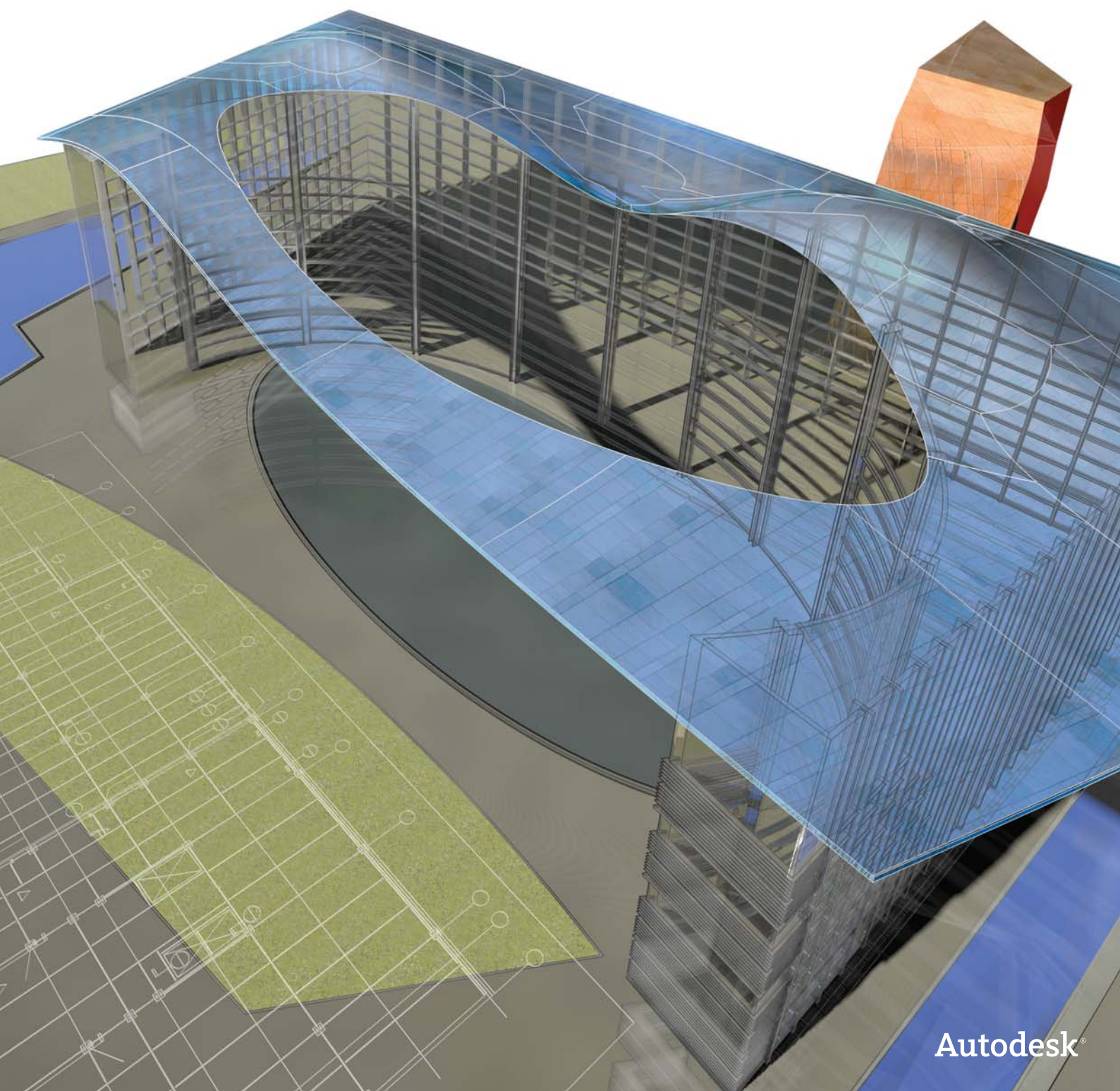


L'evoluzione della progettazione.

AutoCAD[®]

2011



Autodesk[®]

Dare forma a ogni cosa

Documentazione più veloce, condivisione precisa dei progetti ed esplorazione più intuitiva delle idee in 3D.

È il momento di far evolvere la progettazione. È il momento di AutoCAD.

La famiglia AutoCAD

C'è un software AutoCAD specifico per ogni settore e disciplina.

