



### IL PROFILO

Il diplomato di istruzione professionale dell'indirizzo "Arti ausiliarie delle professioni sanitarie - Odontotecnico" possiede le competenze necessarie per predisporre, nel laboratorio odontotecnico, nel rispetto della normativa vigente, apparecchi di protesi dentaria, su modelli forniti da professionisti sanitari abilitati

### Stocchi professionali

Professione Odontotecnico. Rappresentante settore Odontotecnico Assistente alla poltrona in Odontoiatria.

### Prosecuzione degli studi

Corso Master di specializzazione Odontotecnica. Tutte le facoltà con affinenza per: Odontoiatria, Medicina, Igiene Dentale, Scienze Infermieristiche, Fisioterapia, Tecnico Radiologo. Corso AMDI assistente alla poltrona.



### PIANO DI STUDI

Indirizzo "ARTI AUSILIARIE DELLE PROFESSIONI SANITARIE - ODONTOTECNICO"

MATERIE	I	II	III	IV	V
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	2	2	2
Storia	1	1	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	...	...	...
Scienze naturali e sportive	2	2	2	2	2
Religione e cultura cattolica	1	1	1	1	1
Scienze integrate (PISA)	2 <sup>(2)</sup>	2 <sup>(2)</sup>	...	...	...
Scienze integrate (DIPSA)	2 <sup>(2)</sup>	2 <sup>(2)</sup>	...	...	...
Assistente all'igiene orale	2	2	2 <sup>(2)</sup>	...	...
Geografia	...	...	2 <sup>(2)</sup>	3 <sup>(3)</sup>	...
Scienze e tecnologie applicate	2 <sup>(2)</sup>	2 <sup>(2)</sup>	4 <sup>(4)</sup>	4 <sup>(4)</sup>	...
Tecnologie dell'informazione e delle comunicazioni (TIC)	2	2	...	...	...
Conti e bilanci di base di bilancio elementare	4	4	8	8	8
Scienze e tecnologie dentali	...	...	4 <sup>(4)</sup>	4 <sup>(4)</sup>	5 <sup>(5)</sup>
Topografia	1	1	...	...	...
Diritto e legislazione sulla sanità	...	...	...	...	2
<b>TOTALE</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

NOTA: tra parentesi le ore settimanali in compenso con altro docente o TTP

Nell'ambito dell'alternanza scuola-lavoro, il percorso è completato dall'effettuazione di stage presso laboratori odontotecnici presenti sul territorio

SEDE PER GLI ESAMI DI ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI ODONTOTECNICO

### IL PROFILO

Lo studente diplomato nell'ortottica "Arti ausiliarie delle professioni sanitarie - Ottico" possiede competenze e conoscenze necessarie per poter realizzare ausili ottici

- assistere il cliente - soffio e corretto mantenimento degli ausili e lenti a contatto
- compilare il certificato di consegna, di lenti ed occhiali nel rispetto della prescrizione oculistica
- utilizzare strumenti diagnostici ed effettuare visioni training

### Stocchi professionali

gestione in proprio di attività commerciale  
collaboratore in aziende del settore ottico e rappresentante per le stesse  
dipendente di negozi di ottica  
docente o tecnico di laboratorio ottico  
assistente oftalmologo e ortottista

### Stocchi universitari

tutte le facoltà, in particolare consigliate:  
- oftalmologia, ortottica, farmacia, biologia, medicina e chirurgia, scienze infermieristiche  
- fisica, ingegneria, fisioterapia, logopedia

### PIANO DI STUDI

Indirizzo "ARTI AUSILIARIE DELLE PROFESSIONI SANITARIE - OTTICO"

MATERIE	I	II	III	IV	V
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	2	2	2
Storia	1	1	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	...	...	...
Trasmissione dell'informazione e delle comunicazioni (TIC)	2	2	...	...	...
Scienze naturali e sportive	2	2	2	2	2
Religione e cultura cattolica	1	1	1	1	1
Scienze integrate (PISA)	2 <sup>(2)</sup>	2 <sup>(2)</sup>	...	...	...
Scienze integrate (DIPSA)	2 <sup>(2)</sup>	2 <sup>(2)</sup>	...	...	...
Discipline sanitarie	2	2	4 <sup>(4)</sup>	5 <sup>(5)</sup>	5 <sup>(5)</sup>
Ottica, ottica applicata	2 <sup>(2)</sup>	2 <sup>(2)</sup>	5 <sup>(5)</sup>	4 <sup>(4)</sup>	...
Esercizi di lavoro ottico	4	4	4	2	2
Esercizi di ottometria	...	...	3	4	3
Esercizi di contattologia	...	...	2	2	2
Diritto e legislazione sulla sanità	...	...	...	...	2
Geografia	1	1	...	...	...
<b>TOTALE</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

