

Sommario

Capitolo 1	File Readme del prodotto	1
	Installazione di Autodesk Navisworks	1
	Programma Partecipazione attiva	1
	Programma Partecipazione attiva	2
	Note sul prodotto	3
	Autodesk Navisworks Freedom 2013	3
	Risorse	3
	Problemi noti in Autodesk Navisworks Manage 2013	4
	Riconoscimenti	4
	Termini e condizioni d'uso	5

File Readme del prodotto

1

In questo Readme sono contenute le informazioni più recenti su Autodesk Navisworks Manage 2013 che potrebbero non essere incluse nella documentazione o nella Guida in linea. Per le informazioni più recenti e aggiornate sui prodotti Autodesk®, visitare il sito Web all'indirizzo <http://www.autodesk.it>.

Installazione di Autodesk Navisworks

Se in precedenza è stata installata una qualsiasi versione beta di Autodesk Navisworks Manage 2013, disinstallarla completamente prima di installare la versione definitiva.

Programma Partecipazione attiva

Durante la prima settimana di utilizzo di Autodesk Navisworks Manage 2013, viene visualizzata una nuova finestra che invita l'utente ad aderire al Programma Partecipazione attiva. L'adesione prevede l'invio in forma anonima ad Autodesk dei dati relativi all'utilizzo di Autodesk Navisworks.

Autodesk consiglia vivamente di partecipare a tale programma e assicura che non vi è alcun rischio per la privacy dell'utente. L'adesione degli utenti a tale programma consentirà a Autodesk di migliorare il prodotto.

Informazioni inviate ad Autodesk in seguito all'adesione al Programma Partecipazione attiva

- Numero di minuti di esecuzione del software.
- Numero di sessioni che terminano a causa di problemi di stabilità.
- Azioni di menu attivate.


- Azioni di importazione/esportazione (inclusa l'estensione di file utilizzata).
- Statistiche scena dopo un caricamento o un'importazione (numero di oggetti, facce, vertici e così via).
- Configurazione del computer (risoluzione, dischi rigidi).
- Altri prodotti Autodesk installati.
- Plug-in (DLL) installati con Autodesk Navisworks.

Informazioni non rilevate con il Programma Partecipazione attiva

- Il Programma Partecipazione attiva non rileva in alcun modo informazioni relative all'utente.
- Inoltre non rileva informazioni non inerenti a prodotti Autodesk.

Programma Partecipazione attiva

Come attivare o disattivare il Programma Partecipazione attiva

- 1 Eseguire Autodesk Navisworks.
- 2 Nella barra degli strumenti InfoCenter, fare clic sulla freccia giù a destra del pulsante ? .
- 3 Fare clic su **Programma Partecipazione attiva**.
- 4 Nella finestra di dialogo **Programma Partecipazione attiva Autodesk** è possibile scegliere di iniziare a partecipare o terminare la partecipazione.

5 Fare clic su OK.

Note sul prodotto

Formati di file e applicazioni supportati

Per un elenco aggiornato di formati di file e applicazioni supportati, visitare [Autodesk Navisworks Product Center](#).

Autodesk Navisworks Freedom 2013

Il visualizzatore gratuito per file Autodesk DWF e NWD di Autodesk Navisworks, Autodesk Navisworks Freedom 2013, è la soluzione ideale per gli utenti che desiderano consultare un modello di progetto ma che non dispongono dell'esperienza necessaria o del software di progettazione.

Autodesk Navisworks**Freedom** estende la vista dell'intero progetto a tutti i partecipanti al progetto, così da migliorare la comunicazione e la collaborazione. È possibile combinare modelli multidisciplinari creati in Building Information Modeling (BIM), prototipi digitali (DP) e applicazioni di progettazione di impianti industriali in un unico modello di progetto integrato e pubblicarli in formato NWD utilizzando il software Autodesk Navisworks**Manage** o Autodesk Navisworks**Simulate**. Il file pubblicato consente di accedere alla gerarchia del modello, alle proprietà degli oggetti e ai dati di revisione integrati, inclusi i fermi immagine, le animazioni, le annotazioni e i commenti.

Fare clic qui per [Installare Freedom](#).

Risorse

- Autodesk Navisworks include vari modelli di esempio, installati nella sottodirectory Esempi della directory di installazione di Autodesk Navisworks Manage 2013.
- Autodesk Navisworks fornisce una potente interfaccia API (Application Programming Interface) che consente agli sviluppatori di personalizzare il prodotto. La documentazione e i file di esempio API sono contenuti nella sottodirectory API della directory di installazione di Autodesk Navisworks Manage 2013.

- Autodesk Navisworks supporta contenuti RPC di ArchVision per l'uso con lo strumento Presenter e include vari file RPC di esempio. I file RPC di esempio sono installati nella sottodirectory Presenter\lads\layla_data\textures\RPC della directory di installazione di Autodesk Navisworks Manage 2013.
- Autodesk Navisworks supporta l'illuminazione basata su immagini mediante l'uso di immagini HDRI (High Dynamic Range Images). Il [sito Internet Lightworks](#) presenta alcune risorse per gli utenti di immagini HDR.

Problemi noti in Autodesk Navisworks Manage 2013

Per i problemi noti o problemi di assistenza in Autodesk Navisworks Manage 2013, visitare il sito Web di Autodesk Navisworks relativo a servizi e supporto all'indirizzo <http://www.autodesk.com/navisworks-support>.

