

Domande e risposte

Il software di disegno e creazione dei dettagli 2D AutoCAD LT® rappresenta una scelta professionale perché è studiato per aumentare la produttività. Consente di creare, documentare e condividere i disegni in modo preciso ed efficiente. I file DWG™ originali assicurano stabilità e compatibilità. Ricco di potenti funzionalità, AutoCAD LT è ideato per il disegno.

Indice del capitolo

1. Informazioni generali sul prodotto.....	2
1.1 Cos'è AutoCAD LT?	2
1.2 A chi è rivolto AutoCAD LT?.....	2
1.3 Quali sono le caratteristiche e i vantaggi principali di AutoCAD LT 2010?.....	3
1.4 Se utilizzo una versione precedente di AutoCAD LT, quali vantaggi potrei trarre dall'acquisto di AutoCAD LT 2010?.....	3
1.5 Quali sono le differenze fondamentali tra AutoCAD LT 2010 ed AutoCAD 2010?	3
2. Disponibilità e prezzi.....	3
2.1 Quando sarà disponibile AutoCAD LT 2010?.....	3
2.2 Quando si prevede l'uscita delle versioni localizzate di AutoCAD LT 2010?.....	3
2.3 Qual è il prezzo di AutoCAD LT 2010?.....	4
2.4 Chi può avere l'aggiornamento ad AutoCAD LT 2010?.....	4
2.5 Posso provare AutoCAD LT 2010 prima di acquistarlo?.....	4
2.6 Esistono programmi d'acquisto speciali per gli istituti scolastici o per gli studenti?..	4
2.7 Esistono programmi d'acquisto speciali per la pubblica amministrazione o per le amministrazioni locali?.....	4
3. Compatibilità e interoperabilità.....	4
3.1 Il formato DWG dei file di disegno di AutoCAD LT 2009 è cambiato per AutoCAD LT 2010?	4
3.2 In AutoCAD LT 2010 è possibile leggere e salvare i disegni creati con versioni precedenti di AutoCAD®?.....	4
3.3 AutoCAD LT 2010 ha la capacità di interagire con gli altri prodotti Autodesk?.....	5
3.4 È possibile eseguire AutoCAD LT 2010 contemporaneamente ad altre applicazioni basate sulla piattaforma AutoCAD?.....	5
3.5 I menu personalizzati di AutoCAD LT 2006/ 2007/2008/2009 funzionano in AutoCAD LT 2010?	5
3.6 I menu personalizzati di AutoCAD LT 2006 o di versioni precedenti funzionano in AutoCAD LT 2010?	5
3.7 I file CUI del software AutoCAD LT 2010 funzionano con le versioni precedenti di AutoCAD LT?.....	5
3.8 AutoCAD LT 2010 funziona con oggetti personalizzati creati con software Autodesk specifici di settore?.....	5
4. Piattaforma e requisiti di sistema.....	5
4.1 Quali sono i requisiti di sistema per AutoCAD LT 2010?.....	5

4.2 AutoCAD LT 2010 supporta i sistemi operativi a 64 bit?.....	6
5. Licenze	6
5.1 Per le licenze singole di AutoCAD LT 2010 è richiesta l'attivazione del prodotto? ...	6
5.2 Cos'è l'attivazione del prodotto?.....	6
5.3 Perché Autodesk richiede ai propri clienti l'attivazione del software?	7
5.4 Come si attiva il software?	7
5.5 Cosa accade se possiedo più di un computer? La procedura di attivazione del prodotto permette di usare il software su più computer?.....	7
5.6 Dove sono disponibili ulteriori informazioni sull'attivazione del software?.....	7
6. Supporto e formazione.....	7
6.1 Come si può ottenere supporto tecnico diretto per l'installazione e la configurazione del software?.....	7
6.2 Il supporto tecnico è disponibile tramite Autodesk Subscription?	8
6.3 Quali risorse sono disponibili per ulteriori informazioni su AutoCAD LT?.....	8
6.4 Quali sono i corsi di formazione per AutoCAD LT 2010 ?.....	8
6.5 Come si fa a sapere se sono disponibili service pack per AutoCAD LT 2010?.....	8
6.6 Cos'è il Programma Partecipazione attiva di Autodesk (CIP)?.....	8
7. Autodesk Subscription.....	9
7.1 Quali sono i vantaggi dell'abbonamento al software AutoCAD LT?.....	9

