

CORSO TEORICO PRATICO

di PROTESI FISSA 2017 - 2018

Relatori: Dr. M. Magdalone
Dr. G. Giorgini
Dr. S. Vurro

Sede del Corso
DENTAL DESIGN MAGDALONE
Studio GIORGINI/VURRO
Keramikos Odontotecnica MAGDALONE
SALA CORSI DENTITALIA
BARI

AL FINE DI GARANTIRE UN ELEVATO LIVELLO FORMATIVO
SONO DISPONIBILI SOLO
15 POSTI



Dr. Marco MAGDALONE



Diploma di Odontotecnico nel 2004

Abilitato all'esercizio della professione di Odontotecnico nel 2004

Negli anni 2001-2006 ha frequentato il laboratorio odontotecnico Keramikos del padre Giovanni partecipando a numerosi corsi.

Nel 2013 si laurea presso l'Università degli studi di Foggia in Odontoiatria e protesi dentaria con tesi di laurea in Implanto-protesi

Abilitato all'esercizio della professione di Odontoiatria con il massimo dei voti nel 2013

Iscritto all'Albo dei medici chirurghi e odontoiatri della provincia di Bari n.1825

Ha frequentato numerosi corsi:

-corso teorico-pratico di fotografia digitale clinica e diagnostica: "Applicazioni in Odontostomatologia" Dr. Terry Triolo

- corso Digital Smile Design Dr. S. Vaccari e Odt. S. Maffei Modena

- corso teorico-pratico DSD Analog e Digital Smile Design con Dott.ssa Federica Antonellini e Odt. Walter Neri

- " The 60 the IADS e YDW annual world dental congress 2013 "

- corso TEORICO -PRATICO "Innovazioni in odontoiatria restaurativa adesiva tra estetica e funzione" Dr. Gerardo Sacco

- corso Annuale di protesi fissa con Dr. Fabio De Pascalis

- Tutor al corso Digital Smile Design con Odt S. Maffei Bari

- Implantologic surgical course con il Dott. Luca Banfi Monza

- Registrazioni Occlusali e trasferimento dati dallo Studio al Laboratorio Odt. Claudio Nannini Napoli

- Corso di Aggiornamento AIC-AIOP "Trattamenti Microinvasivi in Conservativa e Protesi Riccione

- Ha frequentato il reparto di CHIRURGIA e PARODONTOLOGIA dello studio del Dr. Shk. Luan Mavriqi

- corso teorico-pratico Chirurgia Tradizionale E Laser A Confronto

- Corso teorico-pratico Laser a diodi con il Dott. Carlo Sambri

- corso teorico L'Evoluzione Della Parodontologia con il Dr.Prof. Giulio Rasperini

- corso teorico -pratico di Faccette con l' Odt. / Dr. Vincenzo Musella

Titolare di studio con sede a Fasano e Valenzano dedicandosi prevalentemente all'Odontoiatria estetica, digitale Protesi e Implanto-protesi.

Socio fondatore e consigliere dell' Associazione culturale #Andiamo in Ordine

Relatore e responsabile del progetto " Dalla teoria alla pratica"organizzato dall' associazione culturale Andiamoinordine

Socio ordinario AIOP (Accademia Italiana Odontoiatria Protesica)

Dr. Graziano GIORGINI



Diploma di Odontotecnico 1981

Titolare di laboratorio Odontotecnico 2001

Laurea in Odontoiatria e protesi dentaria 2004

Perfezionato in Tecnologie protesiche e di laboratorio 2007 Università di Chieti,

Master II° livello Parodontologia e implantologia 2011 Università di Bologna

Medico frequentatore dipartimento Parodontologia Università di Bologna

Docenza terza area per insegnamento "Tecnologie digitali cad-cam in ambiente Odontotecnico"

Segue corsi e congressi per Odontotecnici argomenti di Protesi fissa e mobile in Italia e all'Estero con vari autori: Passamonti e Guido Garotti presso Ivoclar di

Naturno. Con il prof. Mario Martignoni di Roma, Ghisenaighenn a Mannheimer Germania

Corso Gbr - Gtr con il Prof.Sergio Corbi Roma

2009 Corso "Sinus-Lifting" con il Prof.Sergio Corbi Roma

Relatore corso "Dalla teoria alla pratica"organizzato dall'associazione .culturale Andiamoinordine

Titolare di studio Odontoiatrico dal 2005

Si dedica prevalentemente all'Odontoiatria Protesica ed Implantare, Bari-Torre a Mare (Italia)

Vice presidente associazione culturale Andiamoinordine.

