



SCHEMA TECNICA

CONTENUTI E NAVIGAZIONE

2-3

Architettura, ingegneria ed edilizia

4-5

Sviluppo prodotti

6-7

Media e intrattenimento

8

Istruzione

9-10

VR

11

Geospaziale

12

Oil & Gas

13

Risorse, contatti e collegamenti
aggiuntivi



SCEGLIERE LA GIUSTA WORKSTATION HP Z IL NOSTRO IMPEGNO PER GARANTIRE LA COMPATIBILITÀ

Le workstation HP Z sono in grado di aiutarvi a gestire le situazioni più complesse di elaborazione di dati, progetti, modelli 3D, analisi e informazioni; ma HP guarda oltre l'hardware: sappiamo che per essere l'azienda leader del settore dobbiamo offrire il massimo anche in termini di prestazioni, affidabilità e stabilità delle applicazioni.

La certificazione dei software garantisce la compatibilità hardware delle workstation HP con i prodotti software che verranno eseguiti su di esse. Lavoriamo a stretto contatto con i nostri partner software fin dall'inizio, sia per lo sviluppo dei nuovi componenti hardware sia per la progettazione di nuovo software o di nuove release. Il nostro impegno in questa collaborazione ci consente di offrire una soluzione HP Workstation completamente certificata, che assicura totale compatibilità tra hardware e software, nonché stabilità ed elevate prestazioni.

In questo documento, gli esperti HP Z identificano le workstation raccomandate per eseguire applicazioni specifiche di settore. Molte configurazioni sono certificate per specifiche applicazioni; basiamo inoltre le nostre raccomandazioni sulle tendenze di settore, sulle dimensioni dei set di dati tipici di settore, sulla fascia di prezzo e su altri fattori.



SCHEDA TECNICA

CONTENUTI E NAVIGAZIONE

2-3

Architettura, ingegneria ed edilizia

4-5

Sviluppo prodotti

6-7

Media e intrattenimento

8

Istruzione

9-10

VR

11

Geospaziale

12

Oil & Gas

13

Risorse, contatti e collegamenti aggiuntivi

ARCHITETTURA, INGEGNERIA ED EDILIZIA

	HP ZBook 14u e 15u	HP ZBook x2	HP ZBook Studio	HP ZBook Studio x360	HP ZBook 15v	HP ZBook 15 e 17
Architettura						
Autodesk® Revit®		•	•			•
Autodesk AutoCAD®	•	•	•			
Bentley MicroStation	•	•	•	•	•	•
Autodesk Navisworks®		•	•			•
Autodesk 3ds Max Design®						•
Autodesk Showcase®						•
Ingegneria meccanica, elettrica e idraulica						
Autodesk Revit		•	•			•
Autodesk AutoCAD	•	•	•			
Bentley MicroStation	•	•		•	•	•
Autodesk Navisworks		•				•
Ingegneria strutturale						
Autodesk Revit		•	•			•
Autodesk AutoCAD	•	•	•			
Bentley MicroStation	•	•		•	•	•
Autodesk Navisworks		•				•
Ingegneria civile						
Autodesk AutoCAD Civil 3D®		•				•
Autodesk Revit		•	•			•
Autodesk AutoCAD	•	•	•			
Bentley MicroStation	•	•		•	•	•
Autodesk Navisworks		•				•
Autodesk 3ds Max Design						•
Edilizia						
Autodesk Revit		•	•			•
Autodesk AutoCAD	•	•	•			
Bentley MicroStation	•	•		•	•	•
Autodesk Navisworks		•				•
Autodesk 3ds Max Design		•				•
Autodesk Showcase						•