- **AutoCAD®** – Progettazione generica e adatta a ogni scopo
- **AutoCAD LT®** – Disegno e creazione di dettagli 2D di livello professionale
- **AutoCAD® Architecture** – Progettazione architettonica
- **AutoCAD® MEP** – Progettazione meccanica, elettrica e idraulica
- **AutoCAD® Mechanical** – Progettazione manifatturiera
- **AutoCAD® Electrical** – Progettazione di controlli elettrici
- **AutoCAD® Map 3D** – Creazione e gestione di dati spaziali
- **AutoCAD® Civil 3D®** – Ingegneria civile e BIM
- **AutoCAD® P&ID** – Progettazione di fabbricati industriali di trasformazione
- **AutoCAD® Plant 3D** – Progettazione di fabbricati industriali

Le potenti e flessibili caratteristiche del software AutoCAD®, tra i leader mondiali nei software di progettazione 2D e 3D, permettono di progettare e dare forma a quanto ci circonda. Autodesk si impegna a rendere efficiente il processo di progettazione da più di 26 anni. Usato da milioni di persone in tutto il mondo, AutoCAD offre validi strumenti di progettazione free form (a forma libera) e potenti funzionalità di disegno 3D e funzionalità di documentazione.

Documentazione rapida

I potenti strumenti di documentazione contenuti in AutoCAD permettono di svolgere un progetto dal concept alla realizzazione finale. Gli strumenti di automazione, gestione e modifica permettono di ridurre al minimo le operazioni ripetitive e velocizzare il workflow. Con AutoCAD si può raggiungere qualsiasi obiettivo, indipendentemente dalle dimensioni e dall'ambito dei progetti.

AutoCAD offre un ampio set di strumenti per rendere più efficienti i processi di disegno e documentazione in qualsiasi settore.

- **Disegno parametrico** – Per definire le relazioni tra gli oggetti.
- **Gruppi di fogli** – Per organizzare e gestire in modo efficiente i fogli di disegno.
- **Blocchi dinamici** – Per risparmiare tempo grazie all'impiego di componenti standard ricorrenti.
- **Scalatura delle annotazioni** – Per impiegare meno tempo con il dimensionamento e il ridimensionamento delle annotazioni.

Non accontentarti di una sufficienza. Affidati agli strumenti di disegno e documentazione di AutoCAD per superare tutte le aspettative.

Esplorazione delle idee

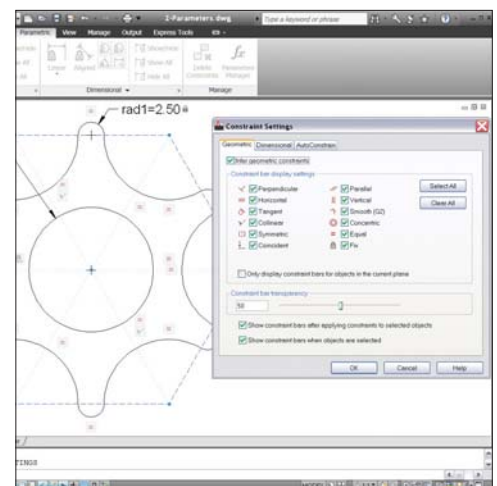
AutoCAD garantisce la flessibilità necessaria per esplorare le idee progettuali sia in 2D che in 3D. Un potente set di strumenti intuitivi aiuta a visualizzare e dare forma alle idee, permettendo di trasformare in realtà i concept più innovativi.

- **Progettazione free form (a forma libera) 3D** – Strumenti di modellazione di superfici, mesh e solida per esplorare e rifinire le idee progettuali.
- **Potenti strumenti di visualizzazione** – Per rendere i progetti più convincenti.
- **Strumenti di navigazione 3D** – Per passeggiare o camminare attraverso i modelli.
- **Supporto per le nuvole di punti** – Per importare le scansioni laser 3D in AutoCAD, velocizzando così i progetti di ristrutturazione e restauro.

Nessun limite alla creatività. Quale sarà la prossima idea a diventare realtà?

Disegno parametrico

Con gli strumenti di disegno parametrico, le revisioni dei progetti sono un gioco da ragazzi.



Progettazione free form (a forma libera) 3D

Esplora le idee progettuali con gli strumenti di modellazione solida, di superfici 3D e mesh.

Comunicazione agevolata

Grazie ad AutoCAD, è possibile condividere i dati importanti dei progetti in modo sicuro, efficiente e preciso. Il supporto DWG™ nativo, uno dei formati di dati di progettazione più utilizzati al mondo, permette di mantenere aggiornati tutti i collaboratori in qualsiasi momento. Grazie alla grafica pronta per le presentazioni, a strumenti di rendering e a potenti funzionalità di stampa 2D e 3D, AutoCAD è in grado di portare chiarezza e incisività in ogni comunicazione progettuale.