1. Informazioni generali sul prodotto

1.1 Cos'è AutoCAD LT?

Il software AutoCAD LT è noto per la sua efficienza, potenza e affidabilità. Oggi lo abbiamo reso ancora migliore grazie a strumenti 2D e comandi richiesti dagli stessi utenti. Sono inoltre state aggiunte funzionalità per l'utilizzo dei disegni in formato PDF come sottoposto e migliorata la qualità dei PDF creati. Controllo completo con AutoCAD LT.

1.2 A chi è rivolto AutoCAD LT?

AutoCAD LT è utilizzato da disegnatori, architetti, tecnici CAD, progettisti, ingegneri, responsabili di progetto e responsabili CAD/IT in numerosi settori tra cui architettura, ingegneria, costruzioni, settore manifatturiero, dell'industria civile e della cartografia.

Ad esempio, AutoCAD LT viene utilizzato da:

- Professionisti che creano disegni tecnici 2D precisi per la documentazione di idee e planimetrie.
- 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 esaminare un disegno per estrapolare i dati specifici della propria attività
- Responsabili e capi progetto che devono esaminare e modificare un disegno e monitorare l'avanzamento del lavoro

1.3 Quali sono le caratteristiche e i vantaggi principali di AutoCAD LT 2010?

Per maggiori informazioni, consultare la pagina delle Caratteristiche all'indirizzo

www.autodesk.it/autocadlt-features.

1.4 Se utilizzo una versione precedente di AutoCAD LT, quali vantaggi potrei trarre dall'acquisto di AutoCAD LT 2010?

AutoCAD LT 2006 ha semplificato le attività eseguite quotidianamente: il tratteggio è diventato più flessibile, la quotatura è stata migliorata e la modifica di testo potenziata.

AutoCAD LT 2007 ha permesso ai progettisti di lavorare ancora meglio e più rapidamente grazie a nuove potenti funzioni, come i blocchi dinamici e gli Express Tools per la gestione dei layer. AutoCAD LT 2008 ha introdotto la scalatura automatica delle annotazioni e le proprietà di layer per finestra, relegando nel passato il ricorso a espedienti macchinosi. AutoCAD LT 2009 ha offerto una migliore efficienza di disegno con un'interfaccia utente a barra multifunzione che non solo velocizza le attività quotidiane, ma aiuta anche i nuovi utenti a diventare più produttivi nel modo più rapido possibile.

Oggi AutoCAD LT 2010 mette a disposizione ulteriori strumenti 2D richiesti dagli utenti, come i comandi ALLINEA, xref e attributo blocco. L'output PDF di elevata qualità significa che i disegni possono essere facilmente condivisi con chiunque. Inoltre è possibile risparmiare tempo allegando i PDF come sottoposti ai file di disegno.

Per il confronto delle caratteristiche di AutoCAD LT 2010, consultare la tabella comparativa delle versioni di AutoCAD LT all'indirizzo www.autodesk.it/autocadlt.

1.5 Quali sono le differenze fondamentali tra AutoCAD LT 2010 ed AutoCAD 2010?

Sia AutoCAD® 2010 che AutoCAD LT® 2010 utilizzano la stessa architettura e tecnologia software ed entrambi creano i file nello stesso formato DWG nativo e con la specifica di file DWF™ o PDF. AutoCAD 2010, però, offre capacità aggiuntive nelle seguenti aree fondamentali:

- Personalizzazione avanzata con LISP, ARX e VBA
- Funzionalità di modellazione 3D mediante gli strumenti di progettazione di forma irregolare
- Visualizzazione e rendering 3D
- Licenze di rete
- Funzionalità di gestione e automazione con Gestore gruppo di fogli e Registratore di azioni
- Stampa 3D
- Strumenti per la gestione degli standard CAD

Ulteriori informazioni su AutoCAD 2010 all'indirizzo www.autodesk.it/autocad.

