



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "BOCCIONI-FERMI" REGGIO CALABRIA  
CODICE FISCALE 92076850806 sito [www.bocconifermi.com](http://www.bocconifermi.com) e-mail [RCIS026005@istruzione.it](mailto:RCIS026005@istruzione.it)  
Presidenza - Segreteria Via Sbarre Diram. Labocchetta 89132 Reggio Calabria  
Tel. 0965.53969 - 499427 - fax 0965.499426

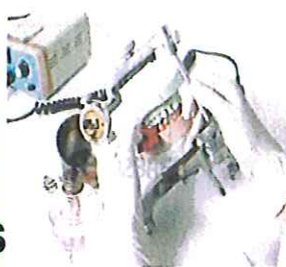
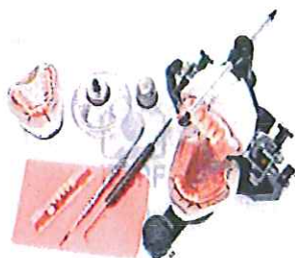
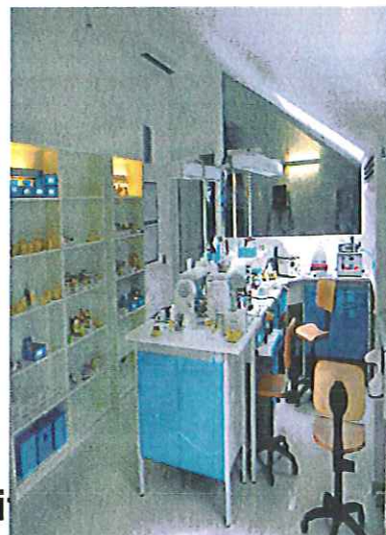
Settore Industria e Artigianato Indirizzo: Manutenzione e assistenza tecnica

Settore Servizi Indirizzo: Servizi Socio Sanitari - OTTICO - ODONTOTECNICO

Via Sbarre Sup. Dir. Labocchetta, 25 - 89132 Reggio Calabria - 0965.53969 - 499427 - fax 0965.499426

**FINALMENTE PRESSO L'ISTITUTO PROFESSIONALE STATALE  
INDUSTRIA E ARTIGIANATO "E. FERMI" R.C.  
NUOVO INDIRIZZO DI STUDI *SERVIZI - SOCIO - SANITARI*  
ARTICOLAZIONE : " ODONTOTECNICO "**

**CODICE MECCANOGRAFICO: RCRI02601R**



### PROFILO PROFESSIONALE

La professione di odontotecnico è regolamentata dall'articolo 11 del Regio Decreto 31 maggio 1928, n. 1334 e dagli articoli 140-142 del Regio Decreto 27 luglio 1934, n. 1265. Questo professionista costruisce apparecchi di protesi dentaria, sulla base di modelli tratti dalle impronte fornite dai medici chirurghi abilitati all'esercizio dell'odontoiatria. A seconda delle indicazioni ricevute e utilizzando vari materiali, produce protesi dentali in ceramica, resina o metallo, protesi parziali mobili con ganci e con attacchi e apparecchi ortodontici. Utilizza molti strumenti di precisione, con i quali costruisce le protesi, le leviga e rifinisce il lavoro prima che questo venga consegnato al dentista, che lo posizionerà nella bocca del paziente. La normativa vigente, infatti, vieta agli odontotecnici di esercitare, anche in presenza del medico e in concorso con quest'ultimo, manovre cruente o incruente nella bocca del paziente. Deve possedere nozioni approfondite di anatomia dell'apparato boccale, biomeccanica, fisica e chimica. Oltre a essere un esperto delle tecniche di ricostruzione, deve conoscere in dettaglio i materiali, le leghe e le loro innumerevoli possibilità di impiego, affinché il suo lavoro risulti funzionale, apprezzabile esteticamente e duri il più a lungo possibile. L'odontotecnico trova lavoro presso laboratori di odontotecnica, sia come dipendente sia come libero professionista, presso studi dentistici oppure presso istituti stomatologici pubblici e più raramente privati.

