

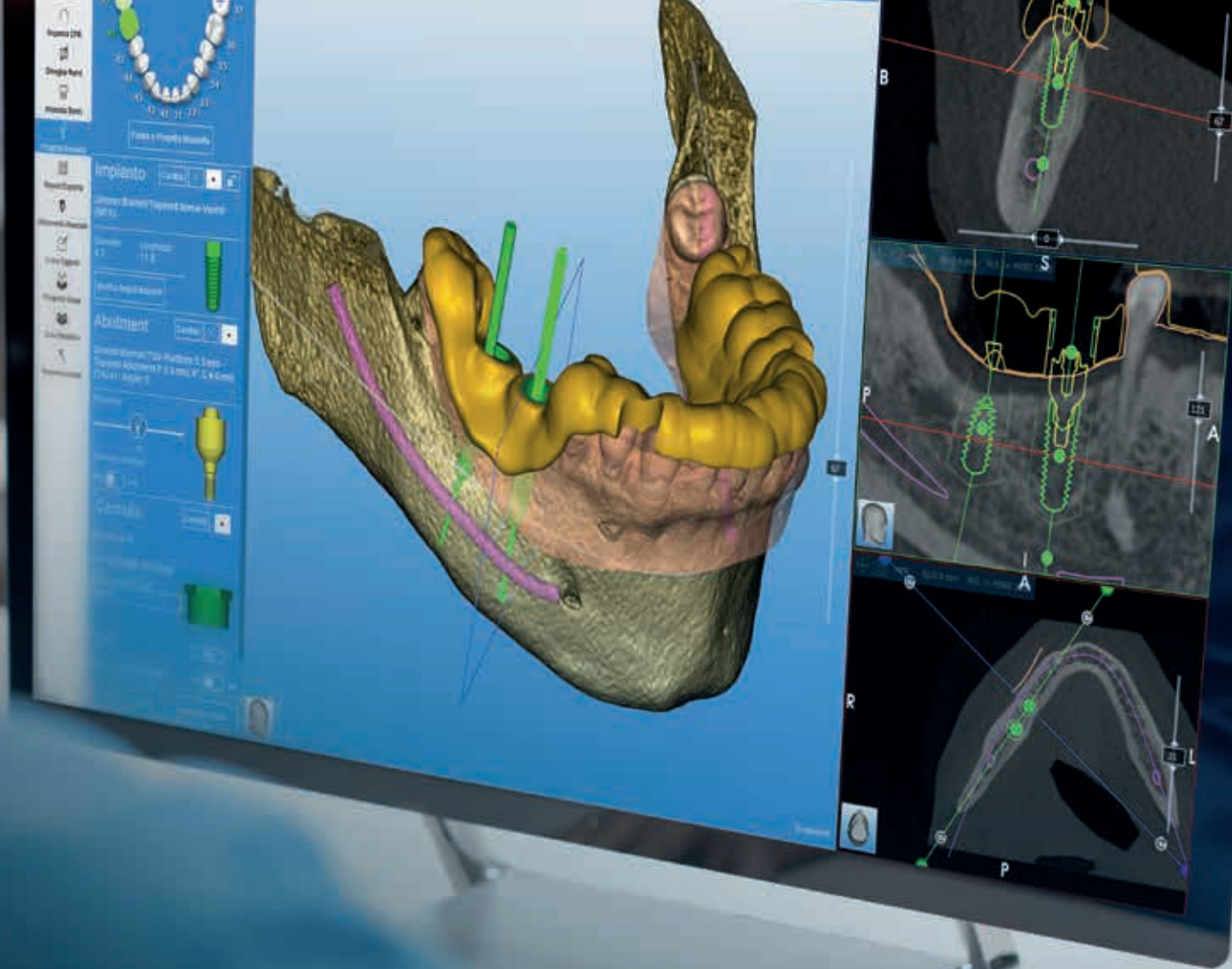
RealGUIDE™ Software Suite

Chirurgia implantare guidata e progettazione protesica: intuitiva, flessibile, basata su cloud



 **RealGUIDE™**
UNIVERSAL OPEN SYSTEM

ZimVie SOLUZIONI CHIRURGICHE



PRESENTAZIONE DI RealGUIDE FULL SUITE

Integrazione esclusiva della progettazione
chirurgica e protesica

RealGUIDE Software Suite offre tutto il necessario per una pianificazione precisa degli impianti, tutti i tipi di guide chirurgiche e restauri per migliorare lo standard di cura dei pazienti ottimizzando al contempo flusso di lavoro, tempi e costi.



