

# Company Profile Gruppo Medica

*crescere per migliorarsi*



Maurizio e Paolo Delsignore

Il Gruppo Medica, fondato nel 2010 dai fratelli Maurizio e Paolo Delsignore con Davide Trada, è un brand che riunisce le differenti esperienze professionali di:

- Tredi snc
- Di-Shape srl
- Medica Polo Odontoiatrico

Nel 1990 i fratelli Delsignore fondano il laboratorio odontotecnico Delsident a Camburzano, a pochi chilometri da Biella, specializzandosi in tutti i tipi di protesi, con particolare riguardo a quelle estetiche.

L'ambizione di essere sempre aggiornati sulle ultime tecnologie disponibili li porta a frequentare i migliori corsi in Europa e a frequenti viste negli USA per comprendere quali possano essere gli sviluppi futuri nel settore dentale, appoggiandosi alla Uconn University of Connecticut, frequentandone corsi e laboratorio e visitando il Glidewell Dental Laboratories di Newport Beach - California.

Queste esperienze li portano a desiderare di ampliare il proprio laboratorio, incrementandone dimensioni, efficienza e specializzazione.



lo stabilimento prima della ristrutturazione  
foto archivio Delsignore

Viene scelta quindi una nuova ubicazione, all'interno di un vecchio insediamento industriale del 1904, acquistato dalla neo costituita Im.Di, società immobiliare della famiglia Delsignore. I lavori di ristrutturazione sono affidati allo studio di progettazione di Alessandro Delsignore. Con la fine dei lavori nel 2000 prende corpo il progetto del laboratorio odontotecnico Tredi, fondato dai fratelli Delsignore con Alberto Dell'Aira, che nel 2010 lascerà il posto a Davide Trada e che a sua volta ne uscirà a metà del 2022. La scelta stessa dell'ubicazione del laboratorio è

un invito al rimodernamento e all'innovazione: una sede minimal ma tecnologicamente avanzata, il passato che riprende vita e si rinnova.

Contestualmente vengono avviate collaborazioni professionali con:

- Wieland, di cui Tredi diventa referente tecnico per il Nord Ovest Italia, per la realizzazione di corsi e dimostrazioni presso i laboratori interessati all'acquisto dei nuovi materiali ceramici e presso le fiere di settore
- Tressis Italia per la realizzazione di corsi di aggiornamento sui materiali ceramici e sulle tecniche di stratificazione presso la nostra sede

Con l'avvento delle tecnologie digitali viene acquistato uno scanner 3D, iniziando una nuova esperienza nel settore della zirconia e del mondo digitale.

Nel 2004 Tredi entra a far parte del Dental Excellence - International Laboratory Group fondato da Oliviero Turillazzi, con inserimento nella "Guida dei migliori Laboratori odontotecnici d'Europa".

Selezionati e accreditati a seguito della valutazione positiva da parte del Consiglio Scientifico di Dental Excellence, il laboratorio si distingue per:

- produzione a livelli sempre più alti rispetto alle aspettative del paziente
- esecuzione di lavori protesici di alta qualità estetico-funzionale
- spiccata predisposizione all'aggiornamento professionale
- orientamento al successo economico
- disponibilità alla valutazione neutrale del proprio lavoro

tutte caratteristiche richieste ai laboratori accreditati, in quanto, dalla stretta collaborazione interdisciplinare tra studio dentistico e laboratorio odontotecnico dipendono sia il successo finale delle terapie, sia la crescita e l'aggiornamento professionale dei laboratori, in un'ottica di scambio mutuale. Infatti la protesi di alta qualità prodotta dal proprio partner professionale diventa il biglietto da visita anche dello studio, mentre la capacità di guidare la lavorazione da parte dello studio diventa costante aggiornamento per il laboratorio, in ossequio al concetto che l'eccellenza dentale non è un concetto ideale, ma una promessa da mantenere giorno per giorno, con piena integrità professionale.

Nel 2008 Tredi collabora con la società Manfredi di Pinerolo, oggi rilevata da Reddish Stone, leader nella produzione di macchinari per il settore dentale e orafo, quale consulente per la valutazione e sperimentazione dell'inserimento nella produzione di scanner, con ricerca di possibili partner in Cina.

In questi anni di costante fermento del settore, Tredi, comprendendo di essere in un momento di grande innovazione e rinnovamento, matura la convinzione che il settore dentale sarebbe stato sempre più legato al digitale.

