

# IL WORKFLOW DIGITALE

Un grande passo verso il futuro

## Scheda di iscrizione

(da stampare e rispedire via mail)

N° iscrizione ordine degli Odontoiatri \_\_\_\_\_ di \_\_\_\_\_

Nome \_\_\_\_\_

Cognome \_\_\_\_\_

Codice Fiscale \_\_\_\_\_

Professione \_\_\_\_\_

Libero professionista  Dipendente pubblico

Indirizzo studio/abitazione \_\_\_\_\_

Città \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_

Telefono \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

Informativa sulla privacy (D. Lgs 196/2003) Preso atto dell'informativa sulla privacy in merito al trattamento dei miei dati personali:

Acconsento  Non acconsento

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

# IL WORKFLOW DIGITALE

Un grande passo verso il futuro

**DATA: 18 Luglio 2018**  
orario: **20.00 / 22.00**

Sede del corso: **ASSODENT s.r.l.**

**Via degli opimiani 79/A .Roma**

**Il workflow digitale**

Relatori: Simone Milza - Alessandro Macheda

Info e prenotazioni: **Tel. 06.76906527 • Fax 06.76967315 • info@gassodentsrl.it**



**Tecno-Gaz S.p.A.**

Strada Cavalli, 4 - 43038 Sala Baganza (PR) Italy  
Tel./Ph +39 0521.8380 • Fax +39 0521.833391  
e-mail: info@tecnogaz.com

 **DATA: 18 Luglio 2018**  
orario: **20.00 / 22.00**

 **Assodent s.r.l.**  
**Via Degli Opimiani 79/a Roma**

# IL WORKFLOW DIGITALE

Un grande passo verso il futuro

**Relatori: Simone Milza - Alessandro Macheda**

 **La partecipazione è riservata a:  
odontotecnici-odontoiatri.**



## PROGRAMMA DEL CORSO

- **Il Workflow digitale nel laboratorio odontotecnico**
- **I materiali CAD-CAM**
- **Tecnologie per l'odontotecnico:  
Presentazione gamma fresatrici**
- **Tecno-Gaz / Dental Machine-  
Presentazione scanner Dental Wings**
- **I vantaggi fiscali dell'industria 4.0:  
Iper-ammortamento 250%**
- **Il progetto Accademia di Tecno-Gaz**

## SIMONE MILZA

Diplomato come Odontotecnico all'istituto superiore IPSIA Galvani Sidoli di Reggio nell'Emilia nel 2011.

Dal febbraio 2012 per 6 anni ha lavorato come responsabile tecnico in una nota azienda del settore che commercializza sistemi CAD-CAM per il settore dentale e ha seguito la parte di assistenza tecnica e formazione ai clienti per gli scanner 3D da banco; software CAD per la protesi fissa, implantare, scheletrica e ortodonzia; software CAM collegati alle fresatrici a 4 e 5 assi ed infine alle stampanti 3D.

Nel marzo 2018 è entrato in Tecno-Gaz come responsabile del progetto Workflow Digitale.

## ALESSANDRO MACHEDA

Odontotecnico, si occupa di odontoiatria digitale da oltre 10 anni.

Sales manager Cmf Marelli – Dental Wings

Product Specialist Cad DWOS, Chairside, coDiagnostiX, 3D Printer

