



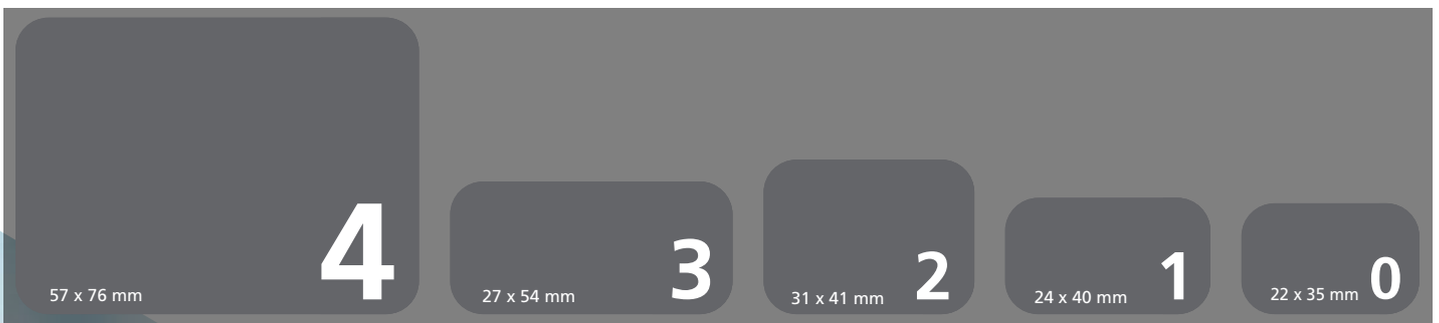
CONIUGANO
IL MEGLIO DEL
DIGITALE E DELLA
PELLICOLA

DIGITALE PER GLI ENTUSIASTI DELLA PELLICOLA

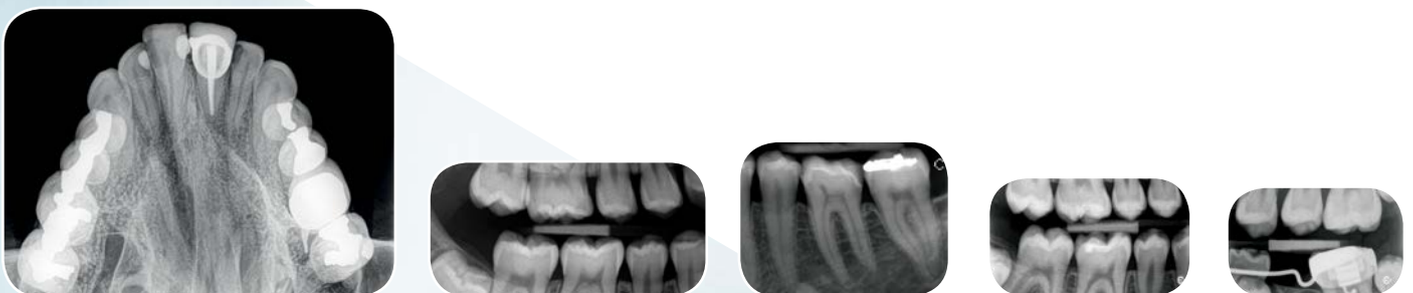
ECCEZIONALE QUALITÀ D'IMMAGINE, IN POCHI SECONDI

Combinando una risoluzione reale fino a 19 lp/mm con potenti capacità di elaborazione d'immagine, i nostri sistemi di imaging con lastre assicurano la qualità d'immagine elevata che vi occorre per una diagnosi affidabile. Le lastre, grazie al loro ampio intervallo di esposizione, sono progettate in modo da prevenire la sovra- o sotto-esposizione.

Il flusso di lavoro come quello con la pellicola richiede il minimo di training e si integra in modo facile e diretto nella vostra attività quotidiana. Le lastre, sottili e flessibili, sono disponibili in formati simili a quelli della pellicola e — non essendovi alcun cavo — migliorano il comfort del paziente. Sono disponibili protezioni monouso per prevenire il rischio di contaminazione crociata e proteggere le lastre dalle graffiature e dalla luce. Con una manipolazione corretta, le lastre sono molto durevoli e le si possono riutilizzare centinaia di volte.



