



ANIMAZIONI 3D MEDICHE SU MISURA

Soluzioni visive innovative
per il settore medico e chirurgico

Chi Siamo

Siamo un'azienda specializzata nella produzione di video aziendali e promozionali in 2D e 3D. La vasta esperienza accumulata nel campo della comunicazione visiva, ha portato l'azienda a creare un servizio aggiuntivo con una sua identità, orientato alla realizzazione di contenuti e video Animazioni in 3D altamente professionali e studiati per l'industria in genere, per il ramo medicale e biotecnologico e per tutti quei rami della scienza che necessitano della creazione di contenuti 3D per essere rappresentati al meglio.

Grazie alla nostra esperienza, possiamo creare i contenuti con un alto livello qualitativo, ideali per promuovere prodotti industriali o ricerche in campo medico e scientifico.

- Creazione di contenuti e video Animazioni in 3D altamente professionali.
- Realizzazione di contenuti 3D per l'industria in genere.
- Realizzazione di contenuti 3D per il ramo medicale e biotecnologico.
- Realizzazione di contenuti 3D per la scienza.
- Realizzazione di contenuti 3D per promuovere prodotti industriali.
- Realizzazione di contenuti 3D per ricerche in campo medico e scientifico.
- Realizzazione di video aziendali e promozionali in 2D e 3D.
- Promozione di prodotti industriali.

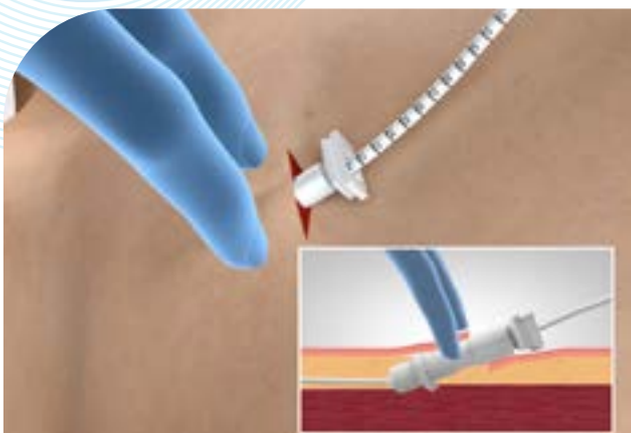
INDICE

CONTENUTI

01 SERVIZI OFFERTI	4
02 LAVORI REALIZZATI	6
03 PROCESSO DI LAVORO	14
04 VANTAGGI DELLE ANIMAZIONI 3D	15
05 CATALOGHI TECNICI 3D PER IL SETTORE INDUSTRIALE E MEDICO	16
06 SHOW REEL	18
07 CLIENTI	19
08 CONTATTI	20

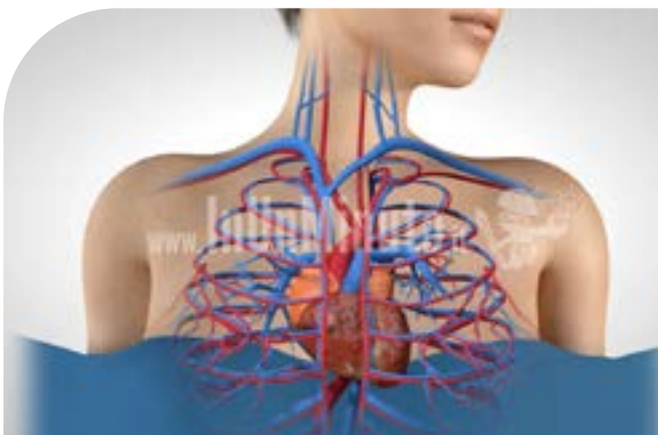
SERVIZI OFFERTI

Operiamo nel settore della produzione 3D in ambito medico e Scientifico da più di 10 anni, e grazie alla nostra esperienza nel settore possiamo vantare una professionalità unica nella creazione di complesse animazioni 3D che simulano tutte le fasi di un'operazione chirurgica in tutte le discipline mediche.



Video didattici in campo medico

I video didattici 3D rappresentano un potente strumento nel settore medico, combinando precisione scientifica e chiarezza visiva. Grazie alla grafica tridimensionale, è possibile illustrare in modo dettagliato processi complessi, come interventi chirurgici, funzionamento di organi o utilizzo di dispositivi medici.



