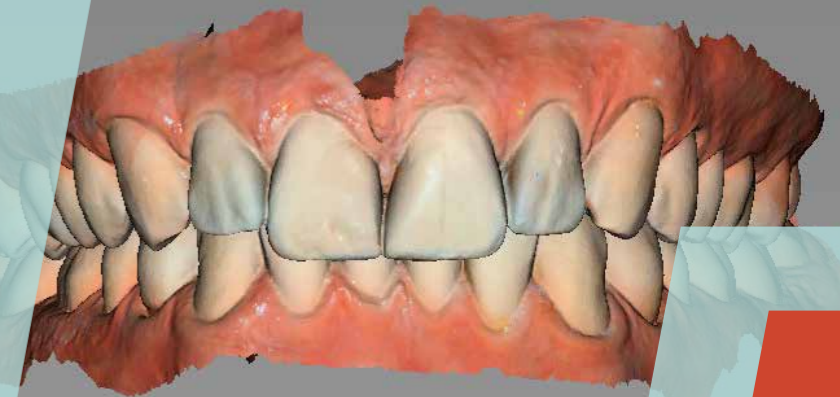


La quotidianità del digitale

Perché digitalizzarsi?



1 DAY COURSE
a cura di **Andrea Vescovi**

9.00 | 17.30

Sede del corso

3D SMILE FACTORY
Via Guglielmo Marconi, 12
35010 Borgoricco (PD)



Corso a numero chiuso riservato ad un massimo di 8 partecipanti

Quote di iscrizione

Euro **500,00** + iva

Sede del corso

3D SMILE FACTORY
Via Guglielmo Marconi, 12
35010 Borgoricco (PD)



Dr. / Studio _____

Via / Piazza _____

Località _____

CAP _____

Prov. () _____

Tel. _____

e-mail _____

Nato a _____

Prov. () il _____

Cod. Fisc. _____

P. Iva _____

Cod. Univoco _____

PEC _____

Firma* _____

Data _____

Per informazioni ed iscrizioni SEGRETERIA

info@3dsmilefactory.it
049 5798435 sig.ra Lorena

si ringrazia



Informativa sul Trattamento dei Dati Personali e Condizioni Generali

I dati personali richiesti saranno utilizzati per registrare la sua partecipazione e per le pratiche amministrative. Essi saranno oggetto di trattamento improntato ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della Vostra riservatezza e dei Vostrî diritti. Il conferimento dei dati è obbligatorio. L'eventuale rifiuto a fornirci, in tutto o in parte, i Suoi dati personali o l'autorizzazione al trattamento potrebbe comportare la mancata o parziale esecuzione del contratto. In particolare il trattamento effettuato è riferito a dati personali relativi a clienti e quali il nome, l'indirizzo, i dati di identificazione personale, il codice fiscale etc. I dati saranno trattati, nel rispetto della legge e degli obblighi di riservatezza, in ottemperanza del decreto legislativo del 30 giugno 2003 N° 196 e della direttiva 2002/58/ce del Parlamento Europeo e del Consiglio del 12 luglio 2002 e del Regolamento Europeo 2016/679 (GDPR), per la registrazione nella propria banca dati e per essere utilizzati, previa autorizzazione, per l'invio di comunicazioni in merito allo svolgimento di altri eventi formativi. I suoi dati, qualora richiesto, potranno essere comunicati al docente Lei potrà altresì opporsi, per motivi legittimi, al trattamento dei dati personali che lo riguardano, ancorché pertinenti allo scopo della raccolta. Può inoltre opporsi al trattamento di dati personali ai fini di invio di materiale pubblicitario o di vendita diretta o per il compimento di ricerche di mercato o di comunicazione commerciale, esercitando i diritti di cui all'articolo 7 del suddetto Decreto.

