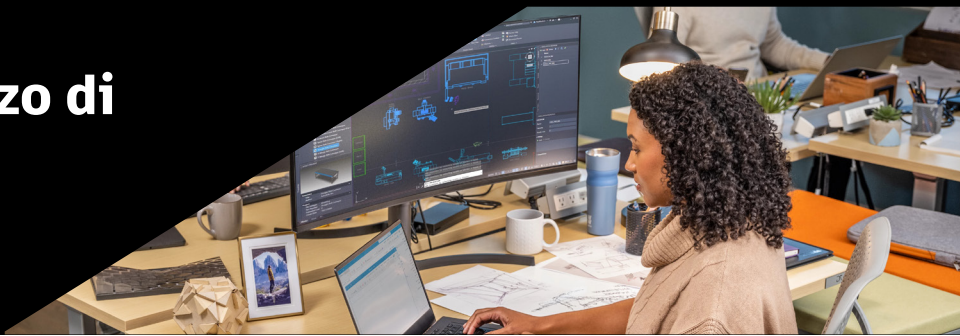


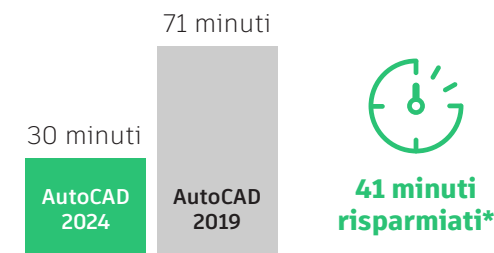
Confronto tra l'utilizzo di AutoCAD® 2024 e AutoCAD® 2019

Punti salienti dello studio sulla produttività



Riepilogo dello studio

Pensato da Autodesk e commissionato ad un consulente indipendente, questo studio analizza le attività comuni richieste durante la preparazione di progetti e documenti in AutoCAD 2019 e i conseguenti miglioramenti in termini di produttività grazie all'utilizzo di AutoCAD 2024, che ha consentito di ottenere un **aumento medio della produttività fino al 58%** in sei attività di collaborazione chiave*, con un risparmio di tempo complessivo di 41 minuti per questo studio.



Sei modi per risparmiare tempo con AutoCAD 2024

- 1 Traccia**
*La collaborazione sulle modifiche di progetto può essere fino al **64% più veloce.***
 Con la nuova funzionalità Traccia è possibile collaborare direttamente ai file DWG salvati in posizioni basate sul cloud per creare revisioni. Traccia fornisce uno spazio sicuro per aggiungere modifiche ad un disegno senza modificare il disegno esistente. Ogni collaboratore può creare tracce nelle app Web e mobile di AutoCAD, quindi condividere il disegno con i collaboratori per visualizzarlo in AutoCAD per desktop, nonché nelle app Web e mobile di AutoCAD.
- 2 Importazione revisioni e assistenza revisione**
*L'importazione delle revisioni nei file di disegno può essere fino al **58% più veloce.***
 Grazie alla nuova funzionalità Importazione revisioni e assistenza revisione, è possibile importare, ruotare e scalare facilmente immagini raster o PDF digitalizzati in base al file DWG host, per poi convertire rapidamente le annotazioni in oggetti di testo AutoCAD tramite l'apprendimento automatico.
- 3 CONTEGGIO**
*Il conteggio dei blocchi può essere fino al **70% più veloce.***
 Il nuovo comando CONTEGGIO consente di contare e creare rapidamente tabelle di AutoCAD con un numero inferiore di passaggi rispetto a quelli del comando ESTRDATI. Con il comando CONTEGGIO è possibile contare tutti gli oggetti nel file DWG o specificare un'area all'interno del disegno.
- 4 Confronto degli XRIF**
*Il confronto dei file di riferimento esterni (XRIF) può essere **più veloce del 52%.***
 Con le nuove funzionalità di confronto degli XRIF, si riceve automaticamente una notifica degli aggiornamenti ai riferimenti esterni e le modifiche o gli errori vengono immediatamente evidenziati, fornendo un modo rapido ed efficiente per confrontare due XRIF e passare da uno all'altro.
- 5 Tavolozza Blocchi**
*Il riutilizzo dei contenuti di progettazione con i blocchi può essere fino al **47% più veloce.***
 Con la nuova tavolozza Blocchi, è possibile risparmiare tempo quando si riutilizzano i blocchi all'interno di un file DWG. Fornisce indicazioni visive chiare quando si inseriscono i blocchi nei disegni e offre schede aggiuntive per visualizzare tutti i blocchi nel disegno corrente o in qualsiasi disegno recente. È inoltre possibile visualizzare i blocchi preferiti e collegarsi a qualsiasi libreria di blocchi esistente condivisa all'interno di un'organizzazione o un progetto.
- 6 Blocchi intelligenti**
*Il posizionamento e la sostituzione dei blocchi possono essere fino al **67% più rapidi.***
 Con le nuove funzionalità Blocchi intelligenti: Posizionamento e Blocchi intelligenti: Sostituzione puoi risparmiare tempo quando utilizzi i blocchi. Suggerisce le posizioni e l'orientamento dei posizionamenti dei blocchi precedenti tramite la tavolozza Blocchi e fornisce una semplice interfaccia per la sostituzione dei blocchi suggerendo blocchi già utilizzati. Queste funzionalità consentono un notevole risparmio di tempo rispetto ai metodi manuali tradizionali grazie all'automazione.

Inizia subito a risparmiare tempo accedendo ad [Autodesk Account](#) per scaricare la versione più recente di AutoCAD. Per ulteriori informazioni, visita la [pagina del supporto per il download](#).

*Come in tutte le verifiche delle prestazioni, i risultati possono variare in base all'esperienza dell'utente, al computer, al sistema operativo, ai filtri e anche al materiale di origine. Nonostante sia stato fatto tutto quanto necessario per rendere le verifiche il più oggettive possibile, i risultati possono variare. Le specifiche e le informazioni sui prodotti sono soggette a modifiche senza preavviso. Autodesk offre tali informazioni "così come sono" senza garanzie di alcun tipo, espresse o implicite.