Dr. Simone VURRO



Diploma di Odontotecnico 1984

Titolare di Laboratorio Odontotecnico 1986-2003

Docente I.P.S.S.S. Severino De Lilla 2013-2015

Segue numerosi corsi e congressi per Odontotecnici argomenti di Protesi fissa e mobile

Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria Università degli Studi di Bari, Bari (Italia) 2003

Iscritto all'Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della Provincia di Bari 2003

Segue numerosi corsi e congressi per odontoiatri con particolare riguardo alla Protesi Fissa e Implantoprotesi

2004 Corso annuale di Endodonzia

2005 Corso annuale di Chirurgia Implantare

2009 Corso GBR e Chirurgia Ossea Implantare Az. Ospedaliera San Camillo-Forlanini, Roma (Italia)

Socio fondatore e consigliere dell'Associazione culturale #Andiamo in Ordine

PRIMO INCONTRO 27-28 OTTOBRE 2017

PIANIFICAZIONE DEL TRATTAMENTO

PARTE TEORICA (Primo giorno)

CENNI DI OCLLUSIONE IN PROTESI FISSA

ARCO FACCIALE

ARTICOLATORI

DIAGNOSI IN PROTESI FISSA

IL MODERNO PIANO DI TRATTAMENTO IN PROTESI ATTRAVERSO LA CREAZIONE DI UNA CARTELLA PROTESICA DIGITALE

-RX OPT

-RX -endorali

-RACCOLTA FOTOGRAFICA (come realizzare foto extra-orali e intraorali a scopo diagnostico e divulgativo)

-Cenni di DSD (DIGITAL SMILE DESIGN) per analisi estetica anteriori

-Modelli Studio e CERATURA DIAGNOSTICA

-Trasferimento dallo STUDIO AL LABORATORIO

PARTE PRATICA (Secondo giorno)

PIANIFICAZIONE DEL TRATTAMENTO PARTE PRATICA (in studio)

RILEVAZIONE ARCO FACCIALE

CREAZIONE CARTELLA PROTESICA DIGITALE CON UTILIZZO DI KEYNOTE

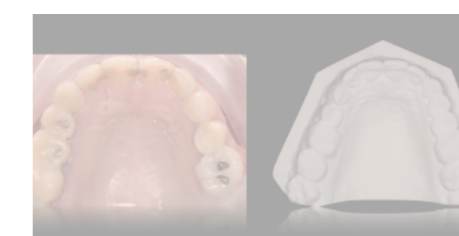
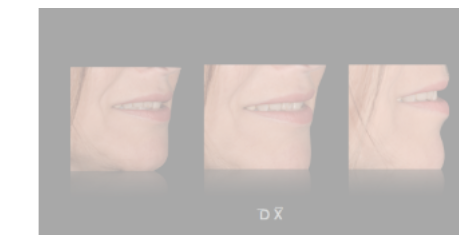
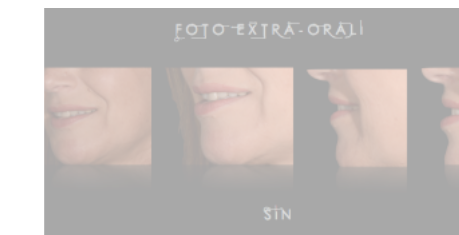
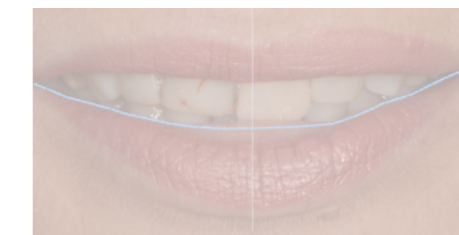
POSIZIONI DI LAVORO