Animazioni in Chirurgia Medica

Offriamo un servizio completo nella realizzazione di Video Animazioni in 3D specializzati nel ramo della chirurgia. Realizziamo immagini di forte realismo con animazioni di organi e operazioni chirurgiche.



Animazioni per Odontoiatria:

Grazie alla simulazione 3d possiamo realizzare complesse animazioni con ricostruzione e modellazione dell'apparato dentale, la ricostruzione esatta di prototipi e apparecchiature mediche utilizzate in ambito chirurgico o di ricostruzione odontoiatrica.



Animazioni per Protesi Ortopediche e Interventi Ortopedici:

Collaboriamo con aziende leader nella produzione di dispositivi chirurgici ortopedici per il paziente traumatizzato o affetto da patologie degenerative articolari e tumorali. Abbiamo realizzato molti video in animazione 3D che spiegano gli strumenti utilizzati nelle operazioni chirurgiche di protesi agli arti, come il ginocchio o all'anca o in altre parti del corpo.



Animazioni per Chirurgia estetica

Le animazioni 3D rivoluzionano la comunicazione nel campo della chirurgia estetica, offrendo rappresentazioni visive dettagliate e realistiche dei risultati attesi. Questi strumenti innovativi permettono di illustrare procedure complesse in modo chiaro e comprensibile, migliorando la fiducia e il coinvolgimento dei pazienti.



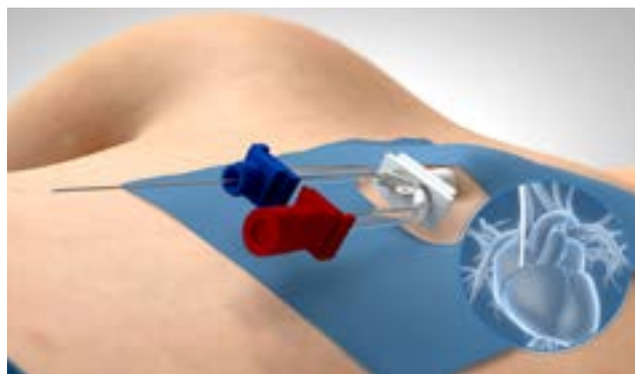
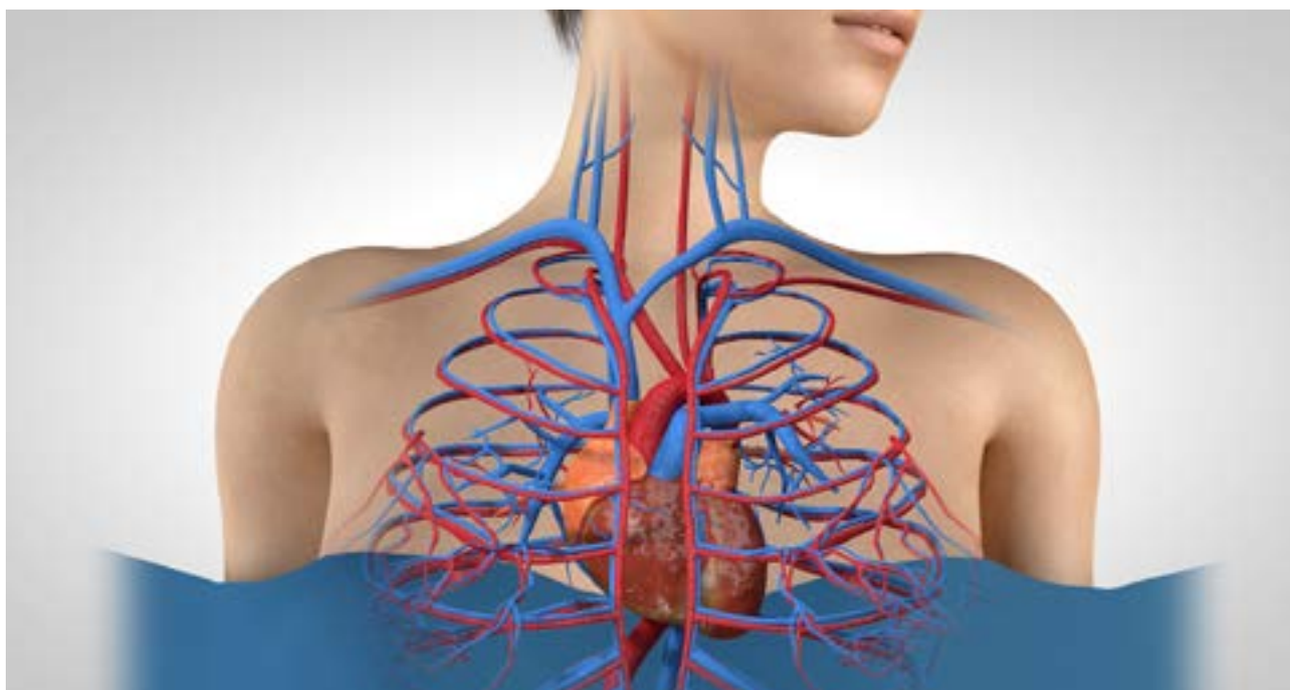
Creazione Cataloghi tecnici