NOTA: tra parentesi le ore settimanali in compenso con altro docente o TTP



### PROGETTO PTCO:

Il progetto ha lo scopo di far crescere le conoscenze dello studente, che sarà coinvolto in incontri con esperti del settore. Altre attività:

- visite in aziende del settore per l'aggiornamento sulle innovazioni tecnologiche di prodotti, strumentazioni e materiali
- partecipazioni a campagne di sensibilizzazione sociale con i progetti "Sarò ottico" e "Ci vediamo?"
- è prevista la gara nazionale di ottica

Il percorso è completato dall'effettuazione di stage presso laboratori ottici presenti sul territorio.

SEDE PER GLI ESAMI DI ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI OTTICO



### IL PROFILO

Il diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo "Servizi commerciali - Turismo accessibile e sostenibile" possiede il possesso di competenze professionali relative alla gestione dei processi commerciali, contabili e di marketing con particolare attenzione al settore del turismo per la valorizzazione del territorio. Il percorso si basa su tre principi trasversali del "Piano strategico del turismo (PST)" per il rilancio dell'Italia come destinazione turistica sostenibile, innovazione e accessibilità.

Durante il quinquennio sono svolte diverse attività tra le quali: PTCO cioè stage svolti presso aziende focali in orario scolastico ed anche extrascolastico.

Progetto Savonappal per diventare degli startupper cioè degli imprenditori.

Progetto Economicamente METTI IN CONTO IL TUO FUTURO, riguardante l'educazione finanziaria in collaborazione con ANASF.

Management alberghiero in collaborazione con Federberghi per diventare competenti nell'utilizzo del software specifico di gestione alberghiera, utilizzato da molte strutture ricettive del territorio.

Collaborazione con AGTL (Associazione Guide Turistiche della Liguria).

Collaborazione con ALAT (Associazione Liguri Accompagnatori e Interpreti Turistici).

Corsi gratuiti ICIDL (PATENTE EUROPEA DELL'INFORMATICA).

Indirizzo "SERVIZI COMMERCIALI - TURISMO ACCESSIBILE E SOSTENIBILE"

MATERIE	I	II	III	IV	V
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	3	3	3
Lingua Inglese	3	3	2	2	2
Storia	1	1	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	3	3	3
Scienze integrate (PISA)	2 <sup>(2)</sup>	2 <sup>(2)</sup>	...	...	...
Scienze integrate (DIPSA)	2 <sup>(2)</sup>	2 <sup>(2)</sup>	...	...	...
Scienze naturali e sportive	2	2	2	2	2
Religione e cultura cattolica	1	1	1	1	1
Tecnologie dell'informazione e delle comunicazioni (TIC)	3	3	...	...	...
Di. Attività di marketing applicate	...	...	...	2	2
Top. Tour del territorio turistico	6 <sup>(6)</sup>	6 <sup>(6)</sup>	6 <sup>(6)</sup>	6 <sup>(6)</sup>	6 <sup>(6)</sup>
Numero	3	3	2	2	2
Tic. Abilità comunicative	...	...	2	...	...
Geografia	1	1	...	...	...
<b>TOTALE</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

NOTA: tra parentesi le ore settimanali in compenso con altro docente o TTP



# MAZZINIDAVINCI

Istituto Secondario Superiore Statale Savona

## OPEN DAY

HAI UN SOGNO? REALIZZALO CON UN CLICK

<p><b>20</b> NOVEMBRE/21 ORE 9-12</p>	<p><b>15</b> GENNAIO/22 ORE 15-17.30</p>
<p><b>11</b> DICEMBRE/21 ORE 9-12</p>	<p><b>22</b> GENNAIO/22 ORE 15-17.30</p>

VISITA IL SITO: [WWW.MAZZINIDAVINCI.EDU.IT](http://WWW.MAZZINIDAVINCI.EDU.IT)

DESIGN DELLA COMUNICAZIONE VISIVA E PUBBLICITARIA

SERVIZI COMMERCIALI

TURISMO ACCESSIBILE E SOSTENIBILE

SERVIZI PER LA SANITÀ E LA ASSISTENZA SOCIALE

ODONTOTECNICO

MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

OPERATORE GRAFICO MULTIMEDIALE

OPERATORE ELETTRICO E MECCANICO

OTTICO

PER INFORMAZIONI  
REFERENTI ORIENTAMENTO  
**DARIO CRUDELE - 019824450**  
**MATTEO MASIO - 019 820584**

A SAVONA:

IN VIA ARONDI 21, 12045 SAVONA (CN) - TEL. 019 824450  
IN VIA ARONDI 21, 12045 SAVONA (CN) - TEL. 019 824450  
IN VIA ARONDI 21, 12045 SAVONA (CN) - TEL. 019 824450



### IL PROFILO

Il diploma di Istituto professionale nell'indirizzo "Servizi Commerciali" attesta il possesso di competenze professionali relative alla gestione dei processi amministrativi, contabili e commerciali con particolare attenzione alle politiche di marketing.