PROVA PRATICA SU PAZIENTE DI FOTO EXTRAORALI ED INTRAORALI

SCELTA DEL PORTAIMPRONTA

RILEVAZIONE IMPRONTE IN ALGINATO SU PAZIENTE

SVILUPPO MODELLO STUDIO



OGNI PARTECIPANTE AL CORSO POTRA' PORTARE UN CASO CLINICO CHE VERRA' TRATTATO INSIEME AL RELATORE DALLA PROGETTAZIONE DEL PIANO DI TRATTAMENTO ALLA CONSEGNA DEL MANUFATTO PROTESICO.

AL FINE DI SELEZIONARE E DISCUTERE I CASI CLINICI, VERRA' CHIESTO AD OGNI CORSISTA DI DOCUMENTARE IL CASO CON RELATIVO MATERIALE RADIOGRAFICO, FOTOGRAFICO, CARTELLA CLINICA E MODELLI IN GESSO.

SECONDO INCONTRO 17-18 NOVEMBRE 2017

PRINCIPI DI PREPARAZIONE DENTALE O INDICAZIONI E BIOMECCANICA DELLE PREPARAZIONI

PARTE TEORICA (Primo giorno)

OBIETTIVI BIOLOGICI

OBIETTIVI MECCANICI

PREPARAZIONE A SECONDA DEL TIPO DI MATERIALE SCELTO PER IL RESTAURO (es. monolitica - ceramica integrale)

FASI SEQUENZIALI DELLA PREPARAZIONE DENTALE step by step

PREPARAZIONE DENTI ANTERIORI

PREPARAZIONE DENTI POSTERIORI

PREPARAZIONE DEL MARGINE DI FINITURA verticale - orizzontale - spalla inclinata a 50°)

PARTE PRATICA (Secondo giorno)

Preparazione di elementi denti posteriori da parte dei partecipanti

Preparazione di elementi denti anteriori da parte dei partecipanti

PREPARAZIONE DI 2 ELEMENTI PONTIC E GESTIONE DEL PARALLELISMO



TERZO INCONTRO 15-16 DICEMBRE 2017

IL PROVVISORIO

PARTE TEORICA (Primo giorno)

CARATTERISTICHE E CLASSIFICAZIONE DEI RESTAURI PROVVISORI

MERCEOLOGIA

TECNICHE DI FABBRICAZIONE DEI PROVVISORI

-Tecnica diretta

-Tecnica Mista

-Tecnica Indiretta

PROVVISORI PRELIMATURA

PROVVISORI POSTLIMATURA

OVATE PONTIC

PROVVISORIO REALIZZATO ATTRAVERSO LE TECNICHE CAD-CAM

RIFINITURA E LUCIDATURA

PARTE PRATICA (Secondo giorno)

ESERCITAZIONI DEI PARTECIPANTI SULLE TECNICHE DI RIBASATURA RIFINITURA E LUCIDATURA DEL PROVVISORIO



QUARTO INCONTRO 12-13 GENNAIO 2018

RILEVAZIONE DELL' IMPRONTA DI PRECISIONE E DELLA PRESA DEL COLORE

PARTE TEORICA (Primo giorno)

