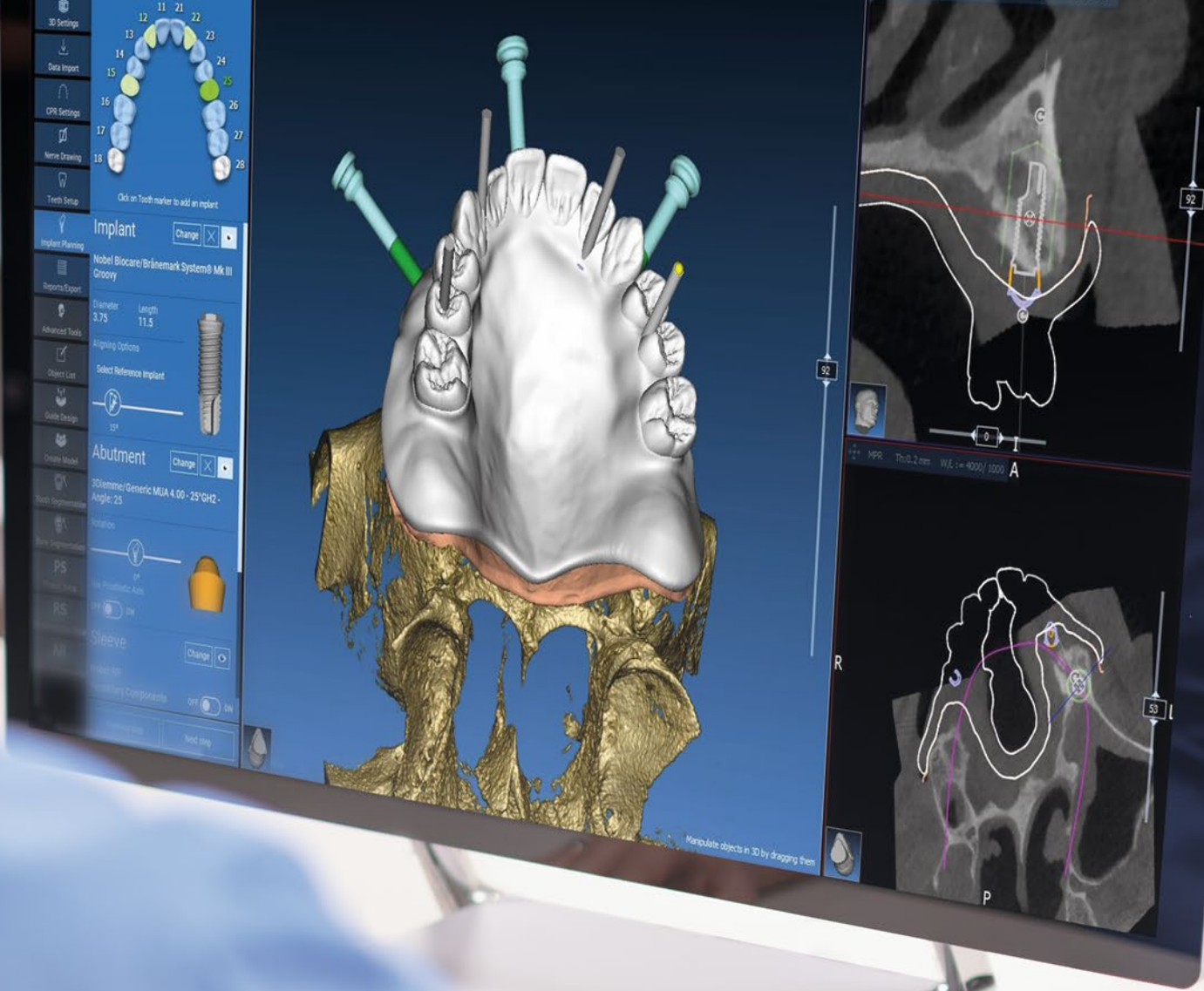


RealGUIDE™ Software Suite

Chirurgia Implantare Guidata – intuitiva, flessibile, piattaforma cloud integrata





RealGUIDE™ SOFTWARE SUITE

RealGUIDE™ Software Suite ti offre tutto ciò che necessiti per una pianificazione precisa dell'impianto, la produzione di guide chirurgiche e protesi personalizzate per una chirurgia guidata predicibile, sicura, accurata e mininvasiva. La pianificazione degli impianti non è mai stata così semplice!