SCHEMA TECNICA

CONTENUTI E NAVIGAZIONE

2-3

Architettura, ingegneria ed edilizia

4-5

Sviluppo prodotti

6-7

Media e intrattenimento

8

Istruzione

9-10

VR

11

Geospaziale

12

Oil & Gas

13

Risorse, contatti e collegamenti aggiuntivi

ARCHITETTURA, INGEGNERIA ED EDILIZIA

	HP Z VR BackPack	HP EliteDesk 800 Workstation Edition	HP Z2 Mini, Z2 SFF, Z2 Tower	HP Z4	HP Z6	HP Z8
Architettura						
Autodesk® Revit®	•	•			•	
Autodesk AutoCAD®		•			•	
Bentley MicroStation			•			
Autodesk Navisworks®			•			
Autodesk 3ds Max Design®						•
Autodesk Showcase®						•
Ingegneria meccanica, elettrica e idraulica						
Autodesk Revit	•	•	•			
Autodesk AutoCAD		•	•			
Bentley MicroStation			•			
Autodesk Navisworks			•			
Ingegneria strutturale						
Autodesk Revit	•	•	•			
Autodesk AutoCAD		•	•			
Bentley MicroStation			•			
Autodesk Navisworks			•			
Ingegneria civile						
Autodesk AutoCAD Civil 3D®			•			
Autodesk Revit	•	•	•			
Autodesk AutoCAD		•	•			
Bentley MicroStation			•			
Autodesk Navisworks			•			
Autodesk 3ds Max Design						•
Edilizia						
Autodesk Revit	•	•	•			
Autodesk AutoCAD		•	•			
Bentley MicroStation			•			
Autodesk Navisworks			•			
Autodesk 3ds Max Design						•
Autodesk Showcase						•



SCHEDA TECNICA

CONTENUTI E NAVIGAZIONE

2-3

Architettura, ingegneria ed edilizia

4-5

Sviluppo prodotti

6-7

Media e intrattenimento

8

Istruzione

9-10

VR

11

Geospaziale

12

Oil & Gas

13

Risorse, contatti e collegamenti aggiuntivi

SVILUPPO PRODOTTI

	HP ZBook 14u e 15u	HP ZBook x2	HP ZBook Studio	HP ZBook Studio x360	HP ZBook 15v	HP ZBook 15 e 17
Progettazione di prodotti						
Dassault Systèmes SOLIDWORKS	•	•	•	•	•	•
Dassault Systèmes CATIA®						•
Dassault Systèmes BUNKSPEED						•
Dassault Systèmes DELTAGEN						•
ANSYS® SpaceClaim		•	•	•	•	•
Autodesk® Inventor®			•			•
Autodesk AutoCAD®	•	•	•			•
Siemens NX			•			•
Autodesk Alias®		•				•
Autodesk Mudbox		•	•			•
PTC Creo						
Ingegneria						
Siemens NX	•	•	•	•	•	•
Dassault Systèmes SOLIDWORKS	•	•	•	•	•	•
Dassault Systèmes CATIA	•	•	•	•	•	•
Autodesk Inventor			•			
Autodesk AutoCAD	•	•	•			•
PTC Creo	•	•	•	•	•	•
Siemens SolidEdge	•	•	•			•
Simulazione						
ANSYS Mechanical						•
ANSYS Fluent						•
ANSYS CFX						•
Dassault Systèmes SIMULIA						•
Dassault Systèmes SOLIDWORKS Simulation						•
Siemens NX for Simulation (Nastran)						•
MSC Nastran						•
Autodesk Simulation						•
PTC Creo Simulate						•
Digital Manufacturing						
Delcam						•
HSMWorks						•
Dassault Systèmes DELMIA®						•



SCHEDA TECNICA

CONTENUTI E NAVIGAZIONE

2-3

Architettura, ingegneria ed edilizia

4-5

Sviluppo prodotti

6-7

Media e intrattenimento

8

Istruzione

9-10

VR

11

Geospaziale

12

Oil & Gas

13

Risorse, contatti e collegamenti aggiuntivi

SVILUPPO PRODOTTI

	HP Z VR BackPack	HP EliteDesk 800 Workstation Edition	HP Z2 Mini, Z2 SFF, Z2 Tower	HP Z4	HP Z6	HP Z8
Progettazione di prodotti						
Dassault Systèmes SOLIDWORKS		•	•			
Dassault Systèmes CATIA®	•		•	•		•
Dassault Systèmes BUNKSPEED						•
Dassault Systèmes DELTAGEN	•					•
ANSYS® SpaceClaim			•			
Autodesk® Inventor®			•			
Autodesk AutoCAD®		•	•			
Siemens NX			•			
Autodesk Alias®			•			•
Autodesk Mudbox			•			
PTC Creo						
Ingegneria						
Siemens NX			•	•		•
Dassault Systèmes SOLIDWORKS		•	•			
Dassault Systèmes CATIA	•		•	•		•
Autodesk Inventor			•			
Autodesk AutoCAD		•	•			
PTC Creo			•	•	•	•
Siemens SolidEdge			•			
Simulazione						
ANSYS Mechanical				•	•	•
ANSYS Fluent				•	•	•
ANSYS CFX				•	•	•
Dassault Systèmes SIMULIA				•	•	•
Dassault Systèmes SOLIDWORKS Simulation			•	•	•	•
Siemens NX for Simulation (Nastran)				•	•	•
MSC Nastran						•
Autodesk Simulation						•
PTC Creo Simulate						•
Digital Manufacturing						
Delcam			•		•	
HSMWorks			•	•	•	•
Dassault Systèmes DELMIA®			•		•	



