

ITALIANO



exoplan

INNOVAZIONE ED ECCELLENZA

# NELLA CHIRURGIA GUIDATA



**exocad**









Una piattaforma software completa per trasformare l'odontoiatria digitale in un'esperienza completamente nuova.

*Sono stato tra i primi ad adottare soluzioni digitali complete nel mio laboratorio e quindi per molti anni ho osservato, sperimentato e offerto consulenza per lo sviluppo di un software di chirurgia guidata.*

*La sfida principale per l'odontoiatria digitale è stata quella di riuscire a combinare in modo efficace le informazioni chiave per la cura del paziente, con le competenze e le conoscenze del professionista. Lo sviluppo di soluzioni aperte e integrate fra di loro sta trasformando l'odontoiatria in maniera paragonabile a quella in cui i social media hanno trasformato Internet.*

*Grazie a exoplan, dispongo ora di una soluzione completa per unire tutte le informazioni necessarie per la progettazione dell'impianto, al fine di ottenere risultati prevedibili e concreti. La straordinaria piattaforma software di exocad mi permette di lavorare con una vasta gamma di dispositivi integrati e di connettermi con il mio team, senza alcuna difficoltà.*

*Con la piattaforma exocad, posso accedere direttamente a tutti gli strumenti: dalla progettazione del sorriso alla chirurgia guidata, fino alla realizzazione della protesi finale. exoplan, nello specifico, continua a migliorare e semplificare il nostro lavoro quotidiano e, allo stesso tempo, rende ancora più efficaci i nostri trattamenti. È un grande vantaggio sia per i nostri pazienti che per tutto il team!*

**Uli Hauschild, titolare del laboratorio odontotecnico Uli Hauschild Dental Design a Sanremo e Vice Presidente della Digital Dentistry Society**