Prova il modulo PRO gratuitamente per 30 giorni e poi continua ad usufruire dei vantaggi di questa versione potenziata con strumenti di intelligenza artificiale sottoscrivendo la tua licenza. Se non desideri sottoscrivere una nuova licenza potrai comunque continuare a utilizzare le funzioni previste nel nostro modulo START gratuito. Maggiori informazioni sui diversi moduli e le opzioni di prezzo sono disponibili su www.3dienne.it

Non hai tempo per occuparti della procedura di pianificazione? Nessun problema. Affidati al nostro supporto tecnico per qualsiasi richiesta di assistenza inerente alle procedure del software RealGUIDE™.

CARATTERISTICHE

- Vasta libreria impiantare
- Potenti strumenti di intelligenza artificiale (AI)
- Infrastruttura basata su cloud per licenze e gestione delle biblioteche digitali
- Compatibile con Mac, PC o dispositivi mobili iOS
- Piattaforma di comunicazione e condivisione dei file integrata
- Architettura aperta per la massima flessibilità
- I moduli interconnessi garantiscono flussi di lavoro senza interruzioni
- Procedure intuitive ed efficienti grazie a funzioni automatizzate
- Video tutorial integrati per scopi di formazione



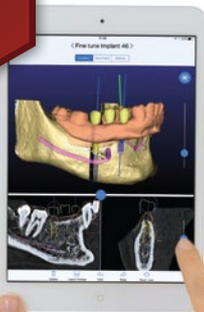
RealGUIDE™ MODULI SOFTWARE SUITE

La possibilità di inserire un impianto dentale nella posizione prevista non ha prezzo; consente di procedere con una procedura chirurgica predicibile e meno invasiva e supporta una progettazione più funzionale ed estetica della protesi definitiva. La RealGUIDE™ Software Suite offre tutto ciò di cui potresti aver bisogno per una pianificazione precisa e sicura del posizionamento degli impianti dentali. Si compone di diversi moduli software che possono essere combinati a piacimento per una diagnosi approfondita, il posizionamento previsto dell'impianto e la progettazione avanzata della guida chirurgica.



MODULO "PRO"

- Sovrapponi un'impronta digitale o un progetto protesico (.STL) con una scansione CBCT (DICOM)
- Traccia strutture anatomiche rilevanti e posizionare gli impianti desiderati
- Pianifica impianti e abutment da un'ampia libreria aperta
- Condividi i file creati all'interno del team multidisciplinare



MODULO "APP"

- Scarica l'app RealGUIDE™ sui tuoi dispositivi iOS
- Gestisci i tuoi progetti da qualsiasi luogo
- Posiziona i tuoi impianti virtuali con un dito
- Invia messaggi e condividi dati con altri membri del team



MODULO "DESIGN"

- Importa senza problemi i dati di pianificazione dell'impianto
- Progetta guide complesse con supporto osseo, dentale o mucoso
- Approfitta di un flusso di lavoro intuitivo
- Esporta file .STL ottimizzati per la stampa o la fresatura 3D





MODULO "CAD"

- Crea un wax-up da libreria o anatomia
- Progetta corone e ponti su denti naturali o impianti
- Crea protesi a carico immediato dalla pianificazione dell'impianto in un unico ambiente integrato
- Crea barre di rinforzo in pochi clic
- Progetta monconi personalizzati su impianti o scansioni di Ti-Base con sovrastrutture anatomiche o ridotte