Le comode lastre sono disponibili in formati simili a quelli della pellicola in modo da adattarsi nel modo migliore ai pazienti.*



Le lastre di imaging producono immagini nitide con dettagli eccezionali e alto contrasto.

* I formati 3 e 4 sono disponibili solo per il CS 7600



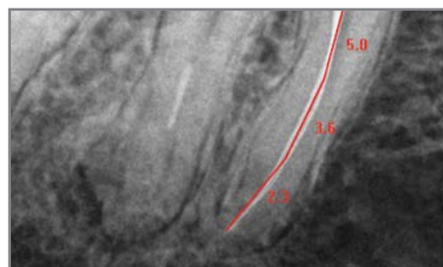
ELABORAZIONE D'IMMAGINE INTUITIVA

Una molteplicità di modi di scansione permette di acquisire l'immagine desiderata, sempre. I filtri preprogrammati di CS Adapt migliorano le immagini in conformità alle vostre esigenze diagnostiche senza richiedere alcuna regolazione manuale. Potenti algoritmi dividono l'immagine in strati e ottimizzano la qualità di ciascuno di essi. Poi CS Adapt ricombina gli strati ricostruendo l'immagine finale. Per l'utente, il risultato sono dettagli clinicamente pertinenti più visibili e vantaggiosi per l'iter diagnostico.

L'interfaccia utente intuitiva rende facile la produzione di immagini perfettamente contrastate e la loro condivisione con colleghi ed enti assicurativi. In aggiunta, le immagini migliorano la comunicazione con il paziente e aumentano la probabilità di accettazione del trattamento proposto.



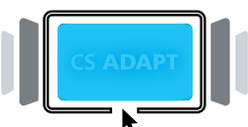
I potenti strumenti di elaborazione d'immagine migliorano il contrasto delle immagini, con un solo clic.



Si effettuano facilmente misurazioni precise, annotazioni e si evidenziano le aree di interesse.



Direttamente dal Carestream Dental Imaging Software si accede a tutte le immagini.



CS 7200 IL VOSTRO ALLEATO CHAIRSIDE DIGITALE IDEALE

Il CS 7200, progettato per la massima semplicità, vi permette di esporre, scansionare e visualizzare. Le immagini appaiono sullo schermo del computer e quando avete finito la lastra viene cancellata automaticamente. Acquisite le immagini, scansionate le lastre e visualizzate le immagini — tutto dal riunito.

- Design compatto
- Si collega via USB
- Il processo di scansione è silenzioso
- Copre gli esami periapicali, bitewing e pediatrici con tre formati di lastre: 0, 1 e 2
- Include quattro modi di scansione





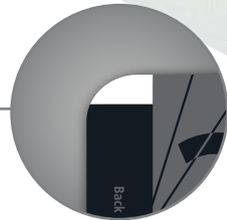
Le lastre possono essere riutilizzate centinaia di volte e sono facili da utilizzare come la pellicola.



