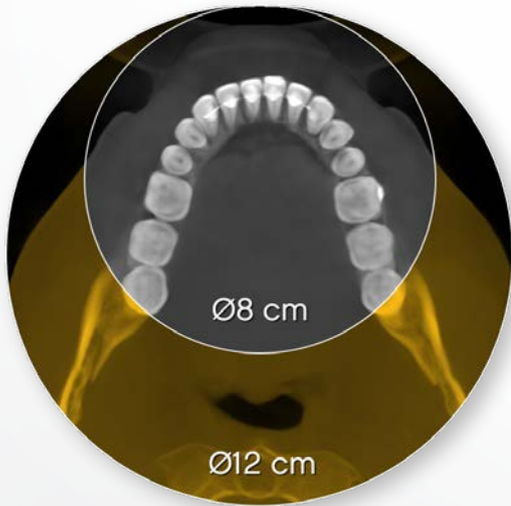


# Vedi più dettagli. Ottieni più risultati. Nel tuo studio.

## Capacità estese in un sistema compatto

CS 8200 3D è un sistema CBCT versatile e compatto che offre un campo visivo esteso — ideale per studi odontoiatrici che desiderino coprire una gamma di indicazioni maggiore o ampliare le capacità di trattamento. Dotato di tecnologie e software di imaging Carestream Dental di livello premium, questa soluzione “4 in 1” comprovata assicura un’eccellente qualità dell’immagine in tutte le modalità e ti permette di offrire una serie più ampia di servizi nel tuo studio.



### NOVITÀ

#### CAMPI VISIVI ESTESI

CS 8200 3D offre due campi visivi aggiuntivi<sup>1</sup> — 12 cm x 5 cm e 12 cm x 10 cm — perfettamente adatti per l’acquisizione delle arcate complete con una singola scansione e ideali per tutti i casi che interessano l’intera dentatura o il terzo molare.

#### SISTEMA MULTIFUNZIONALE

Oltre all’imaging diagnostico, CS 8200 3D ti permette di ottenere modelli 3D digitali precisi che si integrano in modo rapido e lineare con applicazioni 3D opzionali, comprese quelle per pianificazione implantare e per ortodonzia.



<sup>1</sup> Opzionale

# Amplia la tua visione. Accresci il tuo studio.

La qualità d'immagine è l'elemento portante di CS 8200 3D. Le nostre avanzate tecnologie di imaging forniscono una chiarezza eccezionale, limitando gli artefatti e il rumore, migliorando le tue capacità diagnostiche e aiutandoti a vedere di più, come mai prima d'ora.

Grazie ai suoi campi visivi estesi, alle applicazioni software avanzate e al modulo cefalometrico opzionale, CS 8200 3D risponde a tutte le esigenze degli odontoiatri e degli specialisti che posizionano impianti, che eseguono trattamenti endodontici e parodontali, chirurgia orale, procedure ortodontiche o analisi delle vie aeree.

## NOVITÀ

### RIDUCE GLI ARTEFATTI METALLICI

L'esclusiva tecnologia CS MAR<sup>1</sup> con confronto dinamico riduce automaticamente gli artefatti da parti metalliche, aiuta a confermare la diagnosi e riduce il rischio di errori d'interpretazione.

### CAMPI VISIVI SELEZIONABILI

Avendo a disposizione fino a sei campi visivi — dal 4 cm x 4 cm al 12 cm x 10 cm — puoi ottenere l'immagine ideale per ciascuno specifico esame, con la minima dose.

## NOVITÀ

### ADVANCED NOISE REDUCTION

L'algoritmo ANR riduce il rumore dell'immagine preservando allo stesso tempo i dettagli clinici e migliora la percezione del bordo dell'osso corticale, dello spazio dei legamenti, dei tessuti molli e di altri piccoli dettagli.

### IMMAGINI 3D AD ALTA RISOLUZIONE

La modalità EndoHD assicura immagini a risoluzione estremamente elevata (fino a 75 µm), perfettamente adatte per le indicazioni endodontiche.

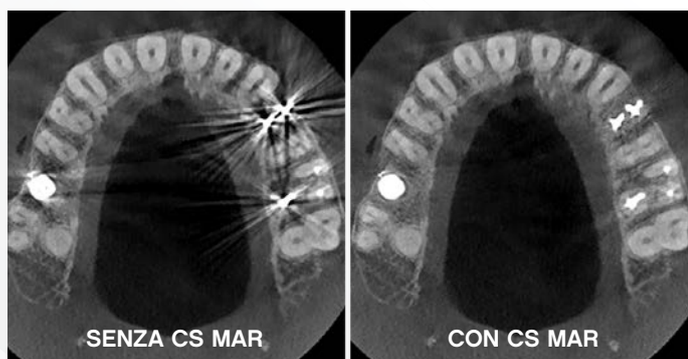
## NOVITÀ

### IMMAGINI 2D ECCELLENTI

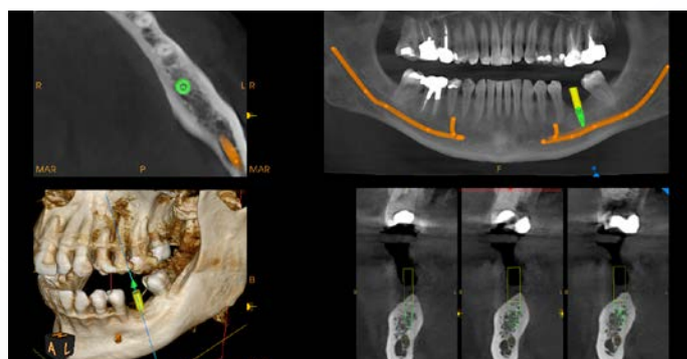
Grazie alla nuova tecnologia Tomosharp e all'avanzata elaborazione delle immagini, CS 8200 3D assicura immagini panoramiche, cefalometriche e bitewing dall'eccellente nitidezza.

### CON CS IMAGING VERSIONE 8

Il nostro software di imaging più recente collega tutte le tecnologie di imaging e CAD/CAM di Carestream Dental in un'unica piattaforma — il primo passo per un flusso di lavoro efficace ed efficiente.



CS MAR permette una riduzione significativa degli artefatti causati da impianti, otturazioni e protesi.



Le scansioni della arcata completa sono ideali per i casi che interessano l'intera dentatura.

<sup>1</sup> Opzionale