



NKE - Autodesk Platinum Partner

Emanuele Tuninetti - Area Sales Manager NKE

Facts & Figures

☐ Autodesk Platinum Partner

☐ Global Turnover: **20 M€**

☐ **6.000** Customers

☐ **12** subsidiaries in Italy

(Milano - Torino - Cuneo - Savona - Bergamo - Piacenza - Mantova - Verona - Trento - Bologna - Napoli - Bari)

☐ **4** subsidiaries in Spain

(Madrid - Sevilla - Vigo - Bizkaia)

☐ **70** Employees

☐ HP Glod Partner

☐ Stratasys Reseller



- Fiscal Year 2013: 2.22 B\$
- 8.000 dipendenti
- 12 milioni di clienti
- Oltre 80 prodotti
- Oltre 100 milioni di utenti CLOUD



- Architecture
- Construction
- BIM
- M&E

- Manufacturing
- Digital Prototyping
- PDM / PLM
- Simulation





Provide products, services and solutions of the highest quality and deliver more value to our customers that earns their respect and loyalty

Workstation



Mobile



Plotter

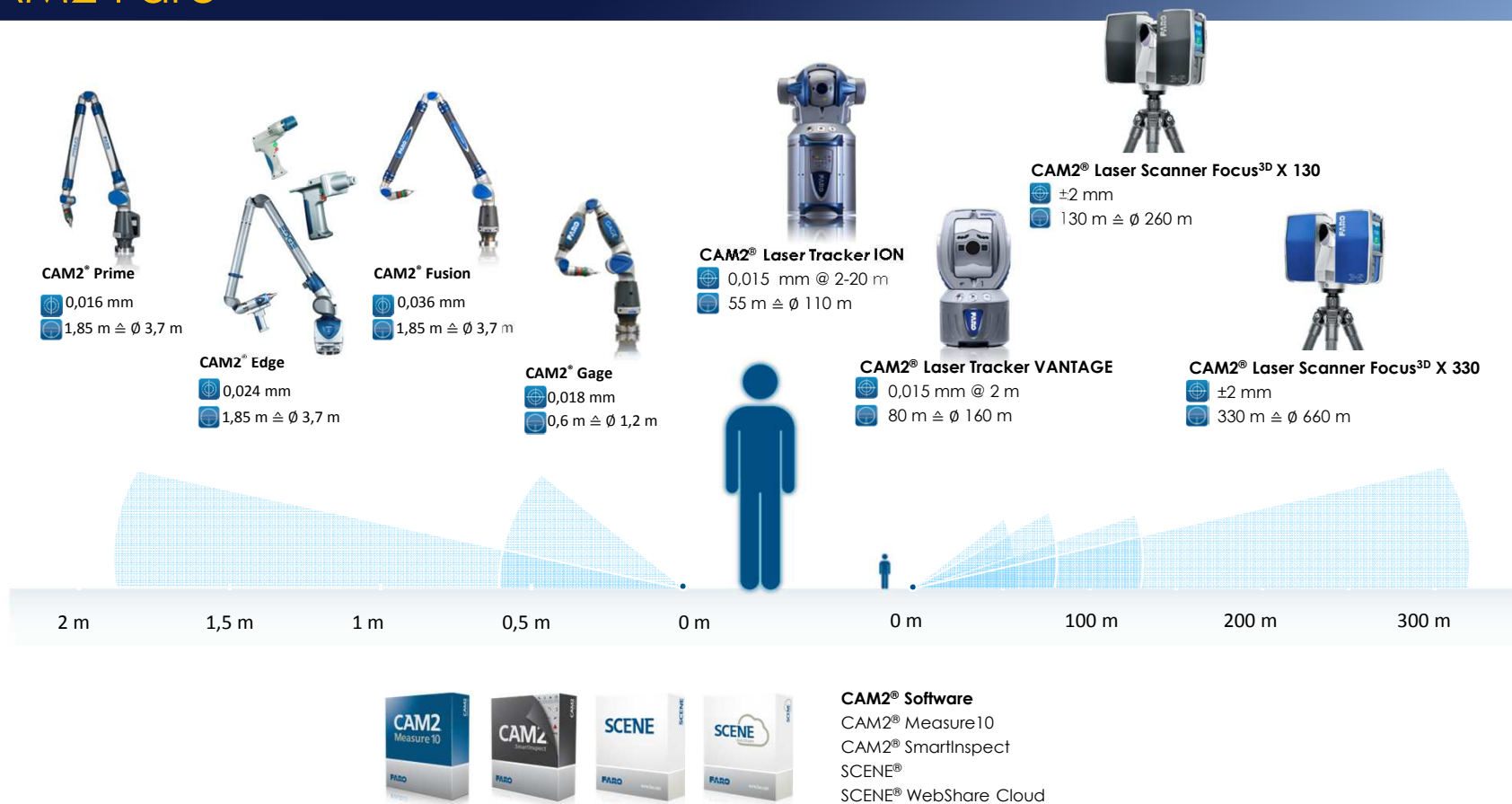


Provide design and manufacturing professionals with innovative, cost-effective and environmentally safe in-office 3D printing, 3D production, and manufacturing services that accelerate their products to market.

