

CS IMAGING VERSION 8

Il nuovo hub del vostro Studio



CS Imaging Version 8

Flusso di lavoro rapido e lineare

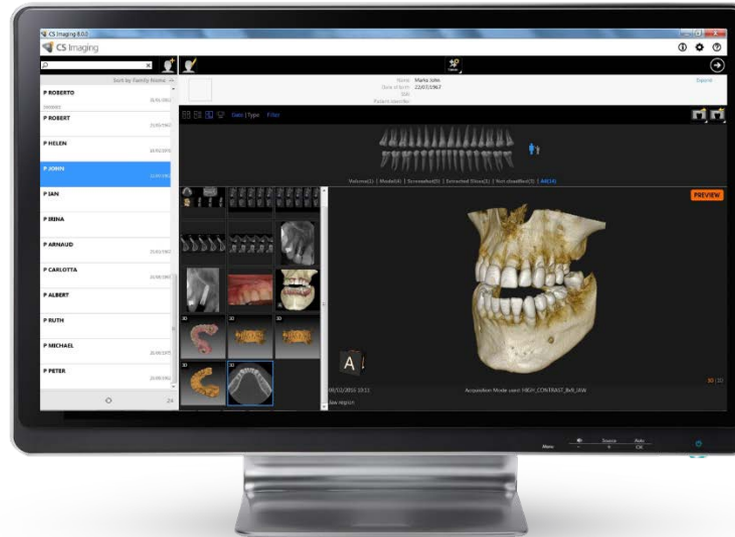
Accesso "one stop" a tutte le vostre immagini 2D, immagini 3D e ai dati CAD/CAM

Migliora la diagnosi

Potenti strumenti di analisi e confronto inter-immagine

Facilita la collaborazione

Facile condivisione dei dati con l'équipe di trattamento



Aumenta l'accettazione del trattamento proposto

Comunica le proposte di trattamento in modo più efficace

Migliora l'esperienza dell'utente

Design moderno e user friendly

IL NUOVO HUB DEL VOSTRO STUDIO



Il nuovo hub del vostro Studio

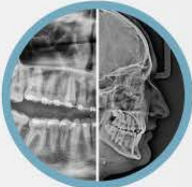
INTRAORALE

RVG 5200 / 6200
CS 7200 / CS 7600



EXTRAORALE

CS 8100
CS 8100SC



CBCT

CS 8100 3D
CS 8100SC 3D
CS 9300
CS 9600



CS IMAGING VERSION 8



CS 3D IMAGING

PROSTHETIC DRIVEN
IMPLANT PLANNING
CS AIRWAY



IMPRONTA

CS 3600
CS MESH VIEWER



MODELLO DIGITALE

CS MODEL
CS MODEL+



Integrazione ottimizzata di imaging 2D, imaging 3D e soluzioni CAD/CAM



Dashboard completamente nuovo



Tutte le immagini disponibili immediatamente

The screenshot shows the CS Imaging 8.0.0 software interface. At the top, the window title is "CS Imaging 8.0.0" and the patient name is "P ARNAUD". The interface includes a search bar, a list of patients on the left, and a main grid of image thumbnails. The patient list includes:

- P ROBERTO (31/01/2013)
- P ROBERT (23/05/1967)
- P HELEN (18/02/1971)
- P JOHN (22/07/1967)
- P IAN
- P IRINA
- P ARNAUD (25/03/1967)**
- P CARLOTTA (24/08/1963)
- P ALBERT
- P RUTH
- P MICHAEL (26/06/1975)
- P PETER (29/09/1962)

The main grid displays a chronological sequence of dental images for P ARNAUD, including:

- PDF files (e.g., 16728-OrthoTrac_v1..., Devis17_sans schém...)
- Word documents (e.g., Devis17_sans schém...)
- 2D X-rays (e.g., 10/05/2018 22:58, 06/02/2018 14:49, 06/04/2017 11:32, 03/01/2017 12:35, 03/01/2017 12:24, 19/12/2016 22:49, 19/10/2016 14:14)
- 3D models (e.g., 11/10/2016 15:54, 08/09/2016 14:37, 16/12/2015 11:41, 08/12/2015 09:29, 18/08/2015 13:15, 18/08/2015 13:15, 18/08/2015 09:12, 23/07/2015 13:43, 17/02/2015 11:02, 17/02/2015 11:02)
- CAD/CAM data (e.g., 12/02/2015 08:54, 12/02/2015 08:54, 09/02/2015 18:15, 08/02/2015 15:44, 08/02/2015 15:44, 03/02/2015 14:45, 02/02/2015 17:54, 02/02/2015 17:54, 02/02/2015 16:45, 28/12/2014 13:52)
- Other dental images (e.g., 01/12/2014 16:53, 27/02/2014 08:18, 09/12/2013 18:07, 06/12/2013 16:34, 02/12/2013 12:11, 28/11/2013 17:15, 17/10/2013 10:00, 08/10/2013 14:29, 01/10/2013 15:03, 22/05/2012 17:42)
- Additional dental images (e.g., 16/08/2011 00:48, 05/05/2011 14:02, 07/12/2010 13:05, 03/12/2010 12:38, 03/12/2010 12:37, 03/12/2010 12:36, 03/12/2010 12:35, 03/12/2010 12:35, 03/12/2010 12:34, 03/12/2010 12:33)

► Il Dashboard vi offre una panoramica istantanea della cronologia del paziente incluse le miniature di tutti i tipi di immagini (2D, 3D, dati CAD/CAM)



Facile: trovare le immagini e anteprima

The screenshot displays the CS Imaging 8.0.0 software interface. On the left, a patient list is sorted by family name, with 'P JOHN' highlighted. The main area shows a grid of image thumbnails and a large 3D model of a jaw. A yellow callout box points to the 3D model with the text: 'Grande anteprima d'immagine compresi immagine 3D / dati che possono essere ruotati'. The interface includes a search bar, a toolbar with various icons, and a patient information panel for 'P JOHN' showing name, date of birth, SSN, and patient identifier. The bottom of the interface shows the acquisition mode as 'HIGH_CONTRAST_8@_JAW' and the jaw region.

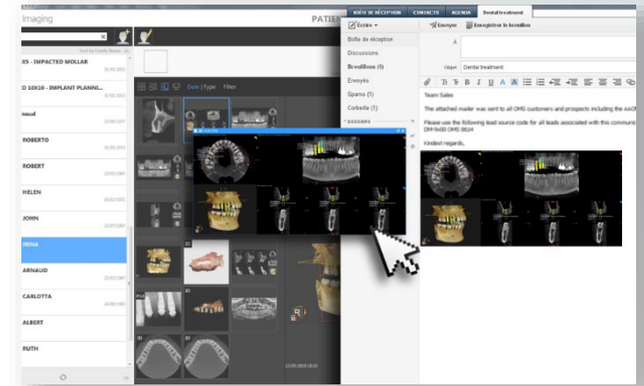
Sort by Family Name	Date
P ROBERTO	31/01/2013
D0000001	
P ROBERT	23/05/1967
P HELEN	18/02/1971
P JOHN	22/07/1967
P IAN	
P IRINA	
P ARNAUD	25/03/1967
P CARLOTTA	24/08/1963
P ALBERT	
P RUTH	
P MICHAEL	26/06/1975
P PETER	29/09/1962

▶ Rapida anteprima di tutti i tipi d'immagine nel Dashboard senza aprire il workspace di visualizzazione

