

**Tabella comparativa caratteristiche e funzionalità prodotti MCS Software ArchVISION RP con ArchVISION LT (Agg. Maggio 2024)**

**Nota:** I file ArchVISION con estensione ".rrf" contenenti i criteri di computazione **sono perfettamente interscambiabili e compatibili tra le applicazioni**

<b>Caratteristiche a confronto</b>	<b>LT</b>	<b>RP</b>
Caratteristiche di base essenziali per la configurazione e la generazione di computi professionali e completi	✓	✓
Gestione sommatorie Compresse (SumC) ed Estese (SumE) delle entità computate su rigo singolo	✓	✓
Gestione conteggio delle entità computate (Count) su rigo singolo	✓	✓
Gestione computazione valori Interi (Int) delle entità computate	✓	✓
Gestione misurazioni positive o negative (Detrazioni manuali)	✓	✓
Gestione anagrafica di progetto con trasposizione valori nei computi generati	✓	✓
Gestione e configurazione misurazioni per Famiglia	✓	✓
Gestione e configurazione misurazioni per Istanza	✓	✓
Gestione "Archivio misurazioni"	✓	✓
Generazione del "Computo" e "Quick computo" per aggiornamenti successivi	✓	✓
Avvio "ACCA PriMus" direttamente dall'interno di Revit e attivazione dialogo applicazioni	✓	✓
Avvio "Microsoft Excel" direttamente dall'interno di Revit e attivazione dialogo applicazioni	✓	✓
Funzionalità "Visualizza e nascondi" entità già configurate	✓	✓
Computazione per ACCA PriMus con generazione file in formato nativo DCF e nel formato alternativo XPWE (Ideale per PriMus-DCF)	✓	✓
Funzione "Revit Find" potendo selezionare le entità nel computo ed evidenziandole in Revit	✓	✓
Possibilità di poter configurare l'opzione "Valorizza" potendo generare computi solo quantificati ma non valorizzati	✓	✓
Possibilità di configurazione "Numero di backup" dei computi generati	✓	✓
Possibilità di scegliere quale eventuale listino DCF aprire all'apertura di ACCA PriMus	✓	✓
Possibilità di scegliere quale eventuale listino XLSX aprire all'apertura di Microsoft Excel	✓	✓
Scelta del prezzo PriMus da utilizzare nei computi generati diverso dal default (Prezzo 1)	✓	✓
Scelta del prezzo PriMus da utilizzare durante il Drag&Drop diverso dal default (Prezzo 1)	✓	✓
Possibilità di poter configurare, lavorare e computare file e progetti Revit collegati (link)	✓	✓
Possibilità di poter clonare (manualmente) i criteri di computazione (file .Rrf) utilizzati in un progetto o in un template in più progetti	✓	✓
Gestione e lettura di un solo parametro di istanza e di tipo Revit (anche personalizzato di progetto o globale) per formula di misurazione	✓	✓
Gestione e lettura di più parametri di istanza e di tipo Revit (anche personalizzati di progetto o globali) per formula di misurazione	✗	✓
Gestione delle categorizzazioni in PriMus potendo organizzare i computi in Super Categorie, Categorie e Sub Categorie	✗	✓
Funzionalità per "Etichettatura automatica" delle entità configurate	✗	✓
Configurazione misurazioni e computazione su materiali, vernici, stratigrafie e superfici divise	✗	✓
Gestione detrazione automatica di porte, finestre e aperture	✗	✓
Gestione istruzioni condizionali	✗	✓
Interoperabilità, avvio e gestione dei computi in formato Doc o Docs (Microsoft Word)	✗	✓
Gestione gruppi, assieme e famiglie nidificate	✗	✓
Condivisione e duplicazioni di formule di misurazioni esistenti	✗	✓
Possibilità di ereditare misurazioni esistenti da file rrf esistenti	✗	✓
Configurazione, mappatura e personalizzazione file condivisi (.rrf, listini, categorie, wbs, ecc)	✗	✓
Modulo IFC per gestione e computo progetti e file IFC importati in Revit (*)	✗	✓
Aggiornamento massivo delle configurazioni archiviate al cambio di un listino DCF PriMus	✗	✓

