

# Vantaggi dell'utilizzo del set di strumenti Architecture in AutoCAD

## ARGOMENTI PRINCIPALI DELLO STUDIO SULLA PRODUTTIVITÀ

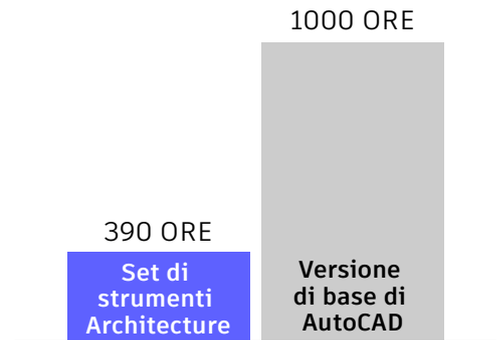
Grazie al set di strumenti Architecture, è possibile risparmiare molto tempo e aumentare notevolmente la produttività quando si eseguono le attività di progettazione architettonica di AutoCAD® più comuni.

**61% di guadagno in termini di produttività complessiva\***

### RIEPILOGO DELLO STUDIO

Autodesk ha commissionato uno studio che confrontasse l'esecuzione delle nove attività più comuni per gli architetti nella versione di base di AutoCAD e nel set di strumenti Architecture.

I risultati hanno dimostrato che il set di strumenti Architecture **consente di guadagnare oltre il 61% in termini di produttività complessiva\*** rispetto alla versione di base di AutoCAD, quando queste attività vengono eseguite da un utente esperto di AutoCAD.



## ECCO IN CHE MODO IL SET DI STRUMENTI ARCHITECTURE FA RISPARMIARE TEMPO

- 1 Piante del pavimento**  
**Fino al 53%** di tempo risparmiato grazie al set di strumenti Architecture  
 Una vasta libreria di migliaia di oggetti architettonici predefiniti elimina la necessità di sviluppare manualmente simboli e stili come stili di muro, finestre, porte e così via.
- 2 Elevations**  
**Fino al 79%** di tempo risparmiato grazie al set di strumenti Architecture  
 Il modello 3D viene utilizzato per generare prospetti senza dover proiettare le linee dalla pianta del pavimento, facendo risparmiare il tempo in genere necessario per apportare modifiche 2D nella versione di base di AutoCAD.
- 3 Piante del controsoffitto**  
**Fino al 25%** di tempo risparmiato grazie al set di strumenti Architecture  
 Creazione di stanze e spazi dal modello 3D, con i contorni delle stanze creati automaticamente che a loro volta consentono la creazione automatica di griglie di soffitto.
- 4 Sezioni di edificio**  
**Fino al 65%** di tempo risparmiato grazie al set di strumenti Architecture  
 Il modello 3D viene utilizzato per generare sezioni di edificio con la stessa rapidità con cui vengono creati i prospetti, senza dover proiettare le linee dalla pianta del pavimento.
- 5 Layout foglio**  
**Fino al 71%** di tempo risparmiato grazie al set di strumenti Architecture  
 Il modello 3D viene utilizzato in modo che non siano necessarie attività di disegno aggiuntive per la creazione di viste foglio. Il set di strumenti Architecture contiene strumenti aggiuntivi per gruppi di fogli che aumentano la produttività e consentono di risparmiare tempo nella creazione dei gruppi.
- 6 Dettagli**  
**Fino al 70%** di tempo risparmiato grazie al set di strumenti Architecture  
 L'utilizzo del modello 3D e dei blocchi multilivello pre-progettati disponibili nella libreria di contenuti consente un notevole risparmio di tempo.
- 7 Computi**  
**Fino al 65%** di tempo risparmiato grazie al set di strumenti Architecture  
 Le informazioni per i computi necessarie sono già presenti nei blocchi pre-progettati disponibili della libreria di contenuti. È possibile creare e aggiornare facilmente i computi quando le informazioni sugli attributi cambiano.
- 8 Modifiche al progetto**  
**Fino al 47%** di tempo risparmiato grazie al set di strumenti Architecture  
 Gli oggetti intelligenti conservano le proprie relazioni ed è possibile implementare le modifiche di progettazione in modo semplice e rapido con aggiornamenti che vengono propagati anche nei prospetti, nelle sezioni e nei dettagli.
- 9 Coordinazione e pubblicazione**  
**Fino al 36%** di tempo risparmiato grazie al set di strumenti Architecture  
 Gli strumenti di pubblicazione incorporati aggiuntivi velocizzano il processo di pubblicazione dei file DWF. I file DWF pubblicati contengono anche tutti i richiami necessari per eseguire collegamenti ai prospetti, alle sezioni e ai dettagli del progetto.

**AutoCAD consente di accedere a tutte le funzionalità dei prodotti verticali di AutoCAD del settore grazie ai set di strumenti specializzati. Potrete lavorare ovunque grazie all'app AutoCAD mobile e all'app Web AutoCAD.**

\*Come in tutte le verifiche delle prestazioni, i risultati possono variare in base 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.

Autodesk, il logo Autodesk, AutoCAD e il logo AutoCAD sono marchi registrati o marchi di Autodesk, Inc. e/o delle sue società controllate e/o collegate negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Tutti gli altri marchi, nomi di prodotti o marchi commerciali 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. ©2022 Autodesk, Inc. Tutti i diritti riservati.