



Straumann® CARES® Digital
per laboratori odontotecnici
Un gioco di gruppo.





┌
Straumann® offre una soluzione dentale
digitale completa, affidabile, precisa e dedicata alle
vostre esigenze.
└

Progettazione e produzione digitale. Efficiente e collaborativa.

Straumann® CARES® per laboratori odontotecnici fornisce flussi di lavoro digitali validati, dalla scansione alla produzione, offrendo soluzioni flessibili.

Abbiamo un flusso di lavoro idoneo alle vostre esigenze di laboratorio:

- **In-Lab:** Straumann® CARES® offre soluzioni CAD/CAM supportate dall'eccezionale servizio assistenza Straumann.
- **Centralizzata:** l'impianto di fresaggio centralizzato Straumann opera come fosse un'estensione del vostro laboratorio con macchinari di ultima generazione e flussi di lavoro validati che ci si aspetta da un'azienda leader globale in odontoiatria.
- **Connettività:** collegate il vostro attuale software Dental Wings, 3M Lava™, Exocad o 3Shape per creare autentiche protesi personalizzate Straumann® senza investire in ulteriore strumentario. In alternativa potete usare il servizio Straumann® Scan & Shape con il quale ci occupiamo della progettazione e produzione del vostro restauro.
- **Materiali:** le protesi Straumann di elevata qualità e fresate con precisione, comprendono una vasta gamma di materiali e applicazioni sia per produzioni centralizzate sia quelle in-Lab.

STRAUMANN® CARES® PER LABORATORI ODONTOTECNICI (Computer Aided REstoration Solutions)

Flussi di lavoro digitali validati per semplificare e rendere più predicibile il lavoro quotidiano.



Collaborazione

per aumentare la vostra competitività.

Straumann® sviluppa costantemente il proprio portfolio prodotti per soddisfare le esigenze dei clienti. Straumann® CARES® è la soluzione per laboratori odontotecnici che collega alle migliori attrezzature dentali attentamente selezionate, la più recente tecnologia digitale e materiali di prima qualità, per offrire un flusso di lavoro integrato e completamente validato ai laboratori odontotecnici professionali.

Offrite una gamma più ampia di servizi e soluzioni protesiche

- Approfittate di maggiore libertà di scelta: produzione in-Lab e/o centralizzata
- Ampliate l'offerta servizi del vostro laboratorio
- Offrite ai vostri clienti un portfolio servizi più ampio