Il diplomato interviene, a livello esecutivo, nel processo di amministrazione aziendale svolgendo attività relative alla gestione, elaborazione, trattamento e archiviazione di documenti e comunicazioni di natura amministrativo-contabile.

Il processo di lavoro che caratterizza il profilo si delinea in:

- Pianificazione e organizzazione del proprio lavoro
- Utilizzo di procedure informatiche
- Trattamento di flussi informativi
- Produzione e archiviazione di elaborati e comunicati
- Trattamento di documenti amministrativo-contabili
- Programmazione di eventi e riunioni di lavoro

Il percorso prevede anche le seguenti attività:

PTCO cioè stage svolti presso aziende locali in orario scolastico ed anche extrascolastico.

- **Progetto Savon@ppeal** per diventare degli startupper, cioè degli imprenditori.
- **Progetto Economic@mente - METTI IN CONTO IL TUO FUTURO**, riguarda l'educazione finanziaria in collaborazione con ANASF. **Corsi gratuiti ICDL (PATENTE EUROPEA DELL'INFORMATICA).**

### SBocchi PROFESSIONALI

Il diplomato è una figura polivalente, che può trovare impiego presso:

- **Studi professionali:** notai, avvocati, consulenti del lavoro e commercialisti e attività imprenditoriale in proprio
- **Imprese in qualità di addetto:** commerciale, marketing, gestione risorse umane, contabilità e bilancio
- **Pubblica amministrazione**
- **Settore servizi:** banche, assicurazioni, logistica e terziario
- **Settore commerciale**

### PIANO DI STUDI

INIZIO	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	1	1	2	2	2
Storia	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	4	4	4
Scienze naturali e sport	2	2	2	2	2
Religione cattolica o altra religione	1	1	1	1	1
Scienze integrate (fisica/matematica)	2	2	...	...	...
Tecnologia dell'informazione e delle telecomunicazioni (TIC)	3	3	...	...	...
Pro. final. del biennio (tecnico economico aziendale)	6	6	8	8	8
Formazione	3	3	3	3	3
Tot. delle comunicazioni	...	...	2	2	2
Geografia	1	1	...	...	...
<b>TOTALE</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

NOTA: tra parentesi le ore settimanali in compresenza con altro docente o ITP



### IL PROFILO

Il diplomato di Istruzione professionale dell'indirizzo "servizi per la sanità e l'assistenza sociale, possiede le competenze necessarie per organizzare ed attuare interventi adeguati alle esigenze socio-sanitarie di persone e comunità, per la promozione della salute e del benessere bio-psico-sociale

E' in grado di:

- Partecipare alla rilevazione dei bisogni socio-sanitari del territorio attraverso l'interazione con soggetti istituzionali e professionali.
- Rapportarsi ai competenti Enti pubblici e privati anche per orientare l'utenza verso idonee strutture.
- Intervenire nella gestione dell'impresa sociosanitaria e nella promozione di reti di servizio per attività di assistenza e di promozione sociale.
- Applicare la normativa vigente relativa alla privacy e alla sicurezza sociale e sanitaria.
- Organizzare interventi a sostegno dell'inclusione sociale di persone, comunità e fasce deboli.
- Interagire con gli utenti del servizio e predisporre piani individualizzati di intervento.
- Individuare soluzioni creative ai problemi organizzativi, psicologici e igienico-sanitari della vita quotidiana.
- Utilizzare metodi e strumenti di valutazione e monitoraggio della qualità del servizio erogato nell'ottica del miglioramento e della valorizzazione delle risorse.

### PIANO DI STUDI

INIZIO	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	2	2	2
Matematica	1	1	2	2	2
Storia	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	...	...	...
Scienze naturali e sport	2	2	2	2	2
Religione cattolica o altra religione	1	1	1	1	1
Scienze integrate (fisica/matematica)	2	2	...	...	...
Tecnologia dell'informazione e delle telecomunicazioni (TIC)	3	3	...	...	...
Pro. final. del biennio (tecnico economico sanitario)	20	20	...	...	...
Formazione	3	3	4	4	4
Tot. delle comunicazioni	2	2	2	2	2
Geografia	1	1	...	...	...
<b>TOTALE</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

NOTA: tra parentesi le ore settimanali in compresenza con altro docente o ITP



### IL PROFILO

Il Grafico o graphic designer è un professionista che realizza disegni, bozzetti, lavori di animazione ed elaborati multimediali da utilizzare in ambito artistico, della comunicazione o della pubblicità. Può utilizzare differenti tecniche e strumenti, a seconda dello specifico progetto grafico.

