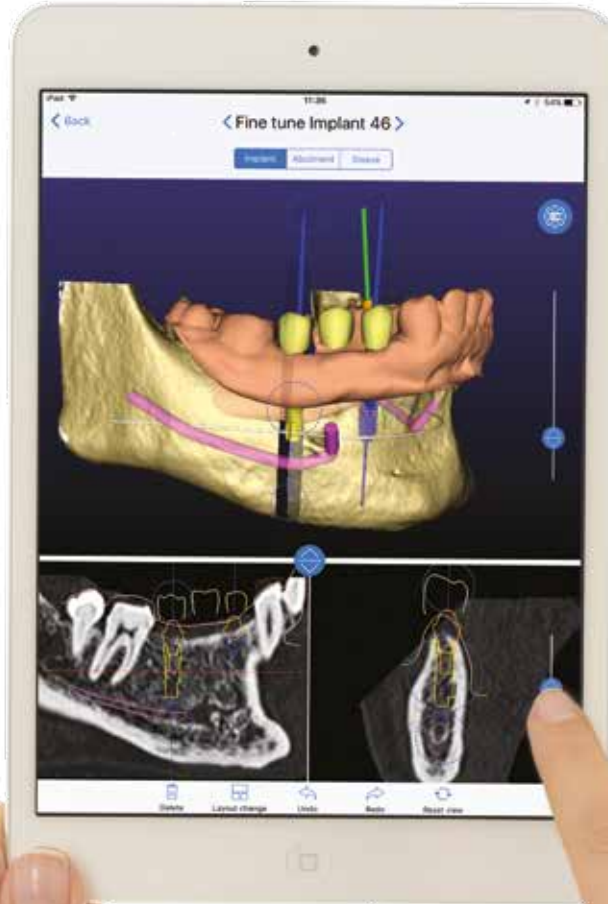


 RealGUIDE®
APP



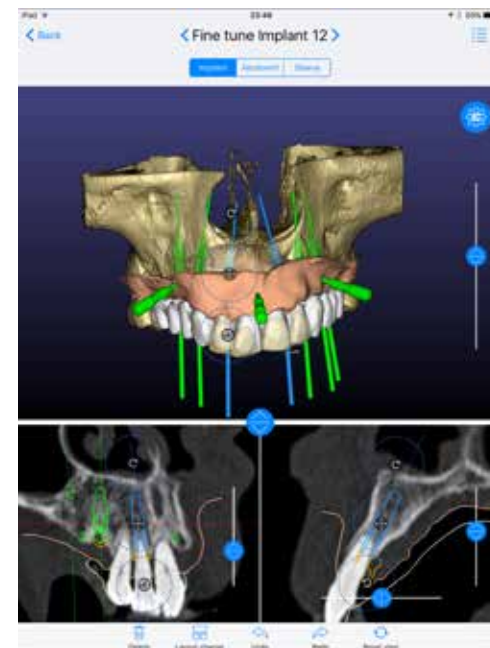
NUOVA VERSIONE CLOUD E MOBILE:

- Sistema aperto (compatibile DICOM, STL e con tutte le piattaforme implantari) basato su licenze in abbonamento
- Lavora su qualsiasi computer (PC/MAC) e su tablet/smartphone (iOS)
- Il flusso di lavoro per dentisti più semplice a livello mondiale
- Coinvolge tutte le figure del processo dentale digitale:
 - » Dentista
 - » Radiologo
 - » Odontotecnico
 - » Paziente
 - » Azienda
- Gestisci tutta la fase di diagnosi e pianificazione con la punta di un dito
- Crea il tuo gruppo di Contatti e condividi i casi per un supporto “distribuito”



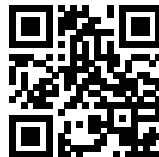
FUNZIONI PRINCIPALI:

- **Visualizzatore DICOM** 2D/3D (diagnosi e comunicazione con il Paziente)
- **Visualizzatore file STL** (per scanner intra-orali e comunicazione con il Laboratorio)
- **Progettazione impianti** per chirurgia guidata (e invio progetti per la realizzazione di guide chirurgiche e protesi provvisorie a carico immediato)
- Visualizzazione **immagini** (JPG/BMP/PNG...)
- **Condivisione online** con gruppo privato o social networks
- Salvataggio dati su **CLOUD** ed elaborazione offline su qualsiasi dispositivo (PC/MAC/mobile)
- **Sistema di comunicazione integrato** via email e notifiche push con il centro di produzione per l'aggiornamento in tempo reale dello stato dell'ordine



GRATIS!

START	REALGUIDE APP	REALGUIDE APP + PRO	REALGUIDE APP + DESIGN	REALGUIDE APP + DESIGN + STL export
Piattaforma di comunicazione su CLOUD per Medici e Odontotecnici. OBBLIGATORIO PER LA GESTIONE DELLE LICENZE SUCCESSIVE	Diagnosi 3D e progettazione implantare su piattaforma mobile	Diagnosi 3D e progettazione implantare su piattaforma mobile, PC e MAC	Piattaforma completa di diagnosi, progettazione implantare e modellazione guide chirurgiche	Piattaforma completa, inclusa esportazione file STL per la produzione di modelli e guide chirurgiche
Gestione del database pazienti (offline e online)	START & ...	APP & ...	PRO & ...	DESIGN & ...
5 Gb di spazio su CLOUD, incluso backup dei dati	20 Gb di spazio su CLOUD, incluso backup dei dati	Ricostruzioni MPR	Modellazione guide chirurgiche a partire dal progetto implantare	Esportazione di modelli, guide chirurgiche, superfici ossee e progetto degli impianti/abutment in formato STL per la produzione indipendente mediante tecnologie RP o CAD/CAM
Gestione della comunicazione con altri utenti (medici, laboratorio, centri di produzione) mediante chat	Gestione database pazienti su iPad	Segmentazione avanzata delle regioni ossee e dei denti a partire dalle immagini DICOM	Creazione di modelli anatomici con fori degli analoghi da gesso corrispondenti alla posizione degli impianti progettati	
Creazione di gruppi di contatti personalizzati per la condivisione dei casi clinici	Gestione notifiche e comunicazione su iPad	Ceratura diagnostica virtuale	Modellazione porta-impronte individuale	
Importazione e visualizzazione di file DICOM, STL, immagini e PDF	Visualizzazione dati 2D/3D su iPad	Progettazione impianti dentali	Strumenti di modellazione free-form per modellazione anatomica e protesica	
Impostazioni visualizzazione 3D (high definition volume rendering)	Progettazione impianti da libreria CLOUD su iPad	Condivisione e invio dei progetti tramite CLOUD alla versione APP o ad altri utenti registrati (visualizzazione gratuita del progetto anche per utenti che non hanno un abbonamento attivo)		
Gestione sovrapposizione file STL/DICOM	Condivisione del progetto con altri utenti registrati (visualizzazione gratuita del progetto anche per utenti che non hanno un abbonamento attivo)	Creazione di un report del progetto personalizzato (in formato PDF)		
Gestione orientamento, ritaglio, modifica oggetti (DICOM/STL)	Licenza basata su abbonamento annuale			
Tracciamento curva panoramica				
Tracciamento del canale del nervo mandibolare				
Gestione misure (linee, angoli, aree, volumi, densità)				
Modifica contrasto (W/L)				
Cattura schermata				
Filtraggio immagini				



3DIEMME srl - Via Delle Baraggette, 10 - 22060 Figino Serenza (Co)
 tel. +39 031 7073353 - fax +39 031 710284 - info@3diemme.it -
 www.3diemme.it