Ti interessa? Prova gratuitamente RealGUIDE Full Suite per 30 giorni. Ulteriori informazioni sui diversi moduli e sui prezzi sono disponibili all'indirizzo realguide.com

CARATTERISTICHE

- Ampia libreria di impianti
- Potenti strumenti di intelligenza artificiale (IA)
- Infrastruttura per la gestione delle librerie e delle licenze basata su cloud
- Compatibile con dispositivi Mac, PC o iOS mobile
- Piattaforma integrata per la comunicazione e la condivisione dei file
- Architettura aperta per la massima flessibilità
- I moduli interconnessi garantiscono flussi di lavoro integrati
- Funzionalità automatizzata per procedure intuitive ed efficienti

RealGUIDE è un software completo e ad alte prestazioni che mi offre la possibilità di scegliere quanto voglio essere coinvolto nel flusso di lavoro digitale. Posso stampare le guide internamente o lavorare a stretto contatto con un laboratorio in un'interfaccia facile da usare, che si tratti del progetto di una singola unità o di un'intera arcata. È una vera rivoluzione!

Amar Katranji, Dottore in Scienze Odontoiatriche,
Parodontologo, Michigan Implants and Periodontics



MODULI RealGUIDE SOFTWARE SUITE

RealGUIDE Software Suite offre tutto ciò di cui hai bisogno per una pianificazione e una progettazione precise e un posizionamento prevedibile degli impianti dentali. È costituito da diversi moduli software che possono essere combinati secondo necessità per una diagnosi accurata, il posizionamento preciso dell'impianto, la progettazione avanzata della guida chirurgica, la progettazione protesica e la produzione all'avanguardia.

Con le sue funzioni innovative, RealGUIDE Software Suite non è solo un ottimo software per la pianificazione del trattamento e la progettazione di guide chirurgiche standard, ma consente all'utente anche di progettare componenti personalizzati come le boccole guida; dispone inoltre di una funzionalità SandBox unica che non ho trovato in altri software. Il modulo SandBox è uno strumento estremamente potente che ora ci consente di eseguire la maggior parte della nostra modellazione personalizzata in un unico programma. Il modulo fa fare un salto di qualità al software di chirurgia guidata e ora, grazie all'innovativo RealGUIDE CAD, offre un'esperienza software completa, efficiente e unificata sia ai fornitori che desiderano progettare e produrre le proprie protesi sia ai laboratori odontotecnici che vogliono semplificare i flussi di lavoro digitali correnti.

Michael Hartman DMD, MD
Hartman Oral and Maxillofacial Surgery

RealGUIDE SOFTWARE SUITE

UN UNICO SOFTWARE. MOLTE POSSIBILITÀ.

MODULO "PLAN"

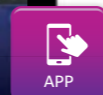
- Sovrapposizione di un'immagine digitale o una progettazione protesica (STL) a una scansione CBCT (DICOM)
- Pianificazione di impianti e abutment da un'ampia libreria aperta
- Posizionamento degli impianti nella posizione e nell'orientamento desiderati in base all'anatomia



MODULO APP

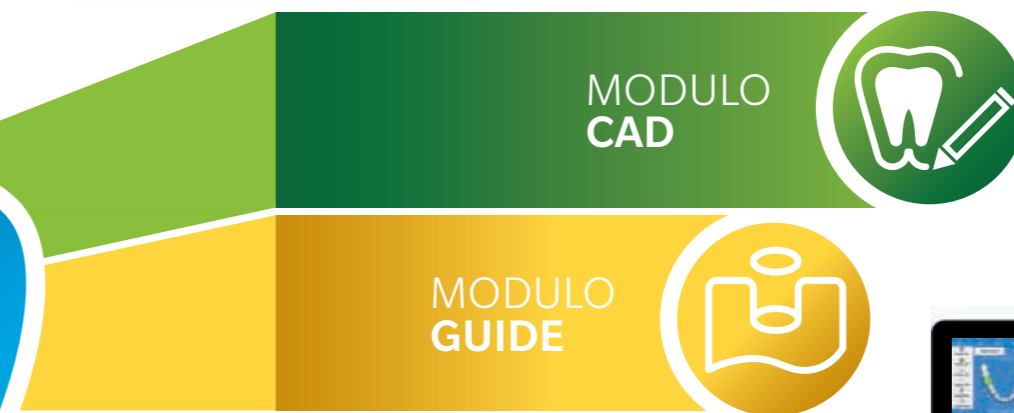
MODULO "APP"

- App RealGUIDE scaricabile sui dispositivi iOS
- Gestione dei progetti ovunque ci si trovi
- Posizionamento degli impianti virtuali con un dito
- Invio di messaggi e condivisione dei dati con gli altri membri del team