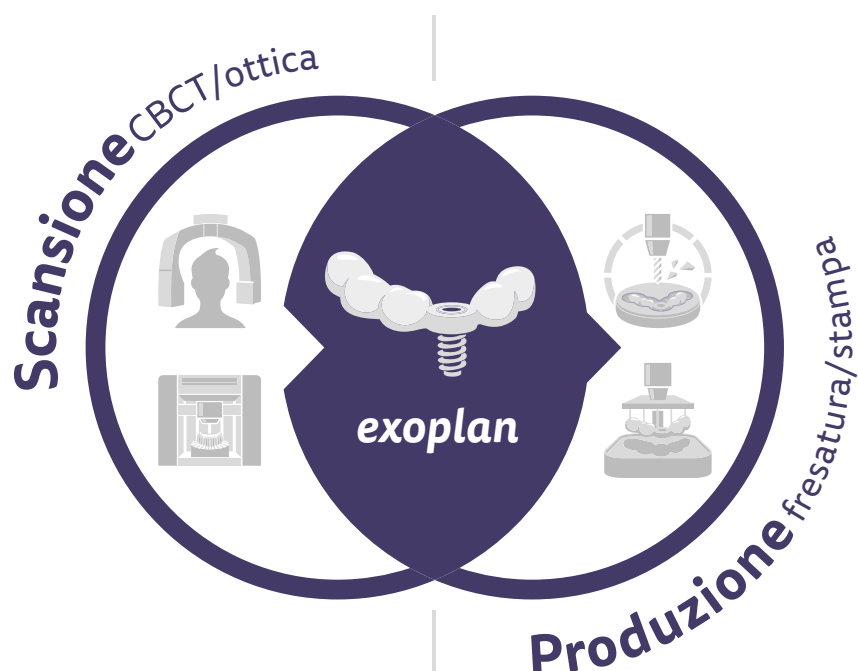
*Innovativo, intuitivo, integrato*

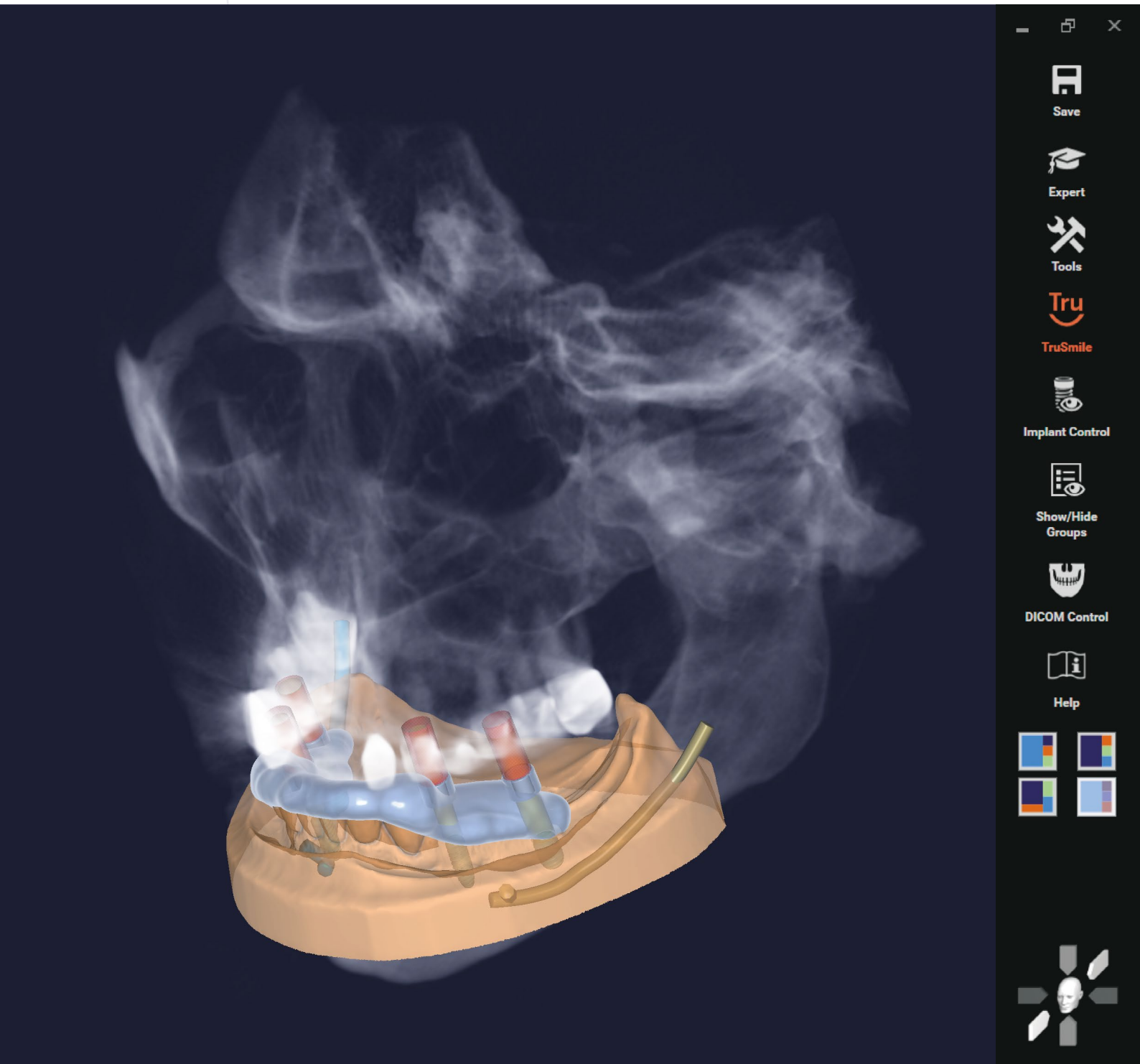
## Chirurgia protesicamente guidata con *exoplan*

Scopri l'ultima versione di *exoplan*, l'innovativo software per la pianificazione implantare e la progettazione della guida chirurgica, ideato per fornire a laboratori odontotecnici, dentisti, implantologi e chirurghi la massima qualità e flessibilità. Basato sulla rinomata piattaforma *exocad*, *exoplan* garantisce un flusso di lavoro digitale facile e continuo, per massimizzare la vostra performance.

*exoplan* guida i professionisti in un flusso di lavoro digitale e intuitivo per la pianificazione implantare e la progettazione della guida chirurgica. L'architettura aperta e neutrale del software permette di utilizzare qualsiasi scanner 3D, stampante 3D o fresatore con sistema aperto. Le nostre soluzioni software integrate garantiscono la perfetta continuità del workflow digitale – dalla pianificazione implantare virtuale con *exoplan* alla progettazione della guida chirurgica con il *Guide Creator*. Nello specifico, i pazienti edentuli possono essere trattati in modo particolarmente preciso e prevedibile. Inoltre, gli utenti *exoplan* possono usufruire della perfetta integrazione con *DentalCAD*, il software CAD dentale di *exocad* per la pianificazione e la produzione di protesi a supporto implantare di tipo provvisorio o definitivo. Grazie alla funzione di carico immediato, molto usata per i provvisori, la scansione della protesi originale viene caricata automaticamente in *DentalCAD*.