Aumentate produttività ed efficienza

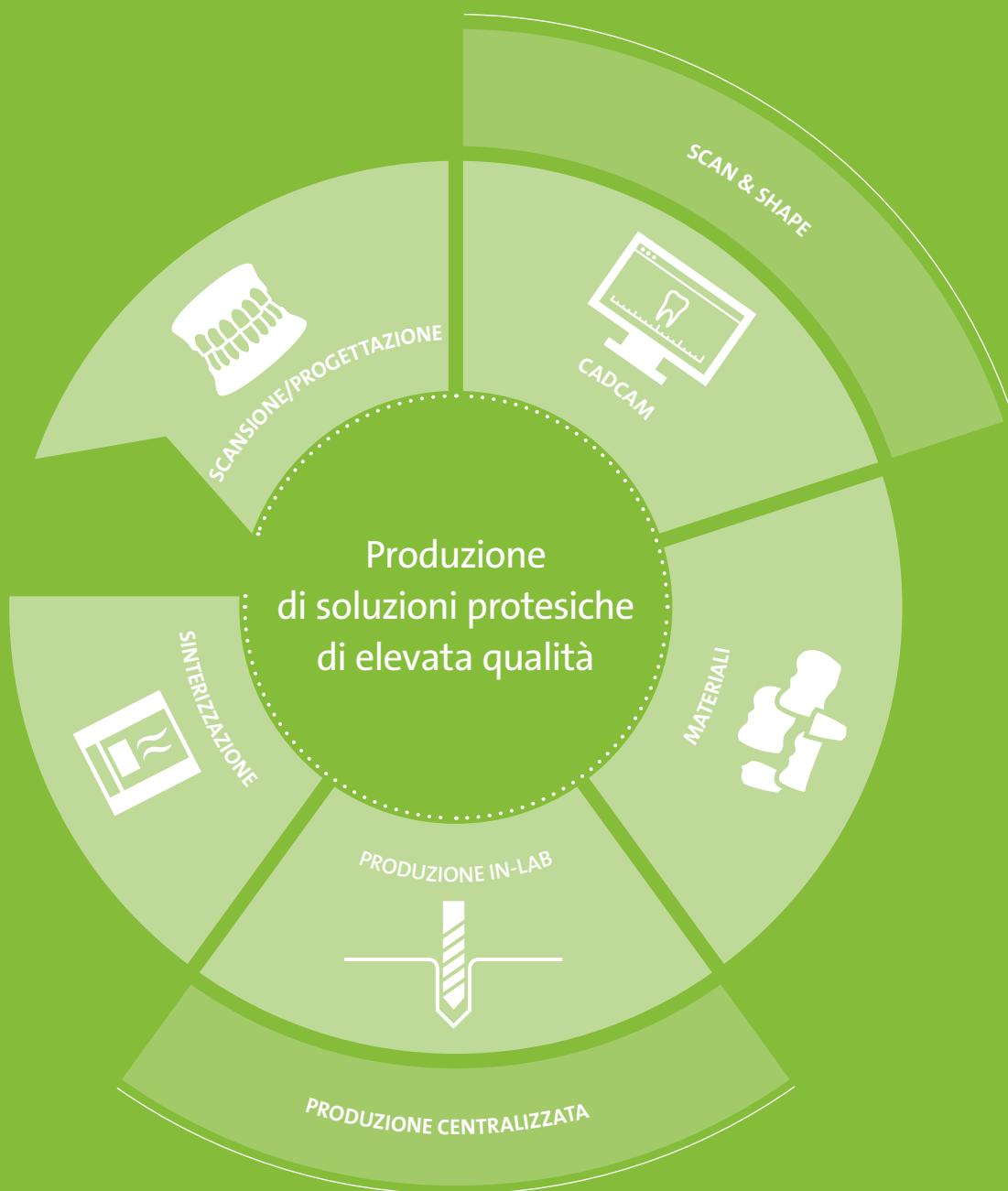
- Approfittate di soluzioni digitali efficienti
- Eliminate la complessità e l'esigenza di migrare da un sistema all'altro
- Aumentate la precisione, riducete i tempi di fresaggio e garantite la qualità utilizzando un flusso di lavoro validato e ottimizzato
- Ottimizzate la produzione giornaliera di unità

Soluzioni a prova di futuro

- Garanzia di risultati di produzione ripetibili
- Godetevi la tranquillità che offre l'assistenza Straumann®



Straumann® CARES® – flussi di lavoro digitali validati e ottimizzati.



..... Flusso di lavoro Straumann® CARES® In-Lab
———— Soluzioni centralizzate Straumann®

Straumann® CARES® CAD/CAM offre un portfolio materiali unico progettato per garantirvi un'ampia gamma di possibilità di trattamento. Tutti i nostri materiali dentali possono essere lavorati consentendo una versatilità elevata e offrendovi le opzioni di cui avete bisogno.

Comunicazione integrata dalla scansione alla produzione.

ACQUISIZIONE DI DATI CLINICI CON SCANSIONI DI ELEVATA PRECISIONE

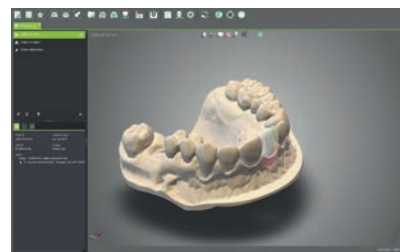
Negli scanner Straumann® 3Series e 7Series l'elevata accuratezza della scansione è garantita dall'utilizzo del sistema Blue Laser Illumination di ultima generazione con componenti meccaniche ed ottiche ad alta e comprovata precisione.

