

17 APRILE 2026

CATTURARE L'ECCELLENZA

TECNICA **BOPT** E STRATEGIA DI SCANSIONE
CON **SCANNER INTRAORALE**

DOCENTE
DOTT. GIOVANNI **BETTEGA**



Sede Ziacom ITS

Viale del Lavoro 14 - Vigonza (PD) 35010, Italia



DESCRIZIONE DEL CORSO

Lo scanner intraorale è oggi uno strumento imprescindibile nel workflow protesico digitale, in grado di migliorare efficienza, precisione e comfort rispetto alle impronte tradizionali. La scansione consente di ottenere modelli tridimensionali accurati, fondamentali per una pianificazione più predicibile dei trattamenti e per una gestione più efficace della fase protesica. L'approccio digitale favorisce inoltre una comunicazione più immediata tra clinico, odontotecnico e paziente, ma richiede l'adozione di strategie di scansione corrette e protocolli ben strutturati per esprimere appieno le sue potenzialità. Due giornate formative dedicate all'utilizzo dello scanner nei diversi contesti protesici, con un focus sulle preparazioni verticali e sulla tecnica BOPT, fornendo indicazioni pratiche applicabili nella routine clinica quotidiana.

PROFILO DEL RELATORE

Diploma di Odontotecnico conseguito nel 1982. Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 1989 presso l'Università degli Studi di Padova. Nel 2013 consegue il Master Universitario di II livello in Estetica dei tessuti orali e periorali e nel 2015 il Master Universitario di II livello in Sedazione ed emergenza in odontoiatria presso l'Università degli Studi di Padova. Socio AIOP e consigliere provinciale ANDI Vicenza, dal 2007 al 2015 ha rivestito la carica di segretario culturale. Silver member della community internazionale Style Italiano dal 2017 e socio fondatore della nuova società italiana di protesi e riabilitazione orale SIPRO. Allievo del Dr. Loi dal 2010, ha in questi anni praticato ed approfondito la sua tecnica comprendendone i vantaggi biologici e clinici. Svolge la sua attività clinica presso lo studio Bettega&Bernkopf di Sandrigo (VI) occupandosi prevalentemente di protesi fissa ed implantare, protesi adesiva, parodontologia mucogengivale.





PROGRAMMA

VENERDÌ, 17 APRILE

- 08:45 - 09.00** *Accoglienza e registrazione dei partecipanti*
- 09.00 - 11.00** Applicazioni cliniche dello scanner intraorale nei trattamenti protesici.

Tecniche per acquisire scansioni intraorali accurate e dettagliate.
- 11.00 - 11.30** *Coffee Break*
- 11.30 - 13.00** Utilizzo dello scanner intraorale nella pianificazione del trattamento e nella comunicazione con il paziente.
- 13.00 - 14.00** *Light Lunch*
- 14.00 - 17.00** Considerazioni pratiche ed esperienze cliniche nell'integrazione dello scanner intraorale nella pratica clinica quotidiana.

Principi delle preparazioni protesiche verticali e del condizionamento dei tessuti marginali con tecnica B.O.P.T.
- 17.00** *Domande e risposte - Chiusura lavori*



Seguici sui nostri canali social per rimanere sempre aggiornato sulle nostre iniziative, eventi e corsi.

MODULO D'ISCRIZIONE

Corso: Corso Catturare l'Eccellenza
Relatore: Dott. Giovanni Bettega

Data: 17 Aprile 2026

Nome

Cognome

Studio

Indirizzo

CAP

Città

Cellulare/Telefono

E-mail

Acquisite le informazioni fornite dal Titolare del trattamento ZIACOM ITS SRL ai sensi degli articoli 13 e 14 del Regolamento UE n. 679/2016 2016 dichiara di aver letto l'informativa predisposta dalla scrivente e di acconsentire affinché il Titolare del trattamento proceda al **trattamento dei propri dati personali** identificativi nelle modalità e per le finalità indicate nell'informativa (punti da 2A a 2F), alla comunicazione e alla conservazione nei modi e per i tempi indicati nell'informativa. Si precisa che, come indicato nell'informativa, il trattamento di quanto indicato nei punti da 2A a 2F della stessa non necessita del consenso (Art. 6 par.1, lett. f considerando 47, 48, 113 - Art.6. par.1, lett. b - Art. 6 par.1, lett. c Regolamento UE).

Acconsento NON acconsento

al trattamento dei propri dati personali per invio di newsletter, per finalità di **marketing**, per ricerche di mercato, per l'invito a eventi ed incontri anche di natura promozionale e per l'invio di materiale informativo e/o pubblicitario nei modi e per i tempi indicati nell'informativa (punti 2G, 2H), essendo consapevole che in mancanza di consenso ai predetti trattamenti, la scrivente non potrà applicare nei miei confronti l'estrazione e l'elaborazione dei dati per informarmi delle campagne di sensibilizzazione e delle promozioni in corso. Inoltre,

Acconsento NON acconsento

Senza limiti di tempo, anche ai sensi degli artt. 10 e 320 cod. civ. e degli artt. 96 e 97 legge n. 633 (diritto d'autore), alla **ripresa video e/o fotografica** e alla pubblicazione/diffusione in qualsiasi forma delle relative immagini riprese durante l'evento in oggetto (proprie immagini) e, ai sensi del REGOLAMENTO EUROPEO N. 679/2016 (Privacy). Inoltre,

Autorizzo NON autorizzo

la **diffusione in UE** della propria immagine/videoripresa, la quale sarà utilizzata nei supporti comunicativi della società scrivente (cataloghi e dépliant informativi, sul sito internet, sui monitor e cornici digitali e riproduzioni fotografiche esposte all'interno dell'Azienda, su social network sui quali per la pubblicazione delle foto valgono le indicazioni fornite dalle policy dei singoli di cui La invitiamo a prendere visione). Nulla sarà preteso per la posa e l'utilizzo delle immagini che saranno quindi concesse in forma gratuita. La società scrivente, ai sensi dell'art. 97 legge n° 633/41 e art. 10 del Codice civile, assicura di non utilizzare dette immagini in contesti che ne pregiudichino la dignità personale ed il decoro. Ai sensi dell'art. 98 legge n° 633/41 e in conformità alla sentenza della Corte di Cassazione n. 4094 del 28/06/1980, le immagini in originale si intendono di proprietà della scrivente. La presente liberatoria viene redatta e sottoscritta per esteso in doppia copia garantendo di aver letto la presente e di averne compreso il contenuto (una copia alla scrivente, una copia al firmatario). In qualsiasi momento potrà esercitare i diritti previsti dagli articoli da 15 a 22 del Regolamento Europeo n. 679/2016, indicati nell'informativa (Diritti dell'interessato) allegata alla presente, nei limiti ed alle condizioni previste dal Regolamento Europeo stesso.

Data _____

Firma _____

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

La quota di partecipazione è da versare a mezzo bonifico bancario intestato a:

ZIACOM ITS SRL

IBAN: IT46K0200862960000040448325

BIC SWIFT: UNCRITM1R11

Banca Unicredit | Agenzia Vigonza Busa (PD)

Causale: Corso Catturare l'Eccellenza Dott. Bettega 2026

Quota d'iscrizione: € 498,00 + IVA.

L'iscrizione è da considerarsi effettuata a seguito del prepagamento del corso.

ZIACOM ITS Srl

Viale del Lavoro 14, 35010 Vigonza (PD), Italia

+39 049 603310 - marketing@ziacom.it - www.ziacomits.com

 **Ziacom**[®]
ITS
A Ziacom Group Company