

# Domande e risposte

Le potenti e flessibili caratteristiche del software AutoCAD®, leader mondiale tra i software di progettazione 2D e 3D, permettono di progettare e dare forma a quanto ci circonda, velocizzare la documentazione, condividere le idee facilmente ed esplorarle in 3D in modo più intuitivo. Grazie a migliaia di componenti aggiuntivi, il software AutoCAD® 2010 offre il massimo della flessibilità, personalizzabile in base a specifiche esigenze. È il momento di far evolvere la progettazione. È il momento di AutoCAD.

## Indice

<b>1. Informazioni generali.....</b>	<b>2</b>
<b>2. Prezzo e modalità d'acquisto .....</b>	<b>3</b>
<b>3. Compatibilità.....</b>	<b>4</b>
<b>4. Piattaforma e requisiti di sistema .....</b>	<b>5</b>
<b>5. Licenze .....</b>	<b>7</b>
<b>6. Supporto e formazione .....</b>	<b>8</b>

# 1. Informazioni generali

## 1.1 Cos'è AutoCAD 2010?

Le potenti e flessibili caratteristiche del software AutoCAD, leader mondiale tra i software di progettazione 2D e 3D, permettono di progettare e dare forma a quanto ci circonda. Grazie agli efficaci strumenti 3D che permettono di creare qualsiasi forma immaginabile, AutoCAD 2010 aiuta a esplorare in modo intuitivo gli spunti progettuali. Offre innovazioni che aumentano l'efficienza dei progetti e della documentazione, consentendo di condividere i progetti con i colleghi in modo sicuro, preciso e semplice. Grazie a migliaia di componenti aggiuntivi, il software AutoCAD 2010 offre il massimo della flessibilità, perché è facilmente personalizzabile in base a specifiche esigenze. Con queste funzionalità, AutoCAD offre la potenza e flessibilità necessarie per promuovere lo sviluppo di documentazione e progettazione.

## 1.2 A chi è rivolto AutoCAD?

AutoCAD è utilizzato da architetti, tecnici CAD, progettisti, ingegneri, responsabili di progetto e responsabili CAD/IT in numerosi settori tra cui quello manifatturiero, edile, civile e nella cartografia.

Ad esempio, AutoCAD viene utilizzato da:

- Progettisti professionisti che creano progetti concettuali, esplorando le idee in modelli 3D
- Progettisti professionisti che creano disegni tecnici
- Disegnatori che inseriscono i ritocchi finali di un progetto con dettagli, annotazioni, collegamenti a dati on-line e verifica della precisione
- Appaltatori, fornitori o professionisti operativi che devono revisionare i disegni per estrapolare i dati specifici della propria attività
- Responsabili e capi progetto che devono revisionare e modificare i disegni e monitorare l'avanzamento del lavoro

## 1.3 Quali sono i vantaggi principali di AutoCAD?

- **Rapida documentazione.** I potenti strumenti di documentazione contenuti in AutoCAD permettono di svolgere un progetto dalla concezione alla realizzazione finale. Gli strumenti di automazione, gestione e modifica consentono di lavorare più velocemente e ridurre al minimo le attività ripetitive, velocizzando il completamento del lavoro.
- **Comunicazione diretta.** Grazie al software 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, consente di realizzare una comunicazione efficace tra i team. Le idee diventano realtà con la grafica pronta per le presentazioni, gli strumenti di rendering e le potenti funzionalità di stampa e stampa 3D.
- **Potenza 3D per l'esplorazione delle idee in qualsiasi forma immaginabile.** AutoCAD e una tela bianca hanno molto in comune. Entrambi offrono la possibilità di creare quanto era prima inimmaginabile. Ma AutoCAD offre la flessibilità di esplorare le idee di progettazione sia in 2D che in 3D, con strumenti intuitivi che aiutano a trasformare i concetti in realtà. Il mondo è come una tela, quale sarà la prossima creazione?
- **Funzionalità di personalizzazione per superare qualsiasi problema di progettazione.** Personalizzare AutoCAD per rispondere a esigenze uniche è più semplice di quanto si sarebbe mai potuto pensare. È possibile configurare le impostazioni, estendere il software, costruire workflow personalizzati, sviluppare proprie applicazioni o sfruttare quelle già costruite.

