

**PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE**  
**MODIFICA DEI PROFILI PROFESSIONALI DELLE ATTIVITÀ ARTIGIANE**

**Decreto del Presidente della Provincia 18 agosto 2004 n. 28**

IL PRESIDENTE DELLA PROVINCIA vista la deliberazione della Giunta provinciale n. 2708 del 26.7.2004,

emana

il seguente regolamento:

*Articolo 1*

1. L'articolo 1 del decreto del Presidente della Giunta provinciale 19 settembre 1991, n. 21, è così costituito:

"Articolo 1 Profili professionali

1. Ai sensi dell'articolo 1, comma 3, della legge provinciale 16 febbraio 1981, n. 3, e successive modifiche, nell'allegato sono definiti i profili professionali delle seguenti attività artigiane:

1. EDILIZIA

1.1. conciatetto

1.2. piastrellista e posatore di pietra, ceramica e mosaici piastrellista e posatrice di pietra, ceramica e mosaici

1.3. fumista

1.4. spazzacamino

1.5. pittore e verniciatore pittrice e verniciatrice

1.6. scalpellino scalpellina

1.7. scultore in marmo scultrice in marmo

1.8. operatore di macchine per movimento terra, lavori stradali e costruzione condotte/operatrice di macchine per movimento terra, lavori stradali e costruzione condotte

1.9. muratore muratora

1.10. pavimentista

1.11. addetto al movimento terra addetta al movimento terra

1.12. posatore di sistemi costruttivi a posatrice di sistemi costruttivi a secco

2. METALLO

2.1. armaiolo armaiola

2.2. meccanico per macchine d'ufficio meccanica per macchine d'ufficio

2.3. elettrotecnico elettrotecnica

2.4. elettromeccanico elettromeccanica

2.5. meccanico per cicli e motocicli meccanica per cicli e motocicli

2.6. installatore di impianti termosanitari installatrice di impianti termosanitari

2.7. carrozziere carrozziere

2.8. elettricista d'auto

2.9. meccanico per auto meccanica per auto

2.10. congegnatore meccanico congegnatrice meccanica

2.11. tecnico della comunicazione tecnica della comunicazione

2.12. magnano magnana

2.13. fabbro fabbra

2.14. lattoniere lattoniera

2.15. attrezzista

2.16. frigorista

2.17. elettronico impiantista elettronica impiantista

2.18. bruciatorista

2.19. incisore incisora

3. LEGNO

3.1. bottaio bottaia

3.2. tornitore in legno tornitrice in legno

3.3. policromatore policromatrice

3.4. scultore in legno scultrice in legno

3.5. intagliatore in legno intagliatrice in legno

3.6. doratore doratrice

3.7. scultore d'ornamento scultrice d'ornamento

3.8. carradore e costruttore di attrezzature in legno carradora e costruttrice di attrezzature in legno

3.9. intagliatore a macchina intagliatrice a macchina

3.10. falegname

3.11. segantino segantina

3.12. boscaiolo boscaiola

3.13. organaio organaia

3.14. carpentiere in legno carpentiera in legno

3.15. restauratore di mobili antichi ed oggetti in legno restauratrice di mobili antichi ed oggetti in legno

4. ABBIGLIAMENTO, TESSILI E CUOIO

4.1. sarto per signora sarta per signora

4.2. sarto da uomo sarta da uomo

4.3. pellicciaio pellicciaia

- 4.4. calzolaio calzolaia
- 4.5. magliaio magliaia
- 4.6. tappezziere-arredatore tappezziera-arredatrice tessile
- 4.7. tessitore tessitrice
- 4.8. pulitore di tessuti pulitrice di tessuti
- 4.9. ricamatore in cuoio ricamatrice in cuoio
5. ALIMENTI
- 5.1. panettiere panettiera
- 5.2. macellaio macellaia
- 5.3. pasticciere pasticciera
- 5.4. gelatiere gelatiera
- 5.5. casaro casara
6. CURA DELLA SALUTE E DEL CORPO
- 6.1. estetista
- 6.2. parrucchiere parrucchiera
- 6.3. odontotecnico odontotecnica
7. VETRO, CARTA, CERAMICA, ALTRO
- 7.1. legatore legatrice
- 7.2. tipografo tipografa
- 7.3. decoratore con fiori decoratrice con fiori
- 7.4. fotografo fotografa
- 7.5. vetraio vetraia
- 7.6. orafo e argentiere orafo e argentiera
- 7.7. grafico grafica
- 7.8. compositore compositrice
- 7.9. orologiaio orologiaia
- 7.10. trasportatore di merci trasportatrice di merci
- 7.11. fabbricante di strumenti a fiato in ottone.”