### ACCESSO ALLA PROFESSIONE

Per esercitare la professione di odontotecnico è necessario conseguire la licenza di abilitazione. L'esame di abilitazione si svolge contemporaneamente a quello di maturità. Il candidato dovrà affrontare una prova pratica di laboratorio, il cui esito dovrà essere positivo pena la validità dell'esame; una prova scritta sulle materie caratterizzanti dell'ultimo anno; infine, una prova orale che comprende tutte le materie studiate nell'ultimo anno. Se risultato idoneo, egli ottiene la licenza che consente l'esercizio della professione in qualità di dipendente o libero professionista, oltre all'apertura di un laboratorio odontotecnico. I requisiti per l'apertura di un laboratorio odontotecnico come impresa artigiana sono: - maggiore età; -abilitazione professionale; -concessione dell'agibilità dei locali adibiti a laboratorio; -iscrizione all'Albo delle Imprese Artigiane presso la locale Camera di Commercio; -attribuzione della Partita IVA; -iscrizione all'INAIL e all'INPS -iscrizione e registrazione nell'elenco dei fabbricanti di dispositivi medici su misura presso il Ministero della Salute. Nel caso in cui l'attività odontotecnica sia esercitata in forme imprenditoriali diverse da quella dell'artigianato (vendita di prodotti per odontotecnici, grande distribuzione,...), l'abilitazione deve essere posseduta da almeno uno dei soci, che sarà responsabile dell'esercizio dell'attività. Inoltre, anche per le arti ausiliarie delle professioni sanitarie è previsto l'obbligo di partecipazione a corsi di aggiornamento e qualificazione, nell'ambito del programma nazionale per la formazione degli operatori della sanità ECM - Educazione Continua in Medicina. Sono numerose le associazioni di categoria a cui è possibile far riferimento e che da anni si battono per il riconoscimento ufficiale della professione e per l'istituzione di un albo.

**Articolazione "Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, ODONTOTECNICO"**  
**ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI OBBLIGATORI NELL'AREA DI INDIRIZZO**

Quadro orario IP03

Discipline	Classe di concorso	ORE ANNUE				
		Primo biennio		Secondo biennio		5 anno
		1	2	3	4	5
Scienze integrate (Fisica)	38/A	66	66			
Scienze integrate (Chimica)	12/A 13/A	66	66			
Anatomia, Fisiologia, Igiene	40/A	66	66	66		
Gnatologia	40/A				66	99
Rappresentazione e Modellazione odontotecnica	23/A	66	66	132	132	
<i>di cui in compresenza</i>	<i>13/C</i>			<i>132*</i>	<i>132*</i>	
Diritto e pratica commerciale, Legislazione socio-sanitaria	19/A					66
Esercitazioni di laboratorio di odontotecnica	13/C	132**	132**	231**	231**	264**
Scienze dei materiali dentali e laboratorio	13/A			132	66*	66*
<i>di cui in compresenza</i>	<i>24/C 13/C</i>			<i>66*</i>	<i>66*</i>	<i>66*</i>
Ore totali		396	396	561	561	561
<i>di cui in compresenza</i>				<i>198*</i>	<i>198*</i>	<i>66*</i>

\* L'attività didattica di laboratorio caratterizza l'area di indirizzo dei percorsi degli istituti professionali; le ore indicate con asterisco sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico-pratici.

Le istituzioni scolastiche, nell'ambito della loro autonomia didattica e organizzativa, programmano le ore di compresenza nell'ambito del primo biennio e del complessivo triennio sulla base del relativo monte-ore.

\*\* Insegnamento affidato al docente tecnico-pratico.

### FORMAZIONE

La formazione scolastica dell'odontotecnico avviene a livello di scuola secondaria di secondo grado. La riforma dell'istruzione, a opera del Ministro Gelmini, prevede la possibilità di iscriversi a un *Istituto Professionale - Settore servizi - Indirizzo servizi socio-sanitari - Articolazione odontotecnico*. Il percorso scolastico si articola in due bienni e un quinto anno finale, che termina con l'Esame di Stato. Maggiori informazioni sulla riforma della scuola secondaria di secondo grado sono reperibili sul sito curato da MIUR e Agenzia Scuola

### NELL'UNIONE EUROPEA

La professione di odontotecnico è presente ed è regolamentata in molti Paesi europei. La libera circolazione è garantita dalle norme del Decreto Legislativo n. 115 del 1992, successivamente modificato dal Decreto Legislativo n. 277 del 2003. I cittadini italiani che hanno conseguito un titolo professionale dell'area sanitaria in Italia e vogliono esercitare la professione in un altro Paese comunitario devono presentare domanda di riconoscimento del titolo all'autorità competente del Paese estero. Coloro che hanno conseguito all'estero un titolo professionale dell'area sanitaria e intendono esercitare la professione in Italia devono presentare al Ministero della Salute italiano una richiesta di riconoscimento del titolo, utilizzando gli appositi modelli scaricabili direttamente dalla pagina del sito del Ministero.