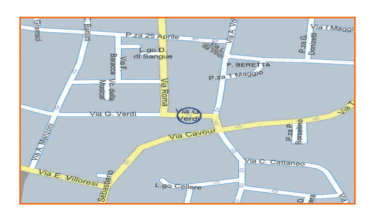
- ✓ La preparazione scientifica il lavoro l'inclusione e la socializzazione
- ✓ Esami interni post diploma per l'abilitazione alla professione.
- ✓ Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)
- ✓ Progetto certificazioni europee: Informatica corso ECDL
- ✓ Progetto accoglienza, Integrazione ed educazione alla salute
- ✓ Promozione al successo scolastico e formativo
- ✓ Collaborazione con le strutture socio sanitarie del territorio
- ✓ Postazioni digitali per il CAD CAM: progettazione grafica assistita da computer e fabbricazione assistita da computer (Computer Aided Design e Computer Aided Manufacturing). Un innovativo sistema per la formazione dell'odontotecnico moderno, che consente la realizzazione di dispositivi protesici di ultima generazione, attraverso la lavorazione virtuale al computer
- ✓ Competenze chiave europee e di cittadinanza

#### **DOVE SIAMO E COME CI RAGGIUNGI**

- Siamo a Corbetta (MI) in Via Verdi angolo via Roma 1
- Ci raggiungi facilmente essendo l'Istituto posizionato a pochi passi dalla fermata degli autobus di linea.
- ✓ Ufficio di Segreteria presso la sede di Vittuone Viale Zara, 23





### IIS "E. ALESSANDRINI MAINARDI" • VITTUONE

ITIS ELETTRONICA -INFORMATICA-LICEO DELLE SCIENZE APPLICATE ISTITUTO PROFESSIONALE INDUSTRIA E ARTIGIANATO

# Istituto Professionale "VASCO MAINARDI" - CORBETTA

Via Roma,1-20011 Corbetta (MI) tel. 029779946 e-mail MIIS09200P@istruzione.it

- ✓ Diploma per i Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale
- ✓ Diploma delle arti ausiliarie delle Professioni Sanitarie: ODONTOTECNICO



# Diploma per i Servizi per la sanità e l'assistenza sociale

# Diploma dell'arte ausiliaria delle professioni sanitarie: **ODONTOTECNICO**

PIANO DI STUDIO E QUADRO ORARIO									
		1° BIENNIO		2° BIENNIO		Quinto anno			
ASSI CULTURALI	Insegnamenti	1ª	2ª	3ª	<b>4</b> a	5ª			
Asse dei linguaggi	Italiano Inglese	7	7	4 2	4 2	4 2			
Asse matematico	Matematica	4	4	3	3	3			
Asse storico sociale	Storia, Geografia Diritto ed Economia	4	4	2	2	2			
Scienze motorie		2	2	2	2	2			
RC o attività alternative		1	1	1	1	1			
	TOTALE AREA GENERALE	18	18	14	14	14			
Asse dei linguaggi Asse scientifico, tecnologico e professionale	Seconda lingua straniera TIC Scienze integrate Metodologie operative Scienze umane e sociali	14	14						
	Compresenza complessive	6	6						
Asse dei linguaggi Asse scientifico, tecnologico e professionale (*= insegnamento previsto nell'anno)	Seconda lingua straniera			*	*	*			
	Metodologie operative Igiene e cultura medico sanitaria			*	*	*			
	Psicologia generale applicata			*	*	*			
	Diritto, economia e tecnica am.			*	*	*			
	TOTALE AREA D'INDIRIZZO	14	14	18	18	18			

**N.B.** Le ore dei singoli insegnamenti dell'Asse Scientifico tecnologico vengono determinate dall'Istituto in accordo al proprio piano dell'offerta formativa e in coerenza con la personalizzazione dei percorsi tra un numero minimo e massimo stabilito dal regolamento.

# Il corso ha come obiettivo garantire gli allievi:

- ✓ Competenze correlate alle scienze umane e sociali, alla cultura medico-sanitaria per riconoscere le problematiche relative alle diverse tipologie di utenza con bisogni socio-sanitari
- ✓ Competenze necessarie per organizzare ed attuare interventi adeguati alle esigenze sociosanitarie di persone e comunità
- ✓ Competenze utili a sviluppare le principali tecniche di animazione sociale, ludica e culturale
- ✓ Moderna formazione culturale
- ✓ Conoscenza di due lingue straniere

PIANO DI STUDIO E QUADRO ORARIO								
		1° BIENNIO		2° BIENNIO		Quinto anno		
ASSI CULTURALI	Insegnamenti	1ª	<b>2</b> <sup>a</sup>	3ª	<b>4</b> a	5ª		
Asse dei linguaggi	Italiano Inglese	7	7	4 2	4 2	4 2		
Asse matematico	Matematica	4	4	3	3	3		
Asse storico sociale	Storia, Geografia Diritto ed Economia	4	4	2	2	2		
Scienze motorie		2	2	2	2	2		
RC o attività alternative		1	1	1	1	1		
	TOTALE AREA GENERALE	18	18	14	14	14		
Asse scientifico, tecnologico e professionale	Scienze integrate TIC Anatomia Fisiologia e Igiene Rappresentazione e modellazione Esercitazioni di laboratorio	14	14					
	Compresenza complessive	6	6					
Asse scientifico	Anatomia Fisiologia e Igiene			*				
tecnologico e	Gnatologia				*	*		
professionale	Rappresentazione e modellazione			*	*			
(*= insegnamento previsto nell'anno)	Esercitazioni di Laboratorio			*	*	*		
	Scienze dei materiali dentali			*	*	*		
	Diritto e legislazione socio-sanitaria					*		
	Compresenza complessive			27				
	TOTALE AREA D'INDIRIZZO	14	14	18	18	18		

**N.B.** Le ore dei singoli insegnamenti dell'Asse Scientifico tecnologico vengono determinate dall'Istituto in accordo al proprio piano dell'Offerta formativa e in coerenza con la personalizzazione dei percorsi tra un numero minimo e massimo stabilito dal regolamento.

# Il corso ha come obiettivo garantire gli allievi:

- ✓ Competenze necessarie per organizzare ed attuare interventi adeguati alle esigenze socio-sanitarie di persone e comunità
- Capacità di predisporre nel laboratorio odontotecnico protesi dentali su modelli ricavati da impronte fornite da professionisti sanitari abilitati.
- ✓ Moderna formazione culturale
- ✓ Moderna formazione tecnico scientifica con postazioni digitali di CAD-CAM