

**Dott. GAETANO NOÈ**

Laureato in Odontoiatria e Protesi dentaria il 21 luglio 1989 presso l'Università degli Studi di Pavia. Socio Attivo dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Protetica (AIOP). Il Dott. Gaetano Noè si occupa principalmente di protesi su denti e impianti. Relatore a corsi e congressi su argomenti protesici. Autore e co-autore di pubblicazioni in ambito protesico. Docente al corso annuale di Odontoiatria Protetica organizzato dall'Accademia Italiana di Odontoiatria Protetica (AIOP). Prof.a c. Università di Parma. Specialista in Protesi riconosciuto dall'E.P.A. (European Prosthodontic Association).

**Odt. ROBERTO BONFIGLIOLI**

Nato a Bologna nel 1952, inizia la professione come allievo di Luciano Trebbi. Ha frequentato vari corsi con i grandi maestri della gnatologia (Prof. Lundeen e in particolare con il Prof. Celenza) e dell'estetica. Socio Attivo ed ex dirigente della sezione odontotecnica dell'AIOP (Accademia Italiana di Odontoiatria Protetica). Ha tenuto vari corsi e conferenze in Italia e all'estero, ha partecipato a importanti congressi e tiene da diversi anni corsi annuali per Odontotecnici. Socio del laboratorio Nexxta S.p.A. con sedi a Bologna, Modena, Rimini e Udine. Da molto si dedica principalmente alla realizzazione di protesi fissa in metallo-ceramica su casi parodontali e su impianti, alla ceramica su strutture metal-free, alla ceramica integrale e alla costruzione di intarsi e faccette in porcellana. Ha pubblicato diversi articoli su riviste italiane ed internazionali.

**SCHEDA D'ISCRIZIONE**

L'iscrizione sarà confermata solo se accompagnata dal relativo pagamento.  
Iscrizioni a partire dal 01/09/2023 ed entro il 16/10/2023.

Barrare la casella d'interesse:

- Socio Andi     Non socio Andi     Socio Andi Young  
 Studente Odontoiatria     Odontotecnico

**Dati x fatturazione**

Intestazione completa.....

Cognome e Nome .....

Indirizzo: Via ..... n° .....

CAP ..... località.....

C.F. ....

P.I. ....

Mail (obbligatoria) .....

Pec .....

Codice Univoco per la fattura elettronica .....

Tel.....

Iscritto all'Ordine di .....

**INFORMAZIONI**

Per l'iscrizione compilare la scheda di adesione in ogni sua parte ed inviarla tramite mail ad ANDI Udine: [info@andiudine.it](mailto:info@andiudine.it)  
Telefono segreteria 0432/511959 (lun-gio 10-12 e lun e giov 15-17)

**QUOTE D'ISCRIZIONE**

Odontoiatra socio ANDI:	90.00 € iva compresa
Odontoiatra non socio ANDI:	120.00 € iva compresa
ANDI Young:	50.00 € iva compresa
Odontotecnici:	50.00 € iva compresa
Studenti:	gratuito

**MODALITÀ DI PAGAMENTO X ODONTOIATRI ED ODONTOTECNICI:**

**Bonifico Bancario** intestato a:

ANDI UDINE - Banca: Credifarma Sede di Bologna

IBAN: IT 72K 03110 024400 0015 70015810

Causale: Cognome Nome del partecipante/Ragione sociale  
Congresso ANDI UD Belvedere 21/10/2023

Non sono previsti pagamenti in sede di corso

Non sono previsti rimborsi per mancata partecipazione

Nella sala congressi verranno presentati i seguenti interventi: (in pausa pranzo)

"Aggiornamenti assicurativi in campo di Responsabilità Professionale Odontoiatrica"  
Dott. Massimo Manchisi per Oris Broker

