

# Autodesk® Infrastructure Design Suite Standard 2013

## Requisiti di sistema

### GIS e progettazione di base

Autodesk® Infrastructure Design Suite Standard 2013 offre ai professionisti dell'ingegneria e della progettazione geospaziale un flusso di lavoro AutoCAD® con capacità di base di pianificazione, progettazione e coordinazione.

Autodesk Infrastructure Design Suite - Standard include i seguenti prodotti software:

- AutoCAD® 2013
- AutoCAD® Map 3D 2013
- AutoCAD® Raster Design 2013
- Autodesk® Storm and Sanitary Analysis 2013
- Autodesk® Navisworks® Simulate 2013

### Sistemi operativi supportati

	32 bit	64 bit	Eccezioni
Microsoft® Windows® 7 Home Premium, Professional, Ultimate, Enterprise	✓	✓	<b>Per AutoCAD Map 3D 2013:</b> La piattaforma Windows 7 Home Premium non è stata sottoposta a testing.
Microsoft® Windows® XP Professional (SP3)	✓		
Microsoft Windows XP Professional X64 (SP2)		✓	

### Tipo di CPU supportata

Minimo	Consigliato	Eccezioni
<b>Microsoft Windows XP</b> Intel® Pentium® 4 o AMD Athlon® Dual Core da 1,6 GHz o superiore, con tecnologia SSE2  <b>Microsoft Windows 7</b> Intel Pentium 4 o AMD Athlon Dual Core da 3,0 GHz o superiore, con tecnologia SSE2	Intel Pentium, Xeon® o serie i- ad uno o più nuclei o processore AMD® equivalente con tecnologia SSE2. CPU con la massima velocità di esecuzione. Visitare il sito Web all'indirizzo <a href="http://www.autodesk.com/systemrequirements">www.autodesk.com/systemrequirements</a> per verificare la disponibilità di informazioni dettagliate sui prodotti specifici inclusi in Infrastructure Design Suite.	<b>Per la modellazione 3D in prodotti basati su AutoCAD 2013:</b> Processore Intel Pentium 4 o AMD Athlon, 3 GHz o superiore; oppure processore Intel o AMD Dual Core, 2 GHz o superiore

### Memoria consigliata

Minimo	Consigliato	Note/eccezioni
2 GB di RAM nei sistemi operativi a 32 bit 4 GB di RAM nei sistemi operativi a 64 bit	4 GB di RAM nei sistemi operativi a 32 bit 8 GB di RAM nei sistemi operativi a 64 bit	

## Hardware grafico consigliato

Minimo	Consigliato	Note/eccezioni
Scheda video compatibile con colori a 24 bit	DirectX® 9.0 o versione successiva, scheda grafica con almeno 256 MB di memoria, o caratteristiche consigliate da Autodesk nel sito Web all'indirizzo: <a href="http://www.autodesk.com/graphics-hardware_ita">www.autodesk.com/graphics-hardware_ita</a>	<b>Per Navisworks 2013:</b> Scheda grafica con supporto Direct3D® 9 e OpenGL® con Shader Model 2 (minimo)

## Risoluzione di visualizzazione consigliata

Minimo	Consigliato	Note/eccezioni
1280 x 1024 - 16,8 milioni di colori	1600 x 1050 o superiore - 16,8 milioni di colori	<b>Per Navisworks 2013:</b> Scheda video a colori a 32 bit, 1920 x 1080 - 16,8 milioni di colori (opzione consigliata)  <b>Per AutoCAD 2013:</b> 1.024 x 768 con True Color (minimo)

## Disco rigido consigliato

Minimo	Consigliato	Note/eccezioni
15 GB di spazio disponibile	Idem	

## Altri requisiti:

### Browser

Minimo	Consigliato	Note/eccezioni
Windows® Internet Explorer® 7.0 o versioni successive	Idem	

## Dispositivo di puntamento

Minimo	Consigliato	Note/eccezioni
Compatibile MS-Mouse	Idem	

## Supporti

Minimo	Consigliato	Note/eccezioni
Installazione da DVD o da file di download	Installazione da supporto USB 2.0	

## Rete

Minimo	Consigliato	Note/eccezioni
Connessione ad Internet per l'accesso completo alla documentazione utente e ai servizi Web Autodesk Subscription	Idem	

Autodesk, AutoCAD, and Navisworks are registered trademarks or trademarks of Autodesk, Inc., and/or its subsidiaries and/or affiliates in the USA and/or other countries. All other brand names, product names, or trademarks belong to their respective holders. Autodesk reserves the right to alter product offerings, specifications and pricing at any time without notice, and is not responsible for typographical or graphical errors that may appear in this document.