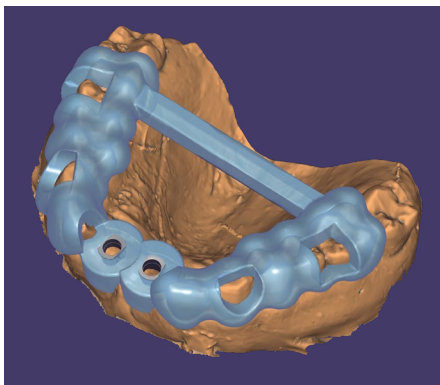
***exoplan*: la nostra soluzione software aperta, facile da usare, ma altamente performante per la pianificazione implantare e la progettazione della guida chirurgica**





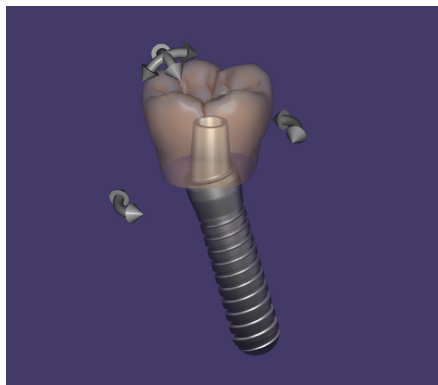
## Visualizzare, pianificare, creare

Ampliate la vostra offerta professionale con *exoplan* e le sue numerose funzioni. Con *exoplan*, la scelta spetta a voi! È possibile effettuare la pianificazione implantare virtuale e produrre le guide chirurgiche autonomamente o esternalizzando i servizi. I workflow di *exocad*, collaudati e basati su una procedura guidata, vi accompagnano in ogni fase del lavoro. Approfittate della nostra ampia libreria di impianti e componenti protesici, che offrono a voi e ai vostri clienti maggiore flessibilità e scelta.



### Produzione della guida chirurgica – con il modulo *Guide Creator*

Progettate le vostre guide chirurgiche e realizzatele autonomamente con la vostra stampante 3D il fresatore per massimizzare il ritorno sugli investimenti hardware. Grazie al formato dati standard STL, avete la libertà di scegliere il vostro hardware e il centro di produzione.



### Libera scelta – libreria completa di impianti e componenti

Le librerie presenti in *exoplan* comprendono oltre 520 diversi sistemi implantari di produttori di alto livello come Straumann, Nobel Biocare, Dentsply Sirona, Zimmer e Camlog, nonché numerosi fornitori locali. Inoltre, *exoplan* include librerie con più di 60.000 componenti protesici.



### Massima precisione – allineamento dei dati di scansione

Con *exoplan* potete allineare i dati CBCT con quelli della scansione del modello o della scansione intraorale. Inoltre, ulteriori strumenti di rifinitura vi permetteranno di massimizzare la precisione dell'allineamento.

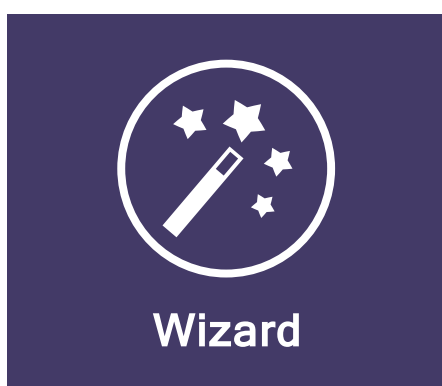
## Ulteriori informazioni su YouTube

Venite a trovarci su YouTube! Sul nostro canale troverete sensazionali anteprime, utili tutorial e guide informative che vi aiuteranno a gestire sempre meglio i nostri prodotti:

[videos.exocad.com](https://www.youtube.com/exoplan)

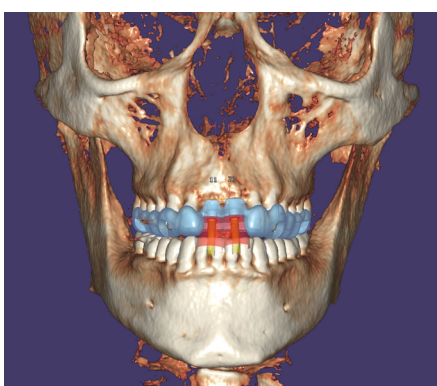


Per ulteriori video, informazioni o contatti, visitate [exocad.com/exoplan](http://exocad.com/exoplan) o scansionate semplicemente il codice QR.