Il nostro studio di produzione è completo di tutti i settori legati al mondo della grafica, oltre alla produzione di complessi filmati 3D in ambito medico chirurgico o industriale, possiamo realizzare con le immagini prodotte per il vostro video qualsiasi tipo di catalogo, brochure, pieghevole o strumento di consultazione cartaceo.

LAVORI REALIZZATI

Chirurgia Cardiaca e Vascolare

Video 3D Chirurgia Cardiaca e Vascolare, Guida per l'inserimento di un Catetere Venoso Centrale



Tra le specializzazioni del nostro studio nella produzione di contenuti 3D c'è la Chirurgia Cardiaca e Vascolare, per la quale possiamo creare contenuti video che riproducono in modo accurato tutte le fasi delle operazioni e degli interventi chirurgici che coinvolgono il cuore e il sistema vascolare.



GUARDA IL VIDEO

LAVORI REALIZZATI

Protesi al Ginocchio

Vantaggi dell'utilizzo della tecnologia video 3D per la chirurgia del ginocchio.



Negli ultimi anni, la tecnologia video 3D ha rivoluzionato il mondo della chirurgia ortopedica. Grazie a questa tecnologia all'avanguardia, i chirurghi hanno ora la possibilità di effettuare interventi più precisi e mirati. In questo lavoro, esploreremo i vantaggi dell'utilizzo di un video in 3D per la chirurgia del ginocchio e come questa tecnologia permette di individuare eventuali anomalie o problemi durante l'intervento, consentendo ai chirurghi di intervenire tempestivamente per risolverli.



GUARDA IL VIDEO

Elastici Intraorali ed Allineatori

Animazione Video 3D su come utilizzare gli elastici intraorali con gli allineatori 3D, in modo semplice ed efficace



L'utilizzo degli allineatori ortodontici sta diventando sempre più popolare, ma molti pazienti possono trovare difficile l'utilizzo degli elastici intraorali necessari per ottenere i risultati desiderati. Ecco perché abbiamo deciso di creare questa animazione 3D che fornisce brevi istruzioni per l'uso degli elastici intraorali con gli allineatori.