REQUISITI DI UN MATERIALE PER IMPRONTA

CLASSIFICAZIONE DEI MATERIALI DA IMPRONTA

CENNI SULLA MERCEOLOGIA DEI MATERIALI DA IMPRONTA

TECNICHE DI IMPRONTA

monoimpronta monofasica

monoimpronta bifasica

doppia impronta bifasica

IMPRONTA OTTICA

COLORE

Tinta

Croma

Valore

Opalescenza

Fluorescenza

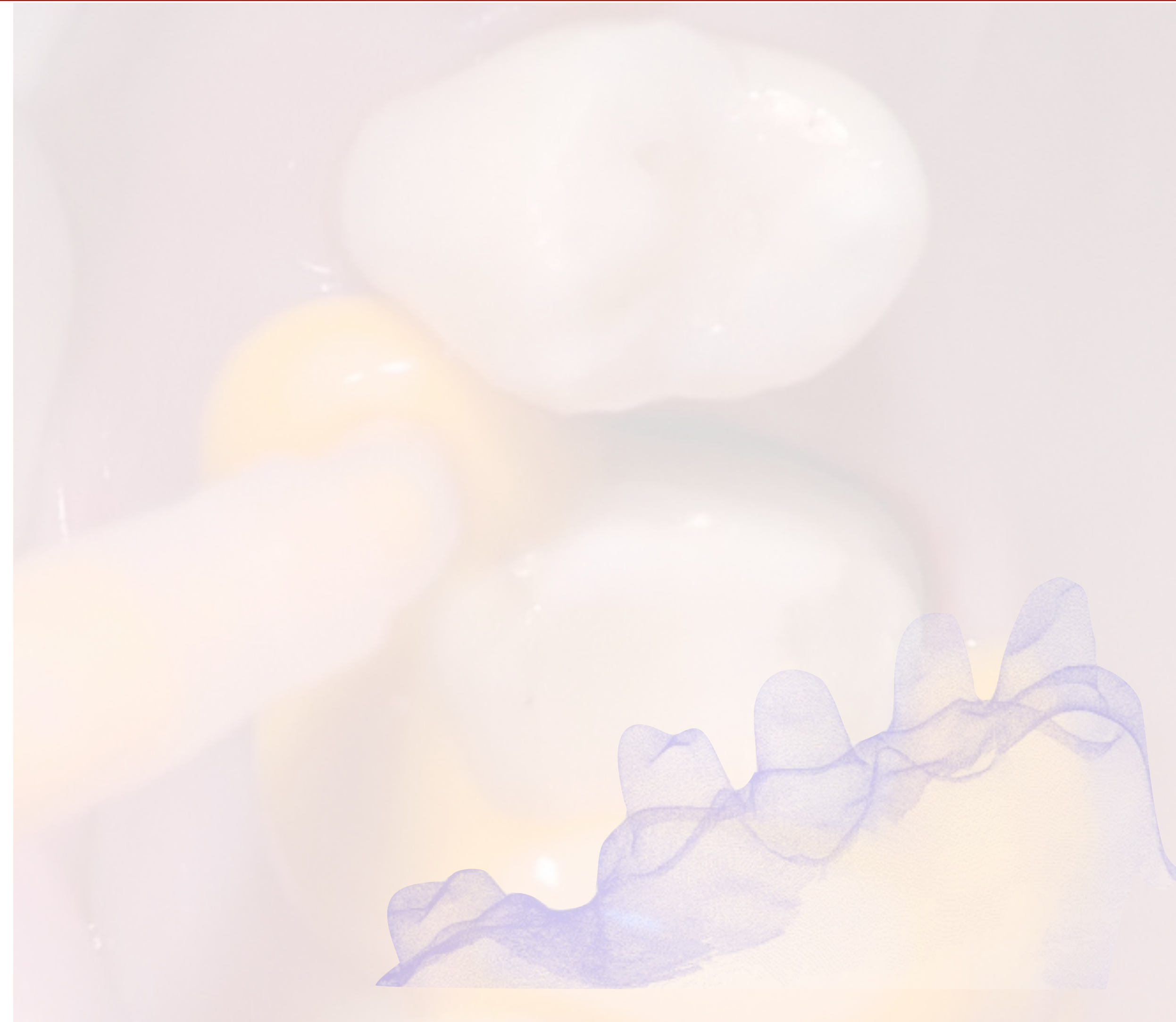
Scelta del colore

Comunicazione del colore

TECNICHE DI RETRAZIONE GENGIVALE

PARTE PRATICA (Secondo giorno)

