

Requisiti di sistema per iQuote 5.1.0.x	
Sistema operativo (solo 64 bit)	<p>Per iQuote Client :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft® Windows® 11 (solo iQuoteCAD 2021/2022) • Microsoft® Windows® 10 (desktop OS) (consigliato) • Microsoft Windows 8.1 con Update KB2919355 (no iQuoteCAD & Revit 2021/2022) • Microsoft Windows 7 SP1 (no iQuoteCAD & Revit 2021/2022) <p>Per iQuote Server (inclusa installazione standalone):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft® Windows® 11 • Microsoft® Windows® 10 (desktop OS) • Microsoft Windows Server 2016 Essentials, Standard, Datacenter o successive
Versioni AutoCAD per CAD versione APP	<ul style="list-style-type: none"> • Autodesk AutoCAD (non LT) 19/20/21/22 (in Windows 11 solo AutoCAD 2021/22)
Versionu Revit per iQuote Revit	<ul style="list-style-type: none"> • Autodesk Revit (non LT) 2021/2022
Tipo di CPU	<p>Requisito di base: processore da 2,5 - 2,9 GHz o più per iQuoteCAD Consigliato: processore da almeno 3 GHz o più per iQuoteCAD</p> <p>Processori Single- o Multi-Core Intel®, Xeon®, o i-Serie o AMD® equivalenti con tecnologia SSE2. CPU alla più alta frequenza possibile raccomandata per iQuote Revit</p> <p>Processore da 1,5 gigahertz (GHz) o superiore 64-bit (x64) per iQuote Win</p>
Memoria	<p>Per iQuote Client:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 8 GB o più • 16GB o più consigliati per iQuoteCAD & iQuote Revit <p>Per iQuote Server (inclusa installazione standalone):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 16 GB o più
Disco fisso	consigliato disco allo stato solido SSD
Risoluzione Video	<p>Per iQuoteWin:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1360x768 (1920x1080 raccomandata) con True Color <p>Per iQuoteCAD:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schermi convenzionali: 1920 x 1080 con True Color • Schermi ad alta risoluzione e 4K: Risoluzioni fino a 3840 x 2160 supportate nei sistemi Windows 10/11 a 64 bit (con scheda video compatibile) <p>Per iQuote Revit:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Minimo: 1280 x 1024 con True Color

	<ul style="list-style-type: none"> • Massimo: Monitor a definizione Ultra Alta (4k)
Scheda video	<p>Per iQuoteWin:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Adattatori video Windows con risoluzione 1360x768 con funzioni True Color e DirectX® 9 1. DirectX 11 compatibili raccomandato. • <p>Per iQuoteCAD:</p> <p>iQuote CAD 2019/20/21</p> <ul style="list-style-type: none"> • Requisito di base: 1 GB GPU con larghezza di banda 29 GB/s e compatibile con DirectX 11. • Consigliata: GPU da 4 GB con 106 GB/s di larghezza di banda e compatibile con DirectX 11. Per utilizzo avanzato di AutoCAD, riferirsi al sito web Autodesk. <p>iQuoteCAD 2022</p> <ul style="list-style-type: none"> • Requisito di base: 1 GB GPU con larghezza di banda 29 GB/s e compatibile con DirectX 11 . • Consigliata: GPU da 4 GB con 106 GB/s di larghezza di banda e compatibile con DirectX 12. Per utilizzo avanzato di AutoCAD, riferirsi al sito web Autodesk. <p>Per iQuoteRevit:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grafica di base: Scheda video che supporti il colore 24-bit. • Grafica avanzata: Scheda video che supporti il DirectX® 11 con lo Shader Model 5 e un minimo di 4GB di memoria.
Spazio su Disco	<p>*Per l'installazione sono richiesti 10GB sulla cartella dei file temporanei che saranno automaticamente liberati al termine dell'installazione</p> <p>Per iQuoteWin: 200MB</p> <p>Per iQuoteCad APP: 200MB</p> <p>Per iQuoteCad OEM: 4GB</p> <p>Per iQuote Revit: 200Mb*</p> <p>Per iQuote Server: Dipende da quante librerie sono installate (10Gb o più raccomandati)</p>

.NET Framework	.NET Framework Version 4.7.2 per iQuote Win & iQuote CAD 2019/20, 4.8 o successivo per iQuoteCAD & Revit 2021/2022
Database supportati	<ul style="list-style-type: none">• Microsoft SQL Server 2014 Express, Standard, Enterprise (SP1 & SP2)• Microsoft SQL Server 2016 Express, Standard, Enterprise (SP1)• Microsoft SQL Server 2017 Express, Standard, Enterprise*• Microsoft SQL Server 2019 Express, Standard, Enterprise <p>* Il setup di default installa SQL Server Express Edition nell'ultima versione compatibile con il sistema operativo in uso (versione gratuita, ma solo con database inferiori a 10Gb, oltre i quali va ordinata una versione completa a parte)</p>