## 2. Prezzo e modalità d'acquisto

### Quali sono le possibilità di acquisto e i prezzi per AutoCAD 2010?

AutoCAD 2010 è disponibile presso i rivenditori di zona. Per trovare un rivenditore nella propria zona, consultare il sito Web all'indirizzo [www.autodesk.it/reseller](http://www.autodesk.it/reseller).

Per informazioni sui prezzi e sul programma Autodesk Subscription, rivolgersi a un rivenditore autorizzato o al Punto vendita Autodesk.

### 2.2 Posso provare a usare AutoCAD 2010 prima di acquistarlo?

Sì, è possibile richiedere la versione di prova di AutoCAD. Questa versione completa di AutoCAD è disponibile per un periodo di prova gratuito\* di 30 giorni. È possibile richiedere il software online all'indirizzo [www.autodesk.com/autocad-trial](http://www.autodesk.com/autocad-trial).

### 2.3 Quali sono i vantaggi dell'offerta Autodesk Subscription?

Con Autodesk Subscription massimizzi la tua produttività, ricevi **Bonus Tool** incluso il software [Autodesk® Impression](#), puoi pianificare al meglio il tuo budget e usufruire di una gestione semplice e flessibile delle licenze. Gli iscritti al programma Autodesk Subscription possono ricevere automaticamente - tramite download - l'ultima versione di AutoCAD, i miglioramenti incrementali del prodotto e altre condizioni esclusive. Sottoscrivendo il contratto Autodesk Subscription si ha la possibilità di accedere ad una gamma di risorse della community, tra le quali il supporto di tecnici esperti via Web e la formazione personalizzata per ampliare le proprie competenze. Tutto questo rende Autodesk Subscription il modo migliore per ottimizzare l'investimento in software Autodesk.

Il costo annuale comprende questi vantaggi:

- Autodesk Subscription offre un metodo per rendere prevedibili i costi legati al software AutoCAD. I costi sono noti per tutta la durata del contratto, che sia annuale o pluriennale.
- Subscription include l'accesso al software Autodesk Impression, che consente di creare rapidamente grafica illustrativa di presentazione con l'aspetto di un disegno eseguito a mano dai file DWG e DWF™. Il software Autodesk Impression 3 è disponibile per gli iscritti al programma Subscription per i seguenti prodotti: AutoCAD, AutoCAD® Architecture, AutoCAD® Civil 3D®, AutoCAD® Map 3D, AutoCAD® Mechanical, AutoCAD® Inventor® Suite e il software AutoCAD® MEP. Per maggiori informazioni, visitare il sito Web all'indirizzo [www.autodesk.it/impression](http://www.autodesk.it/impression).
- I miglioramenti dei prodotti possono comprendere estensioni, Bonus Pack o altro contenuto di alto profilo tecnologico per il software AutoCAD e tali miglioramenti sono riservati esclusivamente agli iscritti al programma Subscription. Solo gli iscritti al programma Subscription possono accedere ai download dei nuovi prodotti per aggiungere nuove funzionalità e/o caratteristiche al software AutoCAD. Poiché si adattano facilmente ai workflow attuali, è possibile applicarli immediatamente nei nuovi progetti per restare competitivi.
- Autodesk Subscription ha reso la gestione della licenza del software flessibile e senza il minimo inconveniente. Si ha la flessibilità necessaria per consentire ai propri dipendenti di utilizzare il software AutoCAD in ufficio o a casa. Inoltre i progettisti possono utilizzare, a determinate condizioni, le versioni precedenti del software parallelamente a quelle più recenti, di modo che gli aggiornamenti non intralcino i progetti in corso nel caso in cui clienti o partner stiano ancora utilizzando le vecchie versioni.

- Il software AutoCAD offre tutto quanto necessario per restare produttivi. Il supporto via Web consente comunicazioni dirette con i tecnici dell'assistenza Autodesk, che forniscono risposte a domande relative all'installazione, alla configurazione e alla risoluzione dei problemi. Non è inoltre necessario tenere traccia dei dati di supporto e delle e-mail, perché se ne occupa Autodesk!
- I team possono avere istantaneamente accesso a una libreria completa di strumenti formativi interattivi e a lezioni di e-Learning personalizzate e di alta qualità, ideali per aumentare la produttività e maturare nuove competenze. Le lezioni di e-Learning permettono di apprendere velocemente e facilmente le caratteristiche e funzionalità del software AutoCAD. Queste brevi lezioni sono disponibili su richiesta e completano la formazione, più approfondita, fornita nei [Centri di Formazione Autorizzati Autodesk](#) o dai rivenditori autorizzati Autodesk.

