umane• diritto ed economia	Predisposizione e interesse per le materie scientifiche, umanistiche e per la lettura (latino, storia, filosofia). Motivazione, capacità organizzative e di studio	Per tutti gli indirizzi: Percorso con diploma di stato: accesso a tutte le università e gli istituti tecnici superiori
LICEO DELLE SCIENZE APPLICATE https://www.youtube.com/watch?v=XyT5Q4LZwHM&t=1s	LSA coniuga l'approccio critico, tipico del liceo, con la precisione della tecnologia e della ricerca scientifica. (matematica, fisica, informatica, biologia, chimica, scienze della terra con rispettivi laboratori)	Progetto scuola avventura (LES) per tutti gli indirizzi Certificazioni linguistiche Certificazione ECDL Sportelli di recupero e potenziamento per le varie discipline	Percorsi di orientamento individualizzato: previo colloquio con la famiglia, in accordo con la scuola di provenienza, viene proposto uno stage individualizzato. In caso di iscrizione ci sarà la partecipazione al PEI in uscita. ref. inclusione prof. Augusto De rugna augusto.derugna@liceoquadri.it	Predisposizione e interesse per le materie scientifiche e l'informatica, voler capire il mondo che ci circonda attraverso l'osservazione e la sperimentazione. Motivazione, capacità organizzative e di studio	Percorso differenziato: attestato di frequenza, progetto per l'inserimento in cooperative sociali.
LICEO ECONOMICO SOCIALE https://www.youtube.com/watch?v=B_jRUo18TFA&t=25s	LES accompagna al solido impianto liceale una particolare competenza nelle discipline giuridiche, economiche e sociali. (sociologia, antropologia, psicologia, metodologia della ricerca, seconda lingua)	Progetto Scuola di italiano per stranieri Progetto teatro Theatralia Progetto BLS-BLSD in collaborazione con l'ass.Morosini		Predisposizione e curiosità per la comprensione del mondo contemporaneo, interesse per il diritto l'economia l'antropologia e le metodologie della ricerca. Motivazione, capacità organizzative e di studio	

Scuole di Formazione Professionale

Percorsi triennali e quadriennali

Obiettivo delle scuole di Formazione Professionale è che gli studenti acquisiscano le competenze necessarie per la qualifica che si consegue tramite il percorso frequentato.

Quindi gli studenti devono possedere sufficiente:

- Manualità e predisposizione per attività pratiche e concrete relative al corso scelto;
- Autonomia nello svolgimento dei compiti;
- Responsabilità nell'utilizzo di strumenti e macchinari.

L'apprendimento avviene in laboratorio per circa metà del monte ore: la minore quantità di ore e discipline teoriche diminuisce quindi il carico di studio.

Nelle scuole di competenza regionale non è prevista la presenza dell'insegnante di sostegno

Percorso di Formazione regolare (anche per L. 170)



Qualifica Professionale

Percorso personalizzato (L. 104 compatibili con i laboratori)



Attestato di competenze
o Qualifica Professionale

Alcune Scuole di Formazione Professionale offrono anche dei percorsi dedicati alla disabilità

	Indirizzi	Offerta formativa	Laboratori e Stage	Caratteristiche degli studenti:	Plus:	In uscita:
Formazione Integrata (classe da max. 12 allievi, tutti con L.104)*	Operatore di Cucina Operatore Meccanico	Personalizzata secondo le potenzialità di ogni singolo alunno	Laboratorio: 11 ore a sett. Stage: 2 sett. in II^ 4 sett. in III^	Buona manualità e predisposizione per attività pratiche e concrete. Discreta autonomia nello svolgimento dei compiti assegnati. Buona responsabilità nell'utilizzo di strumenti anche pericolosi.	Tutor di classe Psicologa Laboratori extra didattici per sviluppare le competenze trasversali. Attività ed eventi per sensibilizzare verso temi riguardanti la salute ed altre problematiche sociali. Orientamento in uscita.	Attestato di Competenze o Qualifica professionale
Formazione regolare (anche per allievi con L.170)**	Operatore di Cucina Operatore di Sala bar Operatore Grafico Operatore Meccanico Oper. Automeccanico Operatore Elettrico	Standardizzata dalla Regione Veneto secondo le competenze del relativo profilo professionale in uscita.	Laboratorio: 15 ore a sett. Stage: 4 sett. in II^ 6 sett. in III^	Sufficiente manualità e predisposizione per attività pratiche e concrete. Sufficiente autonomia nello svolgimento dei compiti assegnati. Sufficiente responsabilità nell'utilizzo di strumenti anche pericolosi.	Tutor di classe Sportello di ascolto Attività ed eventi per sensibilizzare verso temi riguardanti la salute ed altre problematiche sociali. Orientamento in uscita.	Qualifica Professionale

* L. 104/1992 Legge quadro per "L'integrazione sociale e i diritti delle persone con disabilità"

** L. 170/2010 "Nuove norme in materia di disturbi specifici di apprendimento in ambito scolastico"

Enaip veneto sede di Vicenza Scuola di Formazione Professionale

	Indirizzi	Offerta formativa	Laboratori e Stage	Caratteristiche degli studenti:	Plus:	In uscita:
Formazione regolare	<ul style="list-style-type: none"> -Operatore e tecnico della ristorazione: indirizzo Cucina -Operatore e tecnico della ristorazione: indirizzo Sala bar -Operatore e tecnico informatico -Operatore del benessere: indirizzo acconciatura 	<p>30 ore settimanali dal lunedì al venerdì in orario 8-14.10</p> <p>Forte connessione tra didattica in classe e competenze richieste dalle aziende (con approfondimenti specifici dei contenuti curriculari di TUTTE le discipline in base al percorso scelto)</p> <p>percorsi didattici personalizzati in base alle indicazioni delle certificazioni (strumenti compensativi e dispensativi) per l'ottenimento della qualifica;</p> <p>percorsi educativo/didattici individualizzati e</p>	<p>Laboratorio e attività professionalizzanti: circa il 50% del monte ore di ogni anno</p> <p>Stage: circa 260 ore in 2° circa 390 ore in 3° circa 500 ore in 4°</p>	<p>Attitudine a mansioni operative, pratiche e creative</p> <p>Buone doti relazionali e desiderio di accrescere le capacità di lavoro in squadra</p> <p>Curiosità di confrontarsi, dal secondo anno in poi, con il mondo del lavoro.</p>	<p>Tutor didattico (per le relazioni a scuola, con i docenti e con i compagni)</p> <p>tutor formativo (per le relazioni con le aziende ed il modo professionale)</p> <p>Progetti educativi (clima di classe, sportello di ascolto, sviluppo delle life skill, lotta alle dipendenze etc..)</p> <p>Tirocini ed esperienze formative gratuite all'estero</p>	<p>Qualifica Professionale</p> <p>Diploma professionale</p> <p>Attestazione delle competenze</p>