SCHEMA TECNICA

CONTENUTI E NAVIGAZIONE

2-3

Architettura, ingegneria ed edilizia

4-5

Sviluppo prodotti

6-7

Media e intrattenimento

8

Istruzione

9-10

VR

11

Geospaziale

12

Oil & Gas

13

Risorse, contatti e collegamenti aggiuntivi

MEDIA E INTRATTENIMENTO

	HP ZBook 14u e 15u	HP ZBook x2	HP ZBook Studio e Studio x360	HP ZBook 15v	HP ZBook 15 e 17
Animazione/3D/Effetti visivi					
Adobe After Effects® CC					•
Adobe Photoshop® CC	•	•	•		
Autodesk® 3ds MAX®					•
Autodesk Flame®					
Autodesk Maya®					•
Foundry Katana			•		•
Foundry Mari					•
Foundry Modo					•
Foundry Nuke					•
Audio					
Adobe Audition® CC			•	•	•
Avid Pro Tools			•	•	•
Sviluppo gaming					
Adobe After Effects CC					•
Adobe Photoshop CC	•	•	•		
Autodesk 3ds MAX					•
Autodesk Maya					•
Unity					•
Unreal					•
Location Based Entertainment (VR)					
Adobe Skybox					•
Autodesk Maya					•
Unity					•
Unreal					•
Fotografia/Design grafico					
Adobe Illustrator® CC	•	•	•	•	
Adobe InDesign® CC	•	•	•	•	
Adobe Lightroom CC	•	•	•	•	
Adobe Photoshop CC	•	•	•	•	
Film e video					
Adobe After Effects CC					•
Adobe Premiere® Pro CC			•		•
Autodesk 3ds Max					•
Autodesk Maya					•
Autodesk Mudbox®					
Autodesk Flame					
Avid Media Composer®			•		•
Foundry Nuke Studio					



SCHEDA TECNICA

CONTENUTI E NAVIGAZIONE

2-3

Architettura, ingegneria ed edilizia

4-5

Sviluppo prodotti

6-7

Media e intrattenimento

8

Istruzione

9-10

VR

11

Geospaziale

12

Oil & Gas

13

Risorse, contatti e collegamenti aggiuntivi

MEDIA E INTRATTENIMENTO

	HP Z VR BackPack	HP EliteDesk 800 Workstation Edition	HP Z2 Mini, Z2 SFF	HP Z2 Tower	HP Z4	HP Z6	HP Z8
Animazione/3D/Effetti visivi							
Adobe After Effects® CC	•				•	•	•
Adobe Photoshop® CC			•				
Autodesk® 3ds MAX®	•				•	•	•
Autodesk Flame®							•
Autodesk Maya®	•				•	•	•
Foundry Katana				•	•		
Foundry Mari					•	•	
Foundry Modo					•	•	
Foundry Nuke					•	•	•
Audio							
Adobe Audition® CC				•	•		
Avid Pro Tools				•	•	•	•
Sviluppo gaming							
Adobe After Effects CC	•				•	•	•
Adobe Photoshop CC			•				
Autodesk 3ds MAX	•				•	•	•
Autodesk Maya	•				•	•	•
Unity	•					•	•
Unreal	•					•	•
Location Based Entertainment (VR)							
Adobe Skybox	•				•		
Autodesk Maya	•				•		
Unity	•				•		
Unreal	•				•		
Fotografia/Design grafico							
Adobe Illustrator® CC		•	•				
Adobe InDesign® CC		•	•				
Adobe Lightroom CC			•				
Adobe Photoshop CC			•				
Film e video							
Adobe After Effects CC	•				•	•	•
Adobe Premiere® Pro CC	•				•	•	•
Autodesk 3ds Max	•				•	•	•
Autodesk Maya	•				•	•	•
Autodesk Mudbox®	•				•	•	•
Autodesk Flame							•
Avid Media Composer®					•	•	•
Foundry Nuke Studio						•	•