2. Disponibilità e prezzi

2.1 Quando sarà disponibile AutoCAD LT 2010?

AutoCAD LT 2010 sarà disponibile in tutto il mondo in inglese, tedesco e giapponese nel mese di marzo 2009.

2.2 Quando si prevede l'uscita delle versioni localizzate di AutoCAD LT 2010?

Autodesk prevede di rendere disponibili le versioni localizzate in italiano, francese, spagnolo, coreano, cinese tradizionale, cinese semplificato, russo, ceco, polacco e ungherese. Prevede inoltre di fornire la documentazione localizzata in norvegese, svedese, olandese, danese e finlandese. L'azienda annuncerà le date di rilascio previste quando le versioni localizzate saranno disponibili.

2.3 Qual è il prezzo di AutoCAD LT 2010?

I prezzi possono variare in base al paese e al rivenditore. Per informazioni sui prezzi, cercare un rivenditore all'indirizzo www.autodesk.it/reseller. Inoltre sono disponibili gli aggiornamenti dalle versioni AutoCAD LT 2007, 2008 e 2009.

È anche possibile acquistare AutoCAD LT on-line presso il punto vendita Autodesk all'indirizzo www.autodesk.it/store e da una serie di rivenditori elencati sul sito Web all'indirizzo www.autodesk.it/reseller. Per l'acquisto on-line in paesi diversi dagli Stati Uniti e dal Canada, visitare il sito Web Autodesk del proprio paese per ulteriori informazioni.

2.4 Chi può avere l'aggiornamento ad AutoCAD LT 2010?

Se si possiede una licenza di AutoCAD LT 2007, 2008 o 2009, si può acquistare la versione di aggiornamento ad AutoCAD LT 2010.

2.5 Posso provare AutoCAD LT 2010 prima di acquistarlo?

Sì, è possibile richiedendo una versione di prova gratuita di 30 giorni del software AutoCAD LT 2010. Questa versione completa può essere scaricata dal sito Web www.Autodesk.com/LT-Trial.

Se non si riesce a effettuare il download del software di prova AutoCAD LT, in quale altro modo è possibile ottenerlo?

In caso di difficoltà nel completamento del download, è possibile registrarsi sul sito Web www.autodesk.com/autocadlttrialcd per ricevere un CD di prova.

2.6 Esistono programmi d'acquisto speciali per gli istituti scolastici o per gli studenti?

Solo negli Stati Uniti ed in Canada

Sì: studenti, docenti ed istituzioni possono acquistare AutoCAD LT 2010 avvalendosi di un programma speciale. Per maggiori informazioni o per individuare un Rivenditore Autodesk Education, visitare il sito Web all'indirizzo www.autodesk.it/education.

2.7 Esistono programmi d'acquisto speciali per la pubblica amministrazione o per le amministrazioni locali?

Sì, AutoCAD LT è disponibile a prezzi speciali per gli enti pubblici negli Stati Uniti ed in Canada. Per maggiori informazioni, visitare il sito Web all'indirizzo www.autodesk.com/government.

3. Compatibilità e interoperabilità

3.1 Il formato DWG dei file di disegno di AutoCAD LT 2009 è cambiato per AutoCAD LT 2010?

Sì, AutoCAD LT 2010 utilizza un formato di file DWG diverso da AutoCAD LT 2009. Tuttavia, AutoCAD LT 2010 presenta una funzione SALVA COME incorporata, che permette di salvare i disegni per e dalle versioni AutoCAD LT che utilizzano, tra l'altro, i formati DWG 2000, 2004 e 2007. Inoltre è possibile usare il comando di salvataggio con nome in AutoCAD 12 DXF™ per supportare le versioni AutoCAD LT precedenti alla versione 98.

3.2 In AutoCAD LT 2010 è possibile leggere e salvare i disegni creati con versioni precedenti di AutoCAD®?

AutoCAD LT 2010 legge i file di disegno di tutte le versioni precedenti di AutoCAD LT ed AutoCAD.