#### Articolo 2

1. Dopo la cifra 6.2. dell'allegato al decreto del Presidente della Giunta provinciale 19 settembre 1991, n. 21, e successive modifiche, è aggiunta la cifra 6.3.:

#### **“6.3. Profilo professionale per odontotecnico/odontotecnica**

##### **CAMPO PROFESSIONALE**

L'odontotecnico o l'odontotecnica è una persona che esercita la propria attività nel campo sanitario ed è abilitata in via esclusiva allo svolgimento delle seguenti attività:

- a) provvede alla progettazione esecutiva e alla fabbricazione dei dispositivi medici su misura in campo odontoiatrico, sulla base della prescrizione, contenente le specifiche cliniche progettuali, rilasciata dalla persona abilitata a norma di legge all'esercizio dell'odontoiatria, cui è riservato, in via esclusiva ogni atto diagnostico, clinico e terapeutico;
- b) provvede alla realizzazione dei manufatti protesici ed ortodontici esclusivamente all'interno della struttura imprenditoriale dell'odontotecnico o l'odontotecnica abilitato;
- c) su richiesta della persona abilitata a norma di legge all'esercizio dell'odontoiatria, in presenza e sotto la diretta responsabilità della stessa, l'odontotecnico o l'odontotecnica può collaborare agli atti di verifica di congruità dei dispositivi medici su misura, al solo scopo di ottimizzare tutti gli elementi relativi al manufatto che viene realizzato. Tale attività può essere esercitata esclusivamente all'interno di strutture odontoiatriche autorizzate;
- d) svolge altresì attività didattica e di consulenza professionale e, su richiesta del perito medico legale, esprime pareri tecnici sui manufatti protesici ed ortodontici.

L'odontotecnico o l'odontotecnica esercita la sua attività sia in forma autonoma sia all'interno di una struttura sanitaria pubblica o privata autorizzata.

##### **CONOSCENZE DI TECNICHE PER LA FABBRICAZIONE DI DISPOSITIVI STANDARD (DALL'IMPRONTA AL REALIZZO):**

L'odontotecnico o l'odontotecnica deve possedere conoscenze tecniche per realizzare i dispositivi prescritti dall'odontoiatra.

In particolare deve essere in grado di realizzare:

##### *Protesi fisse con metallo:*

perno moncone

- diretto

- indiretto

protesi in oro-resina

protesi in ceramica Zahnersatz aus Keramik

##### *Protesi fisse senza metallo:*

corone provvisorie

corone a giacca in resina

corone a giacca in ceramica

##### *Protesi scheletrate:*

protesi scheletrata con ganci

protesi scheletrata per protesi combinata

##### *Protesi mobili:*

montaggio di denti secondo varie tecniche

##### *Protesi combinate ed ibride:*

utilizzo di procedure pertinenti alla tipologia del dispositivo

##### *Disfunzioni:*

fabbricazione di placche funzionali utilizzando varie tecniche

*Ortodonzia:*

set-up ortodonzia fissa e mobile secondo le varie tecniche

**CONOSCENZE TECNICHE PER LA FABBRICAZIONE DI DISPOSITIVI STANDARD**

*Biomeccanica e gnatologia:*

morfologia dentale

concetti di occlusione (occlusione statica e dinamica)

movimenti mandibolari (punti di riferimento per tracciato cefalometrico)

biomeccanica dell'apparato stomatologico

*Fisiologia dell'apparato stomatognatico:*

riferimenti di anatomia

*Implantoprotesi:*

tipologia di impianti e soluzioni protesiche adottabili

*Ortognatodonzia:*

conoscenze di ortodonzia fissa e mobile, tracciato cefalometrico, principi di estetica

**CONOSCENZE DEI MATERIALI IMPIEGATI:**

Per poter realizzare i dispositivi prescritti, l'odontotecnico o l'odontotecnica dovrà avere conoscenze specifiche dei materiali impiegati; nello specifico dovrà conoscere:

materiali da impronta (requisiti e classificazioni)

gessi (classificazione, composizione, proprietà)

paste termoplastiche e cere (composizione e proprietà)