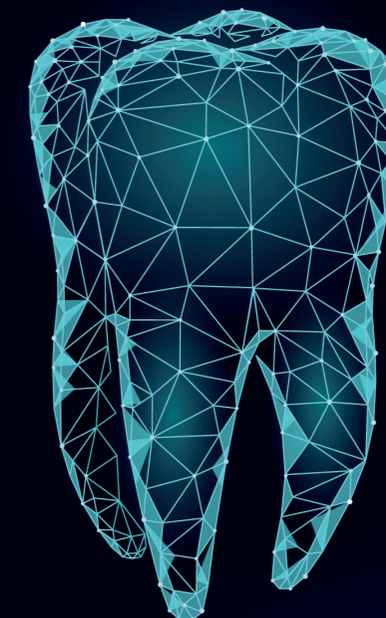
"Il ruolo della terapia di mantenimento nel paziente con riabilitazioni protesiche"  
Dott.ssa Sara Saponaro per Colgate

Con il contributo non condizionante di:



Con il patrocinio  
dell'Ordine dei Medici Chirurghi  
e Odontoiatri di Udine

LITHOSTAMPA - PASIAN DI PRATO (UD)

**CONGRESSO ANDI UDINE****ZIRCONIA E DIGITAL FLOW  
TRA PRESENTE E FUTURO**

**SABATO 21 OTTOBRE 2023**

Sede: Albergo Ristorante "Belvedere" di Tricesimo (UD)

## INTRODUZIONE ALLA ZIRCONIA: INDICAZIONI E LIMITI

Relat.: **Dott. Giacomo Ori**

*La zirconia ad è stata introdotta in campo odontoiatrico negli anni 2000, accolta con grande entusiasmo da gran parte di clinici e ricercatori, con spiccato scetticismo da parte di altri. Nel corso dei due decenni passati tale materiale è stato studiato in modo molto approfondito, ha subito delle importanti modifiche sia nella composizione, sia nella lavorazione, che ne hanno permesso l'ampliamento delle applicazioni.*

*Nel corso della relazione verranno discusse le peculiarità della zirconia, mettendo in evidenza quelle caratteristiche che rendono tale materiale così popolare ed ampiamente utilizzato. Basandosi su di una solida base teorica, la relazione illustrerà le applicazioni cliniche dei diversi tipi di zirconia, nella speranza di rendere più semplice la scelta del materiale adatto alle diverse situazioni che si possono incontrare quotidianamente.*

## ZIRCONIA E ADESIONE: LUCI E OMBRE

Relat.: **Dott. Massimo Fuzzi**

*L'Ossido di Zirconia è un materiale introdotto in Odontoiatria da diversi decenni. La versatilità ne ha aumentato le realizzazioni cliniche dalle corone parziali alle riabilitazioni estese su denti naturali e su impianti.*

*I cementi da fissaggio (temporanei e di lunga durata) contraggono un rapporto che deve essere compreso per rendere efficace il loro utilizzo.*

*Verranno esaminati i principi dell'adesione e i protocolli clinici più attuali per ottimizzare il risultato clinico.*

*Degli step by step clinici verranno esaminati e proposti alla luce delle più recenti evidenze scientifiche.*

## FLUSSO DI LAVORO DIGITALE NELLE RIABILITAZIONI PROTESICHE CON ZIRCONIA

Relat.: **Dott. Gaetano Noè ed Odt. Roberto Bonfiglioli**

*La tecnologia digitale è oggi una realtà consolidata all'interno dei laboratori odontotecnici dove l'utilizzo di scanner e di metodiche CAD/ CAM hanno rivoluzionato la produzione, affiancando alla lavorazione dei materiali con tecniche tradizionali, quella che si avvale di tecniche e materiali innovativi.*

*Negli studi odontoiatrici la diffusione degli scanner intra-oralizzati utilizzati per rilevare le impronte in protesi fissa e rimovibile sta rivelando nuove possibilità di trattamento e i limiti operativi che inizialmente hanno suscitato negli utilizzatori dubbi e perplessità stanno trovando le giuste soluzioni.*

*Pianificare un trattamento protesico interdisciplinare e comunicarlo al paziente è diventato più semplice ed efficace, grazie alle nuove tecnologie e ai software dedicati che oggi i clinici hanno a loro disposizione.*