3.3 AutoCAD LT 2010 ha la capacità di interagire con gli altri prodotti Autodesk?

Sì, il software AutoCAD LT 2010 è progettato con la stessa tecnologia di AutoCAD 2010. AutoCAD LT è inoltre interoperabile con prodotti basati su AutoCAD specifici di settore: AutoCAD® Architecture, AutoCAD® Map 3D, AutoCAD® Civil 3D®, AutoCAD® Electrical e AutoCAD® Mechanical.

3.4 È possibile eseguire AutoCAD LT 2010 contemporaneamente ad altre applicazioni basate sulla piattaforma AutoCAD?

Sì, AutoCAD LT 2010 può essere installato laddove esiste già AutoCAD e dove esistono altri prodotti Autodesk specifici di settore in qualunque versione. Tali prodotti comprendono AutoCAD Architecture, AutoCAD Map 3D, AutoCAD Civil 3D, AutoCAD Electrical, AutoCAD Mechanical, Autodesk Revit® Architecture e Autodesk® Inventor®.

3.5 I menu personalizzati di AutoCAD LT 2006/ 2007/2008/2009 funzionano in AutoCAD LT 2010?

Sì, con AutoCAD LT 2010 i menu personalizzati (file CUI) vengono migrati automaticamente. Al primo avvio di AutoCAD LT 2010, la funzione di migrazione chiederà

all'utente se desidera migrare le impostazioni personalizzate dalla versione AutoCAD LT precedente ad AutoCAD LT 2010. La funzione di migrazione permette una transizione agevole alla nuova versione migrando automaticamente elementi personalizzati come menu, modelli di tracciamento, tipi di linea, tasti di scelta rapida e profili. Per ulteriori strumenti di migrazione, visitare il sito Web all'indirizzo <http://www.autodesk.com/migrationtools>.

3.6 I menu personalizzati di AutoCAD LT 2006 o di versioni precedenti funzionano in AutoCAD LT 2010?

Sì, i menu personalizzati (file .mns, .mnu ed .mnr) vengono caricati da AutoCAD LT 2010, quindi vengono convertiti in file .cui (Customize User Interface, interfaccia utente personalizzata) e possono essere utilizzati con AutoCAD LT 2010. Utilizzando la funzione di migrazione, AutoCAD LT 2010 imposta la posizione dei file di supporto per file come menu ed icone della barra degli strumenti. In alternativa, è possibile utilizzare l'editor CUI per spostare le personalizzazioni al menu di AutoCAD LT 2010.

3.7 I file CUI del software AutoCAD LT 2010 funzionano con le versioni precedenti di AutoCAD LT?

No, quando un file CUI viene caricato in AutoCAD LT 2010, può essere utilizzato solo in quella versione. Devono essere mantenuti file separati per le versioni precedenti.

3.8 AutoCAD LT 2010 funziona con oggetti personalizzati creati con software Autodesk specifici di settore?

Sì, l'applicazione AutoCAD LT 2010 legge gli oggetti personalizzati creati con prodotti Autodesk che adottano la tecnologia RealDWG™ per la loro creazione. Con l'applicazione AutoCAD LT 2010 è possibile visualizzare dati di oggetti provenienti da software specifici di settore mediante gli attivatori per gli oggetti, alcuni dei quali sono forniti con l'applicazione. Altri sono disponibili sul sito Web <http://usa.autodesk.com/adsk/servlet/ps/dl/index?siteID=123112&id=2334440&linkID=92408184>.

4. Piattaforma e requisiti di sistema

4.1 Quali sono i requisiti di sistema per AutoCAD LT 2010?

I requisiti di sistema consigliati per AutoCAD LT® 2010 sono i seguenti:

Windows Vista® SP1 o versione successiva, inclusi:

- Windows Vista Enterprise
- Windows Vista Business
- Windows Vista Ultimate
- Windows Vista Home Premium

1 GB di RAM

850 MB di spazio libero su disco per l'installazione

Intel® Pentium® 4 o AMD Athlon® Dual Core, 3,0 GHz o superiore con tecnologia SSE2

