

# Vantaggi dell'utilizzo del set di strumenti Map 3D in AutoCAD

## ARGOMENTI PRINCIPALI DELLO STUDIO SULLA PRODUTTIVITÀ



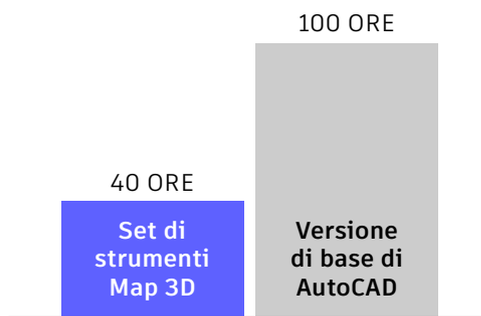
Il set di strumenti Map 3D consente di risparmiare tempo e aumentare la produttività nelle attività comuni per la progettazione di carte in AutoCAD®.

**60% di guadagno in termini di produttività complessiva\***

## RIEPILOGO DELLO STUDIO

Autodesk ha commissionato uno studio che confrontasse la versione di base di AutoCAD con il set di strumenti Map 3D nell'esecuzione delle attività comuni per la progettazione di carte.

I risultati hanno dimostrato che il set di strumenti Map 3D **consente di guadagnare fino al 60% in termini di produttività complessiva\*** rispetto alla versione di base di AutoCAD, quando queste attività vengono eseguite da un utente esperto di AutoCAD.



## IN CHE MODO IL SET DI STRUMENTI MAP 3D AIUTA A RISPARMIARE TEMPO

- 1 Interfaccia e aree di lavoro**  
**Fino all'83%** di tempo risparmiato grazie al set di strumenti Map 3D  
 Durante l'installazione gli utenti possono selezionare una delle tre aree di lavoro di cartografia/GIS specifiche incorporate: Area di lavoro Pianificazione e analisi, Area di lavoro Manutenzione o Area di lavoro Disegno 2D.
  - 2 Creazione e modifica della geometria delle coordinate**  
**Fino al 62%** di tempo risparmiato grazie al set di strumenti Map 3D  
 Include comandi per la geometria delle coordinate in grado di utilizzare direzioni, azimut e deflessioni in combinazione con le distanze per creare geometrie nei disegni cartografici/GIS.
  - 3 Dati degli oggetti**  
**Fino al 37%** di tempo risparmiato grazie al set di strumenti Map 3D  
 Collegamento dei dati del database agli attributi dei blocchi in un ambiente di cartografia/GIS per visualizzare informazioni aggiornate. La scheda Area di lavoro include una suddivisione visiva completa del database e delle tabelle collegate al disegno.
  - 4 Importazione ed esportazione**  
**Fino al 79%** di tempo risparmiato grazie al set di strumenti Map 3D  
 Grazie al comando MAPIMPORT è possibile risparmiare molte ore di lavoro utilizzando il file di forma ESRI® ArcView™ nel suo formato nativo.
  - 5 Scambio di dati avanzato**  
**Fino al 45%** di tempo risparmiato grazie al set di strumenti Map 3D  
 Tutti i disegni cartografici/GIS includono oggetti creati con le funzionalità FDO del motore di stilizzazione. Il set di strumenti Map 3D consente di effettuare la conversione nel formato di file DWG con la stilizzazione delle funzionalità FDO.
  - 6 Disegni di origine e sistemi di coordinate**  
**Fino al 58%** di tempo risparmiato grazie al set di strumenti Map 3D  
 L'alias unità consente una connessione diretta del server ai disegni di origine e ai sistemi di coordinate.
  - 7 Stilizzazione delle funzionalità FDO**  
**Fino al 77%** di tempo risparmiato grazie al set di strumenti Map 3D  
 Il set di strumenti Map 3D offre strumenti per la modifica avanzata delle funzionalità FDO. È possibile trovare le informazioni necessarie per la stilizzazione utilizzando i file di origine SDF di Autodesk.
  - 8 Stampa di carte**  
**Fino al 44%** di tempo risparmiato grazie al set di strumenti Map 3D  
 Consente di posizionare una legenda, un punto nord e una scala relativa alla carta e alle informazioni GIS nel disegno.
- 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.