SCHEDA TECNICA

CONTENUTI E NAVIGAZIONE

2-3

Architettura, ingegneria ed edilizia

4-5

Sviluppo prodotti

6-7

Media e intrattenimento

8

Istruzione

9-10

VR

11

Geospaziale

12

Oil & Gas

13

Risorse, contatti e collegamenti aggiuntivi

ISTRUZIONE

	HP ZBook 14u e 15u	HP ZBook x2	HP ZBook Studio	HP ZBook Studio x360	HP ZBook 15v	HP ZBook 15 e 17
Autodesk® Entertainment Creation Suite		•				•
Adobe® Creative Cloud™ for Education		•				•
Avid® Media Composer® for Education	•					•
Avid Pro Tools® for Education	•					•
PTC Creo Parametric for K-12						•
PTC Creo Student Edition						•
PTC Mathcad						•
PTC Windchill						•
Dassault Systèmes SOLIDWORKS Education Edition	•	•	•	•	•	•
ANSYS® Student Edition						•
MSC Nastran Student Edition						•
Autodesk Education Master Suite	•	•	•			•
Bentley Academic Select	•	•	•	•	•	•
	HP Z VR BackPack	HP EliteDesk 800 Workstation Edition	HP Z2 Mini, Z2 SFF, Z2 Tower	HP Z4	HP Z6	HP Z8
Autodesk® Entertainment Creation Suite				•	•	
Adobe® Creative Cloud™ for Education				•		•
Avid® Media Composer® for Education			•	•		
Avid Pro Tools® for Education			•	•		
PTC Creo Parametric for K-12			•			
PTC Creo Student Edition			•			
PTC Mathcad			•			
PTC Windchill			•			
Dassault Systèmes SOLIDWORKS Education Edition			•			
ANSYS® Student Edition				•	•	
MSC Nastran Student Edition				•	•	•
Autodesk Education Master Suite			•			
Bentley Academic Select			•			



SCHEDA TECNICA

CONTENUTI E NAVIGAZIONE

2-3

Architettura, ingegneria ed edilizia

4-5

Sviluppo prodotti

6-7

Media e intrattenimento

8

Istruzione

9-10

VR

11

Geospaziale

12

Oil & Gas

13

Risorse, contatti e collegamenti aggiuntivi

VR

	HP ZBook 14u e 15u	HP ZBook x2	HP ZBook Studio	HP ZBook Studio x360	HP ZBook 15v	HP ZBook 15	HP ZBook 17
Progettazione e CAD 3D							
Adobe After Effects® CC		•	•	•			•
Adobe Photoshop® CC	•	•	•	•			
Autodesk 3ds MAX®							•
Autodesk Flame®							
Autodesk Maya®							•
Foundry Katana			•				•
Foundry Mari							•
Foundry Modo							•
Foundry Nuke							•
VR Authoring							
Adobe Skybox							•
Autodesk Maya®		•	•	•	•		•
Unity							•
Unreal							•
VR Experience							
Esperienze/applicazioni VR	•		•	•	•		•



SCHEDA TECNICA

CONTENUTI E NAVIGAZIONE

2-3

Architettura, ingegneria ed edilizia

4-5

Sviluppo prodotti

6-7

Media e intrattenimento

8

Istruzione

9-10

VR

11

Geospaziale

12

Oil & Gas

13

Risorse, contatti e collegamenti aggiuntivi

VR

	HP Z VR Backpack	HP EliteDesk 800 Workstation Edition	HP Z2 Mini, Z2 SFF	HP Z2 Tower	HP Z4	HP Z6	HP Z8
Progettazione e CAD 3D							
Adobe After Effects® CC	•	•			•	•	•
Adobe Photoshop® CC	•	•	•				
Autodesk 3ds MAX®	•				•	•	•
Autodesk Flame®							•
Autodesk Maya®	•				•	•	•
Foundry Katana				•	•		
Foundry Mari					•	•	
Foundry Modo					•	•	
Foundry Nuke					•	•	•
VR Authoring							
Adobe Skybox	•			•	•	•	•
Autodesk Maya®	•			•	•	•	•
Unity	•			•	•	•	•
Unreal	•			•	•	•	•
VR Experience							
Esperienze/ applicazioni VR	•	•	•	•	•	•	•



SCHEDA TECNICA

CONTENUTI E NAVIGAZIONE

2-3

Architettura, ingegneria ed edilizia

4-5

Sviluppo prodotti

6-7

Media e intrattenimento

8

Istruzione

9-10

VR

11

Geospaziale

12

Oil & Gas

13

Risorse, contatti e collegamenti aggiuntivi

GEOSPAZIALE

	HP ZBook 14u e 15u	HP ZBook x2	HP ZBook Studio e Studio x360	HP ZBook 15v	HP ZBook 15 e 17
Mappatura					
ArcGIS	•		•	•	•
Autodesk® AutoCAD® Map 3D			•	•	•
Hexagon GeoMedia	•		•	•	•
Telerilevamento					
Hexagon ERDAS					•
Fotogrammetria					
ImageStation					•