Risoluzione schermo 1.024 x 768 VGA True Color

Unità DVD

Internet Explorer® 7.0 o versione successiva

OPPURE

Windows® XP Home e Professional SP2 o versione successiva

512 MB di RAM

850 MB di spazio libero su disco per l'installazione

Intel Pentium 4 o AMD Athlon™ Dual Core, 1,6 GHz o superiore con tecnologia SSE2

Risoluzione schermo 1.024 x 768 VGA True Color

Unità DVD

4.2 AutoCAD LT 2010 supporta i sistemi operativi a 64 bit?

Sì, i sistemi operativi a 64 bit sono pienamente supportati. I requisiti di sistema per i sistemi a 64 bit sono i seguenti:

Windows Vista® SP1 o versione successiva, inclusi:

- Windows Vista Enterprise
- Windows Vista Business
- Windows Vista Ultimate
- Windows Vista Home Premium

oppure

Windows XP Professional x64 Edition SP2 o versione successiva
 2 GB di RAM
 1 GB di spazio libero per l'installazione
 AMD Athlon® o Opteron® con tecnologia SSE2;
 Intel® Pentium® 4 o Xeon® con supporto Intel EM64T con tecnologia SSE2
 Risoluzione schermo 1.024 x 768 VGA True Color
 Unità DVD
 Internet Explorer 7.0 o versione successiva

5. Licenze

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

Sì, a partire da AutoCAD LT 2005, il processo che veniva denominato di "autorizzazione" è stato sostituito dal più specifico processo di "attivazione del prodotto". AutoCAD LT 2010 continua a utilizzare l'attivazione del prodotto.

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 LT 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 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.

6. Supporto e formazione

6.1 Come si può ottenere supporto tecnico diretto per l'installazione e la configurazione del software?

Europa, Medio Oriente ed Africa

Europa, Medio Oriente ed Africa

Supporto del prodotto in italiano, inglese, francese, tedesco e spagnolo. L'utente ha diritto a 30 giorni di supporto telefonico e Web "Up and Ready" a partire dalla data di registrazione, in inglese, relativamente all'installazione e alla configurazione del nuovo prodotto Autodesk.

Il programma di supporto di 30 giorni viene automaticamente avviato a nome della persona che registra il prodotto. La parte che effettua la registrazione riceve una notifica del sistema per accedere al programma di supporto.

America del Nord e del Sud (Caraibi inclusi)

Supporto del prodotto in inglese

L'utente ha diritto a 30 giorni di supporto telefonico e Web "Up and Ready", a partire dalla data di registrazione, in inglese, relativamente all'installazione e alla configurazione del nuovo software Autodesk.

Il programma di supporto di 30 giorni viene automaticamente avviato a nome della persona che registra il prodotto. La parte che effettua la registrazione riceve una notifica del sistema per accedere al programma di supporto.

Chiamare il numero +1-425-485-3757 dal lunedì al venerdì, dalle 7:00 alle 17:00 (fuso orario del Pacifico; escluse le festività statunitensi).

Giappone

L'acquisto di questo prodotto include il supporto di avvio tramite e-mail e fax, inclusi il supporto per l'installazione e la configurazione per 30 giorni, a partire dalla data di registrazione, solo in lingua giapponese. Inviare un'e-mail con la domanda da porre a oppure inviare un fax al numero 03-5396-9915. Il supporto è disponibile dal lunedì al venerdì dalle 9:30 alle 17:00 (fuso orario del Giappone, festività escluse).

Australia e Nuova Zelanda

L'utente ha diritto a 30 giorni di supporto telefonico gratuito "Up and Ready" a partire dalla data di acquisto, relativamente all'installazione e alla configurazione del nuovo prodotto Autodesk.

In Australia, chiamare il numero 1800-655-794 dal lunedì al venerdì dalle 9:00 alle 17:00 (ora locale, festività escluse).

In Nuova Zelanda, chiamare il numero +64-9-414 dal lunedì al venerdì dalle 9:00 alle 17:00 (ora locale, festività escluse).

Tutti gli altri Paesi

Rivolgersi al Rivenditore autorizzato Autodesk oppure ad Autodesk per informazioni sul supporto nel proprio Paese. Autodesk offre informazioni di supporto autonomo, principalmente in inglese, nel sito Web Autodesk all'indirizzo www.autodesk.it/autocadlt-support.

