

### **The Indirect Way: Zirconia**

La BOPT (Biological Oriented Preparation Technique) è una procedura protesica semplificata che permette di intervenire in casi clinici già trattati protesicamente, senza interventi multidisciplinari.

Verranno esaminati dei nuovi concetti: invasione controllata del solco, profili emergenti di adattamento, abrasione differenziata che fanno parte della tecnica stessa.

Saranno presentati casi step by step con follow-up a lungo termine a riprova della stabilità dei risultati estetici. I concetti della tecnica B.O.P.T. sono stati trasferiti anche in campo implantare con la creazione degli abutment verticali fresabili. Il conseguente ispessimento dei tessuti molli permette di ottenere una maggiore stabilità degli stessi e una migliore estetica nella zona marginale. L'ulteriore evoluzione di questi concetti è stata la realizzazione di un impianto transmucoso a componente verticale: il PRAMA.



#### **Ignazio Loi (Cagliari)**

Laureato in Medicina e Chirurgia e specializzato in Odontostomatologia e Protesi Dentaria presso l'Università di Cagliari.  
Socio Attivo all'Accademia Italiana di Odontoiatria Protesica.  
Esercita la libera professione a Cagliari.

#### **Antonello Di Felice (Roma)**

Diplomato in Odontotecnica presso l'Istituto G. Eastman di Roma.  
Dal 1980 al 1984 collabora presso il laboratorio del Prof. M. Martignoni diretto da A. Schoenenberger. Dal 1986 al 1989 collabora presso il laboratorio Schoenenberger Dentatechnik di Zurigo. Dal 1989 è titolare del Laboratorio Tecnologia Dentale Italia di Roma. Dal 1995 al 2000 dirige il laboratorio del Dr. G. Calesini di Roma.  
È coautore insieme al Dr. I. Loi della Tecnica B.O.P.T.  
È autore di diverse pubblicazioni.