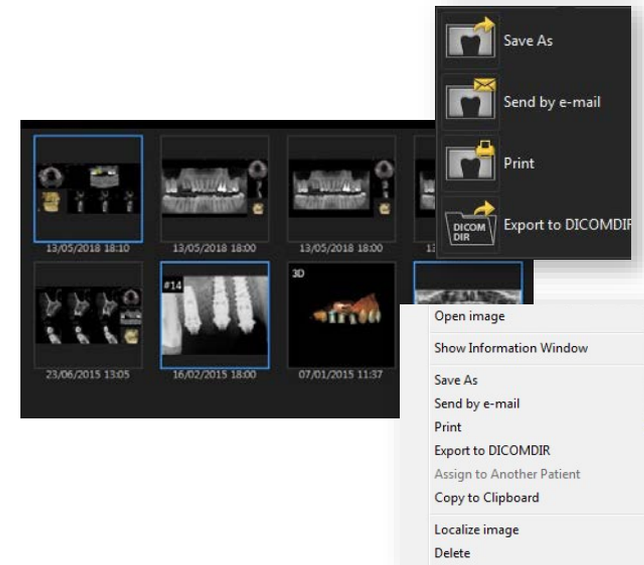
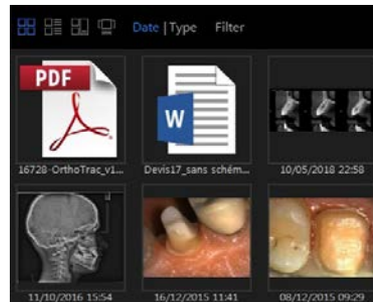


Condivisione immagini più rapida, più facile

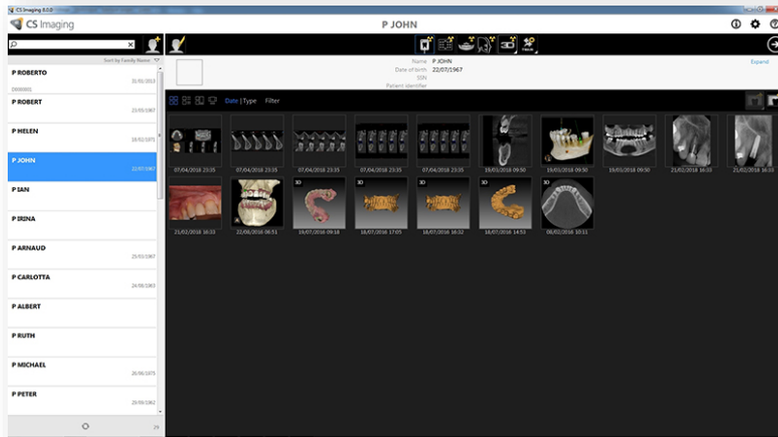
- Importa ed esporta immagine con semplice trascina e rilascia
- Esporta immagini direttamente in email, documento o cartella
- Integra documenti Word, PDF e scansioni nel dashboard, per record dei pazienti più ricchi di informazioni



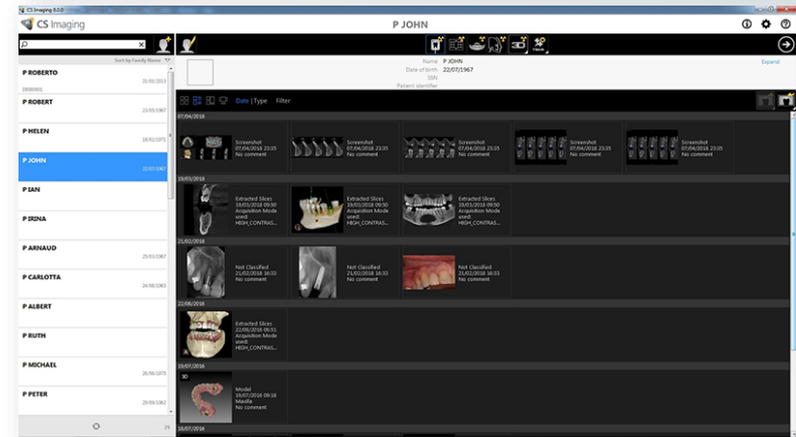
▶ Condivide, stampa ed esporta immagini direttamente dal Dashboard senza dover aprire il workspace di visualizzazione



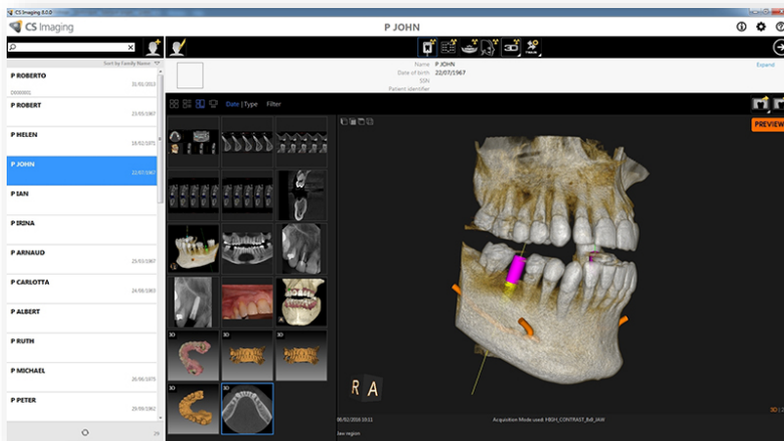
Modi multipli di visualizzazione del Dashboard



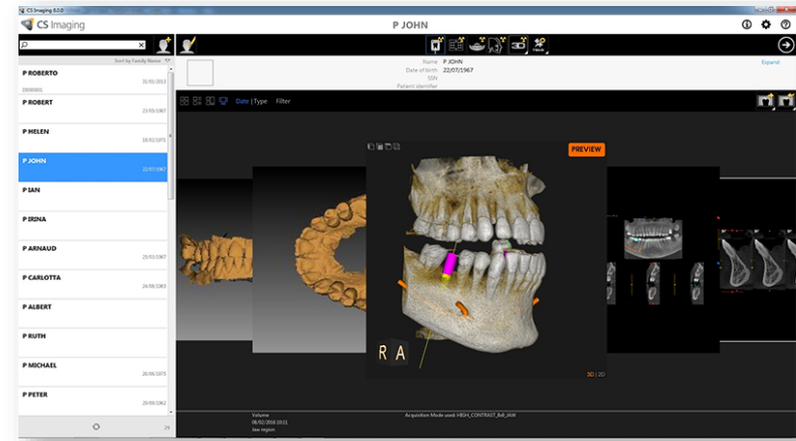
Modo Miniature fornisce una panoramica della patient history



