

Per essere un odontotecnico...

È richiesta un'alta qualificazione professionale unita a doti di precisione manuale, senso estetico e creatività non comuni.

I laboratori sono la sede principale della formazione tecnica degli studenti. Sono studiati e realizzati secondo la normativa, in modo da garantire un elevato standard di sicurezza e funzionalità.

Il corso di studio ha durata quinquennale e si conclude con l'Esame di Stato.

Chi sceglie questo percorso?

Chi è attratto...

- dalla prospettiva di entrare in tempi piuttosto brevi nel mondo del lavoro;
- dalla possibilità di poter svolgere un'attività lavorativa autonoma;
- dalla possibilità di esprimere la propria manualità e creatività;
- dalla possibilità di avvicinarsi al mondo delle produzioni digitali;
- dalla possibilità di fare esperienze in laboratori del territorio;
- dalla possibilità di realizzare dispositivi medici utili al benessere delle persone;
- dalla possibilità di avvicinarsi al mondo delle arti/professioni sanitarie, avendo alle spalle solide basi di conoscenze.



Gli sbocchi professionali

Il conseguimento del diploma permette di:

- Accedere ai corsi ITS e IFTS, che consentono di ottenere una specializzazione di settore;
- Accedere agli Studi universitari (a tutti i corsi di laurea);
- Accedere al mondo del lavoro in qualità di dipendente di un Odontotecnico titolare di laboratorio;
- Divenire titolare di laboratorio dopo il superamento dell'Esame di abilitazione all'esercizio dell'arte sanitaria ausiliaria di Odontotecnico;
- Operare in qualità di assistente alla poltrona odontoiatrica.

Inclusione

La nostra scuola pone al centro della propria offerta formativa lo studente, promuovendo un ambiente di apprendimento favorevole al successo formativo e alla crescita personale di ogni allievo nel rispetto dei differenti stili cognitivi e processi evolutivi.

All'interno del nostro istituto, inoltre, è presente lo sportello di ascolto psicologico: uno spazio dove ragazzi, docenti e genitori possono incontrare un consulente per confrontarsi su problemi e interrogativi che stanno loro a cuore.



Contatti



SAIS02100L@ISTRUZIONE.IT



+39 0975396108



VIA FLORENZANO, 4 - SANT'ARSENIO (SA)



ISTITUTO D'ISTRUZIONE ANTONIO SACCO

I.O.C. "A. SACCO"

Diploma di istruzione professionale S.S.S. ODONTOTECNICO



Orario settimanale:
tot. 32 ore

L'odontotecnico è in grado di:

- REALIZZARE PROTESI DENTARIE E ORTODONTICHE ADEGUATE ALL'ANATOMIA, FISILOGIA, E BIOMECCANICA DELL'APPARATO STOMATOGNATICO;
- FAR FUNZIONARE, UTILIZZARE E CONTROLLARE LE ATTREZZATURE DI LABORATORIO;
- LAVORARE I DIVERSI MATERIALI CONOSCENDONE LE CARATTERISTICHE CHIMICHE, FISICHE, MECCANICHE E TECNOLOGICHE;
- UTILIZZARE STRUMENTI INFORMATICI PER LA GESTIONE AMMINISTRATIVA E CONTABILE;
- RISPETTARE I PRINCIPI DI ANTINFORTUNISTICA E DI IGIENE DEL LAVORO ;
- PARTECIPARE RESPONSABILMENTE AL LAVORO ORGANIZZATO ANCHE LAVORANDO IN GRUPPO;
- CONTROLLARE E COORDINARE I LAVORI DEGLI OPERATORI;
- ADEGUARE LA PROPRIA PREPARAZIONE ALLE CONTINUE EVOLUZIONI SIA TECNICHE CHE SCIENTIFICHE ANCHE CONSULTANDO MANUALI E TESTI TECNICI;
- GESTIRE IL MARKETING E LA CLIENTELA.

Finalità e Obiettivi di apprendimento

Il Diplomato di istruzione professionale dell'indirizzo "Servizi socio-sanitari", nell'articolazione "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.

Profilo Professionale

L'Odontotecnico, affiancando l'Odontoiatra nell'attività professionale, realizza per il professionista dispositivi medici individuali:

- Protesi fisse (in metallo-resina-composito, in metallo-ceramica, in ceramica integrale);
- Protesi totali mobili;
- Protesi parziali mobili (di tipo scheletrato e di tipo combinato);
- Protesi provvisorie (fisse, mobili, semplici, complesse o terapeutiche);
- Dispositivi ortodontici.

DISCIPLINE COMUNI	1° Biennio		2° Biennio		5° anno
	1° anno	2° anno	1° anno	2° anno	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed Economia	2	2			
Scienze integrate (Scienza della terra e Biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Geografia	1				
Religione o Attività alternativa	1	1	1	1	1
Totale ore discipline comuni	21	20	15	15	15
DISCIPLINE D'INDIRIZZO					
Scienze integrate (Fisica)	2	2			
Scienze integrate (Chimica)	2	2			
TIC	2	2			
Anatomia, Fisiologia, Igiene	2	2	2		
Gnatologia				2	3
Rappr. e modellazione odontotec.	2	2	4	4	
Diritto e legisl. socio-sanitaria					2
Esercitaz. di lab. di odontotecnica	4	4	7	7	8
Sc. dei materiali dentali e lab.			4	4	4
Totale ore discipline di indirizzo	12	12	17	17	17

