

TORRE ANNUNZIATA (NA)

Venerdì 23 ottobre 2026

## Full Arch con carico immediato: protocollo clinico dalla pianificazione alla *Live Surgery*

Dott. Massimiliano Perna  
Odt. Marco Crippa

**Prodent** Italia

### Abstract

Le riabilitazioni implantari full arch a carico immediato rappresentano oggi una soluzione clinica affidabile se supportata da una corretta pianificazione e da un workflow chirurgico-protetico strutturato.

Il corso propone un approccio completo al caso clinico, dalla fase diagnostica alla pianificazione digitale tramite software dedicato, fino all'esecuzione clinica.

Durante la giornata verrà analizzato nel dettaglio il processo decisionale che guida la progettazione del trattamento e verrà eseguita una Live Surgery di riabilitazione full arch con carico immediato.

Saranno approfonditi la gestione dei tessuti duri e molli, i criteri per il raggiungimento della stabilità primaria e le variabili intra-operatorie.

L'obiettivo del corso è fornire una visione integrata e predicibile del trattamento, trasferendo ai partecipanti un metodo applicabile nella pratica clinica quotidiana.

### Programma del Corso

09.00 *Ritrovo dei partecipanti*

09.00 - 10.00 **Studio del caso clinico**

Analisi diagnostica e criteri di selezione del paziente  
Valutazione clinica e radiologia pre-operatoria  
Scelte chirurgiche e protesiche nel protocollo full arch  
Pianificazione del carico immediato.

10.00 - 13.00 **Live Surgery**

Intervento di riabilitazione full arch con carico immediato  
Sequenza chirurgica step by step  
Gestione dei tessuti duri e molli  
Posizionamento implantare con dima chirurgica

13.00 - 14.00 *Lunch break*

14.00 - 15.00 **Discussione clinica post-intervento**

Analisi dell'intervento eseguito  
Gestione delle variabili intra-operatorie  
Indicazioni cliniche, limiti e follow-up

15.00 - 17.00 **Pianificazione digitale e workflow sul Software Prodent 3D**

Gestione dei dati CBCT  
Analisi della pianificazione con software di chirurgia guidata del caso clinico in oggetto

17.00 - 17.30 **Considerazioni finali**

## Relatori



**Dott. Massimiliano Perna**

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" (2020), avvia fin da subito un percorso clinico orientato all'innovazione e all'approccio multidisciplinare.

Titolare di uno studio odontoiatrico a Torre Annunziata, svolge la propria attività professionale con un approccio clinico multidisciplinare e un forte orientamento all'innovazione digitale, offrendo soluzioni diagnostiche e terapeutiche integrate attraverso l'utilizzo di scanner intraorale, CBCT e stampa 3D.

Nel suo percorso di formazione, ha frequentato corsi clinici avanzati nelle principali discipline odontoiatriche.

Tra il 2020 e il 2023 approfondisce l'Implantologia con il Dott. Mauro Merli, l'Endodonzia con il Dott. Giorgio Vittoria e il Dott. Gennaro Ferraioli e la protesi fissa su denti naturali e impianti con il Dott. Stefano Lombardo e il Dott. Paolo Scattarelli.

Nello stesso periodo completa percorsi in Restaurativa ed Estetica del sorriso con il Dott. Marco Veneziani, il Dott. Domenico Barbalace e il Dott. Giorgio Atzeri, consolidando un approccio clinico integrato ed estetico.

Svolge la sua attività clinica con un approccio orientato a integrazione, innovazione e aggiornamento continuo.



**Odt. Marco Crippa**

Diplomato odontotecnico presso l'Istituto G.B. Grassi di Como (2004), avvia la propria attività professionale come odontotecnico, sviluppando fin da subito un forte orientamento verso le tecnologie digitali.

Dopo una prima esperienza in laboratorio, dal 2006 si specializza nei flussi CAD. Dal 2010 collabora con aziende specializzate nel settore implantare, approfondendo l'integrazione tra protesi e pianificazione digitale.

A partire dal 2018 si focalizza sulla chirurgia guidata e sui relativi software, sviluppando competenze avanzate nelle progettazioni e nella gestione dei flussi digitali. Dal 2022 è Product Manager e Specialist di chirurgia guidata presso Prodent Italia, dove si occupa della gestione del flusso digitale.

È relatore in corsi e percorsi formativi rivolti a odontoiatri e odontotecnici sull'utilizzo del software di chirurgia guidata Prodent3D (Real Guide – 3Diemme).

Svolge la propria attività con un approccio orientato a innovazione, integrazione digitale e aggiornamento continuo.

## Informazioni generali

### Sede del Corso

Odontoiatria Mediterranea  
Via Vittorio Veneto, 116 Torre Annunziata (NA)

### Quota di partecipazione

€ 450,00 + IVA 22% (tot. € 549,00)

La quota di partecipazione include:

- **Corso Live Surgery** con il Dott. Massimiliano Perna e con l'Odt. Marco Crippa
- **Videocorso dedicato alla pianificazione in Chirurgia Guidata** con 5 moduli online operativi e applicabili nella pratica clinica quotidiana
- Affiancamento durante la **pianificazione del primo caso** di chirurgia guidata con uno specialist di prodotto

### Pagamento tramite bonifico bancario intestato a:

Prodent Italia S.r.l. Banco BPM filiale 823  
IBAN: IT39E050343356200000009511  
Causale: Live Surgery - 23 ottobre 2026

### Modalità di partecipazione

Le iscrizioni verranno accettate in ordine di arrivo - fino ad esaurimento posti disponibili - inviando una e-mail di conferma con i propri dati - (Nome, Cognome e contatto telefonico) a:

[corsi@prodentitalia.it](mailto:corsi@prodentitalia.it) entro il giorno **9 ottobre 2026**

Le iscrizioni si intendono valide solo al ricevimento da parte della segreteria organizzativa della e-mail con allegata:

- copia del bonifico effettuato
- dati di fatturazione.

**L'eventuale annullamento per assenza imprevista al Corso, non darà diritto a nessuna formula di rimborso della quota di partecipazione.**

### Segreteria Organizzativa

**PRODENT ITALIA S.r.l.**  
Via Pitagora, 9 - 20016 Pero (MI)  
tel. 02 3535227 *int. 26*  
e-mail: [corsi@prodentitalia.it](mailto:corsi@prodentitalia.it)

**Agente di riferimento Prodent Italia:**  
**Efisio Fiorenza**- cell. 333 2591957  
e-mail: [fiorenzaefisio@gmail.com](mailto:fiorenzaefisio@gmail.com)

I dati raccolti sono necessari per formalizzare l'iscrizione e consentire la partecipazione al corso e inviare le comunicazioni commerciali e promozionali ove sottoscritte. Saranno trattati esclusivamente da personale di Prodent Italia, dalla rete vendita di Prodent Italia e dai soggetti che collaborano con Prodent Italia nella realizzazione dell'evento medesimo (organizzatori, docenti, catering, ecc.). Le evidenze relative alla partecipazione al corso (registri, attestati) verranno conservate per fini statistici per la durata massima di tre anni dall'evento. L'interessato può esercitare i diritti previsti al capo III del regolamento 679/2016 scrivendo direttamente al seguente contatto: [privacy@prodentitalia.eu](mailto:privacy@prodentitalia.eu). Ulteriori informazioni sono reperibili su [www.prodentitalia.eu](http://www.prodentitalia.eu)