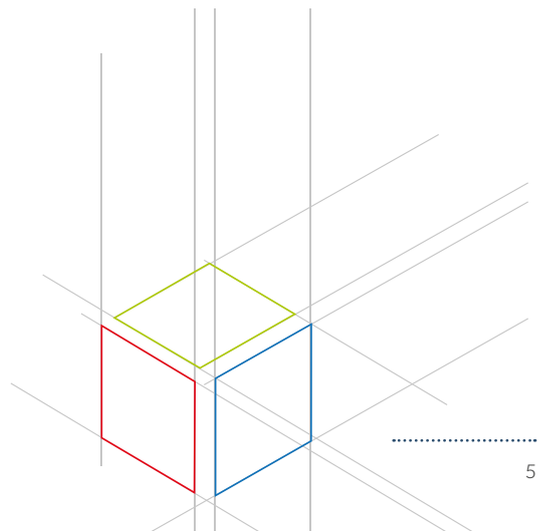
MODULO "CAD+"

- Sistema integrato completo che include la pianificazione implantare, la creazione delle guide chirurgiche e la progettazione protesica
- Gestione del carico immediato: dal wax-up alla protesi definitiva
- L'unica soluzione che coinvolge il Team odontoiatrico digitale al completo, attraverso piattaforma CLOUD e tecnologia mobile



NON HAI TEMPO PER PRENDERTI CURA DELLA PIANIFICAZIONE?

Nessun problema! Con pochi semplici clic, il nostro Team di supporto composto da esperti altamente qualificati, faranno il lavoro per te e creeranno piani chirurgici individuali su richiesta.



LISTINO PREZZI CLIENTI

- **Licenza in Abbonamento**²: Pagamento mensile, inclusi aggiornamenti e esportazione illimitata di file .STL (solo per modulo DESIGN) contratto 12 mesi, singolo utente.
- **Licenza in Acquisto**⁵: La licenza non prevede scadenza. Aggiornamenti e esportazione illimitata di file .STL inclusi entro un anno dall'installazione.
- **Aggiornamenti licenza**: Solo per Licenze in Acquisto. Validità annuale.



RealGUIDE™ START

Modulo gratuito per importazione dati e diagnosi¹

SPAZIO CLOUD:
5 PAZIENTI

	Codice Prodotto	Prezzo
Licenza in Abbonamento ²	3DM00064	Gratuito
Licenza in Acquisto ⁵	3DM00064	Gratuito
Aggiornamento Annuale Licenza (Facoltativo)	-	Gratuito



RealGUIDE™ APP

Applicazione per la diagnosi e la pianificazione implantare¹

SPAZIO CLOUD:
20 PAZIENTI

	Codice Prodotto	Prezzo
Licenza in Abbonamento ²	3DM00060	€9 / mese ⁶
Licenza in Acquisto ⁵	-	-
Aggiornamento Annuale Licenza (Facoltativo)	-	-



RealGUIDE™ PRO

Modulo di pianificazione implantare¹

SPAZIO CLOUD:
50 PAZIENTI

	Codice Prodotto	Prezzo
Licenza in Abbonamento ²	3DM00077	€90 / mese ⁶
Licenza in Acquisto ⁵	3DM00050	€2.900
Aggiornamento Annuale Licenza (Facoltativo)	3DM00061	€600 ³

Nota: prezzi al dettaglio suggeriti (utente finale) e soggetti all'applicazione dell'IVA al 22 %

¹Per i dettagli sulle funzioni del modulo fare riferimento al catalogo del software 3DIEMME RealGUIDE™.

²Se l'abbonamento non viene rinnovato, la licenza verrà convertita in una licenza RealGUIDE™ START.

³L'aggiornamento della licenza a partire dal secondo anno dopo l'acquisto della licenza PRO o CAD include gli aggiornamenti software annuali, la licenza completa dell'APP RealGUIDE™ e la manutenzione della piattaforma CLOUD. Se il programma di abbonamento annuale non viene rinnovato, l'APP RealGUIDE™ passerà alla modalità di visualizzazione START e allo spazio CLOUD ridotto a 5 pazienti. Le licenze PRO e CAD continueranno a funzionare regolarmente e lo spazio CLOUD sarà ridotto a 5 pazienti.