GUARDA IL VIDEO

Fresa per protesi ortopediche

Creazione di un Video 3D di una fresa per protesi ortopediche



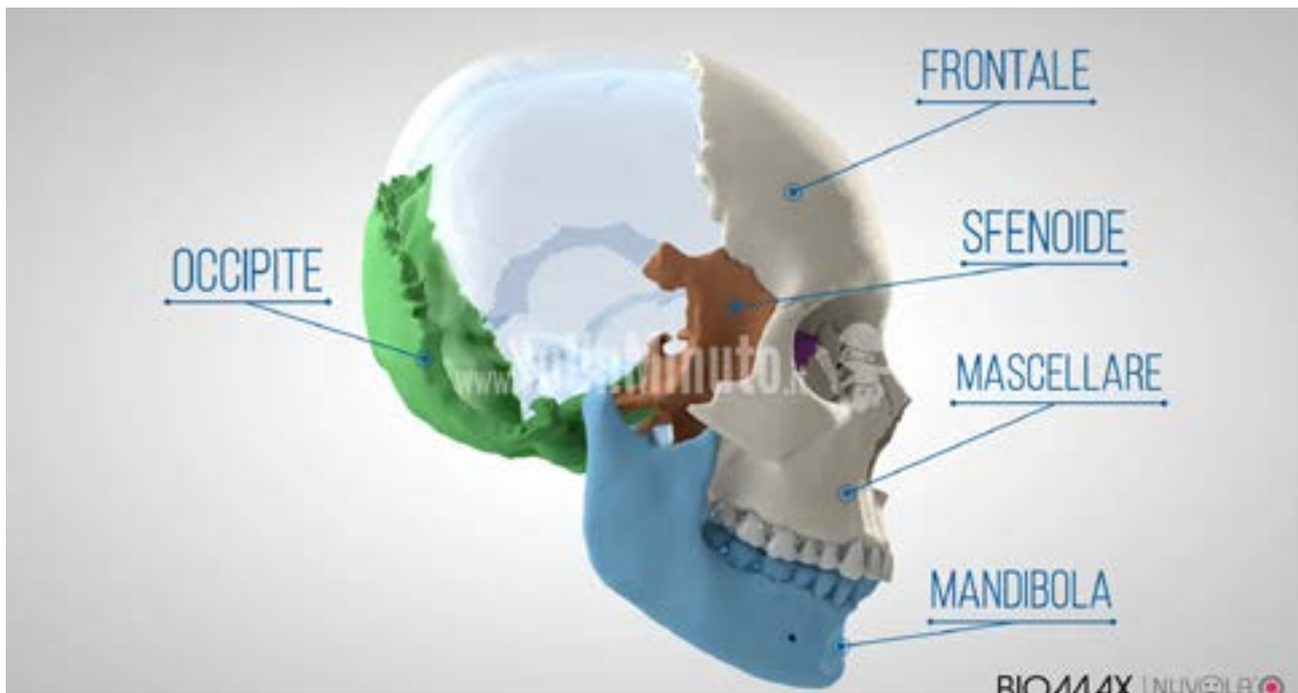
Recentemente, abbiamo collaborato con un cliente per la creazione di un video 3D che illustra il funzionamento di una fresa per protesi ortopediche espandibile. Questo dispositivo innovativo consente di ridurre significativamente i tempi operativi eliminando la necessità di cambiare frese durante la procedura chirurgica.



GUARDA IL VIDEO

Movimenti cranici facciali

Analisi dei Movimenti Cranici Facciali in un video 3D, per il Trattamento dell'Alto Prognatismo con Strain Verticale



L'alto prognatismo è una condizione ortodontica in cui la mandibola si sviluppa in eccesso rispetto alle dimensioni del cranio. Questa condizione può causare problemi estetici e funzionali, come difficoltà di masticazione e respirazione. La soluzione per trattare questo problema può essere l'utilizzo di una tecnica di ortodonzia nota come "strain verticale", supportata dall'analisi dei movimenti cranici facciali in 3D.