- **Supporto DWG nativo** – Per fare affidamento unicamente su file nativi, non su conversioni o traslazioni.
- **Importazione/espportazione PDF** – Per condividere e riutilizzare facilmente i progetti.
- **Supporto DWF** – Per raccogliere feedback dettagliati sui progetti senza alcuno sforzo.
- **Rendering fotorealistico** – Per creare immagini strabilianti e visivamente ricche.
- **Stampa 3D** – Per connettersi on-line ai fornitori di servizi.

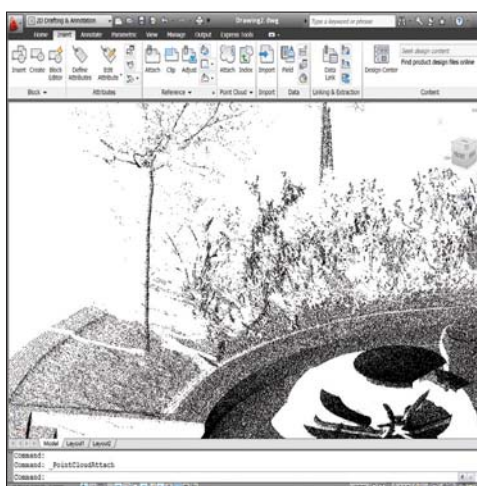
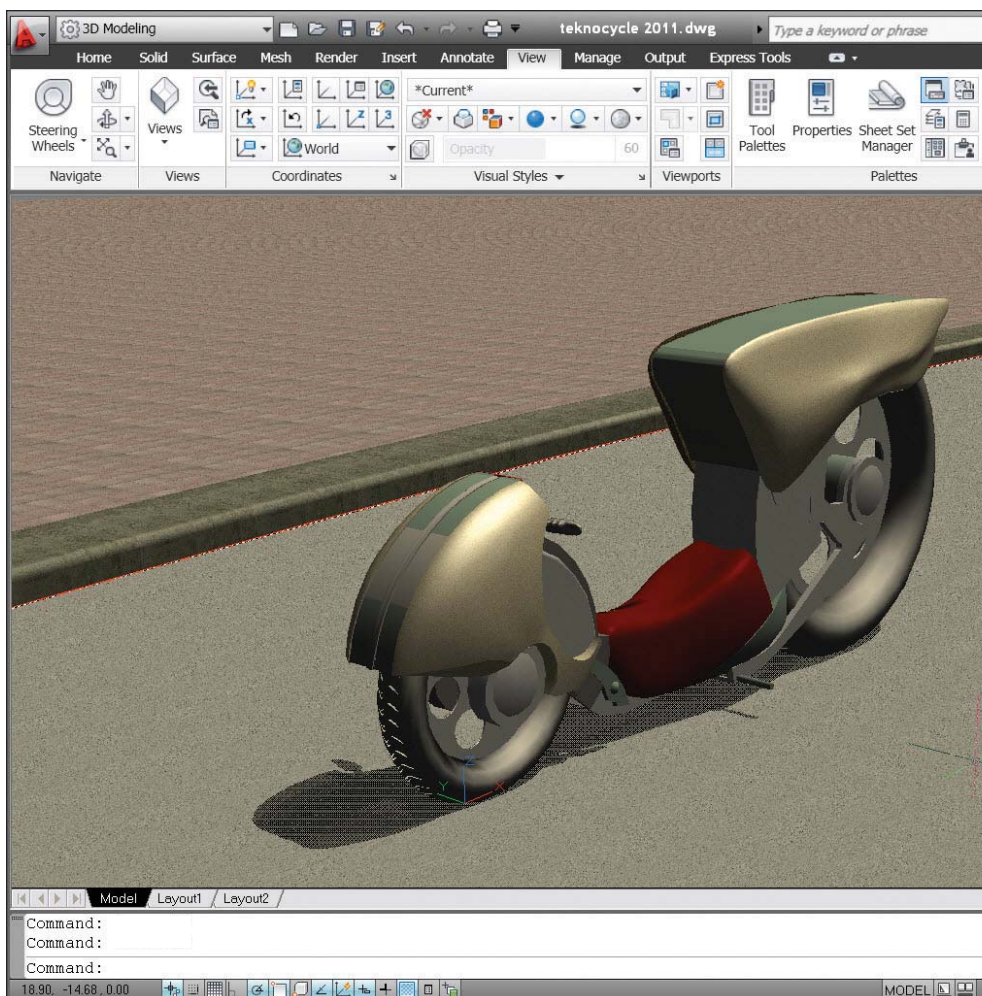
AutoCAD permette di esprimere al meglio ogni comunicazione.