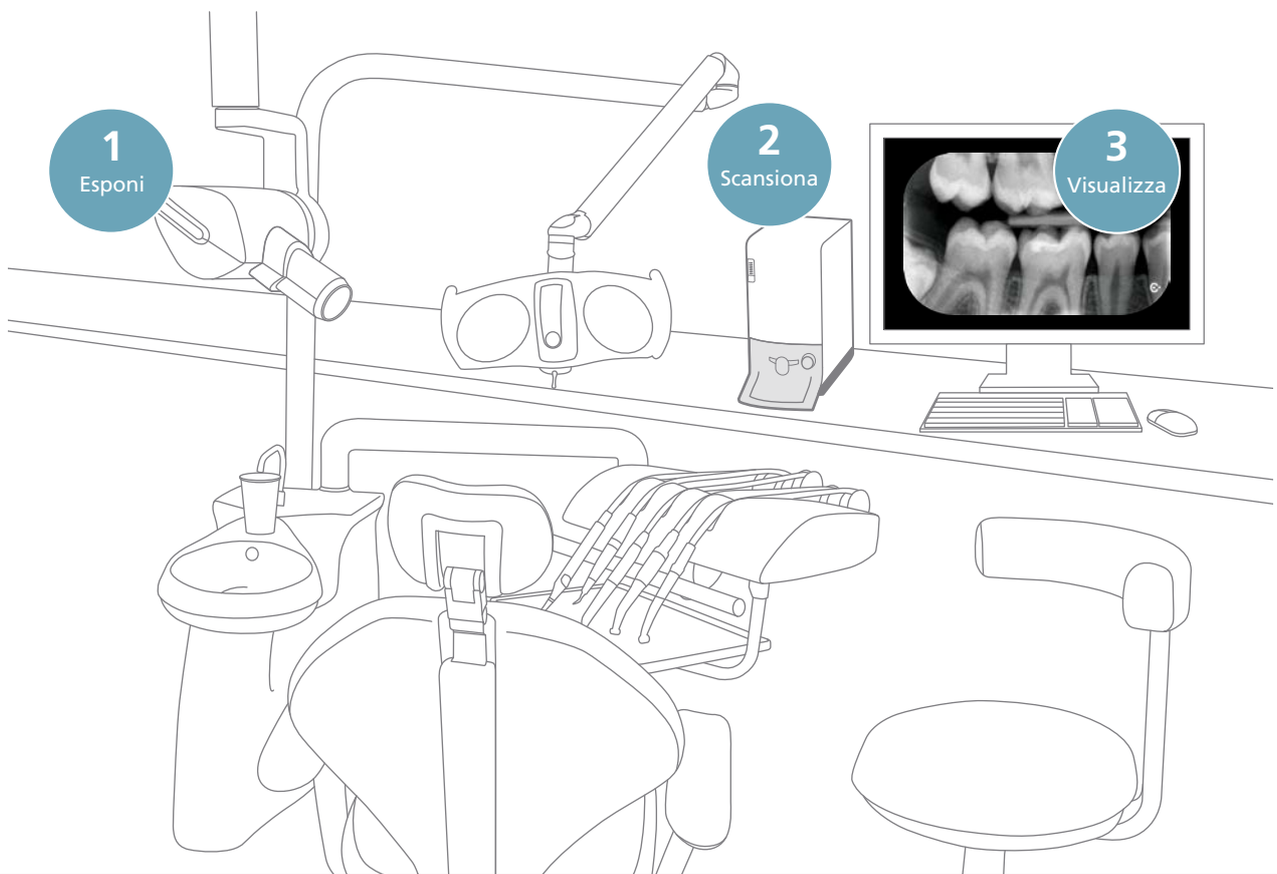
Sottili, flessibili, senza cavi



Il 100% di superficie attiva



Bordi arrotondati



Acquisizione delle immagini, scansione delle lastre e visualizzazione delle immagini, tutto dal riunito.

CS 7600

FLUSSO DI LAVORO INTELLIGENTE PENSATO PER L'UTILIZZO CONDIVISO

Grazie al flusso di lavoro automatizzato, caratterizzato dalla tecnologia "Scan and Go", il CS 7600 è ideale per gli Studi odontoiatrici multiutente. Le lastre sono dotate di un chip elettronico che allega le informazioni del paziente a tutte le immagini associate. Il sistema riconosce automaticamente le immagini e le invia al computer e al file del paziente appropriati senza richiedere alcuna interazione con l'utente. Il sistema cancella automaticamente le lastre, che sono poi disponibili per il riutilizzo.

