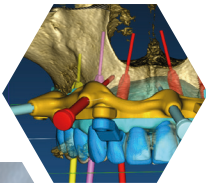
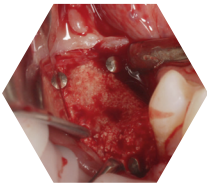


**Il supporto del digitale nella  
chirurgia implanto-protetica  
moderna:**

**dal full arch a carico  
immediato alla GBR con  
approcci full digital**

corso con live surgery



prof.

**Gianmaria  
D'Addazio**



dott.

**Orlando  
D'Isidoro**



odt.

**Gino  
Cameli**



**Studio Associato  
dr.i Bologna & Radi**

Via Roma 113

**Fano (PU)**

**venerdì 27 marzo**

2026





## prof. Gianmaria D'Addazio

Professore Associato in Malattie Odontostomatologiche (MEDS-16/A) presso la Link Campus University, sede di Macerata. Laureato con Lode e Menzione Accademica in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Biotecnologie Mediche con una tesi sull'analisi del riassorbimento osseo peri-implantare ed è Specialista in Chirurgia Orale. È inoltre Visiting Professor presso l'Università di Medicina di Tirana (Albania). Ha svolto attività didattica in corsi di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Ingegneria Biomedica e Logopedia, con particolare riferimento ai materiali dentari e all'odontoiatria digitale in ambito implantoprotesico. Autore di oltre 35 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali indicizzate (H-index 16), revisore e membro di Editorial Board di riviste scientifiche internazionali; socio EAO, AIOP e DDS, è relatore in congressi nazionali ed internazionali. È titolare di un brevetto ed è fondatore di uno spin-off universitario, OMG System S.r.l., per lo sviluppo di dispositivi medici odontoiatrici ad alto contenuto tecnologico. Docente in corsi teorico-pratici in ambito chirurgico, implantare ed implanto-protesico.



## dott. Orlando D'Isidoro

Laureato con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università Politecnica delle Marche, si dedica da subito alla chirurgia parodontale, all'implantologia e alla ricerca clinica in ambito implantare. Dal 2016 al 2018 è stato membro del gruppo di ricerca della Università of Western Australia di Perth. Negli anni frequenta corsi in Italia e all'estero dedicati alla chirurgia ossea ricostruttiva con tecnica GBR e Khoury, presso chirurghi di fama internazionale tra cui il prof. Istvan Urban e il dott. Luca de Stavola. Oggi si dedica come attività principale all'implantologia e alla chirurgia ossea ricostruttiva ai fini implanto-protesici, con un approccio orientato al ripristino dei tessuti molli. Autore di diverse pubblicazioni e relatore in congressi nazionali ed internazionali. Opera nel suo studio e come consulente in rigenerazione ossea guidata e implantologia presso altre strutture cliniche in Italia.



## odt. Gino Cameli

Odontotecnico diplomato nel 2016, ha maturato una solida esperienza nel settore della protesi fissa e dell'implantoprotesi, in particolare nei workflow full digital, dal progetto fino alla realizzazione e finalizzazione estetica dei restauri. Esperto in stampa 3D, progettazione CAD e lavorazione in-house dei materiali, grazie a numerosi corsi di formazione avanzata in Italia e all'estero, tra cui il corso ufficiale Exocad. Socio dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Protetica (AIOP) e docente, per la parte di laboratorio, di corsi di formazione teorico-pratici in ambito implanto-protesico; relatore a diversi eventi culturali dedicati allo sviluppo e all'innovazione dell'odontoiatria digitale. Organizza corsi e attività formativa presso il proprio laboratorio, in cui applica un approccio fortemente orientato all'innovazione, all'integrazione clinico-tecnica e alla pianificazione protesicamente guidata dei casi.