⁴L'aggiornamento della licenza a partire dal secondo anno successivo all'acquisto della licenza DESIGN o CAD+ include gli aggiornamenti software annuali, la licenza completa dell'APP RealGUIDE™, la manutenzione della piattaforma CLOUD e l'esportazione illimitata di file .STL per la produzione di guide chirurgiche e modelli 3D (solo per medici e tecnici).

Se il programma di abbonamento annuale non viene rinnovato, l'APP RealGUIDE™ passerà alla modalità di visualizzazione e lo spazio CLOUD sarà ridotto a 5 pazienti.

Le licenze DESIGN e CAD+ continueranno a funzionare regolarmente, ad eccezione della funzione di esportazione dei file .STL che verranno convertiti in modalità "pay-per-click", per la quale verrà applicato un costo di €50,00 per ogni singolo caso.

⁵Il programma di formazione online o presso la sede di 3DIEMME, RealGUIDE™ Academy, viene fornito al momento dell'acquisto di una licenza 3DIEMME.

⁶Il programma di formazione online o presso la sede di 3DIEMME, RealGUIDE™ Academy, NON è compreso nelle licenze di abbonamento.



SUPPORTO TECNICO

Il servizio Help Desk di 3DIEMME fornisce supporto tecnico su appuntamento tramite il sito www.3diemme.it, al costo di € 75,00 fino a 1 ora di collegamento telefonico o remoto dal lunedì al venerdì dalle 9.15 alle 12.15 e dalle 14.15 alle 17.15 CET. È inoltre possibile acquistare pacchetti di connessioni prepagate con condizioni e termini da concordare al momento della sottoscrizione.



RealGUIDE™ DESIGN

Modulo per la pianificazione implantare e l'esportazione della guida chirurgica¹

SPAZIO CLOUD:
100 PAZIENTI

	Codice Prodotto	Prezzo
Licenza in Abbonamento ²	3DM00082	€ 190 / mese ⁶
Licenza in Acquisto ⁵	3DM00051	€ 4.900
Aggiornamento Annuale Licenza (Facoltativo) Including unlimited .STL export files	3DM00062	€ 1.200 ⁴



RealGUIDE™ CAD

Modulo di pianificazione protesica¹

SPAZIO CLOUD:
50 PAZIENTI

	Codice Prodotto	Prezzo
Licenza in Abbonamento ²	3DM00065	€ 190 / mese ⁶
Licenza in Acquisto ⁵	3DM00078	€ 4.900
Aggiornamento Annuale Licenza (Facoltativo)	3DM00079	€ 1.100 ³



RealGUIDE™ CAD+

Modulo completo in un'unica soluzione¹

SPAZIO CLOUD:
100 PAZIENTI

	Codice Prodotto	Prezzo
Licenza in Abbonamento ²	3DM00066	€ 290 / mese ⁶
Licenza in Acquisto ⁵	3DM00080	€ 6.900
Aggiornamento Annuale Licenza (Facoltativo) Including unlimited .STL export files	3DM00081	€ 1.900 ⁴

Condizioni riservate al cliente

ONLINE (3DIEMME e-shop o appstore), DEALER o VAR (Value Added Reseller)