Modo Dettagli include data, ora e commenti modificabili



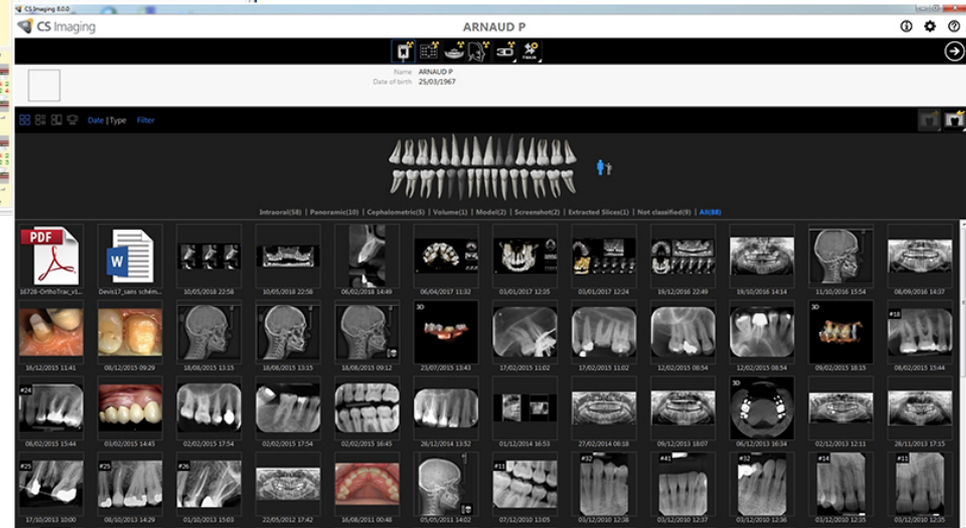
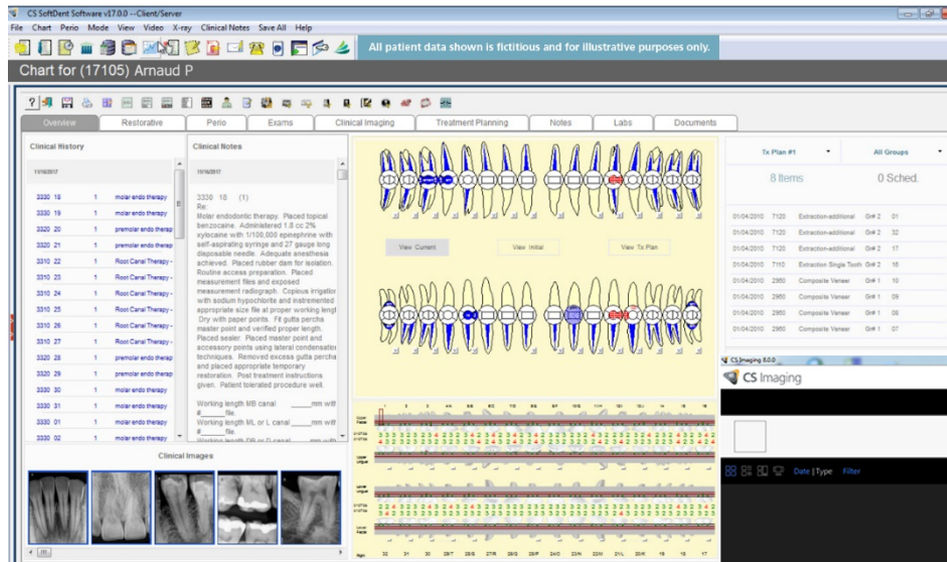
Modo Anteprema fornisce sia miniature sia una grande anteprema



Modo Carosello visualizza le immagini in un comodo carosello



Dashboard nel Modo Practice Management Software



▶ Il Dashboard è accessibile anche utilizzando un Practice Management Software integrato

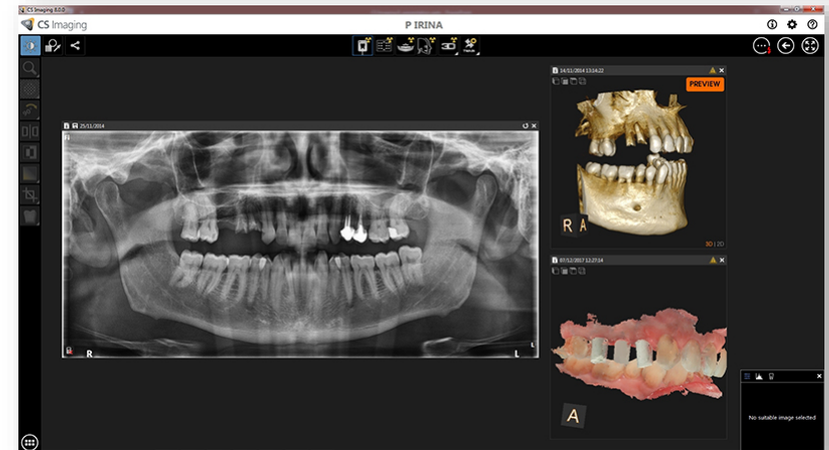
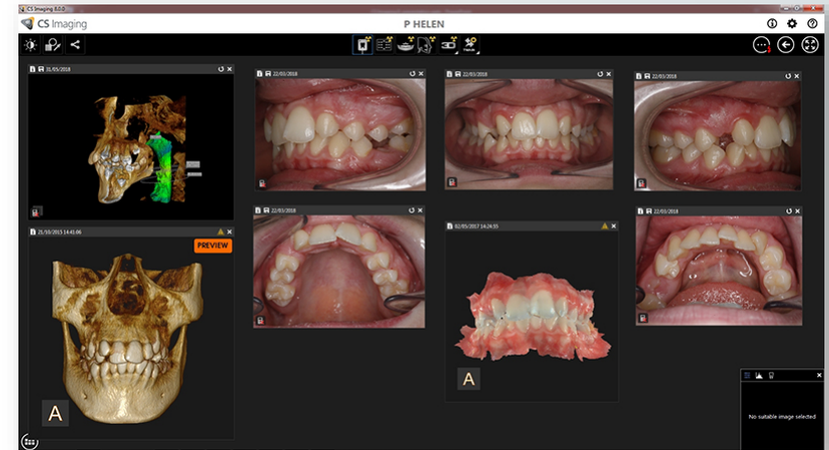


Imaging 2D / 3D senza soluzione di continuità



I benefici dell'imaging 2D / 3D senza soluzione di continuità

- **Si risparmia tempo** gestendo tutti i dati su un'unica piattaforma software
- **Migliora la pianificazione del trattamento e l'accettazione del caso** combinando varie informazioni diagnostiche
- **Facilita i confronti d'immagini pre e post operatorie** visualizzando le immagini 3D fianco a fianco