Per ulteriori informazioni, seguire il tour Subscription all'indirizzo [www.autodesk.it/subscription](http://www.autodesk.it/subscription).

#### **2.4 Quali download di prodotto sono disponibili per gli iscritti al programma Subscription per AutoCAD?**

I download di prodotto possono includere le ultime versioni, estensioni, bonus pack o altro contenuto di elevato valore tecnico per il software AutoCAD. Questi miglioramenti sono riservati in esclusiva agli iscritti del programma Subscription e sono disponibili per il download dal Subscription Center all'indirizzo [www.autodesk.it/subscriptionlogin](http://www.autodesk.it/subscriptionlogin).

### **3. Compatibilità**

#### **3.1 Le applicazioni di terze parti basate sulle versioni precedenti del software AutoCAD sono compatibili con il software AutoCAD 2010?**

Dipende dai casi. Alcune applicazioni aggiuntive di terze parti basate su linguaggi di programmazione Visual LISP® e VBA potrebbero essere compatibili con AutoCAD 2010. Le applicazioni di terze parti basate sugli strumenti di sviluppo ActiveX® e ObjectARX® richiederanno degli aggiornamenti per essere compatibili con AutoCAD 2010. Sono disponibili numerose applicazioni compatibili per AutoCAD 2010. Contattare lo sviluppatore/fornitore delle applicazioni per informazioni sulla disponibilità di applicazioni studiate per AutoCAD 2010.

I menu personalizzati di AutoCAD 2009 funzionano anche in AutoCAD 2010?

Sì, AutoCAD 2010 effettua automaticamente la migrazione dei menu personalizzati (file CUI). Al primo avvio di AutoCAD 2010, la funzione di migrazione chiederà all'utente se desidera migrare le impostazioni personalizzate dalla versione AutoCAD precedente ad AutoCAD 2010. La funzione di migrazione permette una transizione agevole alla nuova versione, migrando automaticamente elementi personalizzati come menu, icone della barra degli strumenti, modelli di tratteggio, tipi di linea, tasti di scelta rapida e profili. Per ulteriori strumenti di migrazione, consultare il sito Web all'indirizzo [www.autodesk.com/migrationtools](http://www.autodesk.com/migrationtools).

#### **Come vengono influenzati i programmi AutoLISP e Visual LISP dalle modifiche apportate ad AutoCAD 2010?**

In AutoCAD 2010 non sono state apportate modifiche ai linguaggi di programmazione AutoLISP® o Visual LISP. Le routine AutoLISP e Visual LISP scritte per AutoCAD® 2004, 2005, 2006, 2007 o 2008 funzionano anche con AutoCAD 2010.

### **3.4. Il formato dei file di disegno DWG di AutoCAD 2010 è cambiato rispetto a quello di AutoCAD 2007/2008/2009?**

Sì, il formato di file DWG di AutoCAD 2010 è stato aggiornato ed è diverso dal formato di file DWG delle versioni 2007/2008/2009. Il nuovo formato è lo stesso formato di file DWG utilizzato nelle versioni più recenti dei prodotti Autodesk specifici del settore, come le applicazioni AutoCAD Architecture 2010, AutoCAD Map 3D, AutoCAD Civil 3D, AutoCAD Civil, AutoCAD Electrical, AutoCAD Mechanical e AutoCAD MEP. Tuttavia, è ancora possibile condividere i file con i team di progettazione utilizzando le versioni precedenti di AutoCAD. Come in passato, AutoCAD 2010 apre i file DWG di tutte le versioni precedenti di DWG create da qualsiasi prodotto Autodesk.

### **3.5 In AutoCAD 2010 è possibile leggere e salvare i disegni creati con versioni precedenti di AutoCAD?**

AutoCAD 2010 legge i file di disegno di tutte le versioni precedenti del software AutoCAD. AutoCAD 2010 dispone di una funzione di salvataggio con nome incorporata, che permette di salvare i disegni da una versione AutoCAD all'altra utilizzando i formati DWG 14, 2000, 2004 e 2007. Inoltre, è possibile usare il comando di salvataggio in AutoCAD 12 DXF™ per supportare le versioni AutoCAD precedenti alla versione 14.