Straumann® 3Series

- Scansione in autonomia e progettazione fino a 12 cappette in 10 minuti
- Crea scansioni di elevata qualità in una camera da 90 mm × 90 mm × 90 mm

Straumann® 7Series

- Scansione in autonomia e progettazione fino a 30 cappette in 15 minuti
- Scansione di modelli completamente articolati nella camera di scansione ad ampio volume (140 mm × 140 mm × 140 mm)



Il software dello scanner Straumann® genera modelli perfetti per molteplici indicazioni odontoiatriche.



PROGETTAZIONE E TRASFERIMENTO DIGITALE

Ogni scanner Straumann® è dotato del software CARES® Visual completamente integrato che consente di progettare una vasta gamma di restauri protesici, seguita dal trasferimento diretto alla soluzione di produzione scelta, sia in impianto centralizzato sia in-Lab.

- Eliminate la complessità e l'esigenza di migrare da un sistema all'altro
- Aperto ad importare/esportare file STL
- Il software CAD dedicato consente la progettazione di restauri complessi, altamente precisi ed estetici
- Scansione e processi CAD comprovati e validati
- Assistenza software Straumann

Moduli CARES® Visual e scanner Straumann® CARES® 3Series e 7Series

Corona e ponte	Inclusi
Protesi implantari	Incluse
Creazione modello	Incluso
Modulo Straumann® CAM	Opzionale
Protesi complete	Opzionale
Strutture parziali	Opzionali
Bite	Opzionali
Archiviazione ortodontica	Opzionale

Regolari aggiornamenti garantiscono l'accesso a opzioni di progettazione all'avanguardia



Straumann® CARES® Visual è un software semplice da usare, in grado di fornire risultati di qualità elevata consentendo di scegliere tra la produzione centralizzata o in-Lab.

Più opzioni per fresaggio e rifinitura.

FRESAGGIO REFRIGERATO, A SECCO E COMBINATO IN UN UNICO SISTEMA

Il sistema di fresaggio e rifinitura di Straumann® M Series consente ai laboratori odontotecnici di produrre una estesa gamma di restauri per qualsiasi tipo di indicazione.

La flessibile M Series può gestire un'ampia gamma di materiali, consentendo al vostro laboratorio di produrre una vasta serie di protesi a partire da inlays, onlays, faccette e corone singole, sino a ponti e restauri avvitati. Le protesi possono essere fresate o rifinite ad acqua o a secco in diversi materiali tra cui vetroceramica, zirconia, PMMA, cromo-cobalto, metallo sinterizzato, cera, disilicato di litio e resina nanoceramica.

La M Series è un sistema unico in grado di gestire la maggior parte dei vostri casi. Grazie alle molteplici possibilità di flusso di lavoro, potrete beneficiare della completa flessibilità offerta dall'uso di un unico sistema indipendentemente dal caso che presenta il vostro cliente. Per picchi di lavoro o casi complessi, il nostro impianto di fresaggio centralizzato opera come estensione del vostro laboratorio.



Il design compatto è adatto a qualsiasi laboratorio.

FACILITÀ D'USO E VELOCITÀ

Il modulo Straumann® CARES® CAM include un elaborato controllo della collisione e dell'evasione a garanzia di un elevato grado di affidabilità del processo.

- Nesting rapido, facile posizionamento e allineamento dei progetti nel grezzo
- Nesting per diversi grezzi e formati di blocchi
- Blocco di supporto sinterizzazione per restauri estesi in zirconia



Calcolo automatico del percorso di fresaggio: processo di calcolo con blocco di supporto sinterizzazione



La M Series può essere utilizzata come sistema ad acqua o a secco. Funziona inoltre nella modalità combinata acqua/secco. Il passaggio da fresaggio e rifinitura è semplice: basta sostituire il supporto del grezzo e il processo di fresaggio.



Uno speciale supporto del grezzo garantisce l'affidabilità del processo. Tre alloggiamenti controllabili garantiscono l'efficiente lavorazione dei grezzi.