La necessità di ulteriori investimenti economici e di investimenti in risorse umane spinge i soci a creare una nuova società, la Di-Shape che nasce nel 2006, con l'intento di essere sempre più dinamica e adattabile al mercato.

Tredi e Di-Shape crescono parallelamente, offrendo servizi differenziati e complementari aggiungendo alle tecniche digitali anche le tecniche dedicate al fresaggio e all'aggiunta delle polveri.

Nello specifico, le tecnologie realizzate sono:

Tecnologie realizzate da Tredi:

- lavorazione e stratificazione di ceramica su zirconia
- produzione quotidiana di barre di Toronto
- utilizzo di silicati pressati o fresati
- ricerca e realizzazione di tecniche di alta resa estetica quali intarsi e faccette
- realizzazioni di lavorazioni di protesi dentaria sia di tipo fisso che di tipo rimovibile
- realizzazione di protesi con tecniche di carico immediato su "all on four" e "all on six"
- realizzazione di protesi mobili individualizzate
- riutilizzo delle protesi con le tecniche di over-implants
- esperienza nel digitale, acquisita tramite l'implementazione tecnologica ricevuta dalla collaborazione con DiShape

Tecnologie realizzate da Di-Shape:

- utilizza scanner 3D di ultima generazione
- utilizzo di fresatori a controllo numerico
- utilizzo di tecnologie laser melting
- utilizzo nelle tecniche di modellazione CAD delle tecnologie 3Shape ed Exocad
- collaborazione con VH Technology per la distribuzione della prima pasta diamantata ultraorale

Nel 2010, spinti dall'ambizione di un costante miglioramento, i Fratelli Delsignore aggiungono alle società esistenti, Im.Di, Tredi e Di-Shape una struttura parallela, Medica, Polo odontoiatrico, che coinvolge medici del calibro del professor. Maurizio Federici dell'Università di Genova e del professor Pierangelo Oliveri e altri affermati professionisti del settore dentale, come il dottor Amedeo Tavolaccini, specializzato in chirurgia maxillo facciale.

Nel 2016 dalla collaborazione tra Paolo Delsignore e il professor Maurizio Federici nasce il progetto IDD - International Digital Dentistry con la finalità di organizzare corsi di aggiornamento sulle tecniche per la chirurgia orale avanzata con l'ausilio di sistemi digitali presso la clinica del Dott. Tazio Tournier nella città di Mahé ( Seychelles ).

È su questo slancio di formazione internazionale che nasce l'esigenza di creare una academy interna per la formazione del personale del gruppo Medica e dei clienti esterni alla struttura, a tal fine viene creata, all'interno della sede di Biella, una sala corsi, dove con cadenza bimestrale vengono effettuati corsi con relatori di fama internazionale o con aziende leader del settore.

Dal 2019 Medica ha una collaborazione con la professoressa Francesca Boccafoschi dell'Università di Novara e con il professor Norberto Noveri, ingegnere chimico, docente presso il polo universitario di Bologna sul progetto di produzione scaffold per la rigenerativa ossea con collagene e idrossiapatite.

Nel 2022, mediante un'analisi di mercato e considerando che nei prossimi 5 anni verranno chiusi 22000 studi mono professionali, nasce l'idea di creare una serie di studi, denominati Dental Medica.

È così che, insieme all'amico Claudio Piglia, nasce la società D.D.P. srl di cui Di-Shape detiene il 70% delle quote e che vedrà, nel 2023, la prima apertura del secondo centro di Quaregna.

Attualmente il gruppo Medica consta di 30 collaboratori.

### Corsi frequentati

Tra i principali troviamo:

UCONN UNIVERSITY Connecticut (USA)	corsi di dentistry management
ARDEC ACCADEMY Rimini	corsi avanzati di protesi su impianto
CENDRES ET METEAUX Bienne (CH)	corsi di metallurgia
CEKA REVAX Belgio	corsi sull'utilizzo degli attacchi
METALOR Neuchatel (CH)	corsi sull'utilizzo degli attacchi
OLIVER BRIX	corsi di estetica
B-JORG HEINENBERG	corsi sull'utilizzo delle ceramiche
GERALD UBASSI	corsi sull'utilizzo delle ceramiche
ALDO ZILIO	corsi sui materiali ceramici su zirconia
PASCAL e MICHEL MAGNE	corsi sui restauri adesivi
OSM Bologna	Corsi di leadership aziendale e Network Marketing