**Dai vita alle tue idee
con le stampanti 3D**



Nke - CAM2 Faro



La gamma prodotti di CAM2 include bracci di misura quali EDGE, Prime e Fusion, il braccio di misura Gage, i Laser Tracker ION e VANTAGE, i Laser Scanner CAM2 Focus^{3D} X 130 e Focus^{3D} X 330 nonché le soluzioni software CAM2[®] Measure 10, CAM2[®] SmartInspect e SCENE. CAM2 offre inoltre diversi pacchetti software specifici per singoli settori industriali.

NKE - SEDI CENTRALI CAM2



Le **sedì centrali** si trovano a Lake Mary, Florida, Korntal-Münchingen, Germania e Singapore. Le **società controllate sono** dislocate in Australia, Brasile, Cina, Francia, Germania, India, Italia, Giappone, Malesia, Messico, Paesi Bassi, Filippine, Polonia, Portogallo, Singapore, Spagna, Svizzera, Thailandia, Turchia, Regno Unito, Stati Uniti e Vietnam.



Immagina di entrare nello schermo e toccare modelli 3D

Grazie all'innovativo sensore a 6 gradi di libertà del Mouse 3D è possibile trasmettere i movimenti della mano all'oggetto sul quale si lavora, permettendo di guidarlo in un unico fluido movimento



**15 anni di esperienza e
1 milione di unità vendute**

NKE: Unico Autodesk Platinum Partner del Sud Europa (5 in Europa, 11 al mondo)

- Volumi di vendita
- Customer Satisfaction
- Certificazioni Tecniche
- Certificazioni Commerciali



NKE nel mercato Autodesk:

- 30% del mercato Autodesk Manifatturiero in Italia
- 50% del mercato Autodesk PDM / PLM in Italia
- 32% del mercato Autodesk Simulation in Italia

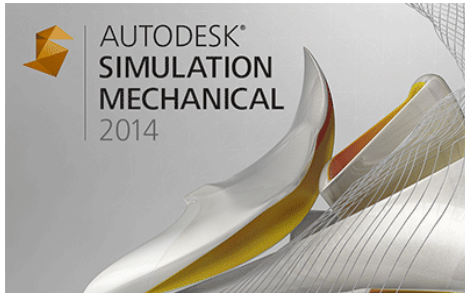
Le Soluzioni Autodesk





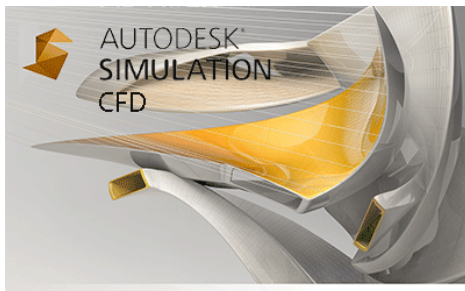
- Progettazione e Ingegnerizzazione
 - Progettazione concettuale
 - Realizzazione materiale per le vendite
 - Analisi e Simulazione
-
- Librerie di componenti standard per popolare gli assiemi
 - Integrazione della progettazione elettrica e meccanica
 - Visualizzazioni foto-realistiche in tempo reale
 - Provare la funzionalità dei meccanismi e la movimentazione nella fase di schizzo
 - Creare documentazione di progetto accurata

NKE e la simulazione nel processo di progettazione



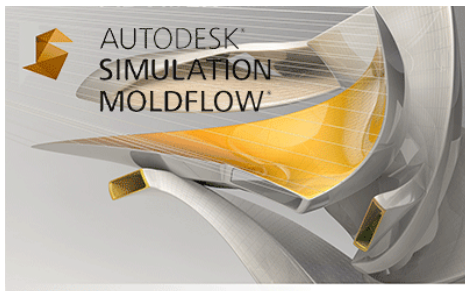
Analisi MECCANICA

- Simulazione Multi body
- Simulazione a fatica
- Simulazione a temperatura variabili
- Ottimizzazione dei progetti