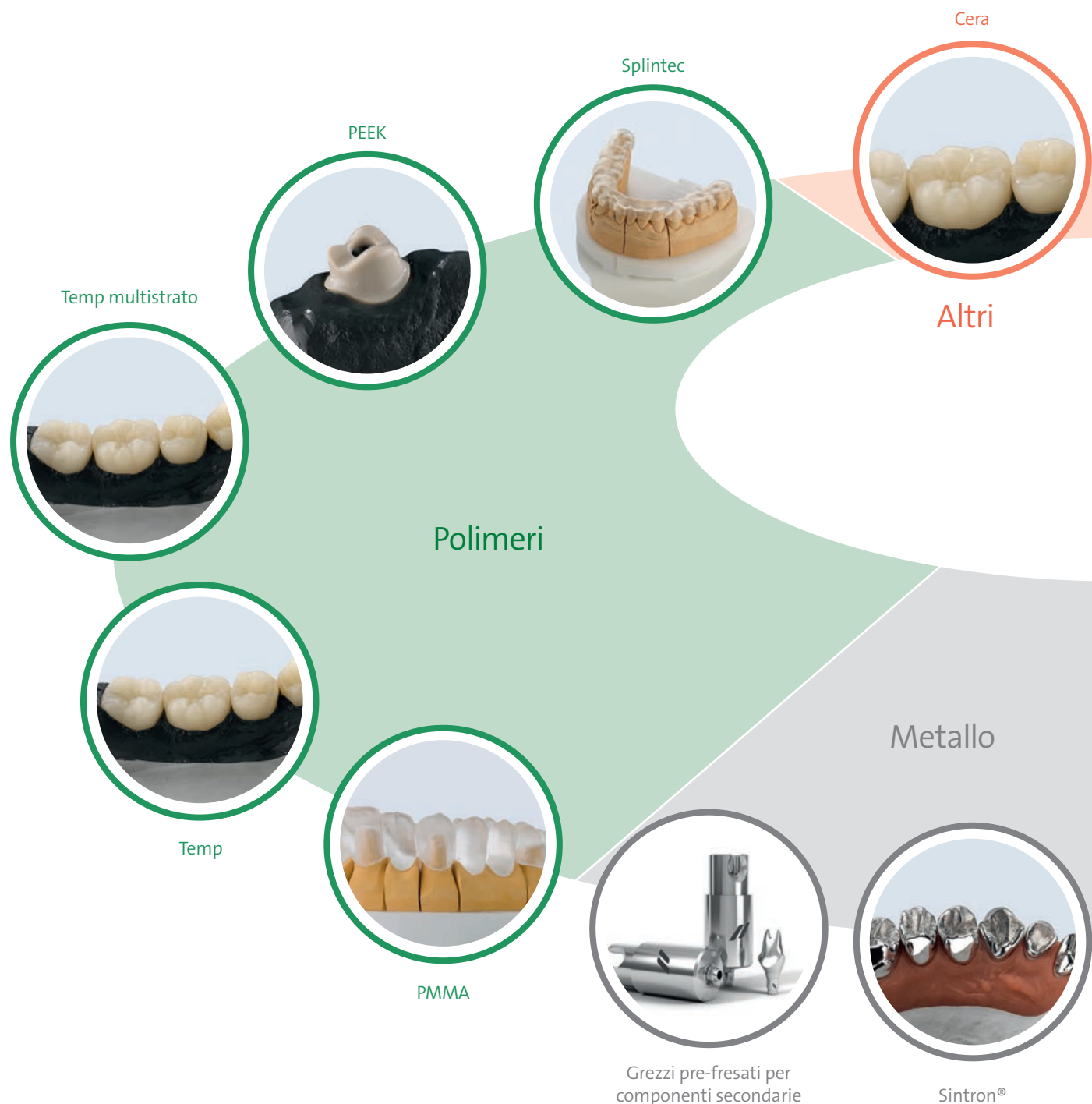
Modulare e aggiornabile con supporti per grezzi di molteplici materiali.



Produzione in-Lab di componenti secondarie personalizzati monopezzo in titanio.



Materiali CAD/CAM dalle prestazioni elevate per una produzione in-Lab di elevata qualità.