### **È possibile aprire un disegno di AutoCAD 2010 con una versione precedente di AutoCAD?**

Con il software DWG TrueView™ è possibile tradurre i file DWG creati con qualsiasi versione del software AutoCAD o AutoCAD LT® in formati di file di AutoCAD Versione 14, 2000, 2004 e 2007. Si può effettuare il download di DWG TrueView all'indirizzo <http://www.autodesk.it/dwgtrueview>. DWG TrueView non necessita dell'applicazione AutoCAD per convertire i file DWG.

### **3.7. È possibile eseguire AutoCAD 2010 contemporaneamente ad altre applicazioni basate sulla piattaforma AutoCAD?**

Sì, AutoCAD 2010 può essere installato insieme a qualsiasi altra soluzione AutoCAD o Autodesk, tra cui i prodotti basati su AutoCAD 2010.

### **AutoCAD 2010 è compatibile con AutoCAD LT?**

Sì, AutoCAD 2010 assicura la piena compatibilità DWG con AutoCAD LT 2010. È in grado di leggere i file da tutte le versioni precedenti di AutoCAD LT e di salvarli nei formati di file DWG di AutoCAD LT 2007, 2004, 2000 e della versione 14 per la compatibilità con i prodotti precedenti.

## **4. Piattaforma e requisiti di sistema**

### **4.1 Quali sono i requisiti di sistema per AutoCAD 2010?**

#### **Per AutoCAD 2010 a 32 bit**

- Microsoft® Windows® XP Professional o Home edition (SP2 o versione successiva)
- Processore dual core Intel® Pentium® 4 o AMD Athlon®, 1.6 GHz o superiore con tecnologia SSE2
- 2 GB di RAM
- 1 GB di spazio libero su disco per l'installazione

- Display VGA 1.024 x 768 con True Color
- Microsoft® Internet Explorer® 7.0 o versione successiva
- Installare da download, DVD o CD

oppure

- Microsoft® Windows Vista® (SP1 o versione successiva) incluso Enterprise, Business, Ultimate o Home Premium edition (confrontare le versioni Windows Vista)
- Processore dual core Intel Pentium 4 o AMD Athlon, 3 GHz o superiore con tecnologia SSE2
- 2 GB di RAM
- 1 GB di spazio libero su disco per l'installazione
- Display VGA 1.024 x 768 con True Color
- Internet Explorer 7.0 o versione successiva
- Installare da download, DVD o CD

#### **Per AutoCAD 2010 a 64 bit**

- Windows XP Professional x64 edition (SP2 o successivo) o Windows Vista (SP1 o versione successiva) incluso Enterprise, Business, Ultimate o Home Premium edition (confrontare versioni Windows Vista)
- AMD Athlon 64 con tecnologia SSE2 o processore AMD Opteron® con tecnologia SSE2 o processore Intel® Xeon® con supporto Intel EM64T e tecnologia SSE2 o Intel Pentium 4 con supporto Intel EM64T e tecnologia SSE2
- 2 GB di RAM
- 1,5 GB di spazio libero su disco per l'installazione
- Display VGA 1.024 x 768 con True Color
- Internet Explorer 7.0 o versione successiva
- Installare da download, DVD o CD

#### **Ulteriori requisiti per la modellazione 3D (tutte le configurazioni)**

- Processore Intel Pentium 4 o AMD Athlon, 3 GHz o superiore; processore dual core Intel o AMD, 2 GHz o superiore
- Almeno 2 GB di RAM
- 2 GB di spazio su disco disponibili oltre allo spazio libero necessario per l'installazione
- Adattatore video a colori 1.280 x 1.024 a 32 bit (True Color) da 128 MB o superiore, scheda grafica di classe workstation con capacità Microsoft® Direct3D®

Per maggiori informazioni sulle versioni di Windows Vista, consultare il sito Web all'indirizzo <http://www.microsoft.com/italy/windows/products/windowsvista/>

#### **AutoCAD 2010 supporta i sistemi operativi a 64 bit?**

Sì, consultare i requisiti di sistema indicati sopra.

#### **4.3 Il software AutoCAD 2010 è certificato per il sistema operativo Windows Vista?**

AutoCAD 2010 ha ottenuto il logo Certified for Windows Vista. Questo rappresenta il più alto livello di certificazione offerto da Microsoft e sta a significare che AutoCAD 2010 vanta un elevato standard di qualità e supporta al meglio Windows Vista.

