#### **SERATA CULTURALE**

# Digitalizzazione della protesi rimovibile totale e parziale

Uno switch consapevole tra fasi analogiche e digitali, consentito dall'uso esperto di materiali innovativi



Venerdì 3 Ottobre h. 17.00



CAD4D Via Quinzano 40 Flero (BS)

**RELATORE:** Odt. Mario Schiavi



In collaborazione con:



La digitalizzazione completa in protesi rimovibile totale e parziale rappresenta oggi una sfida stimolante e complessa, caratterizzata da un elevato grado di difficoltà tecnica nonostante l'evoluzione dei materiali.

I limiti nella **rilevazione e gestione dei tessuti intraorali del paziente edentulo** possono essere superati integrando fasi analogiche con quelle digitali, conservando tutte le peculiarità richieste per la realizzazione di una protesi di qualità.

Come? Ad esempio utilizzando uno scanner intraorale di ultima generazione per la **scansione extraorale della prima e seconda impronta** con un livello di accuratezza elevato.

I dati ottenuti, applicando con precisione le innovazioni della stampa 3D, ci permettono di realizzare **portaimpronte individuali e placche base definitive** che consentono a studio e laboratorio di sviluppare le varie fasi operative senza spostamento riuscendo spesso a dialogare da remoto riducendo i tempi alla poltrona.

Il protocollo messo a punto dai nostri professionisti mira a garantire la medesima precisione, stabilità e funzione del consolidato workflow analogico.

## Parleremo di:

- Rilevazioni anatomiche tra analogico e digitale
- Scansione extraorale la e 2a impronta
- Utilizzo stampa 3D per portaimpronte
- · Placca base definitiva stampata
- Protesi parziale flessibile
- Casi realizzati

### **Bonus:**

- Nuova versione Chemnitz 3.3 exocad ed exoplan
- Iosfix, fotogrammetria o metrologia, quale sistema utilizzare?

#### PER INFO E PRENOTAZIONI

Dentalloy



**\**02 4399 8595



PARTECIPAZIONE GRATUITA – RICHIESTA ISCRIZIONE – POSTI LIMITATI