Produzione in-Lab o produzione in ambiente validato Straumann - la scelta è vostra

	Laboratorio interno	Impianto di fresaggio centralizzati
	Straumann® CARES® Lab	Straumann® CARES® X-Stream™
Su componenti secondarie CAD/CAM	Sì	Sì
Su basi in titanio	-	Sì

Produzione di prodotti di prima qualità utilizzando materiali a prestazioni elevate di Straumann® e di altri fornitori leader.

Zolid® HT

Zolid® HT Preshade

ZI

IPS e.max® CAD

Ceramica

Straumann®
nice™

Ceramica ibrida

VITA® Suprinity

VITA® Mark II e TriLuxe

VITA® Enamic

3M™ ESPE™ Lava™ Ultimate

Straumann® CARES® Lab offre una serie di materiali CAD/CAM con un portfolio di blocchi e dischi per soddisfare le vostre esigenze specifiche. La nostra vasta gamma soddisfa i massimi standard di qualità per garantire al vostro laboratorio risultati affidabili, consistenti e precisi.

CARES® X-Stream™ offre una soluzione completamente automatizzata. Con una sola procedura di scansione e una progettazione adattiva, tutte le componenti protesiche richieste sono fabbricate in un ambiente validato Straumann e arrivano insieme in un'unica consegna.

Soddisfa la crescente domanda di restauri in zirconia e cromo-cobalto.

CONTROLLO E DISTRIBUZIONE COSTANTI DELLA TEMPERATURA

I forni ad alta temperatura Straumann® presentano numerose caratteristiche unendo un funzionamento semplice a prestazioni costanti. Progettazioni salva-spazio con programmi di sinterizzazione completamente automatizzati, pre-programmati e personalizzabili li rendono ideali per il laboratorio dentistico.



Straumann® Therm per restauri in Zirconia

- Programmi di sinterizzazione completamente automatizzati e ottimamente coordinati per diversi formati di restauro
- Tre vaschette di sinterizzazione impilabili per ottimizzare l'utilizzo
- Disponibilità di quattro programmi di sinterizzazione

Straumann® Argotherm per restauri in Sintron® CoCr

- Programma di sinterizzazione ottimizzato per restauri in Sintron
- Semplice da usare: sinterizzazione alla sola pressione di un pulsante
- Sinterizzazione in gas inerte
- Consumo minimo di gas argon; il raffreddamento si attiva dopo la sinterizzazione

I forni Straumann® CARES®
ottimizzano l'affidabilità di processo
per produrre restauri omogenei
e privi di distorsioni.



Centri di fresaggio Straumann® un partner affidabile.

CONTROLLATI, AFFIDABILI E PREDICIBILI

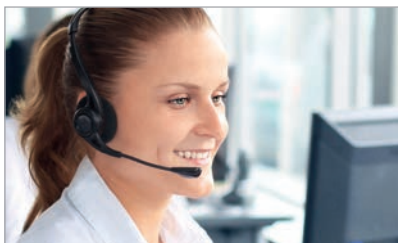
Nei casi in cui la produzione in-Lab non sia possibile, con il flusso di lavoro validato Straumann® CARES® Visual è possibile beneficiare di un processo di lavoro che offre restauri ad alta precisione da parte di un partner affidabile.

- Sono disponibili tutte le applicazioni, da dente singolo a ponte di 16 unità
- Soluzioni su dente e su impianto
- Disponibilità di tutti i materiali: da cromo-cobalto, titanio e biossido di zirconio fino a materiali monolitici quali 3M™ ESPE™ Lava™ Ultimate Restorative e disilicato di litio IPS e.max® CAD



Affidatevi alla nostra elevata precisione

Il nostro software integra i parametri predefiniti dalle fresatrici nel nostro centro di fresaggio all'avanguardia Straumann® CARES®, ideato per una progettazione ottimale e un eccellente fit delle strutture protesiche.



Beneficiate della nostra assistenza tecnica

Il flusso di lavoro semplice ed efficiente per i nostri clienti, è un punto chiave delle nostre più recenti soluzioni su dente e su impianto. Offriamo anche assistenza tecnica online, nella lingua locale, mirata a fornire assistenza nella progettazione protesica.