*La comunicazione tra clinico e Odontotecnico risulta molto più efficace sia nella trasmissione delle informazioni, che posso essere inviate in tempo reale, sia nel controllo e nella verifica dei protocolli e dei progetti riabilitativi. Il clinico può così collaborare in modo più attivo, se lo ritiene opportuno, nelle scelte costruttive delle riabilitazioni protesiche, a vantaggio della qualità del prodotto finale e quindi della salute dei pazienti.*

*Nel laboratorio odontotecnico gli scanner, i fresatori, la tecnologia 3D, la prototipazione rapida e tutte le soluzioni che fanno parte di questo mondo sono in continua evoluzione e l'odontotecnico si trova, a volte, in difficoltà a tenersi aggiornato, soprattutto quando deve fare delle scelte di produzione.*

*È opportuno sottolineare che i risultati ottenibili con queste attuali procedure digitali non possono prescindere, in alcun modo, dalla conoscenza delle regole e dei principi di odontoiatria e odontotecnica tradizionali.*

## PROGRAMMA

**8:30-9:00** iscrizioni

**9:00-9.30** presentazione e saluti

PRESIDENTI DI SEDUTA:

**Dott. Ferruccio Barazzutti e Dott. Riccardo Del Lupo**

**9:30-11:00** "Introduzione alla zirconia: indicazioni e limiti"

**Dott. Giacomo Ori**

**11.00-11:30** coffee break

**11:30-13:00** "Zirconia e adesione: luci e ombre"

**Dott. Massimo Fuzzi**

**13:00** Relazione OrisBroker

Relazione Colgate

**13:30-14:30** light lunch

**14:30- 17:00** "Flusso di lavoro digitale nelle riabilitazioni protesiche con zirconia"

**Dott. Gaetano Noè e  
Odt. Roberto Bonfiglioli**

**17:00** chiusura lavori

## Dott. GIACOMO ORI

Laureato in odontoiatria presso l'Università di Bologna nel 1998 con 110 e lode, si trasferisce a Boston (USA) nel 2000 per attività di ricerca in biologia orale presso la Boston University. Nel 2002 ottiene il Certificate of Advanced Graduate Studies in Advanced Education in General Dentistry (AEGD) presso la Boston University. Nel 2005 consegue il Certificate of Advanced Graduate Studies in protesi dopo il corso di specializzazione di tre anni presso la stessa Università. Dal 2006 è Diplomate dell'American Board of Prosthodontics. Dal 2016 è socio attivo AIOP. Dal 2019 è membro della Commissione Scientifica AIOP. È membro dell'Editorial Board del "Journal of Dental Traumatology". Svolge la libera professione limitatamente alla protesi e conservativa a Casalecchio di Reno presso lo studio associato COBE Dental.

## Dott. MASSIMO FUZZI

Nato a Cattolica (RN) il 18 Gennaio 1953. Nel 1978 si è laureato con lode in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Bologna. Nel 1981 ha conseguito, presso l'Università di Ginevra, il titolo di "Licence en Medecine Dentaire" (L.M.D.). Nel 1985 ha conseguito il titolo di specialista con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Bologna. Professore a contratto di Protesi Fissa presso il Corso di Laurea in Odontoiatria dell'Università di Bologna dal 1986 al 1994. Professore a Contratto di Odontoiatria Ricostruttiva presso il Corso di Laurea in Odontoiatria dell'Università di Siena dal 2000 al 2008. È Socio Attivo ed è stato Presidente dell'Accademia Italiana di Conservativa, è Socio Attivo ed è stato Presidente dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Protesica, Socio Attivo dell'Accademia Europea di Estetica; è Membro del Comitato di Lettura di "Realités Cliniques" e "Journal of Adhesive Dentistry". Ha ricevuto nel 2008 la medaglia d'oro dell'Università di Ginevra (Premio J.L. Baume) per meriti scientifici. Già Professore a Contratto di Discipline Odontostomatologico-Protesiche al Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università di Siena. È autore di numerosi articoli scientifici pubblicati su Riviste internazionali, audiovisivi e cd-rom, di un capitolo pubblicato in un libro di Endodonzia e coautore di un libro sull'Adesione e del libro "Advance in Operative Dentistry" vol. 1 e vol. 2 edito da Quintessenza International. Svolge attività di libero professionista limitatamente all'Odontoiatria restaurativa a Bologna.