RILEVAZIONE DELL'IMPRONTA DI PRECISIONE E DEL COLORE SU PAZIENTE DA PARTE DEI PARTECIPANTI



QUINTO INCONTRO 9-10 FEBBRAIO 2018

PROVA STRUTTURA PROVA BISCOTTO CONSEGNA E MANTENIMENTO DELLA PROTESI FISSA

PARTE TEORICA (Primo giorno)

LA SCELTA DEL MATERIALE E DELLE PREPARAZIONI IN PROTESI FISSA

- METALLO -CERAMICA
- ORO CERAMICA
- ZIRCONIA CERAMICA
- DISILICATO DI LITIO
- RESTAURI MONOLITICI

PROVA STRUTTURA

CONTROLLO DEL FITTING

IMPRONTA DI POSIZIONE

CEMENTAZIONE

FOLLOW-UP

PASSAGGI DI LABORATORIO PER LA REALIZZAZIONE DELLE STRUTTURE CON METODICHE CAD - CAM

- SCANSIONE
- PROGETTAZIONE
- FRESAGGIO

PARTE PRATICA (Secondo giorno)

GIORNATA IN LAB ED ESERCITAZIONE DA PARTE DEI PARTECIPANTI



SESTO INCONTRO 2-3 MARZO 2018

CASO CLINICO

PARTE TEORICA (Primo giorno)

RIEPILOGO DEGLI INCONTRI PRECEDENTI

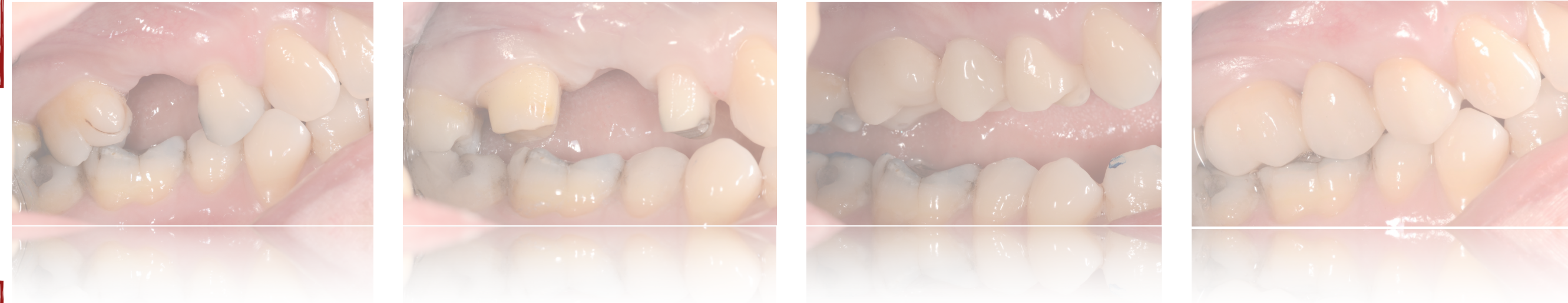
DUBBI E CHIARIMENTI

CASO CLINICO

PARTE PRATICA (Secondo giorno)

DIMOSTRAZIONE LIVE DA PARTE DEI RELATORI SU PAZIENTE

ESERCITAZIONE DI OGNI CORSISTA SUL PROPRIO PAZIENTE



QUOTA DI ISCRIZIONE

Quota di partecipazione e pagamento

800 € + iva SOCI #ANDIAMO IN ORDINE

1000 € + iva NON SOCI

Sede del Corso

DENTAL DESIGN MAGDALONE

Studio GIORGINI-VURRO

Keramikos Odontotecnica MAGDALONE

SALA CORSI DENTITALIA

BARI

AL FINE DI GARANTIRE UN ELEVATO LIVELLO FORMATIVO

SONO DISPONIBILI SOLO

15 POSTI

PER INFO:

grazianozx@gmail.com

dr.marcomagdalone@gmail.com

simone.vurro@gmail.com

info@andiamoinordine.it



PER INFO :

grazianozx@gmail.com

dr.marcomagdalone@gmail.com

simone.vurro@gmail.com

info@andiamoinordine.it