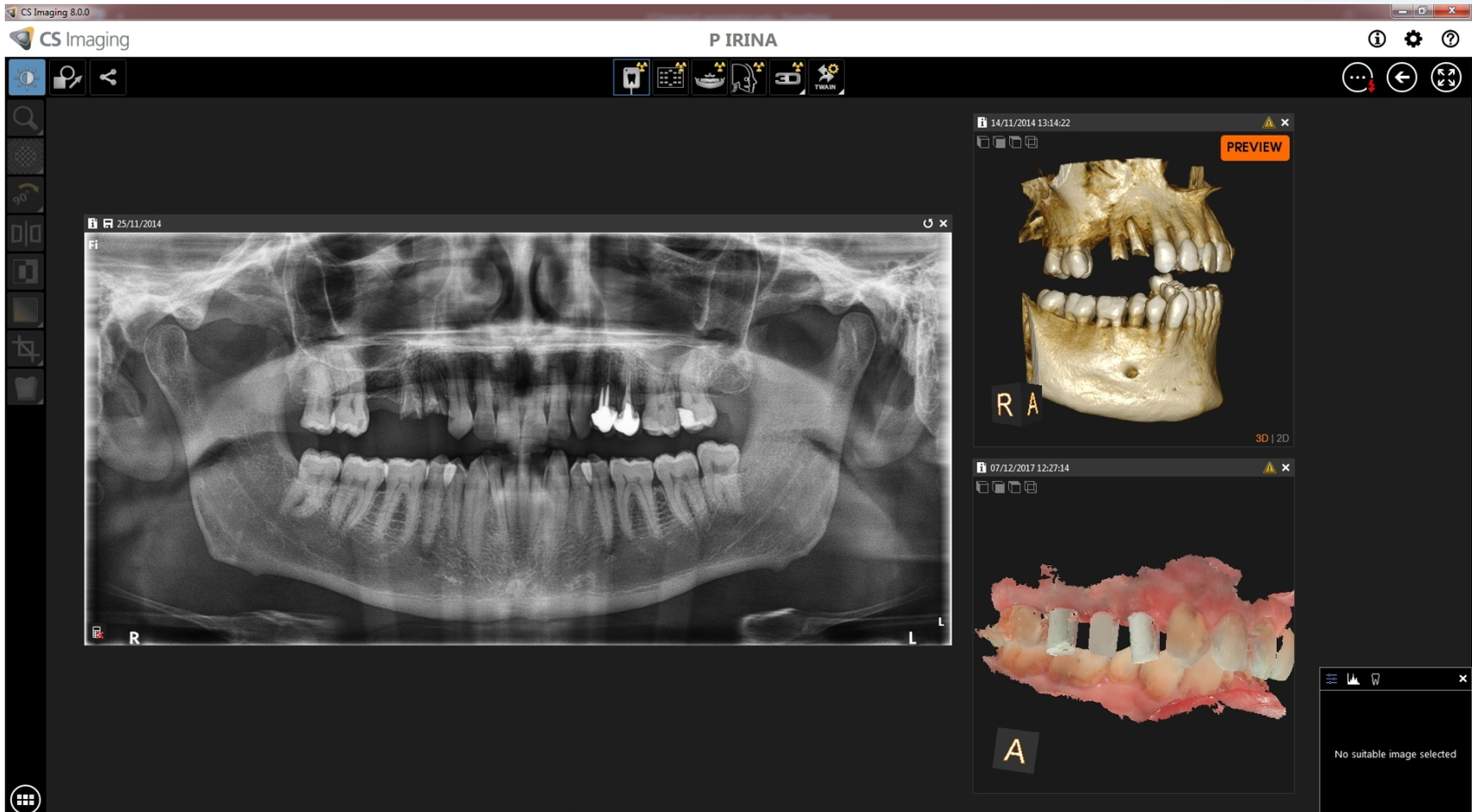


► *“L'imaging 3D fianco a fianco è una cosa grossa, poiché vedere il pre e post operatorio è assolutamente essenziale”.*

—Dott. Joey Pitts (U.S.A.)



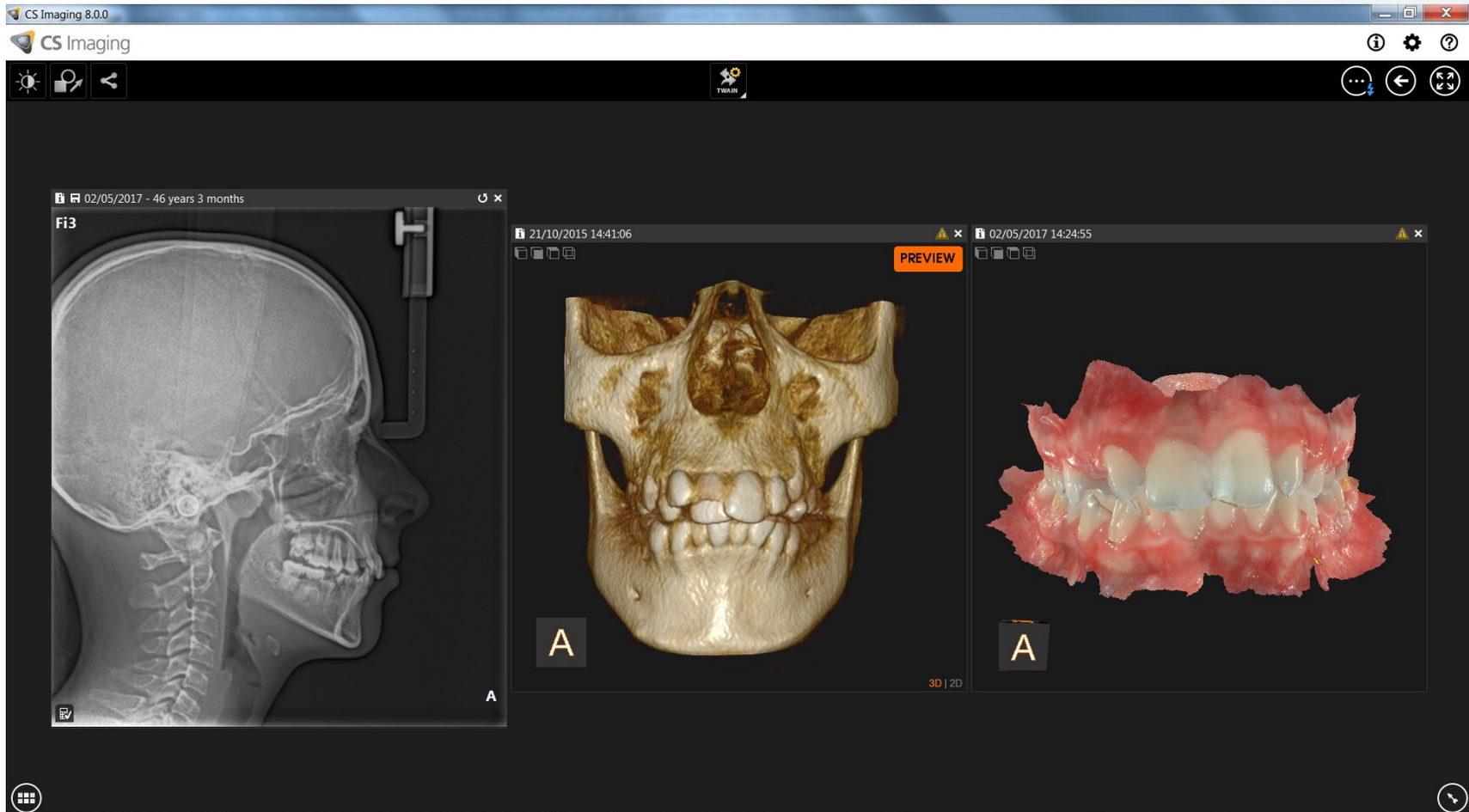
Tutte le immagini nella stessa interfaccia



- ▶ Tutte le immagini 2D, immagini 3D e i dati CAD/CAM possono essere visualizzati contemporaneamente