### Elevata usabilità – modalità guidata o esperto

Grazie alla procedura guidata di *exoplan*, la pianificazione implantare per risultati ottimali non è mai stata così semplice. Il collaudato workflow vi accompagna in ogni fase del processo. Con la modalità esperto, invece, è possibile accedere a numerose funzioni e strumenti aggiuntivi.



### Ultra veloce – visualizzazione DICOM in *exoplan*

Lasciatevi entusiasmare dalla velocità di *exoplan* nell'elaborazione di file CBCT di grandi dimensioni. Grazie agli algoritmi ottimizzati per la gestione dei dati e alla visualizzazione grafica immediata, *exoplan* offre una velocità di visualizzazione e caricamento DICOM leader nel mercato.



### Sicuro – protocolli chirurgici e report di pianificazione

Facilitate la vostra comunicazione con i chirurghi attraverso report dettagliati e protocolli chirurgici. Documentate automaticamente la configurazione di ogni caso e di ogni componente.

**UNA SOLA  
PIATTAFORMA**  
tutte le soluzioni  
per l'odontoiatria  
digitale

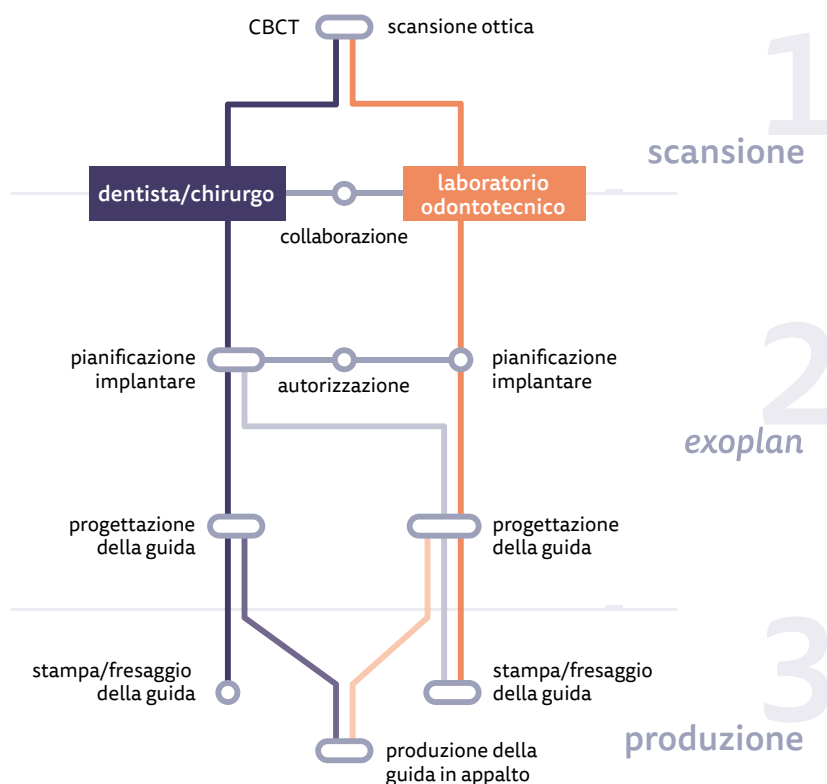
Uno dei vantaggi più entusiasmanti di *exoplan* è la sua piattaforma – integrata con il software CAD exocad rinomato in tutto il mondo. Questa caratteristica rende *exoplan* un'applicazione software stabile e collaudata con diversi benefici per gli utenti. *exoplan* può essere integrato perfettamente e in modo semplice con tutti i prodotti e moduli exocad relativi alle indicazioni implantari. Pertanto, le nostre soluzioni software vi offrono la perfetta simbiosi tra protesi e pianificazione implantare per ottenere risultati affidabili che siano convenienti in termini di costi e di tempo.

*Eccezionale flessibilità con exoplan*

## Controllate ogni passaggio a seconda delle vostre esigenze

L'implantologia è parte integrante del trattamento moderno del paziente. Può coinvolgere molti passaggi e team, dalla pianificazione implantare alla progettazione e produzione delle guide chirurgiche. Godetevi la libertà di scelta e gestite il vostro processo di chirurgia guidata con *exoplan*!