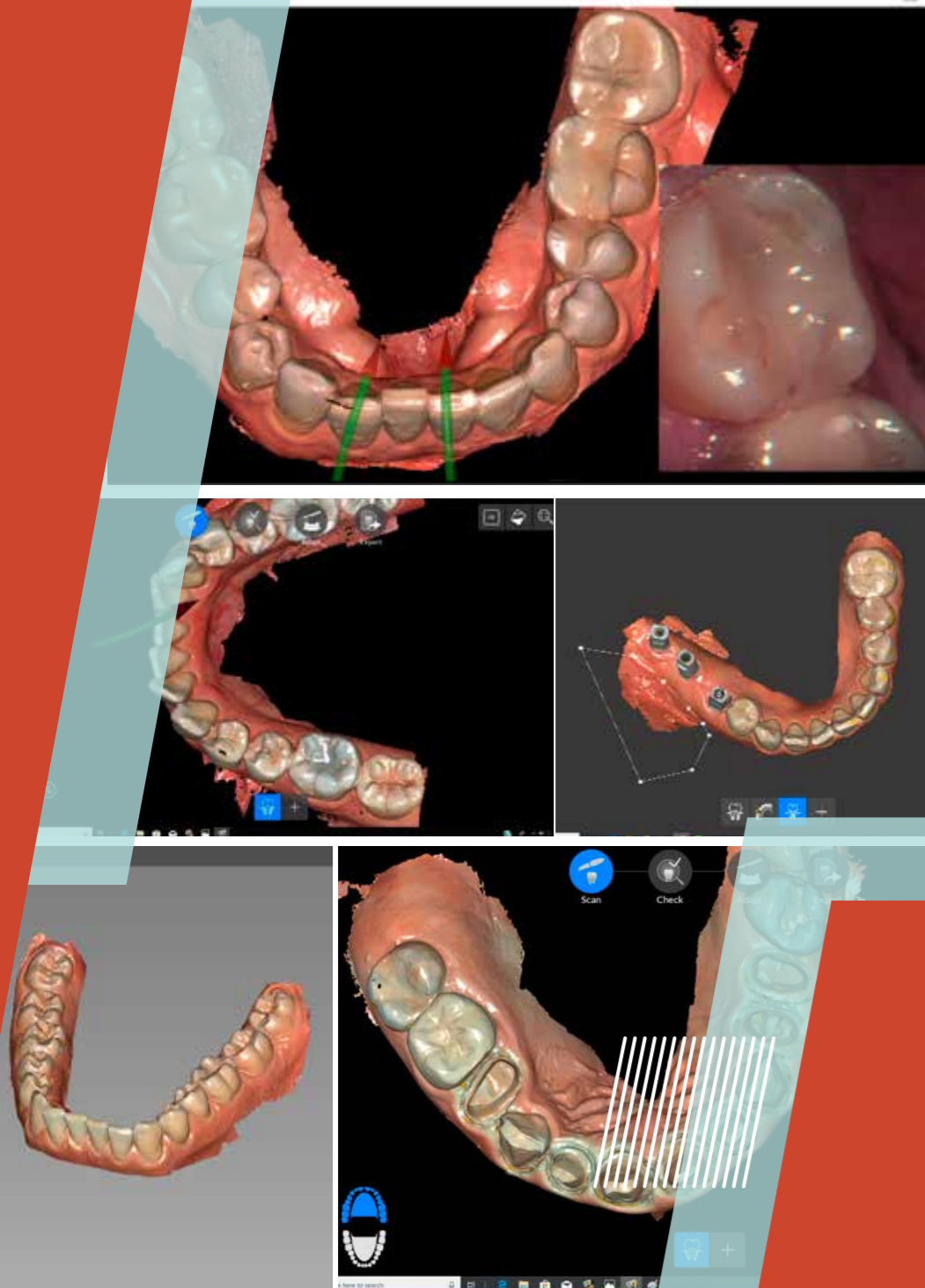
Data: _____ Firma Consenso Privacy _____

Autorizzo anche al trattamento ed alla comunicazione dei miei dati personali per l'invio di comunicazioni relative ai servizi e alle iniziative formative.

Data: _____ Firma Consenso invio comunicazioni _____

Le adesioni verranno accettate in ordine di arrivo e ritenute valide solo se accompagnate da quota d'iscrizione. Si riserva la facoltà di annullare o spostare le date del corso in caso di impedimento del/dei relatore/i per causa di forza maggiore. In caso di annullamento sarà restituita per intero la quota d'iscrizione versata. La disdetta scritta dell'iscrizione da parte del partecipante pervenuta almeno 15 giorni prima della data del corso dà diritto alla restituzione della quota d'iscrizione decurtata di 50,000, per spese di segreteria. Dopo tale termine non si avrà diritto ad alcun rimborso della somma versata. Il corso verrà attivato al raggiungimento del numero minimo di partecipanti.

Data: _____ Firma Accettazione Condizioni _____





Perché un odontoiatra dovrebbe digitalizzarsi?

Negli ultimi tempi si parla spesso di digitalizzare il lavoro quotidiano della pratica clinica e protesica, ma altrettanto spesso non sono chiari quali siano i vantaggi che ne possono derivare e i motivi che dovrebbero spingere il clinico a prendere questa direzione.

Questo **corso teorico-pratico di una giornata**, riservato ad un numero molto ristretto di partecipanti, vuole rendere evidenti le opportunità che questo approccio può offrire **e introduce alla pratica quotidiana digitale analizzandone ogni aspetto.**

Ecco alcuni dei vantaggi più evidenti:

Funzionalità

- Elimina le impronte tradizionali
- Riduce i tempi di esecuzione
- L'anatomia del paziente è subito disponibile
- Trasmissione in tempo reale dei dati
- Semplice invio di un file al sito produttivo
- Condivisione veloce e immediata tra clinico e tecnico (conseguente diminuzione dei tempi di lavorazione)

Aspetti tecnici

- Ripetibilità dei processi e delle fasi tecniche
- Precisione protesica
- Controllo delle fasi di lavorazione

Marketing

- Permette interattività immediata con il paziente
- Sfrutta la naturale fruibilità e persuasione del mezzo visivo
- Valorizza il lavoro del clinico agli occhi del paziente che ne intuisce meglio l'operato

Costi

- Minore consumo di materiale
- Operatività diretta fra clinico e tecnico eliminando inutili appuntamenti

Green friendly

- Meno rifiuti da smaltire
- Minore impiego di corrieri



Andrea Vescovi

Diploma di odontotecnico conseguito presso l'istituto Ipsia Volta di Venezia nell'anno 1984.

Dal 1985 svolge l'attività in autonomia e dal 2014 presso il nuovo centro 3DSmileFactory situato a Borgoricco (PD).

La nascita negli anni 2000 della tecnologia digitale lo porta a far uso di Scanner da Laboratorio, convertendo il suo modus operandi da sistema analogico a digitale.

Il continuo aggiornamento lo porta a maturare nozioni e conoscenze di sistemi e tecniche di "fresatura e stampa 3D" oggi volte a soddisfare e risolvere qualsiasi caso clinico.

Collabora da anni con aziende nel settore implantologico e merceologico.

Acquisisce il titolo di Centro Direzionale Straumann / Medentika – collabora con Camlog.

Nominato Ambassador 3I.

Centro certificato Katana.

L'investimento continuo nei sistemi Cad Cam (Sirona – 3Shape – DentalWings – Exocad – Sum 3D – ecc.)

ha consentito di offrire al clinico una piattaforma di soluzioni atte a gestire qualsiasi file ricevuto.