

RIABILITAZIONE PROTESICA

nella moderna odontoiatria

Flussi digitali e materiali innovativi
incontrano i fondamentali della protesi tradizionale

Dr. Gaetano Noè
Odt. Roberto Bonfiglioli

Bologna - Nexxta Spa

27-28 febbraio 2026

13-14 marzo 2026

10-11 aprile 2026

Data e ora

27-28 febbraio 2026

13-14 marzo 2026

10-11 aprile 2026

Venerdì dalle 09:00 alle 18:00

Sabato dalle 09:00 alle 16:00

Sede

Nexxta Spa

Via del Lavoro 37, 40127 (BO)

Previsti Coffee Breaks.

Pranzi liberi.

Relatori

Dr. Gaetano Noè

Odt. Roberto Bonfiglioli

Informazioni

Per informazioni:

g.accorsi@nexxtaspa.com

+39 371 7703434

Abstract

Un percorso teorico dedicato a **odontoiatri e odontotecnici** per comprendere come i flussi digitali e i materiali innovativi si integrano con i fondamentali della protesi tradizionale, **dalla diagnosi alla consegna del manufatto definitivo**.

Durante il corso vengono affrontati in modo progressivo **tutti gli step del flusso protesico**:

Diagnosi e progettazione del caso, analisi estetica e funzionale, aumento della dimensione verticale e ceratura digitale.

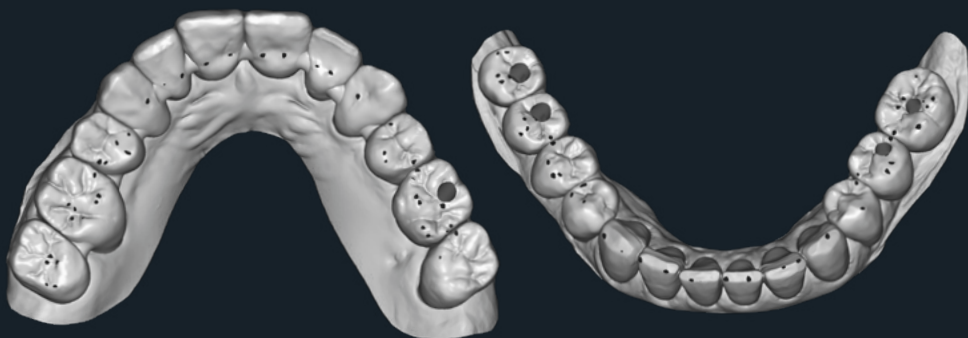
Preparazioni verticali edgeless (V.E.P.), gestione del provvisorio, impronte di precisione con scanner intraorale e progettazione digitale su articolatore virtuale.

Dalla ceratura alla protesi definitiva, con modelli stampati in 3D, scelta dei materiali, verifica dell'adattamento, controllo dell'occlusione e follow-up clinico.

Un approccio integrato, clinico e tecnico, che consente di acquisire competenze pratiche e predicibili per la gestione completa dei casi protesici complessi, nel rispetto della funzione, dell'estetica e della salute dei tessuti.

Cosa si impara

- Impostare correttamente un piano di trattamento protesico, dalla diagnosi alla finalizzazione, integrando approcci analogici e digitali.
- Analizzare estetica, funzione e occlusione, riconoscendo quando intervenire con approcci conformativi o riorganizzativi.
- Eseguire preparazioni verticali edgeless (V.E.P.), gestendo i provvisori e trasferendo correttamente le informazioni al laboratorio.
- Utilizzare scanner intraorali e strumenti digitali per la registrazione della funzione masticatoria, la progettazione su articolatore virtuale e la realizzazione della protesi definitiva.





- Scegliere i materiali più adatti (metallo-ceramica, zirconia monolitica o stratificata, ceramiche vetrose, disilicato) e controllare adattamento e occlusione con precisione.
- Collaborare efficacemente con l'odontotecnico, ottimizzando la comunicazione clinico-tecnica e migliorando la qualità del risultato finale.

In sintesi, **si impara a gestire in modo moderno, predicibile e interdisciplinare l'intero percorso protesico, coniugando scienza, tecnologia e sensibilità clinica.**



Dr. Gaetano Noè

Gaetano Noè ha conseguito la laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Pavia nel 1989.

Socio Attivo dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Protetica (AIOP), è specializzato in protesi su denti naturali e impianti.

Ha partecipato come relatore a numerosi corsi e congressi e ha contribuito come autore e co-autore a diverse pubblicazioni scientifiche in ambito protesico. È docente al corso annuale di Odontoiatria Protetica dell'AIOP e Professore a contratto presso l'Università di Parma.

Co-Autore del libro: VEP. Vertical edgeless preparation: la dominanza parodontale nella preparazione protesica, Quintessenza Publishing.

Inoltre, è riconosciuto come specialista in Protesi dall'European Prosthodontic Association (EPA) e membro dell'International College of Prosthodontics (ICP).



Odt. Roberto Bonfiglioli

Roberto Bonfiglioli, nato a Bologna nel 1952, ha iniziato la sua formazione odontotecnica sotto la guida di Luciano Trebbi e ha proseguito perfezionandosi con maestri come il Prof. Lundeen e il Prof. Celenza.

Bonfiglioli è stato relatore in conferenze internazionali e da anni tiene corsi per odontotecnici. È stato anche dirigente della sezione odontotecnica dell'AIOP (Accademia Italiana di Odontoiatria Protesica).

Specializzato in protesi fissa, lavora su casi parodontali e impianti, utilizzando materiali come ceramica integrale e metal-free.

Autore di articoli su riviste internazionali, co-Autore del libro: VEP. Vertical edgeless preparation: la dominanza parodontale nella preparazione protesica, Quintessenza Publishing, è oggi socio di Nexxta SpA, progetto nato dalla fusione di C-Oralia e D-Entity nel 2021.

Iscrizione

Per iscriversi è necessario compilare la scheda di iscrizione **cliccando qui sotto**

Clicca qui per iscriverti

o **scansionando il QR Code**



Quota di iscrizione

Odontoiatra: €3000 + iva

Odontotecnico: €2000 + iva

Odontoiatra + odontotecnico: €4000 + iva

Note Organizzative

Nexxta si riserva il diritto di modificare le date o cancellare il corso in caso di impossibilità di svolgimento. **Eventuali disdette da parte degli iscritti** saranno accettate solo se comunicate tassativamente **entro 30 giorni dall'avvio delle attività.**



SEDE LEGALE E OPERATIVA

Via del Lavoro 37, 40127 **Bologna (BO)**

Tel. +39 051 240186 | +39 051 249843

Email: info.bologna@nexxtaspa.com

SEDI OPERATIVE

Viale dell'Indipendenza 5, 41122 **Modena (MO)**

Tel. +39 059 285219

Email: info.modena@nexxtaspa.com

Via P. Ghinelli 5, 47924 **Rimini (RN)**

Tel. +39 0541 478144

Email: info.rimini@nexxtaspa.com

Via Roma 279, 33019 **Tricesimo (UD)**

Tel. + 39 0432 852 008

Email: info.udine@nexxtaspa.com