*Gessi per modelli e articolatori:*

requisiti e classificazioni

composizione e proprietà

*Cere dentali:*

requisiti e classificazioni

composizione e proprietà

*Rivestimenti:*

requisiti e classificazioni

composizione, proprietà e reazione di presa

*Leghe dentali da fusione (nobili, seminobili, non nobili, acciai, titanio, AGC):*

requisiti, classificazioni, proprietà e dati tecnici

*Saldature, brasature:*

concetti preliminari e classificazione

saldature elettriche per resistenza e T.I.G.

brasature (requisiti e classificazioni)

leghe d'apporto (requisiti, classificazione, composizione e proprietà)

*Resine dentali:*

classificazione

struttura e requisiti

proprietà

impieghi

*Ceramiche:*

caratteristiche generali

strutture

proprietà

classificazioni generali

metallo ceramica

corone a giacca in porcellana alluminosa

vetroceramica fusa

*Bonder:*

caratteristiche generali, strutture e proprietà

classificazioni generali

bonder ceramici

bonder metallici

silani

*Corrosioni:*

definizioni e classificazioni

requisiti ed impieghi

**CONOSCENZE DI BASE PER L'UTILIZZO DI MACCHINARI STANDARD:**

Attrezzature e strumenti odontotecnici

banco lavoro gessi e box di rifinitura;

squadra modelli;

seghetto;

sistematica per esecuzione di un modello di precisione;

articolatori di vario genere;

mescolatore sottovuoto;

vibratore;

bilance;

scodella con spatola;

misurino per acqua distillata;  
bacinella di decantazione;  
box di sterilizzazione impronte;  
box di rifinitura;  
banco di lavoro con aspirazione, punto luce, becco Bunsen o similari, micromotore, turbina ad aria compressa;  
spatola di modellazione  
seggiole;  
strumentazione per misurazione spessore;  
sistema per esecuzione cappette;  
pinza foradiga;  
fresatore;  
parallelometro;  
forbici;  
strumenti ottici di controllo;  
forno di preriscaldamento;  
fonditrice;  
cappe per aspirazione;  
microsaldatrice;  
puntatrice (per scheletrattisti);  
pinze per fusione;  
sabbiatrice;  
decappatore;  
ultrasuoni;  
bagno galvanico (per scheletrattisti);  
lucidatrice con aspirazione;  
polimerizzatore a pressione e calore;  
fotopolimerizzatore;  
sistema di polimerizzazione per protesi mobile;  
pressa idraulica;  
compressore;  
forno per ceramica;  
asciugatore;  
piastre di miscelazione;  
strumenti da modellazione;  
pinze per ceramica;  
termostampatrice;  
mezzi individuali di protezione;  
cartellonistica, guanti, occhiali”.

Il presente decreto sarà pubblicato nel Bollettino Ufficiale della Regione. È fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Bolzano, 18 agosto 2004

IL VICEPRESIDENTE DELLA PROVINCIA  
O. SAURER

#### NOTE

##### Avvertenza

Il testo delle note qui pubblicato è stato redatto ai sensi dell'articolo 29, commi 1 e 2, della legge provinciale 22 ottobre 1993, n. 17, al solo fine di facilitare la lettura delle disposizioni di legge modificate o alle quali è operato il rinvio. Restano invariati il valore e l'efficacia degli atti legislativi qui trascritti.

##### Note all'articolo 1:

La legge provinciale 16 febbraio 1981, n. 3, e successive modifiche, concerne “Ordinamento dell'artigianato e della formazione professionale artigiana”.

Il testo dell'articolo 1, comma 3, della citata legge provinciale n. 3/1981 è il seguente:

“Art. 1 Attività artigiane

omissis .....

3. Nel regolamento di esecuzione della presente legge, sentita la commissione provinciale dell'artigianato, sono definiti i profili professionali per singole attività artigiane. Il profilo professionale consiste nella descrizione del campo di lavoro, delle conoscenze e delle nozioni peculiari ad un'attività artigiana.”

##### Note all'articolo 2:

Il testo del numero 6 dell'allegato del decreto del Presidente della Giunta provinciale 19 settembre 1991, n. 21, come modificato dal presente decreto, è il seguente:

#### 6. CURA DELLA SALUTE E DEL CORPO

6.1. estetista

6.2. parrucchiere parrucchiera

6.3. odontotecnico odontotecnica