ONLINE	DEALER	VAR

CARATTERISTICHE DEL SOFTWARE PANORAMICA

 RealGUIDE™ START	 RealGUIDE™ APP	 RealGUIDE™ PRO	 RealGUIDE™ DESIGN	 RealGUIDE™ CAD	 RealGUIDE™ CAD+
Piattaforma di comunicazione e condivisione su CLOUD per Medici e Odontotecnici	Diagnosi 3D e progettazione implantare su piattaforma mobile (iOS)	Diagnosi 3D avanzata e progettazione implantare	Diagnosi 3D, progettazione implantare e modellazione guide chirurgiche	Sistema completamente aperto per importazione file .STL, .OFF, .OBJ e .PLY	2 software in 1 licenza. Approfitti di tutte le soluzioni dei moduli START, APP, PRO, DESIGN e CAD. Sistema completo rivolto sia ai dentisti che agli odontotecnici per la gestione del flusso di lavoro digitale completo, dall'importazione dei dati, pianificazione implantare, creazione di guide chirurgiche e progettazione di qualsiasi restauro protesico in un unico ambiente integrato.
Importazione e visualizzazione di file DICOM, STL, immagini e documenti PDF	A partire da un progetto salvato su licenza START / PRO / DESIGN	Tutte le funzioni della licenza START e in più ...	Tutte le funzioni della licenza PRO e in più ...	Modellazione di protesi provvisoria a carico immediato (inclusa barra di rinforzo) direttamente derivata dai dati di pianificazione utilizzando la scansione di protesi congrue, wax-up funzionali e mock-up digitali	
Archivio CLOUD per 5 pazienti	Archivio CLOUD per 20 Pazienti (espandibile)	Archivio CLOUD per 50 Pazienti (espandibile)	Archivio CLOUD per 100 Pazienti (espandibile)	Costruzione contestuale di elementi provvisori a guscio per carico immediato derivata dai dati di pianificazione utilizzando la scansione di protesi congrue, wax-up funzionali e mock-up digitali	
Condivisione dei progetti tramite CLOUD con altri utenti (con qualsiasi tipologia di licenza) e comunicazione mediante CHAT	Gestione database pazienti, notifiche e comunicazione su iPad / iPhone	Segmentazione avanzata delle regioni anatomiche a partire da immagini DICOM	Modellazione guide chirurgiche a partire dal progetto implantare	Modellazione abutment personalizzati, corone e ponti avvitati occlusalmente su scansioni di basi da incollaggio o a partire da registrazioni di scan abutment. Costruzione contestuale di sovrastrutture, corone e ponti derivanti da libreria denti, scansione di wax-up o ceratura diagnostica, con opzione di riduzione per stratificazione e virtual cut-back	
Ricostruzioni multiplanari (MPR) dinamiche e visualizzazione 3D (high definition volume rendering)	Visualizzazione dati 2D / 3D su iPad / iPhone	Segmentazione semi-automatica dei denti	Creazione di modelli anatomici con fori degli analoghi degli impianti progettati	Costruzione mock-up digitali con e senza gengiva su denti residui, barre e impianti	
Gestione orientamento ritaglio, modifica oggetti (DICOM / STL)	Progettazione impianti da libreria CLOUD	Esportazione dell'anatomia segmentata in formato STL	Elaborazione file STL (remesh, chiusura fori, finitura bordi, ...)	Costruzione di strutture e sovrastrutture da pressatura	
Sovrapposizione best-fit file STL / DICOM	Strumento di comunicazione ideale nei confronti del Paziente	Modellazione ceratura diagnostica virtuale	Modellazione porta-impronte individuale	Barre a profilo con opzione di modellazione free-form e aggiunta / sottrazione attacchi, cavalieri e locator	
Tracciamento curva panoramica e canale del nervo mandibolare	Acquistabile in abbonamento su AppStore®	Progettazione impianti dentali e componentistica protesica	Strumenti di modellazione free-form per modellazione anatomica e protesica	Corone e ponti telescopici primari con informazioni complete dell'anatomia	
		Creazione di un report del progetto personalizzato (in formato PDF)	Esportazione di modelli, guide chirurgiche, progetto degli impianti con scan abutment in formato STL per la produzione indipendente mediante tecnologie RP o CAD / CAM	Esportazione in formato STL (comprensivo di file di descrizione curve e assi) con orientamento per la gestione diretta nei programmi CAM	
				Model Builder, Modulo Barre, Articolatore Virtuale, Interfaccia diretta con Millbox® direct connection	

AppStore® è un marchio registrato di Apple Inc.
Millbox® è un marchio registrato di CIMSsystem Srl



3DIEMME S.r.l.

Via Delle Baraggette 10 | 22060 Figino Serenza (CO) | Italia

Telefono +39 031.7073353 | support@3diemme.it | www.3diemme.it

