

LaBor Dental consolida la propria normale evoluzione nella professione odontotecnica, abbinando i vecchi protocolli analogici alle nuove tecnologie digitali. I nuovi protocolli di lavoro permettono di dare ai nostri clienti un elevato e ripetibile standard qualitativo in tempi relativamente contenuti.

Il laboratorio è in grado di soddisfare ogni esigenza lavorativa, sia di protesi fissa che di mobile che di conbinata, utilizzando le più avanzate tecnologie digitali per la progettazione e la produzione.

Disponiamo di alcune delle migliori attrezzature del settore rendendo così il nostro laboratorio FULL DIGITAL.

Applichiamo i nuovi protocolli digitali in modo da rendere le lavorazioni attuabili anche a distanza mantenendo un elevato standard di qualità e precisione.

Con i nuovi protocolli CAD CAM si possono utilizzare nella produzione dei manufatti protesici svariati materiali altamente performanti e certificati:

Zirconia
Disilicato
Compositi
Peek - Pekkton
Fibra
PMMA Multi-strato
Bio HPP (Bredent)
Polimeri HIPC (Bredent)
Polimeri Modificati
Resine Bio-compatibili (BIOsitemTRE)
Cr Co Laser Melting
Cr Co e titanio fresato
Resine stampa 3D



è specializzata in:

Protesi fissa e mobile
Chirurgia Guidata
All on four - All on six
Toronto bridge
Abutment implantari personalizzati

Saremo lieti di prendere un appuntamento con voi per illustravi tutte le nostre lavorazioni per rispondere ad ogni vostra domanda ed esigenza senza impegno, vi ringraziamo anticipatamente per il vostro tempo concesso.

LaBor di Borca Enzo
Via Canova 6
10126 Torino
P.Iva 09113610019
Cod. Fisc. BRC NZE 66C15 L219K
n. reg. Min. San. ITCA01032950
Www.labordental.it - info@labordental.it