

DATI PERSONALI

Nome.....
 Cognome.....
 Data e luogo di nascita.....
 Indirizzo..... CAP.....
 Città..... Provincia.....
 E-mail.....
 Codice Fiscale.....
 Telefono..... Cell.....

DATI PER LA FATTURAZIONE

Ragione sociale..... Indirizzo.....
 CAP..... Città..... Provincia.....
 Partita IVA.....
 Codice Fiscale.....
 ODONTOIATRA. ☐ Socio ANDI ☐ NON Socio ANDI
 N° Iscrizione Albo degli Odontoiatri della Provincia di
☐ Libero professionista
☐ Professionista convenzionato
☐ Dipendente pubblico

MODALITÀ DI PAGAMENTO (Non Socio ANDI):

- ☐ On line al Provider su www.dentistionline.it
☐ Bonifico Bancario al Provider
 intestato a: ANDI Servizi S.r.l. Unipersonale Farbanca - Sede di
 Bologna, IBAN: IT3200311002400001570012744
 Causale: Cognome e Nome partecipante, titolo del corso, data del
 corso
☐ Pagamento anticipato/Pagamento in sede di corso
 alla Segreteria Organizzativa
 Contante o Assegno non trasferibile
 intestato a ANDI Servizi S.r.l. Unipersonale/ SEZIONE PROV.LE O
 DIPART. REGIONALE

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Autorizzo il trattamento dei dati personali per le finalità previste
 nell'informativa ex art. 13, 14 del Regolamento 679/16. Presa
 visione dell'Informativa Privacy su

<https://www.andi.it/privacy-policy/>

Data..... Firma.....



Il dott. Federico Lorelli si è laureato in Odontoiatria nel 1998 con lode all'Università di Messina. Come Odontoiatra si dedica all'endodonzia (corso semestrale dott. Luigi Scagnoli), alla protesi estetica ed alla conservativa minimamente invasiva (master annuale dott. Mauro Fradeani e corso BOPT del dott. Ignazio Loi, sul DSD con Christian Coachman, la triStep con dott. Francesca Vailati).

Registrato come Nikon Photographer User.

Relatore di diversi corsi sulla "foto-odonto-grafia", sulla diagnosi del colore dentale assistito fotograficamente, sulla diagnosi del colore dentale software assistito, sull'utilizzo del software Keynote in ambito foto-odontoiatrico, sull'utilizzo del software Adobe Lightroom in ambito foto-odontoiatrico.

Attualmente usa la fotografia nella sua attività lavorativa quotidiana per comunicare con il team di studio e con il paziente, attraverso il keynote e pianificando i trattamenti estetici e protesici con il Digital Smile Design.

Presso il XXXVI Congresso internazionale AIOP 2017

Riceve il **1° premio** nella categoria viso al Contest AIOP Photoshow con la foto "*Fashion Smile*"

Presso XXXVIII Congresso internazionale AIOP 2019

Riceve il **1° premio** nella categoria viso al Contest AIOP Photoshow con la foto "*Smile on light frame*"

Nel 2020 **pubblica l'articolo** "La fotografia come comunicazione di eccellenza nel team odontoiatrico" N°1 2020 TEAMWORKCLINIC

Nel 2021 entra a far parte del prestigioso gruppo Think Adhesive Team in qualità di membro attivo.

Principalmente esercita la libera professione nel proprio studio a Vibo Valentia



WORKSHOP pratico di Foto-odonto-grafia



20/21 Febbraio 2026

- ◆ Sede Ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Vibo Valentia (parte teorica)
- ◆ Sede Studio Odontoiatrico del dott. Federico Lorelli (parte pratica) VV

WORKSHOP pratico di Foto-odonto-grafia

Venerdì 20 Febbraio

8:30 - Registrazione Partecipanti

8:45 - Inizio Lavori -

- Come funziona una fotocamera, componiamo la foto-odonto-camera®
- Analisi dello scatto: come ottenere foto perfette
- Il setup della foto-odonto-camera®: entriamo in confidenza con l'attrezzatura impostando il programma giusto (*camera hands on*)
- *L'esposizione - La profondità di campo - la priorità di diaframma*
- La composizione foto-odonto-grafia®
- La messa a fuoco dell'immagine in foto-odonto-grafia®: la Tri STEP Beginner Focus® , cominciamo a scattare (*camera hands on*)