Analisi FLUIDODINAMICA

- Analisi di flusso e perdite di carico
- Variazione di pressione
- Velocità e pressione all'interno di condotte
- Cavitazione con diagramma di pressione e velocità



Analisi RIEMPIMENTO STAMPI

- Analisi riempimento stampo
- Analisi dei costi di produzione dell'oggetto da stampare
- Analisi dei difetti dell'oggetto stampato
- Importazione Multi-CAD

NKE e la gestione dei lay-out

- Gestione dei lay-out in 3D
- Generazione di presentazioni commerciali
- Integrazioni di parti e assiemi che arrivano da CAD differenti
- Rilevare interferenze e collisioni



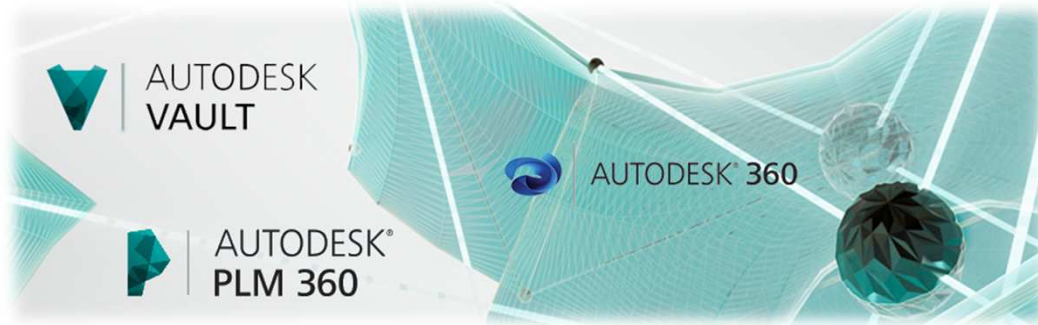
- Possibilità di ottimizzare i tempi di movimentazione delle merci e degli impianti
- Importazione della nuvola di punti
- Libreria di elementi architettonici
- Libreria di contenuti digitali per stabilimenti industriali

NKE e la progettazione degli impianti industriali



- Ingegneria di processo
 - Progettazione Piping
 - Progettazione di Skid e Attrezzature
 - Progettazione Strutturale
-
- Esportazione dei dati in tabelle e vari formati di file
 - Produzione semplificata della documentazione di conformità
 - Semplificazione della progettazione e della modifica degli impianti industriali
 - Criteri di verifica per il rispetto delle specifiche di progetto
 - Migliore coordinamento del progetto strutturale e del piping
 - Verifica delle interferenze nei progetti

NKE e la gestione dei dati



- Gestione dei documenti di commessa
- Gestione delle revisioni
- Gestione dei processi
- Gestione del ciclo di vita dei prodotti
- Riutilizzo dei progetti esistenti
- Ricerca dei dati facilitata
- Gestione della distinta base
- Condivisione delle informazioni
- Accesso ai dati da dispositivi mobile
- Integrazione con i sistemi gestionali

NKE ha più di 150 progetti attivi nella gestione dei dati e da oltre 20 anni aiuta le aziende del settore manifatturiero a progettare con efficienza, ridurre i costi e gestire i processi aziendali.



- Progettazione Architettonica
- BIM – Building Information Modeling
- Visualizzazione Fotorealistica
- Simulazione

- Maggiore efficienza grazie a strumenti specifici per architetti
- Workflow BIM e CAD
- Strumenti di presentazione per valutare meglio le varianti di progetto
- Edifici più efficienti grazie agli strumenti di analisi energetica
- Valutazione più chiara della fattibilità grazie ai modelli 3D
- Risoluzione delle anomalie prima della fase esecutiva del progetto

Autodesk 360



Autodesk 360 espande le funzionalità del software oltre il desktop. Grazie ai potenti servizi basati su **CLOUD**, semplifichi i flussi di lavoro e scopri nuovi modi per innovare.



Autodesk PLM 360 trasforma la gestione del ciclo di vita dei prodotti con una soluzione economica, semplice ed accessibile da qualsiasi luogo.



Autodesk BIM 360 fornisce informazioni più dettagliate, durante il ciclo di vita del progetto a chiunque, ovunque e in qualsiasi momento.



Autodesk Simulation 360 permette di eseguire attività di simulazione utilizzando la capacità di calcolo virtualmente infinita del CLOUD.