Riconoscimenti

Autodesk ringrazia i seguenti collaboratori per il loro contributo ai modelli di esempio di Autodesk Navisworks:

- Modello National Ice Centre per gentile concessione di Design and Property services, Nottingham City Council, Nottingham, Inghilterra.
- Modello Scorpion TKX890 Snowmobile per gentile concessione di Scorpion Recreational Products, L.L.C. Manistee, Michigan, Stati Uniti.
- Modello City of Bath per gentile concessione di Centre for Advanced Studies in Architecture, University of Bath, Inghilterra.
- Modello Gatehouse per gentile concessione del Dott. David Kerr, Taylor Woodrow, Taywood House, 345 Ruislip Road, Southall UB1 2QX, Inghilterra.
- Modello Eircom Park per gentile concessione di HBG Construction Ltd., Merit House, Colindale, London NW9 5AF, Inghilterra. Architetti: RHWL Partnership, 77 Endell St. London WC2H 9DZ, Inghilterra. Cliente: IMG Ireland, 5 Clare St. Dublin 2 Irlanda.
- Modello KLM per gentile concessione di Laing Ltd, Maxted House, 13 Maxted Road, Hemel Hempstead HP2 7DX, Inghilterra.

Termini e condizioni d'uso

© 2012 Autodesk, Inc. All Rights Reserved. Except as otherwise permitted by Autodesk, Inc., this publication, or parts thereof, may not be reproduced in any form, by any method, for any purpose.

Certain materials included in this publication are reprinted with the permission of the copyright holder.

Trademarks

The following are registered trademarks or trademarks of Autodesk, Inc., and/or its subsidiaries and/or affiliates in the USA and other countries: 123D, 3ds Max, Algor, Alias, Alias (swirl design/logo), AliasStudio, ATC, AUGI, AutoCAD, AutoCAD Learning Assistance, AutoCAD LT, AutoCAD Simulator, AutoCAD SQL Extension, AutoCAD SQL Interface, Autodesk, Autodesk Homestyler, Autodesk Intent, Autodesk Inventor, Autodesk MapGuide, Autodesk Streamline, AutoLISP, AutoSketch, AutoSnap, AutoTrack, Backburner, Backdraft, Beast, Beast (design/logo) Built with ObjectARX (design/logo), Burn, Buzzsaw, CAiCE, CFdesign, Civil 3D, Cleaner, Cleaner Central, ClearScale, Colour Warper, Combustion, Communication Specification, Constructware, Content Explorer, Creative Bridge, Dancing Baby (image), DesignCenter, Design Doctor, Designer's Toolkit, DesignKids, DesignProf, DesignServer, DesignStudio, Design Web Format, Discreet, DWF, DWG, DWG (design/logo), DWG Extreme, DWG TrueConvert, DWG TrueView, DWFX, DXF, Ecotect, Evolver, Exposure, Extending the Design Team, Face Robot, FBX, Fempro, Fire, Flame, Flare, Flint, FMDesktop, Freewheel, GDX Driver, Green Building Studio, Heads-up Design, Heidi, Homestyler, HumanIK, IDEA Server, i-drop, Illuminate Labs AB (design/logo), ImageModeler, iMOUT, Incinerator, Inferno, Instructables, Instructables (stylized robot design/logo), Inventor, Inventor LT, Kynapse, Kynogon, LandXplorer, LiquidLight, LiquidLight (design/logo), Lustre, MatchMover, Maya, Mechanical Desktop, Moldflow, Moldflow Plastics Advisers, Moldflow Plastics Insight, Moldflow Plastics Xpert, Moondust, MotionBuilder, Movimento, MPA, MPA (design/logo), MPI, MPI (design/logo), MPX, MPX (design/logo), Mudbox, Multi-Master Editing, Navisworks, ObjectARX, ObjectDBX, Opticore, Pipeplus, Pixlr, Pixlr-o-matic, PolarSnap, PortfolioWall, Powered with Autodesk Technology, Productstream, ProMaterials, RasterDWG, RealDWG, Real-time Roto, Recognize, Render Queue, Retimer, Reveal, Revit, RiverCAD, Robot, Scaleform, Scaleform GFx, Showcase, Show Me, ShowMotion, SketchBook, Smoke, Softimage, Softimage|XSI (design/logo), Sparks, SteeringWheels, Stitcher, Stone, StormNET, Tinkerbox, ToolClip, Topobase, Toxik, TrustedDWG, U-Vis, ViewCube, Visual, Visual LISP, Voice Reality, Volo, Vtour, WaterNetworks, Wire, Wiretap, WiretapCentral, XSI.

Lightworks, the Lightworks logo, LWA and LWA-Enabled are registered trademarks of Lightwork Design Ltd. The LWA-Enabled logo, Interactive Image Regeneration, IIR, A-Cubed, Feature-Following Anti-Aliasing and FFAA are all trademarks of Lightwork Design Ltd. All other trademarks, images and logos remain the property of their respective owners. Copyright of Lightwork Design Ltd. 1990-2007, 2008-2012.

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

Disclaimer

THIS PUBLICATION AND THE INFORMATION CONTAINED HEREIN IS MADE AVAILABLE BY AUTODESK, INC. "AS IS." AUTODESK, INC. DISCLAIMS ALL WARRANTIES, EITHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO ANY IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE REGARDING THESE MATERIALS.

Il presente file della Guida in linea è stato aggiornato il 30 gennaio 2012.