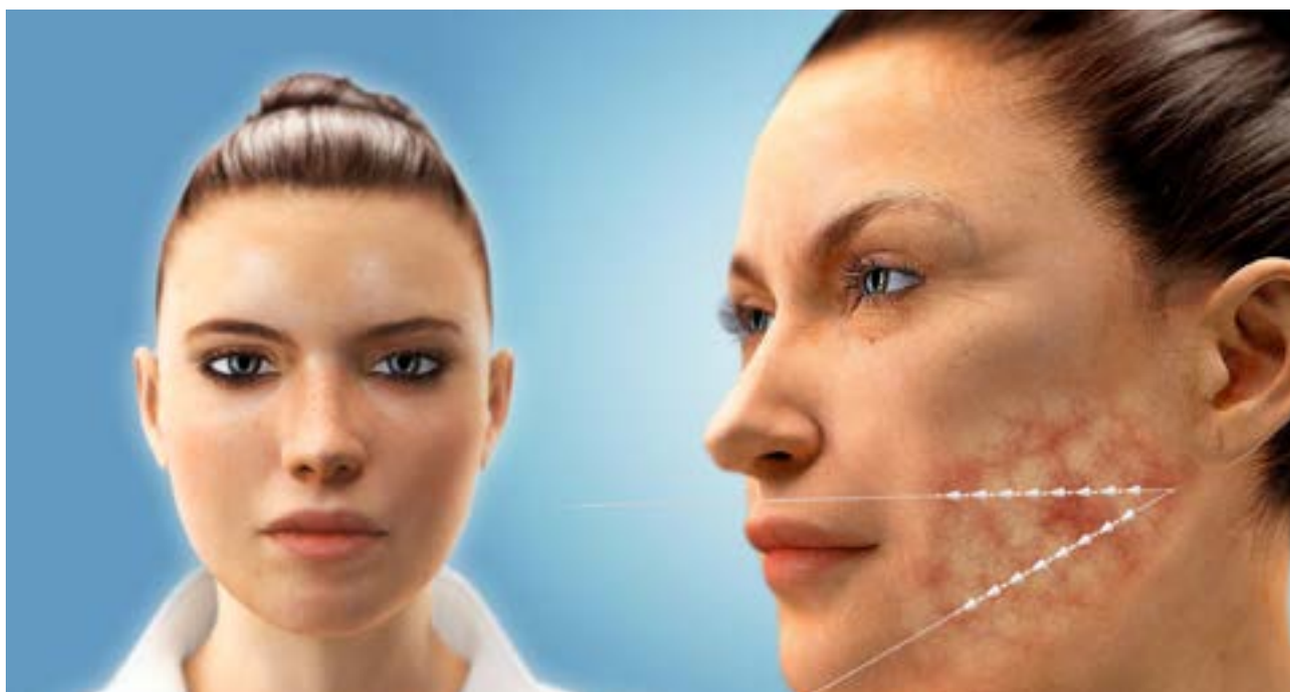


GUARDA IL VIDEO

LAVORI REALIZZATI

Chirurgia estetica facciale

Video 3D con simulazione della tecnica FILO AGO in chirurgia plastica.



Una nuova innovazione nel campo della medicina estetica sono i fili biostimolanti e biorassorbibili. Nel video realizzato interamente in computer grafica, abbiamo simulato le varie fasi della tecnica estetica. Una prima parte del video è dedicata alla simulazione graduale della pelle con il passaggio da un volto giovane ad un volto più avanzato di età.