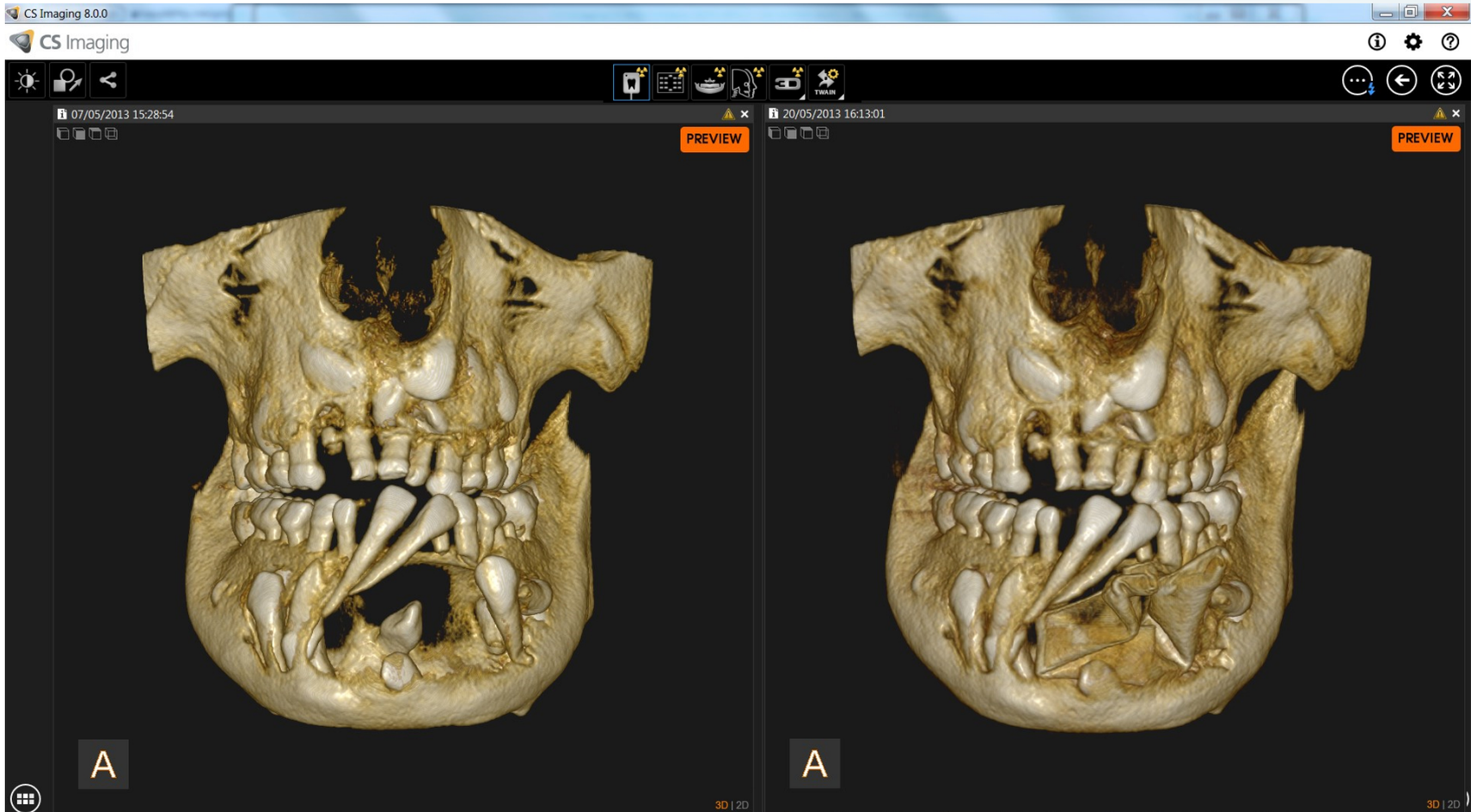
Visualizzazione completa del caso



- Combina le immagini 2D, immagini 3D e i dati CAD/CAM su un'unica schermata per una migliore pianificazione del trattamento e presentazioni del caso



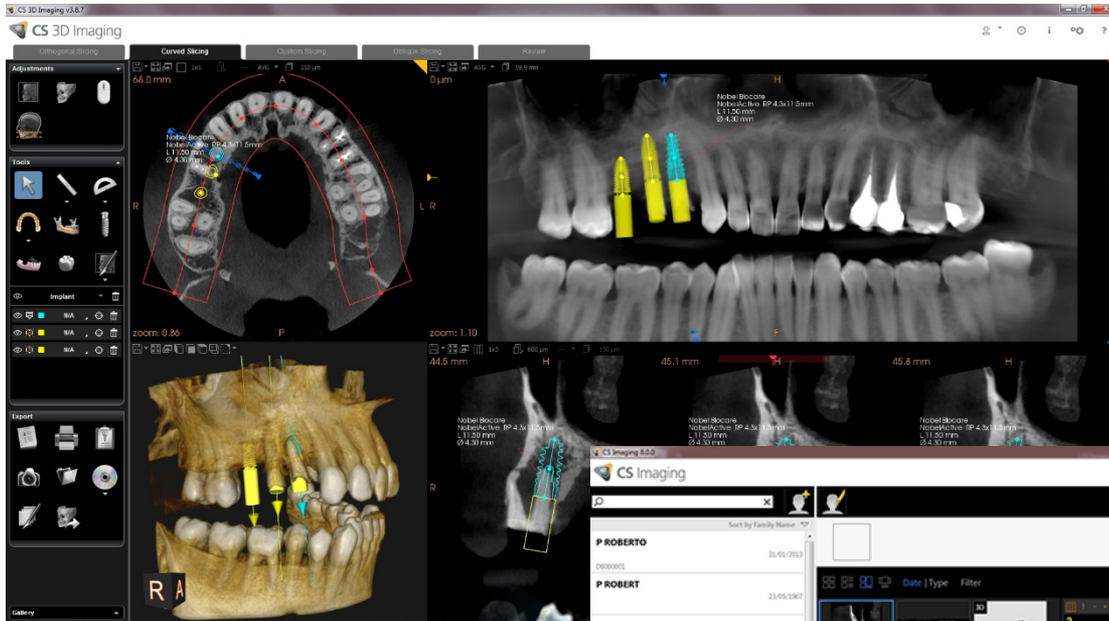
Potente confronto inter-immagine



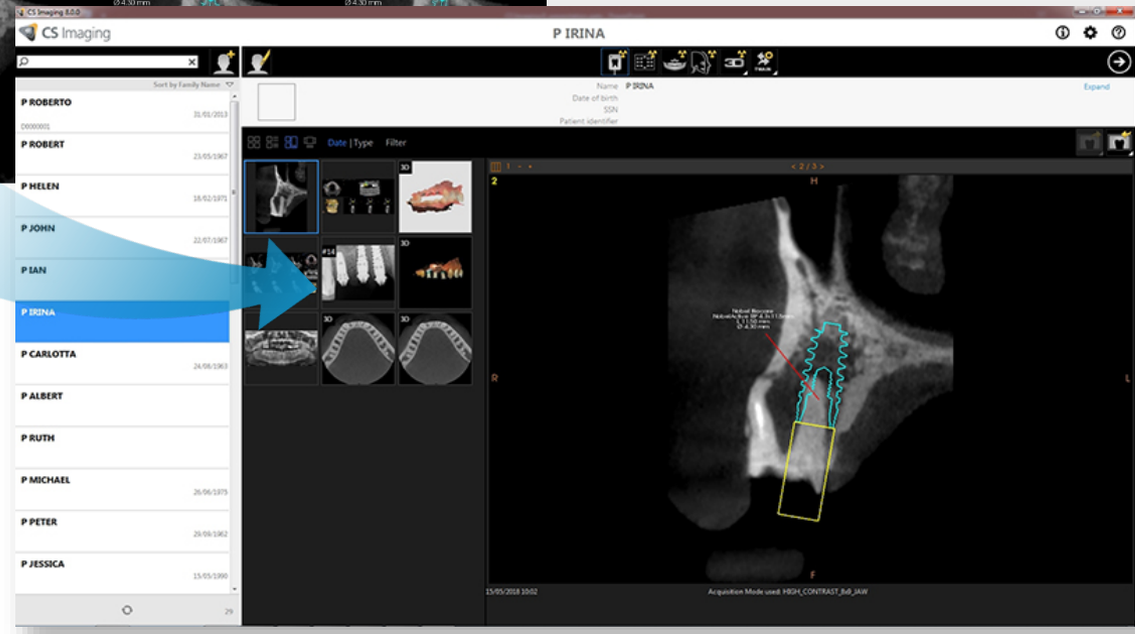
► Visualizza immagini 3D fianco a fianco per facilitare il confronto d'immagini pre e post operatorie