Grazie alle soluzioni aperte ma integrate per l'odontoiatria digitale, avete il controllo sul workflow impostato. Mentre i chirurghi possono avere bisogno solo dei nostri strumenti di pianificazione *exoplan*, gli studi e i laboratori odontoiatrici traggono vantaggio dalla soluzione completa che include il nostro modulo *Guide Creator*.



## Nessun costo nascosto

Massimizzate i vostri profitti con il nostro semplice modello trasparente anche nel prezzo. *exoplan* non presenta alcun costo per clic o costi celati. Con una spesa annuale contenuta che include gli aggiornamenti delle versioni future, avrete accesso al nostro software per un numero illimitato di casi. La struttura modulare del software con il componente di pianificazione implantare e il modulo *Guide Creator* assicura che si paghi solo ciò di cui si ha realmente bisogno. Grazie all'architettura software aperta e neutrale, potrete utilizzare *exoplan* con le vostre attrezzature già esistenti come, ad esempio, scanner 3D, fresatore o stampante 3D aperti.



Varietà di scelta, per ogni ambito

## Ampia selezione di librerie di impianti

Per consentire un uso ottimale di *exoplan*, exocad offre ai propri clienti il download gratuito di un'ampia gamma di librerie di impianti, frese e boccole; tutte convalidate e testate. Una gamma che viene ampliata di giorno in giorno. All'interno di un workflow con librerie originali, *exoplan* supporta anche la possibilità di utilizzare piattaforme di produttori indipendenti, nonché

l'opzione di utilizzare componenti compatibili di terze parti. Una vasta selezione dei principali produttori di impianti consente di scegliere liberamente e utilizzare il sistema implantare che si preferisce. Per dare uno sguardo alle ultime novità, consultate la pagina:

[exocad.com/exoplan-libraries](https://exocad.com/exoplan-libraries)

### Una selezione dei partner delle librerie *exoplan*

 alpha-bio.net	 anthogyr.com	 argon-dental.de	 biohorizons.com	 camlog.com	 conexao.com.br
 dentsplyimplants.de	 implantdirect.com	 klockner.es	 medentika.de	 imegagen.com	 mis-implants.com
 neobiotech.eu.com	 neodent.com.br	 neoss.com	 nobelbiocare.com	 nt-trading.com	 osstem.de
 sinimplantsystem.com.br	 southernimplants.de	 straumann.com	 sweden-martina.com	 thommenmedical.de	 zimmerbiometdental.com

Si prega di notare che alcune librerie elencate in questa pagina potrebbero non essere approvate, rilasciate o autorizzate per la vendita in tutti i mercati.

## Potete acquistare exocad presso uno dei nostri tanti partner

Invece di puntare alla vendita diretta, exocad ha scelto di collaborare con produttori di tecnologia, integratori di sistemi e rivenditori per offrirvi soluzioni integrate su misura. I nostri rivenditori mettono a disposizione dei propri clienti una formazione professionale e un supporto tecnico competente. Per maggiori informazioni sui nostri prodotti, sulle offerte o per usufruire di un'assistenza tecnica completa, potete contattare uno dei nostri partner commerciali.

Trovate la lista dei nostri partner commerciali sul sito: [exocad.com/partners](https://exocad.com/partners)

*In breve*

## Perché gli **esperti odontoiatrici** si affidano alle nostre soluzioni software

### **1** Maggiore velocità ed efficienza

Risparmio di tempo grazie a un software ad alte prestazioni in grado di rispondere in modo affidabile, anche quando si affrontano casi impegnativi e complessi.

### **2** Semplificazione dei casi complessi

Anche se i casi sono complessi, l'uso del nostro software è semplice.

### **3** Software flessibile, modello di business flessibile

Offriamo la massima flessibilità e libertà grazie al nostro approccio modulare e aperto. I clienti possono combinare i moduli, acquistare licenze software CAD perpetue o affittare il software a canoni interessanti.

### **4** Affidabilità

Nello sviluppo del nostro software ci concentriamo sui dettagli. Ecco perché i prodotti exocad sono noti per la loro affidabilità.

### **5** Indipendenza e innovazione

La nostra piattaforma software mette gli utenti al primo posto nell'odontoiatria digitale. I nostri ingegneri e ricercatori si spingono continuamente oltre i limiti dell'odontoiatria.

### **6** A prova di futuro

Siamo il fornitore di software dentale CAD/CAM con la più ampia scelta di soluzioni integrate che utilizzano scanner, fresatrici, stampanti e materiali di terze parti. Siamo sempre aperti alle novità, pronti ad adottare le migliori soluzioni di oggi e di domani per soddisfare e anticipare le necessità dei nostri clienti.