#### **AutoCAD 2010 supporta sistemi con più CPU?**

Sì, AutoCAD 2010 supporta CPU multiple. Le prestazioni della grafica e dei rendering di AutoCAD sfruttano i vantaggi offerti dai sistemi con CPU multiple.

## **5. Licenze**

### **5.1 Per le licenze singole di AutoCAD 2010 è richiesta l'attivazione del prodotto?**

Sì, in AutoCAD 2010 l'attivazione del prodotto è parte integrante del processo di autorizzazione.

### **5.2 Cos'è l'attivazione del prodotto?**

L'attivazione del prodotto è una tecnologia software per la gestione delle licenze, incorporata in molti prodotti Autodesk. Si tratta di un processo semplice e sicuro che consente agli utenti in possesso di licenza di ottenere l'autorizzazione all'utilizzo dei prodotti Autodesk. Grazie a tale processo, Autodesk verifica che il numero di serie specificato non sia stato ottenuto illegalmente e che non sia stato attivato per un numero di computer superiore a quello previsto dalla licenza. L'attivazione non influisce in alcun modo sull'operatività del software, è simile al processo di autorizzazione delle versioni precedenti dei prodotti Autodesk e include funzionalità aggiuntive di protezione e gestione per versioni speciali del prodotto (quali versioni di valutazione o per studenti).

### **5.3 Perché Autodesk richiede ai propri clienti l'attivazione del software?**

L'attivazione del prodotto è un metodo semplice per ridurre e impedire l'uso non autorizzato e la copia pirata di prodotti Autodesk, con un impatto minimo o nullo sui clienti in regola.

### **5.4 Come si attiva il software?**

Utilizzando l'interfaccia di attivazione e registrazione è possibile attivare il prodotto 24 ore su 24 e 7 giorni su 7 tramite Internet o posta elettronica. Entrambe le operazioni vengono completate in pochi passi e richiedono il numero di serie del prodotto e alcune informazioni per la registrazione.

### **5.5 Cosa accade se possiedo più di un computer? La procedura di attivazione del prodotto permette di usare il software su più computer?**

Autodesk comprende che alcuni utenti hanno necessità di utilizzare il software anche lontano dalla postazione di lavoro abituale. Per soddisfare questa esigenza, la tecnologia di attivazione del prodotto e l'accordo di licenza per l'utente finale di AutoCAD permettono a un utente di installare il software su un secondo computer aziendale, a condizione che serva per l'utilizzo fuori ufficio. Le due copie devono essere usate solo dal dipendente in questione e non possono essere utilizzate contemporaneamente.

## 5.6 In quale modo è possibile trasferire la licenza del software su un altro computer?

L'utilità di Trasferimento di licenza online (OLT) consente di spostare le licenze tra un computer e l'altro. La OLT sostituisce la precedente Utilità licenza trasferibile. Per trasferire una licenza è sufficiente avviare l'utilità di trasferimento e scegliere Esporta. Poi accedere al sito web OLT e "parcheggiare" la licenza su Autodesk. Nel computer di destinazione, avviare l'utilità di trasferimento e scegliere Importa. Accedere nuovamente al sito web OLT e importare la licenza.

## 5.7 Dove sono disponibili ulteriori informazioni sull'attivazione del software?

Per ulteriori informazioni sull'attivazione di un prodotto, consultare il sito Web all'indirizzo [www.autodesk.com/activation](http://www.autodesk.com/activation).

# 6. Supporto e formazione

## 6.1 Come si può richiedere il supporto tecnico diretto?

Il supporto tecnico diretto è fornito sia da Autodesk sia dai rivenditori autorizzati Autodesk.

Inoltre, Autodesk Subscription è un pacchetto software completo di supporto e formazione che semplifica gli aggiornamenti tecnologici e incrementa la produttività progettuale. L'acquisto di Autodesk Subscription include il supporto web di tecnici Autodesk esperti per tutte le richieste di installazione, configurazione e risoluzione dei problemi.

Per saperne di più su Autodesk Subscription, contattare l'Autodesk Account Executive o il rivenditore autorizzato Autodesk, oppure visitare il sito [www.autodesk.it/subscription](http://www.autodesk.it/subscription).

Il programma Autodesk Enterprise Support è un programma mondiale che offre assistenza tecnica esperta a mezzo telefono per la maggior parte dei prodotti Autodesk da un'unica fonte. Contattare l'Autodesk Account Executive o il rivenditore autorizzato Autodesk per ulteriori dettagli.