Integrazione ottimizzata



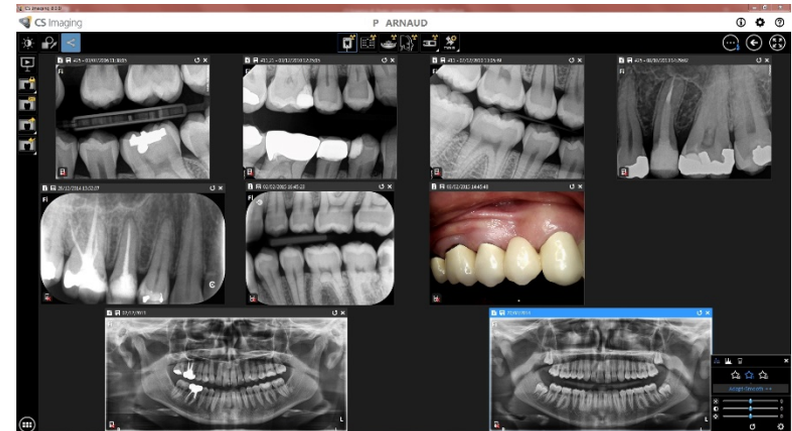
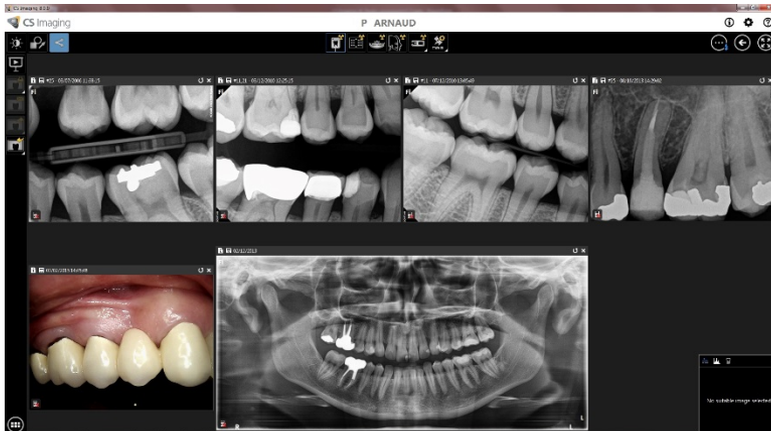
▶ Salva automaticamente nel Dashboard gli screenshot 3D e le visualizzazioni 3D



Migliore produttività



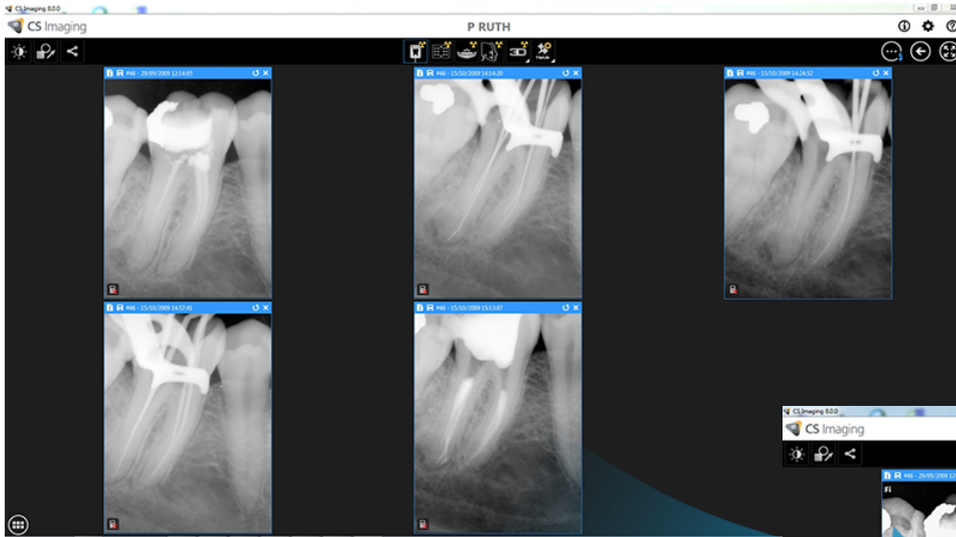
Modo Auto-arrange



- Organizza e ridimensiona automaticamente le immagini per una visualizzazione ottimale, non è necessario ridimensionare e spostare manualmente le immagini



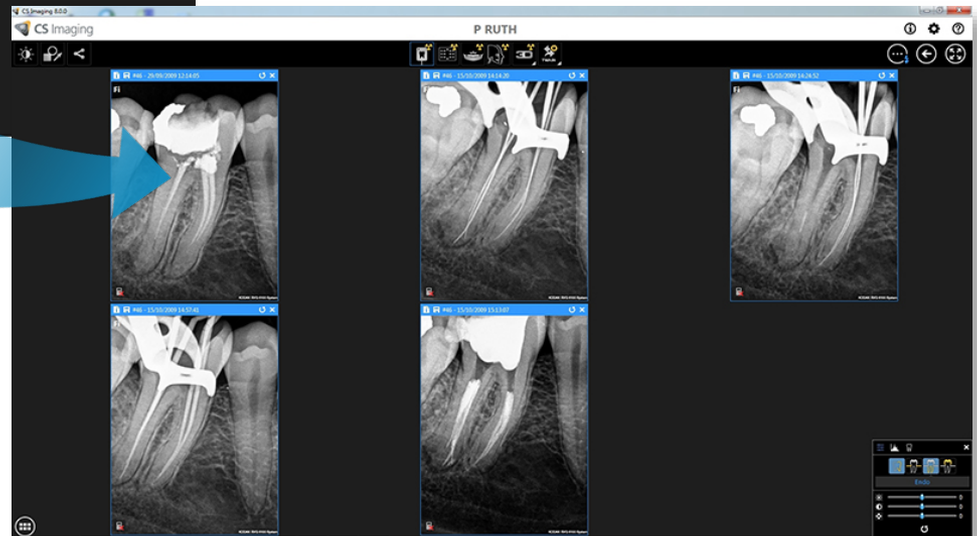
Migliora contemporaneamente immagini multiple



- ▶ Selezionate immagini multiple e miglioratele contemporaneamente – ideale per diagnosi su una serie di radiografie (esame endodontico, FMS)

▶ *“Posso modificare un’impostazione o utilizzare un filtro e applicarlo a immagini multiple contemporaneamente. Si risparmia molto tempo”.*

— Dott. Benito, Madrid (Spagna).



Analisi

- ▶ Si salvano e si estraggono istantaneamente tutte le immagini utilizzate durante un trattamento o la stessa seduta, incluse immagini 3D e dati CAD/CAM

The image displays a dental software interface for analysis. On the left, a window titled "Analysis" shows a grid of thumbnail images including a 3D skull model, a panoramic X-ray, and various intraoral photos. Below the thumbnails is a list of saved images with columns for "All images 6" and timestamps: "16/05/2018 10:41:12" and "22/03/2018 14:39:59". "Open" and "Delete" buttons are visible at the bottom of this window. A blue arrow points from this window to the main software interface.