Semplice da personalizzare

Ogni lavoro è unico; anche il software dovrebbe esserlo. Personalizzare AutoCAD per rispondere a esigenze uniche è estremamente semplice. Che si voglia semplicemente modificare la disposizione degli strumenti per rispondere a specifiche esigenze di lavoro o adattare il software a un determinato settore, AutoCAD è tanto flessibile da soddisfare appieno qualsiasi necessità.

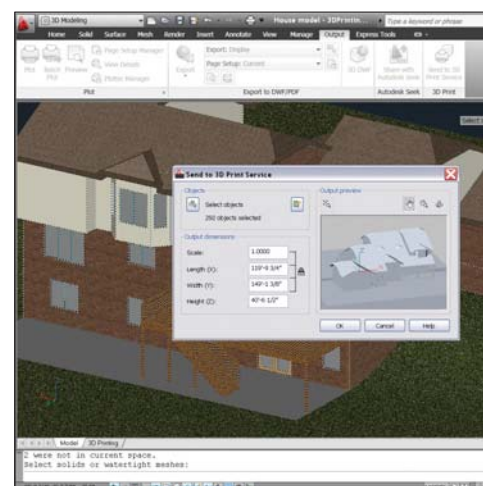
- **Interfaccia utente personalizzabile** – Per avere sempre a portata di mano gli strumenti desiderati.
- **Interfaccia di programmazione** – Per creare applicazioni specializzate di progettazione e disegno.
- **Prodotti e servizi dei partner Autodesk** – Per estendere le potenzialità di AutoCAD a seconda delle proprie esigenze.

Perché scegliere tra flessibilità e potenza? Con AutoCAD, si possono avere entrambe.



Progetti di ristrutturazione più veloci

Grazie al supporto per le nuvole di punti, AutoCAD rende più semplici i progetti di ristrutturazione.



Supporto per stampa 3D

Non solo visualizzazione dei progetti, ma la possibilità di renderli reali.

Dall'inizio alla fine, mi affido ad AutoCAD per la *progettazione*.

—Eddie Paul
Hollywood special effects and stunt designer

Autodesk S.r.l.
Strada 4, Palazzo A5
20090 Milanofiori
Assago – Milano



Per maggiori informazioni sui vantaggi legati all'utilizzo del software Autodesk originale visita il sito

www.autodesk.it/softwareoriginale

oppure scrivi a

softwareoriginale@autodesk.com

Autodesk®

Per saperne di più o acquistare

Entra in contatto con specialisti esperti nei prodotti in tutto il mondo: metteranno a tua disposizione una profonda conoscenza del settore e ti offriranno un valore aggiunto che va oltre il semplice software. Per ottenere una licenza AutoCAD, rivolgerti a un rivenditore autorizzato Autodesk. Per individuare il rivenditore di zona più vicino, visitare il sito Web all'indirizzo www.autodesk.it/reseller.

Autodesk Learning e Autodesk Education

Da corsi standard o personalizzati tenuti da istruttori qualificati fino alla formazione on-line, Autodesk offre soluzioni per la formazione adatte a ogni esigenza. Si può contare sul supporto degli esperti presso un Centro di Formazione Autorizzato Autodesk (ATC®), accedere agli strumenti di apprendimento on-line o presso la libreria più vicina e attestare il livello di competenza acquisito con le certificazioni Autodesk. Per saperne di più, visitare il sito Web all'indirizzo www.autodesk.it/atc.

Servizi e supporto Autodesk

Contribuisce ad accelerare il rendimento del capitale investito e a ottimizzare la produttività grazie ai prodotti integrativi, ai servizi di consulenza e al supporto di Autodesk e dei suoi partner autorizzati. Pensati per fornire un vantaggio competitivo, questi strumenti permettono di ottenere il massimo dal software, a prescindere dal settore di attività. Per saperne di più, visitare il sito Web all'indirizzo www.autodesk.it/servicesandsupport.

Autodesk Subscription

Autodesk® Subscription dà accesso immediato agli aggiornamenti dei software e a vantaggi esclusivi in termini di servizio e supporto, pensati per ottenere il meglio dal software Autodesk. Per saperne di più, visitare il sito Web all'indirizzo www.autodesk.it/subscription.

Questa brochure è stampata su carta riciclata al 100%.

Autodesk, ATC e AutoCAD sono marchi registrati o marchi di Autodesk, Inc. e/o delle sue società sussidiarie e/o affiliate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Tutti gli altri nomi, nomi di prodotto o marchi appartengono ai rispettivi proprietari. Autodesk si riserva il diritto di modificare le funzionalità, le specifiche e i prezzi dei prodotti e dei servizi in qualsiasi momento senza preavviso e declina ogni responsabilità per eventuali errori tipografici o grafici contenuti nel presente documento. © 2010 Autodesk, Inc. Tutti i diritti riservati. 001B1-000000-MZ03