	HP Z VR BackPack	HP EliteDesk 800 Workstation Edition	HP Z2 Mini, Z2 SFF	HP Z2 Tower	HP Z4	HP Z6	HP Z8
Mappatura							
ArcGIS	•	•	•	•	•		
Autodesk® AutoCAD® Map 3D	•		•	•	•		
Hexagon GeoMedia	•	•	•	•	•		
Telerilevamento							
Hexagon ERDAS				•	•	•	•
Fotogrammetria							
ImageStation						•	•



SCHEDA TECNICA

CONTENUTI E NAVIGAZIONE

2-3

Architettura, ingegneria ed edilizia

4-5

Sviluppo prodotti

6-7

Media e intrattenimento

8

Istruzione

9-10

VR

11

Geospaziale

12

Oil & Gas

13

Risorse, contatti e collegamenti aggiuntivi

OIL & GAS

	HP ZBook 14u e 15u	HP ZBook x2	HP ZBook Studio e Studio x360	HP ZBook 15v	HP ZBook 15 e 17
Landmark Decision Space					•
Landmark GeoProbe					•
Paradigm Suite					•
Schlumberger Petrel					•
Schlumberger GeoFrame					•
IHS Kingdom					•
IHS Petra					•
CGG Insight Earth					•
Roxar RMS					•
ffA GeoTeric					•

	HP Z VR BackPack	HP EliteDesk 800 Workstation Edition	HP Z2 Mini, Z2 SFF, Z2 Tower	HP Z4	HP Z6	HP Z8
Landmark Decision Space				•	•	•
Landmark GeoProbe				•	•	•
Paradigm Suite				•	•	•
Schlumberger Petrel				•	•	•
Schlumberger GeoFrame				•	•	•
IHS Kingdom				•	•	•
IHS Petra				•	•	•
CGG Insight Earth				•	•	•
Roxar RMS				•	•	•
ffA GeoTeric				•	•	•



SCHEDA TECNICA

CONTENUTI E NAVIGAZIONE

2-3

Architettura, ingegneria ed edilizia

4-5

Sviluppo prodotti

6-7

Media e intrattenimento

8

Istruzione

9-10

VR

11

Geospaziale

12

Oil & Gas

13

Risorse, contatti e collegamenti aggiuntivi

RISORSE, CONTATTI E COLLEGAMENTI AGGIUNTIVI

Per le configurazioni consigliate, consultare lo strumento di ricerca per workstation HP all'indirizzo

hp.com/workstationfinder

Verifica della certificazione del prodotto hp.com/go/isv

HP Workstation hp.com/go/workstations

Architettura, ingegneria ed edilizia hp.com/go/AEC

Istruzione hp.com/go/educationworkstation

Servizi finanziari hp.com/go/finance

Geospaziale hp.com/go/gis

Media e intrattenimento hp.com/go/media-entertainment

OEM hp.com/go/oem

Oil & Gas hp.com/go/oilandgas

Sviluppo prodotti hp.com/go/engineering

Registrati per ricevere gli aggiornamenti
hp.com/go/getupdated



Condividete con i colleghi

POSSIAMO AIUTARVI A CREARE SOLUZIONI
ECCEZIONALI PER LA VOSTRA AZIENDA

ULTERIORI INFORMAZIONI

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono espresse nelle dichiarazioni di garanzia esplicita che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato come garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali od omissioni qui contenuti.

Adobe, Photoshop, Illustrator, After Effects, Premiere Pro, Audition, InDesign e Creative Cloud sono marchi registrati di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Autodesk, Autodesk Product Design Suite, AutoCAD, AutoCAD Civil 3D, Inventor, Showcase, Alias, Mudbox, Simulation e 3ds Max Design sono marchi registrati o marchi commerciali di Autodesk, Inc., e/o di sue consociate e/o affiliate negli Stati Uniti e in altri Paesi. Avid, Media Composer e Pro Tools sono marchi commerciali o marchi registrati di Avid Technology, Inc. o di sue consociate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. CATIA, SOLIDWORKS, DELMIA e SIMULIA sono marchi commerciali o marchi registrati di Dassault Systèmes o di sue consociate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.

4AA5-7339ITE, luglio 2018

