



3P Smart Devices
advanced dental technology

**LE PROTESI SU IMPIANTI
NELL'ERA DIGITALE:
DALL'ELEMENTO SINGOLO
ALLE ARCATE COMPLETE**



RELATORI:

Dr. Alessandro ZARA
Dr. Piero OGGIANU

ORARI CORSO:

Mattina: 9:00-13:00
Pomeriggio: 14:30-19:00

PER INFORMAZIONI:

Telefono 011 9866952 - e-mail info@3psmartdevices.it

TDC

TOTAL DIGITAL CONCEPT

COMING SOON

1 MARZO 2024

SEDE: CLINICAELEDENTE s.r.l.

Via Cristoforo Colombo 7 - 20096 PIOLTELLO (MI)

Responsabile commerciale: Andrea CAPRA - Cellulare 331 2256360

e-mail: andrea.capra.3p@gmail.com

TDC TOTAL DIGITAL CONCEPT

PROGRAMMA

- Analizzeremo tutti gli aspetti dell'uso del software di progettazione impianto protesica.
- La raccolta dati del paziente: TAC, scansione intraorale e foto, viene integrata con le cerature virtuali create in stretta collaborazione con l'odontotecnico, con l'ausilio del DSD digitale.
- Questo processo porta alla creazione del paziente virtuale all'interno del software di progettazione e su questo verrà elaborato il piano di trattamento implantoprotesico.
- Nella filosofia TDC la progettazione parte sempre dalla definizione accurata del progetto protesico, che è anche il punto d'arrivo, poiché la protesi pre-costituita viene sempre avvitata, subito dopo il posizionamento degli impianti e ciò rappresenta il controllo dell'intero flusso di lavoro.
- Punto di partenza e di arrivo della filosofia TDC è la protesi: analizzeremo quindi tutti gli aspetti tecnici della costruzione pre-intervento dei modelli, delle dime e delle strutture finali: dal disegno al prodotto finito, con un flusso completamente digitale, secondo metodica CAD-CAM.