6.2 Il supporto tecnico è disponibile tramite Autodesk Subscription?

Sottoscrivendo il programma Autodesk Subscription per AutoCAD LT, si ha diritto al supporto tecnico diretto tramite Web. Per le regole di adesione ad Autodesk Subscription, i termini, le condizioni e i dettagli dei prezzi per la propria zona, visitare il sito Web all'indirizzo www.autodesk.it/subscription.

6.3 Quali risorse sono disponibili per ulteriori informazioni su AutoCAD LT?

Autodesk offre accesso a molte risorse, tra cui webcast, gruppi di discussione, esercitazioni video e dimostrazioni. Un ottimo punto di partenza è la pagina Web Learning Path di AutoCAD LT <http://www.autodesk.com/autocadlt-learningpath> che offre una guida alle varie risorse disponibili per ottenere il massimo dal software AutoCAD LT. Visitare il sito Web all'indirizzo www.autodesk.it/autocadlt per maggiori informazioni.

6.4 Quali sono i corsi di formazione per AutoCAD LT 2010 ?

Dai corsi condotti da istruttori e personalizzati, alle risorse di formazione on-line o alle risorse didattiche, Autodesk offre una gamma completa di soluzioni per la formazione, adatte a ogni esigenza individuale. 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 ulteriori informazioni visitare il sito Web all'indirizzo www.autodesk.it/atc.

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

Se Autodesk rilascia un service pack per AutoCAD LT 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 LT 2010 riconosce automaticamente se l'utente dispone della versione più recente e segnala se è disponibile un aggiornamento. Facendo clic sul collegamento, l'aggiornamento viene scaricato e installato automaticamente.

6.6 Cos'è il Programma Partecipazione attiva di Autodesk (CIP)?

Il Programma Partecipazione attiva (CIP) di Autodesk è un sistema che raccoglie i dati d'uso dei prodotti e li invia per l'analisi ad Autodesk. I dati aiutano i responsabili di prodotto, i progettisti e i tester a capire come i clienti utilizzano il software, in modo da poter migliorare la qualità dell'esperienza dell'utente. Se non si è già inclusi nel programma, è possibile prendervi parte accedendo alla finestra di dialogo del Programma Partecipazione attiva attraverso il menu Guida del prodotto. È possibile aderire in modo anonimo o fornendo le informazioni di contatto.

7. Autodesk Subscription

7.1 Quali sono i vantaggi dell'abbonamento al software AutoCAD LT?

Con il programma Autodesk[®] Subscription è possibile massimizzare la produttività, pianificare al meglio il budget e usufruire di una gestione semplice e flessibile delle licenze. Gli abbonati alla Subscription possono ricevere l'ultima versione di AutoCAD LT tramite download, i miglioramenti incrementali del prodotto e i termini di licenza esclusivi. Una serie di risorse della community, compreso il supporto Web diretto degli esperti tecnici di Autodesk, formazione personalizzata ed e-Learning, consentono di affinare le proprie competenze e rendono Autodesk Subscription il modo migliore per ottimizzare il proprio investimento in AutoCAD LT.

È possibile prevedere i costi del software AutoCAD LT. I costi sono noti per tutta la durata del contratto, che sia annuale o pluriennale.

Maggior flessibilità nell'uso del software AutoCAD LT a casa e in ufficio. Si 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 e partner stiano ancora utilizzando le versioni precedenti.

Il software AutoCAD LT offre tutto quanto è necessario per restare produttivi. Il supporto Web consente comunicazioni dirette e personali 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 tener traccia dei dati di supporto e delle e-mail, perché se ne occupa Autodesk!

Accesso agli strumenti di formazione interattivi e a lezioni personalizzate di e-Learning di elevata qualità che consentono agli utenti di aumentare la produttività e gestire le nuove abilità.

Per ulteriori informazioni, seguire il tour Subscription all'indirizzo www.autodesk.it/subscription.

±Prodotti gratuiti soggetti ai termini e alle condizioni dell'accordo di licenza dell'utente finale che accompagna il download del presente 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, AutoCAD LT, ATC, Autodesk Inventor, Civil 3D, DWF, DWG, DXF, Inventor, RealDWG, e Revit 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.