Autodesk Subscription



Maintenance
Subscription

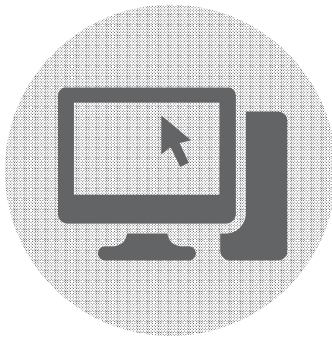


Desktop
Subscription

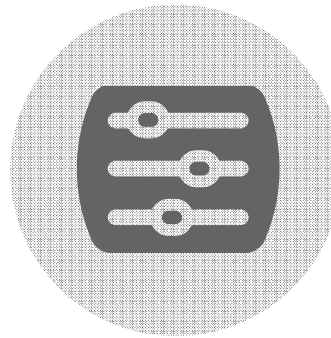
Maintenance Subscription



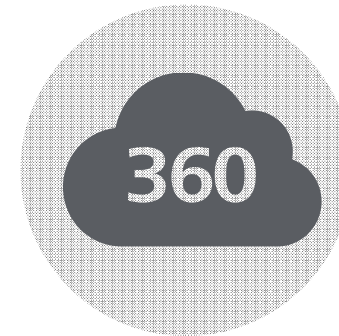
Maintenance Subscription è la soluzione migliore e più conveniente per mantenere il tuo software.



Ultime versioni software



Diritti di licenza flessibili

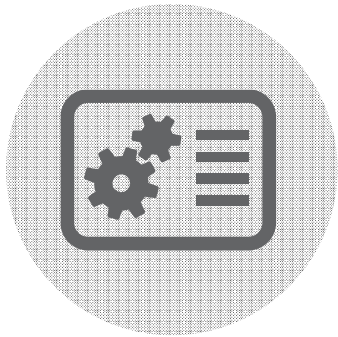


Accesso agli strumenti
cloud Autodesk® 360

Desktop Subscription



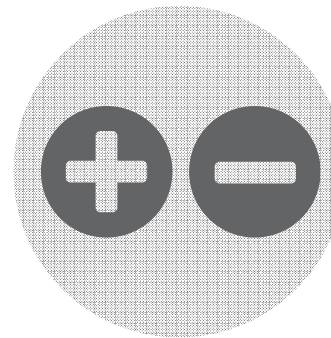
Noleggia il software con i piani di abbonamento mensili, trimestrali o annuali.



Stessi vantaggi di
Maintenance Subscription



Bassi costi di accesso



Pay-per-use



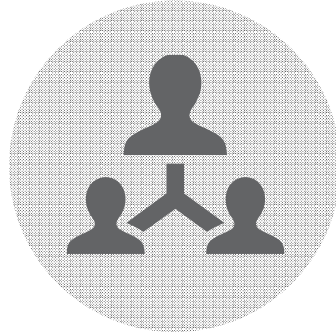
Riduzione dei rischi

Help Desk



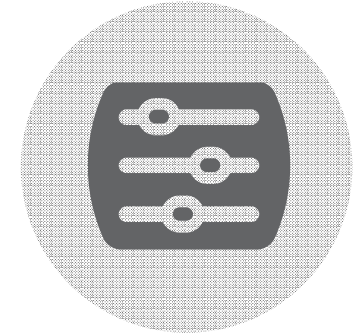
- Helpline
- On line
- On site
- Set-Up & Configuration

Training



- Customized
- Classroom
- ATC
- Start Up

Project Management



- PDM / PLM Projects
- BIM Projects
- System Integrator
- Customized Apps



- Corsi personalizzati
- Corsi collettivi aziendali
- Aula corsi attrezzata con workstation dedicate
- Tecnici certificati Autodesk
- Attestati di partecipazione

Alcuni dei nostri corsi:

- Progettazione Meccanica*
- Simulation Mechanical*
- Simulation CFD*
- Gestione dei dati*
- Presentazione fotorealistica*
- Product Design Suite*
- Factory Design Suite*
- Plant Design Suite*
- Infrastructure Design Suite*
- Building Design Suite*

NKE offre tre pacchetti di Assistenza :

Assistenza ONLINE:

- Assistenza telefonica 8h x 5gg
- Assistenza web (teleassistenza)

Assistenza EASY (include pacchetto ONLINE):

- Installazione e configurazione c/o la sede cliente degli aggiornamenti dei pacchetti Autodesk sotto SUBSCRIPTION
- Partecipazione gratuita al corso collettivo sulle novità dei prodotti Autodesk

Assistenza FULL (include pacchetto EASY):

- Interventi di assistenza illimitati presso la tua sede

- Team tecnico dedicato alla gestione dei progetti PDM / PLM
- Programmatori specializzati per la personalizzazione dei prodotti Autodesk
- Realizzazione di applicazioni personalizzate
- Integrazione con software gestionali / documentali / applicazioni terze parti





www.nike360.com