Affidatevi alla nostra elevata qualità

Straumann controlla costantemente la qualità di tutte le nostre componenti protesiche: ogni restauro è verificato per spessore delle pareti, pulizia, difetti di superficie e integrità marginale in modo da assicurarvi che il vostro cliente riceverà un restauro con un perfetto fit.



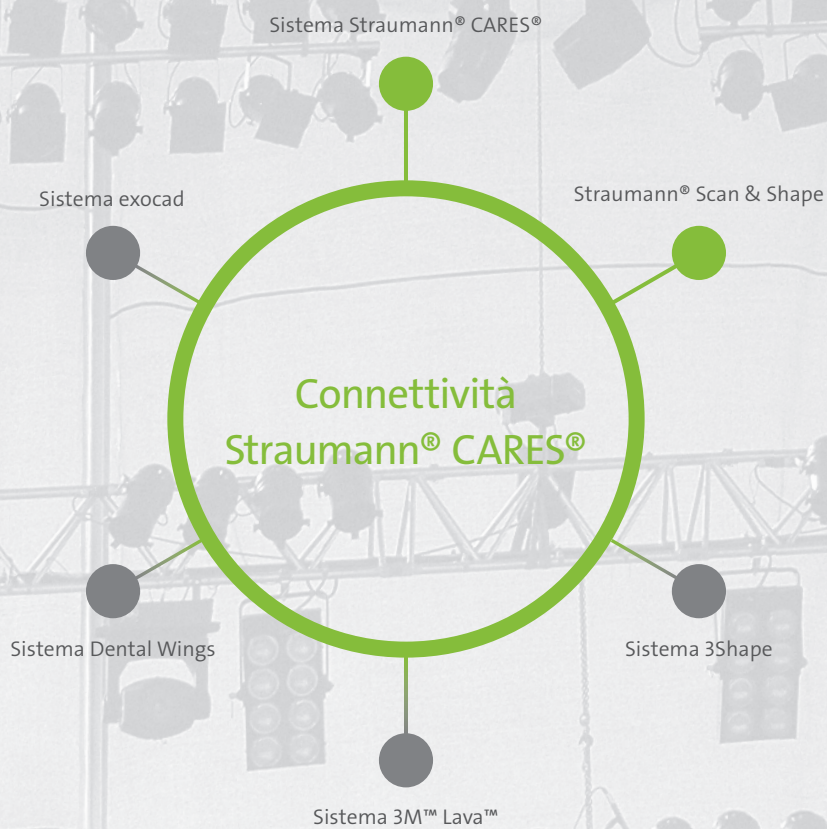
Concetto dei centri di fresaggio industriale

Straumann® CARES® CAD/CAM offre un portfolio materiali progettato per fornire un'ampia gamma di possibilità di trattamento. Il nostro concetto di centro di fresaggio industriale consente la lavorazione di tutti i tipi di materiale offrendo elevata versatilità e scelta dei materiali richiesti.



Riduzione della complessità grazie alla connettività.

Straumann aggiunge la connettività avanzata al flusso di lavoro digitale che comprende chirurgia guidata, scansione intraorale e CAD/CAM, inclusi tutta l'attrezzatura, i materiali e i servizi richiesti. Restauri personalizzati e connessioni estese.



- Accesso diretto tramite Straumann® CARES®
- Accesso tramite terzi con la connettività Straumann® CARES®

Decenni di produzione con precisione svizzera per fresare accuratamente i vostri restauri.

Gli impianti di fresaggio centralizzati Straumann® utilizzano la tecnologia ad alta velocità (HSC) per fabbricare restauri di qualità elevata in un flusso di lavoro validato. Le nostre fresatrici di ultima generazione presentano una combinazione di dimensioni, velocità e prontezza nell'offrire una qualità protesica predicibile e costante.



*Contattare il rappresentante locale Straumann per informazioni su quali prodotti sono coperti da garanzia a vita Straumann.

Distributore Nazionale:

Straumann Italia Srl

Bodio Center - V.le L. Bodio 37/A Pal. 4 - 20158 Milano MI

Tel +39 02 3932 831 - Fax +39 02 3932 8365

Customer Service: 800 810 500 - www.straumann.it

Assicurazione Qualità

Per informazioni Qualità: qualita.it@straumann.com