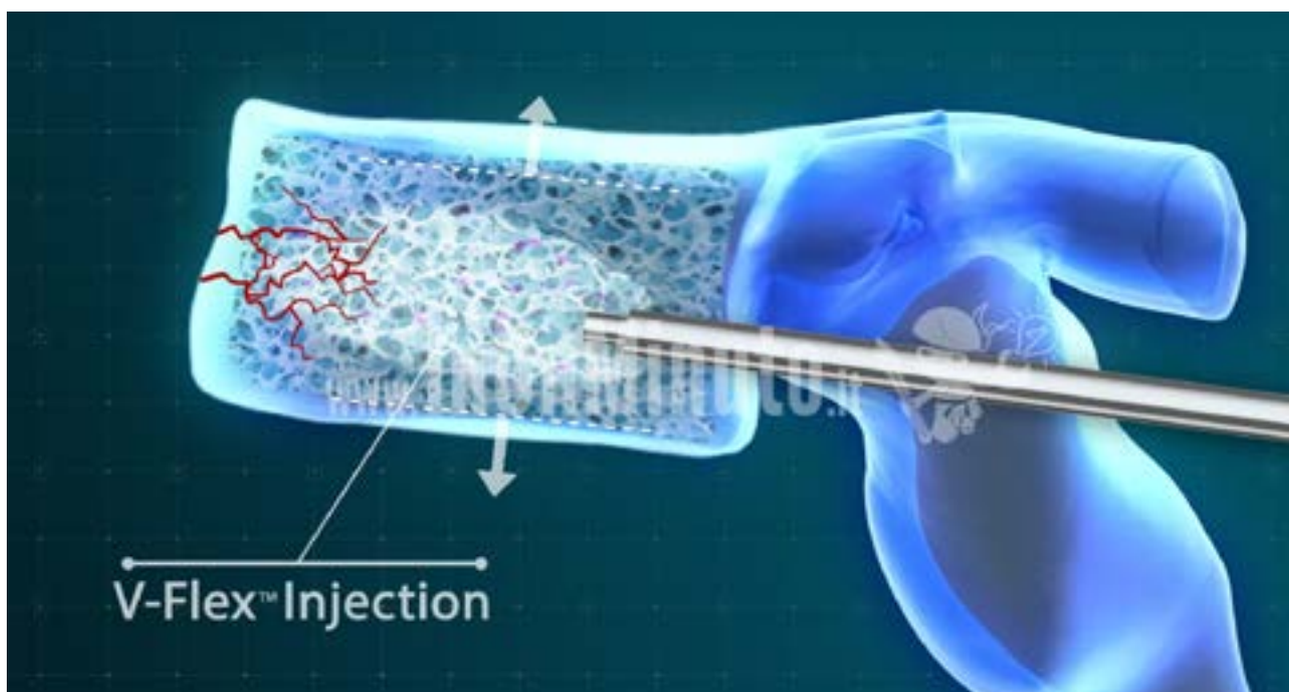


GUARDA IL VIDEO

LAVORI REALIZZATI

Ripristinare il volume di una vertebra schiacciata

Video con animazioni 3D, Intervento per il ripristinare del volume di una vertebra schiacciata.



Il processo di ripristino del volume di una vertebra schiacciata è un intervento chirurgico che mira a ripristinare la forma e la funzione della vertebra danneggiata. Questo tipo di lesione può verificarsi a seguito di un trauma, di una malattia degenerativa o di una frattura vertebrale.

Inizia con la valutazione del paziente da parte di un medico specialista, che esaminerà la colonna vertebrale e valuterà la necessità di un intervento chirurgico. Se necessario, il medico progetterà un piano di trattamento personalizzato per il paziente, che potrà includere l'utilizzo di una protesi vertebrale o di un innesto osseo.

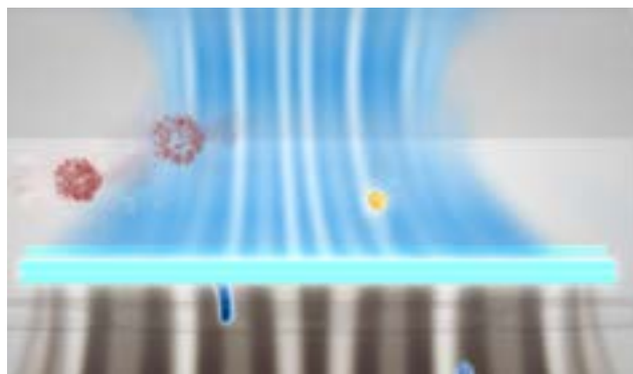


GUARDA IL VIDEO

LAVORI REALIZZATI

Purificatore D'Aria

Realizzazione di una Video Presentazione in animazione 3D che illustra le caratteristiche e i vantaggi di un purificatore d'aria



Questo video si propone di illustrare in modo chiaro ed efficace le caratteristiche tecniche e i vantaggi del prodotto, con un approccio visivo coinvolgente e innovativo.

Grazie all'uso di animazioni tridimensionali dettagliate, abbiamo ricreato ogni componente del dispositivo, evidenziando il funzionamento del sistema di filtrazione e l'impatto positivo sulla qualità dell'aria. Il risultato è un video che comunica tecnologia e design, rendendo immediatamente comprensibili i benefici per il consumatore.

Un progetto pensato per chi vuole raccontare il proprio prodotto con professionalità e stile.



GUARDA IL VIDEO

PROCESSO DI LAVORO

.01

BRIEF E ANALISI DEL PROGETTO:

Incontro con il cliente per comprendere le esigenze specifiche.

.02

CONCEPT E STORYBOARD:

Definizione del concept visivo e delle sequenze dell'animazione.

.03

MODELLAZIONE E ANIMAZIONE 3D:

Creazione del modello 3D e sviluppo dell'animazione.

.04

REVISIONE E FEEDBACK:

Fase di correzione e ottimizzazione in base ai feedback del cliente.

.05

CONSEGNA FINALE:

Produzione del video finale e supporto post-consegna.

.06

ARCHIVIAZIONE:

Il lavoro viene archiviato per eventuali modifiche o integrazioni.



