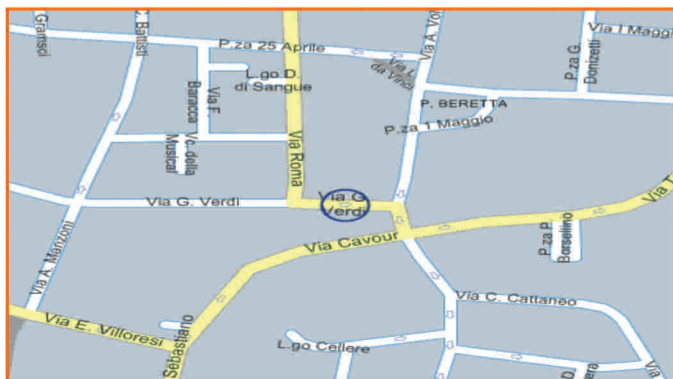


- ✓ La preparazione scientifica - il lavoro - l'inclusione e la socializzazione
- ✓ Esami interni post diploma per l'abilitazione alla professione.
- ✓ Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)
- ✓ Progetto certificazioni europee: Informatica corso ECDL
- ✓ Progetto accoglienza, 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

PIANO DI STUDIO E QUADRO ORARIO						
		1°		2°		Quinto anno
		BIENNIO		BIENNIO		
<i>ASSI CULTURALI</i>	<i>Insegnamenti</i>	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Asse dei linguaggi	Italiano Inglese	7	7	4	4	4
Asse matematico	Matematica	4	4	2	2	2
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
<b>TOTALE AREA GENERALE</b>		<b>18</b>	<b>18</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>
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.			*	*	*
<b>TOTALE AREA D'INDIRIZZO</b>		<b>14</b>	<b>14</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>

**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 socio-sanitarie 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

# Diploma dell'arte ausiliaria delle professioni sanitarie: ODONTOTECNICO

PIANO DI STUDIO E QUADRO ORARIO						
		1°		2°		Quinto anno
		BIENNIO		BIENNIO		
<i>ASSI CULTURALI</i>	<i>Insegnamenti</i>	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Asse dei linguaggi	Italiano Inglese	7	7	4	4	4
Asse matematico	Matematica	4	4	2	2	2
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
<b>TOTALE AREA GENERALE</b>		<b>18</b>	<b>18</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>
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 tecnologico e professionale (* = insegnamento previsto nell'anno)	Anatomia Fisiologia e Igiene			*		*
	Gnatologia				*	*
	Rappresentazione e modellazione			*	*	*
	Esercitazioni di Laboratorio			*	*	*
	Scienze dei materiali dentali			*	*	*
	Diritto e legislazione socio-sanitaria					*
Compresenza complessive				27		
<b>TOTALE AREA D'INDIRIZZO</b>		<b>14</b>	<b>14</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>

**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