The main software interface, titled "P HELEN", shows a panoramic X-ray in the center. To the left is a 3D skull model with colored overlays. To the right is a vertical stack of three intraoral photos. At the bottom, there are two 3D models: a pink dental arch model labeled "A" and a 3D skull model labeled "A". A "PREVIEW" button is next to the skull model. The interface includes various toolbars and navigation icons.



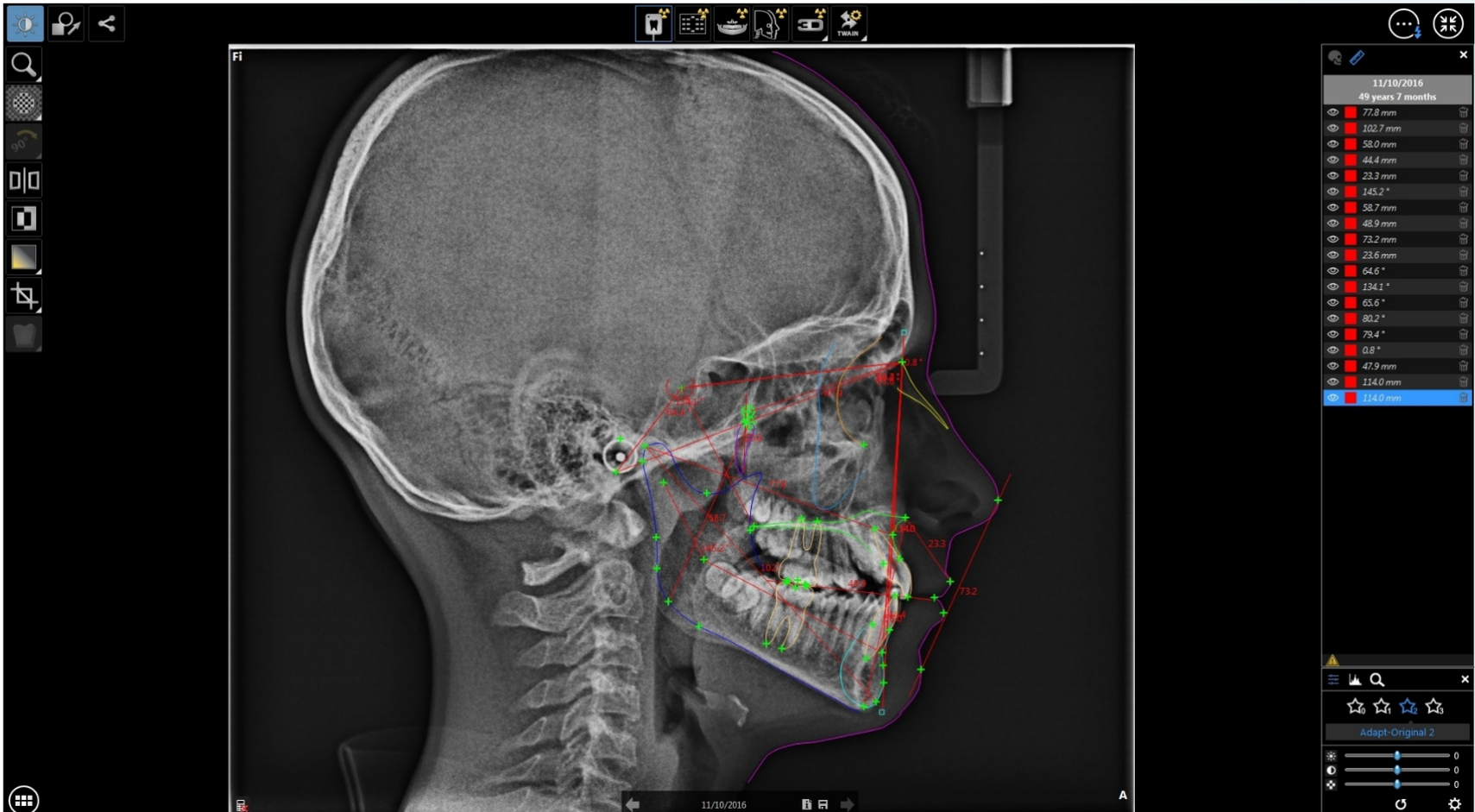
Correzione della registrazione, facilmente

The screenshot shows the CS Imaging 8.0.0 software interface. On the left, a patient list is displayed with columns for patient name and date of birth. The patient 'P ARNAUD' is highlighted in blue. The main area shows a panoramic X-ray of the patient's teeth. A dialog box titled 'Assign to' is open, showing a smaller version of the X-ray and a list of destination patients: P HELEN, P JOHN, P IAN, P IRINA (highlighted), P ARNAUD, and P CARLOTTA. The dialog box has 'Cancel' and 'Assign' buttons.

▶ Con un solo clic si spostano immagini su un altro paziente



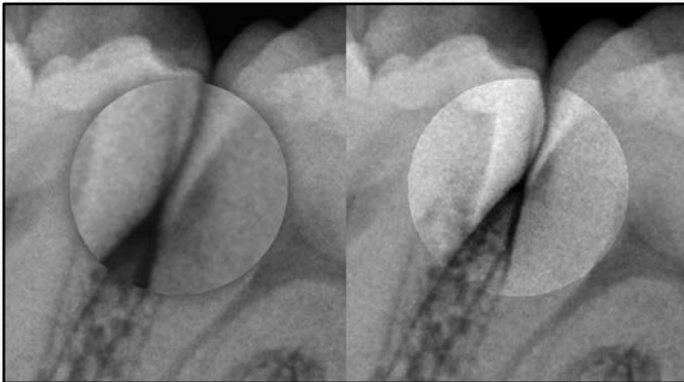
Esclusivo modo Darkroom (Camera oscura)



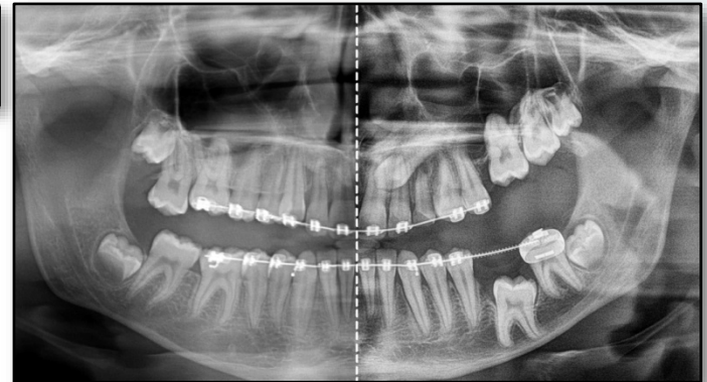
► Il modo **Darkroom** visualizza le immagini a schermo intero mantenendo accessibili tutti gli strumenti