Modulo MEP per impianti e gestione isolamenti e rivestimenti (*)	X	✓
Modulo PRO per computi organizzati in strutture WBS multilivello (*)	X	✓
Personalizzare e configurazione del percorso e del nome del computo generato (DCF)	X	✓
Inclusione opzionale del Guid IFC di ciascuna entità nei computi generati	X	✓
Gestione computi stampabili ordinati per campo articolo	X	✓
Ordinamento dei criteri di computazione personalizzabili	X	✓
Sincronizzazioni e gestione capitoli (SuperCapitoli, Capitoli e SubCapitoli)	X	✓
Sincronizzazione e gestione voci analizzate	X	✓
Sincronizzazione e gestione incidenze manodopera, attrezzature e materiali	X	✓
Computazione e generazione file in formato XML	X	✓

### Compatibilità, gestione licenze, assistenza, modalità d'acquisto disponibili e caratteristiche di valutazione delle applicazioni

Caratteristiche a confronto	LT	RP
Compatibilità con PriMus di ACCA Software (a partire dalla versione Next Generation)	✓	✓
Compatibilità con Ms Excel 2007, 2010 e Ms Office 365	✓	✓
Gestione della licenza in cloud, condivisibile, scalabile e gestibile da remoto	✓	✓
Compatibilità della rel. 25.0 con Revit 2020 – 2025 avviato anche in modalità gratuita (Viewer) nelle lingue It – En – Fr – Es - De	✓	✓
Compatibilità con Revit LT (qualsiasi versione)	X	X
Gestione della licenza con codici statici e univoci legati all'hardware (necessari in mancanza di possibilità di accesso ad Internet)	X	✓
Licenza disponibile a noleggio (Subscription con aggiornamenti e scadenza) nelle soluzioni semestrali, biennali o triennali	X	✓
Licenza disponibile a noleggio (Subscription con aggiornamenti e scadenza) annuale	✓	✓
Licenza disponibile in acquisto (Perpetua e senza aggiornamenti e senza alcuna scadenza)	X	✓
Assistenza via e-mail, telefonica e con connessioni da remoto	✓	✓
Acquistabile o noleggiabile direttamente sul sito <a href="http://www.mcs-software.it">www.mcs-software.it</a> , scrivendo a <a href="mailto:commerciale@mcs-software.it">commerciale@mcs-software.it</a> o presso il proprio rivenditore	✓	✓
Noleggiabile sull'Autodesk APP Store oppure sul e-Store del sito aziendale (Bonifici, PayPal, carta di credito e pagamenti elettronici)	✓	✓
Compatibile con le librerie MagiCAD in ambito MEP	X	✓
Scaricabile dal sito <a href="http://www.mcs-software.it">www.mcs-software.it</a> per prove gratuite di 10 giorni in cui saranno computabili le prime 60 entità selezionate	✓	✓

### Formazione (opzionale)

Formazione da remoto disponibile in sessioni di 3 ore (consigliate per LT) oppure 6, 9 o 12 ore (in funzione del prodotto e moduli RP scelti) <a href="#">Listino on line</a>	✓	✓
---	---	---

### Costi a confronto (pagamenti tramite bonifico bancario)

<b>ArchVISION LT 25.0</b> - Unica soluzione senza moduli opzionali a <b>97 €</b> + IVA per noleggio annuale a licenza <b>NOTA:</b> Attivando successivamente un passaggio ad <b>ArchVISION RP</b> l'importo di 97 € (per i mesi restanti alla sua scadenza) <b>sarà detratto in fattura</b>
<b>ArchVISION RP 25.0</b> - A partire da un minimo di <b>297 €</b> + IVA (noleggio semestrale del modulo base) in funzione di quantità di licenze, moduli opzionali e periodi di noleggio scelti <a href="#">Listino on line</a> . (*) Moduli "Pro" (WBS), "MEP" e "IFC" opzionali in ArchVISION RP e inclusi in ArchVISION OFFCE for Revit

### Per maggiori informazioni

**ArchVISION RP:** [www.mcs-software.it/archvision-rp](http://www.mcs-software.it/archvision-rp)

**ArchVISION LT:** [www.mcs-software.it/archvision-lt](http://www.mcs-software.it/archvision-lt)

Per maggiori informazioni vogliate scrivere a: [info@mcs-software.it](mailto:info@mcs-software.it) oppure telefonare al n° 011 450.04.32