### Sbocchi professionali

- In base al settore in cui lavora, è possibile distinguere quattro profili:
- **televisione:** in questo ambito il grafico può, per esempio, disegnare ed elaborare il sistema di sottotitoli di un telegiornale, oppure definire in maniera accattivante la modalità di presentazione delle notizie (figure, grafici, immagini ecc.)
- **editoria:** in questo ambito un grafico può, per esempio, occuparsi come editor dell'impaginazione di un libro (soprattutto qualora questo contenga immagini), della veste, delle copertine e del concept grafico di una collana editoriale
- **internet:** in questo ambito il grafico si occupa della progettazione grafica di siti, lavorando spesso al fianco di altri professionisti del web come il webmaster e, soprattutto, il web designer (talvolta la figura del grafico e quella del web designer possono corrispondere)
- **pubblicità:** in questo ambito, oltre alla concreta definizione delle campagne promozionali (cartelloni, brochure, loghi, ecc.) il grafico può occuparsi anche del packaging di vari prodotti

### Proseguimenti degli studi

Accademia di Belle Arti (graphic - design; nuove tecnologie multimediali)  
Istituto superiore delle industrie artistiche (ISIA)  
Politecnico di Milano e Torino  
NABA e LABA

### PIANO DI STUDI

INIZIO	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	1	1	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	...	...	...
Scienze integrate (fisica/matematica)	2	2	...	...	...
Scienze integrate (inglese/matematica)	2	2	2	2	2
Religione cattolica o altra religione	1	1	1	1	1
Geografia	1	1	...	...	...
Tecnologia dell'informazione e delle telecomunicazioni (TIC)	2	2	...	...	...
Tot. final. del biennio (tecnico economico)	50	50	8	8	8
Laboratorio di progettazione grafica	20	20	...	...	...
Economia aziendale	...	...	3	3	3
Lingua Francese	3	3	2	2	2
Tot. delle comunicazioni	...	...	2	2	2
Storia dell'arte ed estetica, graf. artistica	...	...	2	2	2
<b>TOTALE</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

NOTA: tra parentesi le ore settimanali in compresenza con altro docente o ITP



### IL PROFILO

Il diplomato di Istruzione professionale dell'indirizzo "Manutenzione e assistenza tecnica possiede le competenze per gestire, organizzare ed effettuare interventi di installazione, diagnostica, riparazione e collaudo di impianti; di apparecchi tecnici e tecnologici in campo civile, industriale e marittimo-portuale nei settori della filiera produttiva quali l'elettrotecnica, la meccanica, la termotecnica idraulica, la mobilità sostenibile, la robotica. Le competenze tecnico-professionali acquisite consentono di rispondere alle esigenze dell'impresa 4.0, anche grazie al conseguimento direttamente a scuola dei livelli P1 e P2 della certificazione europea CETOP, alla formazione specialistica in collaborazione con Duferco Energia e Festo e all'attivazione di percorsi personalizzati di apprendistato di primo livello. La partnership con le aziende del territorio, consolidata dalle attività di stage e di alternanza scuola-lavoro, permette l'accesso rapido e competitivo nel mondo del lavoro.

### Sbocchi professionali

- lavorare in industrie meccaniche ed elettriche e in aziende che si occupano di impiantistica
- operare in aziende che effettuano manutenzione, installazione commercializzazione di dispositivi elettromeccanici
- gestire un magazzino
- svolgere lavoro autonomo
- inserirsi in aziende del settore produttivo e industriale
- partecipare a concorsi pubblici
- iscriversi a qualsiasi corso universitario dopo il conseguimento del diploma quinquennale e ai corsi di formazione tecnica post diploma

### PIANO DI STUDI

INIZIO	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	2	2	2
Storia	1	1	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	...	...	...
Scienze naturali e sport	2	2	2	2	2
Religione cattolica o altra religione	1	1	1	1	1
Scienze integrate (fisica/matematica)	2	2	...	...	...
Tecnologia dell'informazione e delle telecomunicazioni (TIC)	3	3	...	...	...
Labor. final. del biennio (tecnico)	6	5	4	4	4
Scienze integrate (spagnolo)	...	...	5	5	5
Scienze integrate (spagnolo)	...	...	5	5	5
Tot. delle comunicazioni ed manutenzione	...	...	4	5	6
Geografia	1	1	...	...	...
<b>TOTALE</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

NOTA: tra parentesi le ore settimanali in compresenza con altro docente o ITP