Autodesk Preferred Solution Providers (PSPs), Autodesk Systems Centers (ASCs) e i rivenditori autorizzati Autodesk forniscono anche servizi di assistenza telefonica per il software AutoCAD e tutti gli altri prodotti Autodesk. Negli Stati Uniti e Canada, chiamare il numero 800-964-6432 per individuare un PSP, ASC o un rivenditore di zona o visitare il sito <http://www.autodesk.it/reseller>. Per un elenco completo delle opzioni di supporto per AutoCAD visitare il sito web Autodesk all'indirizzo <http://www.autodesk.com/autocad-support>.

## 6.2 Come si fa a richiedere il supporto e la formazione personalizzati per AutoCAD 2010?

Se il prodotto è stato acquistato da un Rivenditore autorizzato Autodesk, contattare il rivenditore per informazioni sul supporto e sulla formazione. Per individuare il rivenditore autorizzato Autodesk di zona, chiamare la sede Autodesk locale o visitare il sito Web di Autodesk all'indirizzo [www.autodesk.it/reseller](http://www.autodesk.it/reseller).

È anche possibile visitare il sito Web all'indirizzo [www.autodesk.it/servicesandsupport](http://www.autodesk.it/servicesandsupport) per un elenco delle opzioni di supporto di Autodesk.

## 6.3 Il supporto tecnico è disponibile tramite Autodesk Subscription?

Sottoscrivendo il programma Autodesk Subscription per AutoCAD si ha diritto al supporto tecnico diretto via Web. Per norme, termini e condizioni, dettagli e prezzi del programma nel proprio Paese, rivolgersi al Distributore Autodesk, al Rivenditore autorizzato Autodesk o al Distributore Retail Autodesk. Per

maggiori informazioni su Autodesk Subscription, visitare il sito Web all'indirizzo [www.autodesk.it/subscription](http://www.autodesk.it/subscription).

### **Quali sono i corsi di formazione per AutoCAD 2010 ?**

Presso i Centri di Formazione Autorizzati Autodesk (ATC®) presenti in tutto il mondo, è possibile frequentare corsi di formazione condotti da istruttori. Tali centri impiegano il Materiale didattico ufficiale Autodesk (AOTC) e offrono corsi completi per utenti nuovi e a livello intermedio di AutoCAD. Anche i centri ATC organizzano corsi personalizzati per AutoCAD e per altri prodotti Autodesk. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web all'indirizzo [www.autodesk.it/atc](http://www.autodesk.it/atc).

### **6.5 Come si fa a sapere se sono disponibili service pack per AutoCAD 2010?**

Se Autodesk rilascia un service pack per AutoCAD 2010, è facile accedervi ed installarlo utilizzando la funzione Communication Center presente all'interno del prodotto. Per sapere se è disponibile un aggiornamento basta guardare la parte superiore della finestra Communication Center. AutoCAD 2010 riconosce automaticamente se l'utente dispone della versione più recente e segnala se è disponibile un aggiornamento. Facendo clic sul collegamento, AutoCAD LT 2010 esegue il download dell'aggiornamento e lo installa automaticamente.

\*Questo prodotto è soggetto ai termini e alle condizioni dell'accordo di licenza dell'utente finale che accompagna il download del software.

Occasionalmente, Autodesk rilascia dichiarazioni relative a progetti di sviluppo pianificati o futuri per prodotti e servizi nuovi o esistenti. Tali dichiarazioni non costituiscono una garanzia del rilascio futuro di tali prodotti, servizi o funzionalità, ma rappresentano unicamente gli intenti attuali, che potrebbero cambiare in futuro. Le decisioni di acquisto non dovrebbero fare affidamento su tali dichiarazioni. Autodesk non si assume alcuna responsabilità per l'aggiornamento di tali dichiarazioni dovuto a eventuali variazioni di strategia successive al rilascio delle dichiarazioni stesse. Autodesk declina ogni responsabilità per eventuali errori tipografici o grafici contenuti nel presente documento.

Autodesk, AutoCAD, ATC, AutoCAD LT, AutoLISP, Civil 3D, DWF, DWG, DWG TrueView, DXF, Inventor, ObjectARX, Revit, Visual LISP e 3ds Max 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.

© 2009 Autodesk, Inc. Tutti i diritti riservati.