10:30 - Coffe Break

10:45 - Ripresa lavori

- La tecnica shape the light® (modellare i denti con la luce)
- Status foto-odonto-grafico® periorali, intraorali con contrastor e senza specchi: la tecnica ed il workflow di lavoro, esecuzione del relatore e dei partecipanti (*camera hands on*)

13:00 - Lunch break

14:00 - Ripresa lavori

- Status foto-odonto-grafico® intraorali con e senza specchi e foto extra: la tecnica ed il workflow di lavoro, esecuzione del relatore e dei partecipanti (*camera hands on*)

16:30 - Coffe break

16:45 - Ripresa lavori

- Status foto-odonto-grafico® Portrait: la tecnica ed il workflow di lavoro, esecuzione del relatore e dei partecipanti (*camera hands on*)

19:00 - Fine lavori

Sabato 21 Febbraio

8:45 - Inizio Lavori -

- Smartphone come impostarlo ed usarlo
- Il workflow foto-odonto-grafico® nella diagnosi del colore dentale, tecnica campioni colore e tecnica CIE Lab: esecuzione del relatore e dei partecipanti (*camera hands on*)

10:30 - Coffe Break

- Status foto-odonto-grafico®: esecuzione completa status: esecuzione del relatore e dei partecipanti (*camera hands on*)

13:30 - Fine Lavori

Abstract

La fotografia odontoiatrica è uno strumento essenziale per la documentazione clinica e la comunicazione con il paziente. Il workshop di Foto-Odonto-grafia fornisce conoscenze teoriche aggiornate e competenze di base sull'uso corretto di fotocamere digitali e smartphone in ambito odontoiatrico. Il corso approfondisce principi fotografici, gestione della luce, impostazioni di scatto e standard di ripresa, al fine di ottenere immagini cliniche riproducibili, corrette e coerenti con gli obiettivi diagnostici e comunicativi.

Obiettivi dell'evento:

Il workshop si propone di fornire ai partecipanti **conoscenze teoriche aggiornate** e competenze applicative in materia di **fotografia e comunicazione visiva in ambito odontoiatrico**, attraverso l'utilizzo appropriato di **fotocamere digitali e smartphone opportunamente attrezzati**.

L'evento formativo mira a:

- migliorare la qualità della **documentazione clinica fotografica**;
- standardizzare le immagini odontoiatriche a fini **diagnostici, terapeutici e medico-legali**;
- ottimizzare la **comunicazione con il paziente** mediante immagini chiare, corrette e comprensibili;
- favorire un uso consapevole della fotografia nella **presentazione dei casi clinici** e nella comunicazione professionale.

Al termine del corso, il partecipante sarà in grado di:

- scegliere correttamente le attrezzature fotografiche più idonee (fotocamera e smartphone);
- impostare i parametri di scatto adeguati alle diverse situazioni cliniche;
- gestire luce, inquadratura e composizione secondo criteri standardizzati;
- produrre immagini cliniche **ripetibili, affidabili e coerenti** con gli obiettivi clinici e comunicativi.

Attrezzatura occorrente:

- Propria foto-odonto-camera®

(corpo macchina reflex + ob. macro + flash anulare o flash wireless, con relativi manuali d'uso)

- Divaricatori , specchi, contrastor, bouncer

PROVIDER ACCREDITATO ECM

Autorizzazione CNFC n° 228 ANDI Servizi S.r.l.
Unipersonale www.dentistionline.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ANDI Sezione di Vibo Valentia
Via Giovanni Paolo II - Vibo Valentia
email: vibovalentia@andi.it

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

Soci ANDI.....400,00 €
NON Soci ANDI.....600,00 €
ASO accompagnatori.....100,00 €
Igienisti.....600,00€

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Compilare la scheda di adesione in ogni sua parte ed inviarla a:

ANDI Sezione di Vibo Valentia
Via Giovanni Paolo II - Vibo Valentia
email: vibovalentia@andi.it

Numero max partecipanti 12

Le iscrizioni verranno accettate fino ad esaurimento dei posti disponibili secondo l'ordine di arrivo delle schede di adesione.

INFORMATIVA ECM

ID Agenas:

Responsabile scientifico:

Nel rispetto del Regolamento ECM i crediti formativi verranno rilasciati al partecipante che avrà partecipato ad almeno il 90% del programma formativo, e risposto esattamente ad almeno il 75% del test di verifica dell'apprendimento da compilare online entro 3gg. dalla chiusura dell'evento.