- Vi permette di scansionare in un ordine qualsiasi
- Elimina i colli di bottiglia
- Permette di visualizzare l'anteprima delle immagini direttamente sull'apparecchiatura
- Memoria integrata che protegge dal rischio di perdita dei dati
- Supporta tutti i formati delle lastre, incluso il formato 3 per radiografie bitewing lungo e il formato 4 per esami di tipo vero occlusale

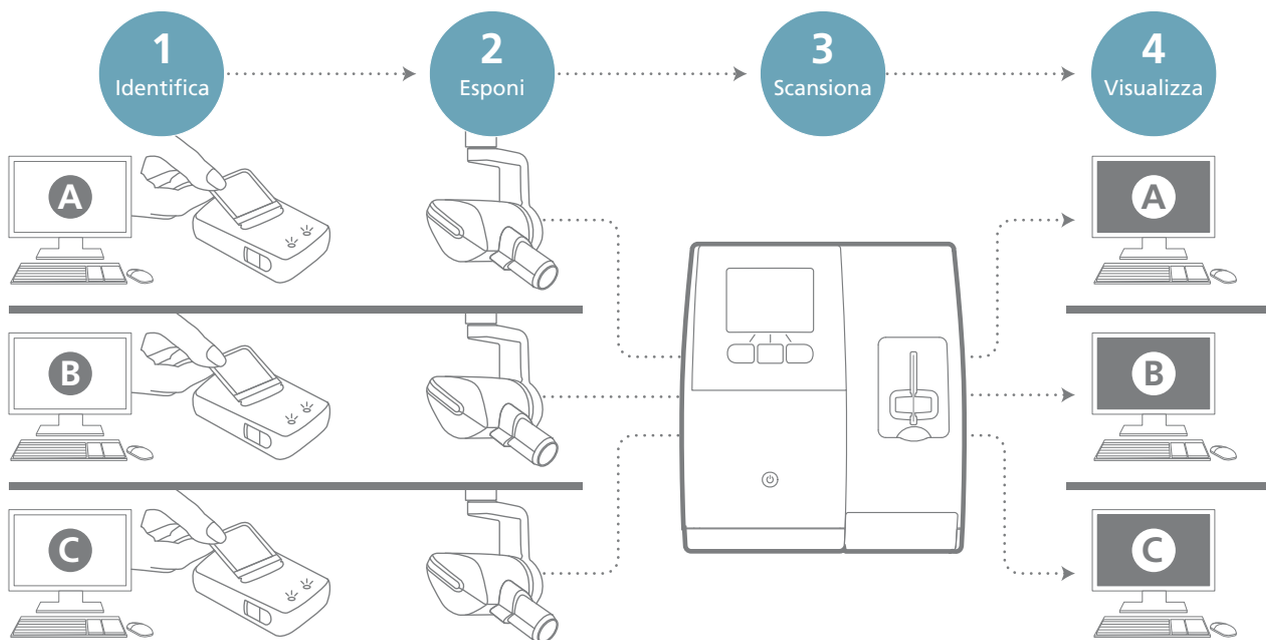




Il CS 7600 supporta tutti i formati delle lastre, incluso il formato 3 per radiografie bitewing lungo e il formato 4 per esami di tipo vero occlusale.



Lo speciale microchip incorporato nella lastra integra le informazioni del paziente inserendole nei file associati delle immagini.



Con la tecnologia Scan and Go, le lastre sono preidentificate e le immagini vengono inviate automaticamente al computer e al file del paziente appropriati.

SOLUZIONI DI IMAGING CON LASTRE PER UTENTI **SINGOLI** O **MULTIUTENTE**



	CS 7200	CS 7600
Utilizzo	Chairside / Utente singolo	Condiviso / Multiutenti
Risoluzione reale max	19 lp/mm NOVITÀ!	17 lp/mm
Formati lastre	0-1-2	0-1-2-3-4
Esami	Pediatrico Periapicale Bitewing	Pediatrico Periapicale Bitewing Bitewing lungo Vero occlusale
Tempo per la prima immagine	8 s*	5 s*
Schermo LCD con istruzioni utente	-	✓
CS Adapt	✓	✓

*Il tempo per la prima immagine varia in base al modo di scansione e alla risoluzione

Per ulteriori informazioni, visitare www.carestreamdental.it o telefonare al n. **0800 4567 7654**