## La nostra solida base – il software CAD di exocad

Il principio ispiratore di exocad è basato sulla completa apertura e sul networking. In qualità di produttore OEM di CAD dentale, leader a livello mondiale, la nostra competenza principale è quella di stabilire standard di interoperabilità. I produttori possono così integrare i loro database, prodotti, librerie e servizi. Queste integrazioni consentono alle aziende di concentrarsi sul loro core business, mentre noi continuiamo ad ampliare le soluzioni.

exocad ed exoplan

## I vostri vantaggi in sintesi

### Per dentisti generici e specialisti in impianti

#### Migliorate i vostri risultati di restauro

exoplan supporta la pianificazione protesica.

#### Lavorate con il vostro sistema implantare preferito

exoplan offre ampia scelta di librerie.

#### Scegliete la produzione in-house o in appalto

exoplan offre workflow flessibili.

#### Ottenete il meglio dai vostri dispositivi

exoplan è compatibile con i sistemi aperti.

#### Coinvolgete i pazienti durante il processo di pianificazione implantare

exoplan offre l'anteprima del risultato estetico.

#### Collaborate senza sforzo con i partner

il risultato di exoplan può essere importato direttamente nei principali sistemi CAD/CAM di laboratorio.

#### Semplificate la vostra documentazione

exoplan genera report automatici dei casi.

#### Approfittate di un modello di prezzo trasparente

exoplan non presenta costi celati o costi per clic.

#### Producete le vostre guide chirurgiche

exoplan supporta stampanti 3D o fresatori aperti.

### Per laboratori odontotecnici

#### Espandete la vostra offerta di servizi

exoplan consente la pianificazione implantare e la progettazione di guide chirurgiche per la produzione in-house.

#### Riducete rielaborazioni e correzioni

exoplan consente una pianificazione protesica.

#### Create restauri prevedibili

exoplan accede alla libreria completa di exocad di oltre 3.500 sistemi con più di 60.000 componenti protesici.

#### Lavorate con la vostra attrezzatura esistente

Per la produzione di guide chirurgiche, exoplan supporta l'uso di stampanti 3D e fresatori in grado di elaborare file in formato aperto.

#### Migliorate la collaborazione

exoplan facilita la comunicazione con i vostri clienti per risultati migliori e prevedibili.

#### Integrate perfettamente i workflow

exoplan interagisce con il DentalCAD di exocad.

#### Approfittate di un modello di prezzo trasparente

exoplan non presenta costi celati o costi per clic.

#### Mettete in pratica la vostra esperienza maturata con il DentalCAD di exocad

exoplan vi offre un'usabilità simile.

**Sfruttate la nostra piattaforma software collaudata** – il software exocad è presente nei laboratori da oltre 10 anni.

ESPERIENZA DA

**+10**

ANNI

UTENTI IN PIÙ DI

**150**

PAESI

PIÙ DI

**45.000**

INSTALLAZIONI



## Sede principale Germania

exocad GmbH  
Julius-Reiber-Str. 37  
64293 Darmstadt  
Germania

+49 6151 629489-0  
[info@exocad.com](mailto:info@exocad.com)

## America

exocad America, Inc.  
7 Wheeling Ave, Suite 1  
Woburn, MA 01801  
USA

+1855 - EXO-4CAD (396-4223)  
[info@us.exocad.com](mailto:info@us.exocad.com)

## Asia

exocad Asia Ltd.  
Unit 1001, 10/F, Mira Place Tower A,  
132 Nathan Road, Tsim Sha Tsui,  
Kowloon, Hong Kong

+852 392 85-593  
[info@asia.exocad.com](mailto:info@asia.exocad.com)

## Benelux

exocad Benelux S.à.r.l.  
2, rue de Drinklange  
9911 Troisvierges  
Lussemburgo

+352 278061-456  
[info@exocad.com](mailto:info@exocad.com)

## Regno Unito

exocad UK Ltd.  
Queensway Business Centre  
Middlesbrough, TS3 8BQ  
Regno Unito

+44 1642 843-016  
[info@exocad.com](mailto:info@exocad.com)

Il vostro rivenditore exocad

Non trovate un rivenditore? Visitate il sito web [exocad.com/partners](https://exocad.com/partners)

Alcuni prodotti potrebbero non essere autorizzati o disponibili per la vendita in tutti i mercati.  
Contattate il vostro rivenditore exocad per conoscere la disponibilità e l'assortimento dei prodotti.