MODULO "CAD"

- Software per la progettazione e la produzione di protesi
- Soluzione all-in-one per flussi di lavoro protesico completi a un prezzo conveniente
- Strumenti a forma libera e funzionalità SandBox™ registrata per restauri complessi
- Flussi di lavoro intuitivi con icone e struttura a cascata



MODULO CAD



MODULO GUIDE



- Sistema integrato completo che include pianificazione degli impianti, guide chirurgiche e modellazione delle protesi
- Gestione immediata del carico: dalla ceratura alla protesi definitiva
- L'unica soluzione che coinvolge l'intero team di odontoiatria digitale tramite CLOUD e tecnologia mobile



MODULO "GUIDE"

- Progettazione semplice e intuitiva di guide complesse a partire dai dati di pianificazione dell'impianto
- Esportazione di file STL ottimizzati per fresatura o stampa 3D
- Strumenti a forma libera e funzionalità SandBox™ brevettata per guide impilabili, procedure e altro

PANORAMICA SULLE FUNZIONALITÀ SOFTWARE

	PLAN	APP	GUIDE	CAD	FULL SUITE
	GRATIS!		INCLUSO		PROVA GRATUITA DI 30 GIORNI
Pianificazione gratuita del trattamento implantare a vita	✓	×	✓	×	✓
Ampia libreria di impianti	✓	×	✓	✓	✓
Strumenti di intelligenza artificiale limitati	✓	×	✓	✓	✓
Strumenti di intelligenza artificiale completi	×	×	✓	✓	✓
Progettazione e stampa delle guide	×	×	✓	×	✓
Abbonamento mensile e costi per clic convenienti	×	✓	✓	✓	✓
Esportazione di file STL ottimizzati per fresatura o stampa 3D	×	×	✓	✓	✓
Invio di messaggi e condivisione dei dati con gli altri membri del team	✓	✓	✓	✓	✓
App RealGUIDE scaricabile sui dispositivi iOS	×	✓	✓	✓	✓
Gestione dei progetti ovunque ci si trovi**	✓	✓	✓	✓	✓
Visualizzazione e sovrapposizione dei file, tracciamento delle strutture anatomiche e posizionamento degli impianti con semplici clic	✓	×	✓	×	✓
Visualizzazione dei progetti e modifica della posizione degli impianti con un dito o con un semplice clic	✓	✓	✓	✓	✓
Progettazione protesica e produzione di costruzioni semplici e complesse	×	×	×	✓	✓
Modellazione di protesi provvisorie con carico immediato	×	×	×	✓	✓
Pianificazione provvisoria, articolazione virtuale, movimenti temporomandibolari, visualizzazione del movimento della mascella, parallelometro virtuale, progettazione di barre, creazione di modelli, modulo Bite Splint	×	×	×	✓	✓
Strumenti a forma libera e funzione SandBox brevettata (per casi inusuali e guide impilabili)	×	×	✓	✓	✓
Numero massimo di pazienti nel cloud	5	5/100 ***	100	100	100

* Disponibile come opzione. ** Se il dispositivo è connesso a Internet ed è installato il software appropriato.

*** In base al modulo software installato, "PLAN" o "GUIDE".

Bibliografia:

Virtual Implant Rehabilitation of the Severely Atrophic Maxilla: A Radiographic Study, Michele Manacorda, Bianca Poletti de Chaurand, Alberto Merlone, Giulia Tetè, Francesca Mottola and Raffaele Vinci Dent J (Basel). Marzo 2020; 8(1): 14.
Pubblicato online il 2 febbraio 2020. doi: 10.3390/dj8010014

FDA Numero 510(k): K173041
Numero proprietario:
10059505

CE
0051 Certificato n. 003/MDR



ULTERIORI INFORMAZIONI
SUI DIVERSI MODULI
DISPONIBILI SU
REALGUIDE.COM

RealGUIDE™

Per informazioni, chiamare il numero +39-0438-37681 o visitare il sito
RealGUIDE.com

Tutti i contenuti indicati nel presente documento sono protetti da copyright, marchi commerciali e altri diritti di proprietà intellettuale, a seconda dei casi, di proprietà di o concessi in licenza a 3Diemme SRL o alle sue affiliate, salvo diverse indicazioni, e non devono essere ridistribuiti, duplicati, ripubblicati o ristampati, integralmente o parzialmente, senza il consenso scritto esplicito del proprietario. Il presente documento è destinato esclusivamente ai medici e non include pareri o raccomandazioni di natura medica. È vietata la distribuzione a qualsiasi altro destinatario.
ZV1286IT REV A 11/22 ©2022 ZimVie. Tutti i diritti riservati.