VANTAGGI DELLE ANIMAZIONI 3D

L'animazione 3D è diventata uno strumento sempre più popolare e potente per le aziende che desiderano promuovere e spiegare i propri prodotti in modo innovativo ed efficace. In un mercato sempre più competitivo, è fondamentale trovare metodi di comunicazione che catturino l'attenzione dei consumatori e li coinvolgano nel processo di acquisto. In questo articolo, esploreremo i vantaggi dell'utilizzo dell'animazione 3D per la divulgazione e la spiegazione dei prodotti aziendali.

Maggiore coinvolgimento e comprensione:

L'animazione 3D offre una presentazione visiva accattivante che cattura l'attenzione dell'utente e facilita la comprensione del prodotto. Grazie alla sua natura dinamica e interattiva, l'animazione 3D può spiegare concetti complessi o tecnici in modo semplice e intuitivo, rendendo il prodotto più accessibile e attraente per il consumatore.

Versatilità e personalizzazione:

L'animazione 3D è estremamente versatile e può essere adattata a qualsiasi prodotto, settore o target di mercato. Questo permette alle aziende di creare video personalizzati che riflettono la propria identità di marca e si adattano alle esigenze specifiche dei loro clienti. Inoltre, l'animazione 3D può essere facilmente aggiornata o modificata, permettendo alle aziende di mantenere i loro contenuti sempre freschi e rilevanti.

Risparmio sui costi di produzione:

Realizzare un video in animazione 3D può essere più conveniente rispetto alla produzione di un video live-action, specialmente quando si tratta di prodotti complessi o ambientazioni elaborate. Non sono necessari set costosi, attori o riprese esterne, il che riduce notevolmente i costi di produzione e i tempi di realizzazione.



CATALOGHI TECNICI 3D PER IL SETTORE INDUSTRIALE E MEDICO

L'animazione 3D è diventata uno strumento sempre più popolare e potente per le aziende che desiderano promuovere e spiegare i propri prodotti in modo innovativo ed efficace. In un mercato sempre più competitivo, è fondamentale trovare metodi di comunicazione che catturino l'attenzione dei consumatori e li coinvolgano nel processo di acquisto. In questo articolo, esploreremo i vantaggi dell'utilizzo dell'animazione 3D per la divulgazione e la spiegazione dei prodotti aziendali.



ECCO COME POSSIAMO AIUTARE LA VOSTRA AZIENDA:

Cataloghi Tecnici Dettagliati: Creiamo cataloghi tecnici che illustrano in modo chiaro e completo gli aspetti tecnici e funzionali dei vostri prodotti. Utilizziamo grafica 3D per visualizzare dettagli complessi e processi meccanici o medici in modo intuitivo.

Modellazione 3D e Prototipazione: La nostra competenza nella modellazione 3D ci consente di creare rappresentazioni realistiche dei vostri prodotti. Questo è particolarmente utile per la fase di prototipazione, consentendo di visualizzare il prodotto finito prima della produzione effettiva.

Materiali in PDF Interattivi: Oltre ai cataloghi stampati, offriamo anche versioni digitali interattive in formato PDF. Questi materiali possono includere animazioni 3D, video esplicativi e collegamenti ipertestuali per approfondire i dettagli.

Valore Aggiunto: La nostra capacità di combinare grafica 3D con spiegazioni dettagliate dei processi meccanici o medici offre un valore aggiunto significativo. I vostri clienti apprezzeranno la chiarezza e l'efficacia di queste risorse.

Affidabilità e Professionalità: Siamo orgogliosi della nostra reputazione di affidabilità e professionalità. Lavoriamo a stretto contatto con voi per garantire che i vostri cataloghi rispecchino al meglio la vostra azienda e i vostri prodotti.



GUARDA IL NOSTRO SHOW REEL



GUARDA IL VIDEO

VISITA IL NOSTRO PORTOFOLIO LAVORI

PORTFOLIO LAVORI

InUnMinuto.it 

WWW.INUNMINUTO.IT

VISITA IL NOSTRO SITO

CLIENTI

Alcuni clienti con cui collaboriamo.



Contatti

Cellulare: 3896818369

Email: info@inunminuto.it

Website: www.inunminuto.it

InUnMinuto.it
P.I. 05265680875