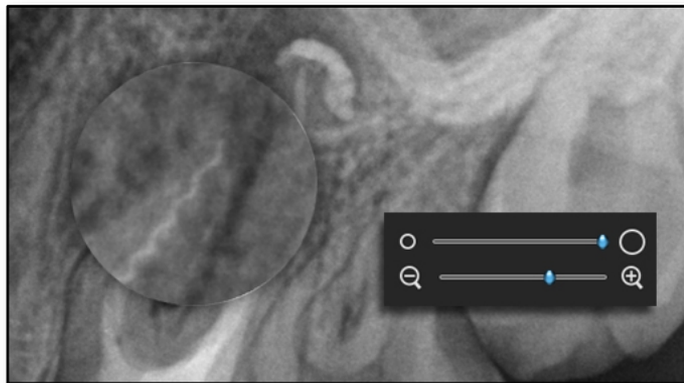
Potenti strumenti di elaborazione



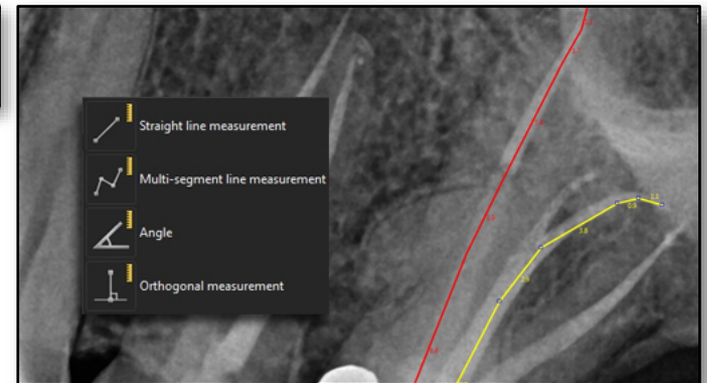
Highlight (evidenziatore) per l'esame dei piccoli dettagli



Miglioramento di contrasto e nitidezza (enhancement)



Lente d'ingrandimento



Misurazioni inclusa la calibrazione



Filtri clinici con un solo clic



Filtri anatomici radiografici intraorali



Parodontale



Giunzione smalto-dentina



Endodonzia

Filtri anatomici radiografici cefalometrici



Contrasto ottimizzato



Miglioramento densità dell'osso



Miglioramento dei contorni



Insieme completo di strumenti



Zooming

Zoom, modo schermo intero



Orientamento immagine

(Riflessione, rotazione
90°/180°)



Colore negativo



Modi colore

(pseudo colore, colore
seppia)



Notes (Note)

Annotazioni, commenti

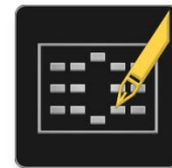


Disegni



Formati display immagini

(immagini individuali, confronti RVG,
formato operativo, FMS)

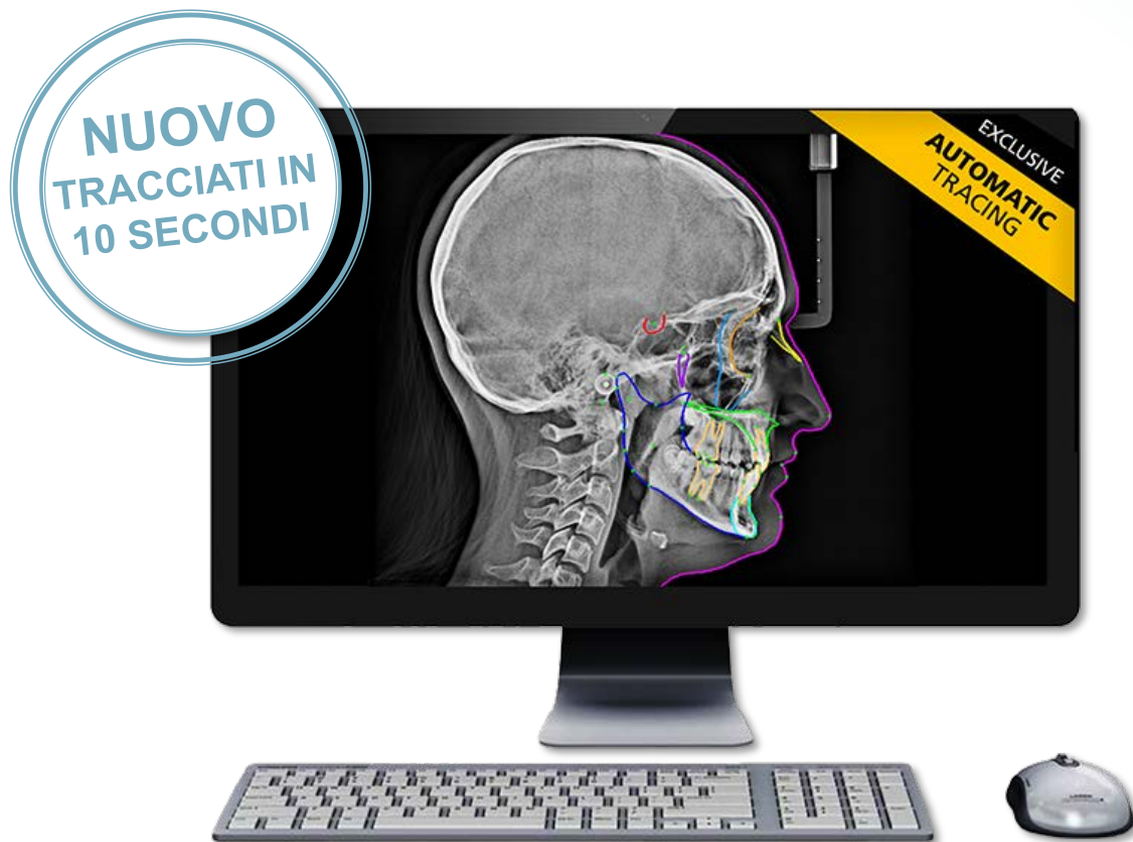


Modo FMS (Status)

Modelli personalizzabili



Tracciati automatici in appena 10 secondi*



* immagine 18 cm x 24 cm - Disponibile 4° Trim. 2018



Testimonial

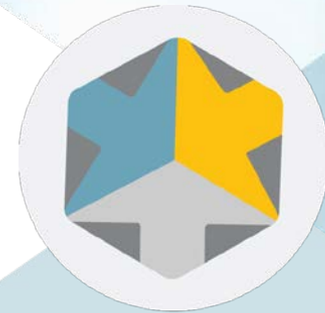
- ▶ *“Con un unico programma, posso visualizzare tutto quel che mi occorre. CS Imaging copre il mio intero flusso di lavoro. Inoltre è molto intuitivo e facile da utilizzare”.*
- ▶ *“I miei pazienti sono realmente sorpresi di vedere così tante immagini differenti nella stessa schermata. Comprendono più facilmente le loro diagnosi e si sentono maggiormente coinvolti nel trattamento”.*
- ▶ *“A parte le mie mani, probabilmente CS Imaging version 8 è il migliore strumento che ho nel mio Studio odontoiatrico”.*

— Dott. Benito, Madrid.



Mantenetevi aggiornati

- ▶ **CS Advantage mantiene il vostro sistema al massimo delle prestazioni**
Ricavate il massimo dal vostro software con CS Advantage. Iscrivetevi per ricevere gli aggiornamenti software che vi occorrono per assicurarvi di avere sempre accesso alla tecnologia e alle innovazioni software più recenti — per maggiori informazioni, rivolgetevi al vostro rappresentante Carestream Dental.



CS Advantage



CS Advantage

Cosa è incluso con CS Advantage?

- Vi permette di mantenervi aggiornati con le più recenti funzionalità e miglioramenti del flusso di lavoro in CS Imaging 8 software
- Vi avvisa degli aggiornamenti disponibili, con un semplice messaggio email che vi consente di scaricare immediatamente il software mediante un hyperlink
- Vi permette di procedere all'aggiornamento alle vostre condizioni, nonché di scegliere se effettuare o no l'aggiornamento a una nuova versione di CS Imaging software quando disponibile

