

CAD & BIM: compatibilità del software con AUTOFLUID 11-d05

Pubbilato il : 20/05/2025

	AUTOCAD		LT+CADSTAMAX 2021 > 26	BRICSCAD		ZWCAD		REVIT 2019 > 25
	FULL 2006 > 15	2016 > 26		V13 > V17	V18 > V25*	2016-2024	2025 > 26	
2D disegno canali aria	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	
2D disegno reti di tubazioni	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	
2D disegno reti idro-sanitarie Alimentazione e scarico	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	
Creare sezioni Su reti disegnate con AUTOGAINE/AUTOTUBE/AUTOSAN.	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	
Calcolo perdite di carico Relativamente a reti create con AUTOGAINE o AUTOTUBE.	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	
Creare reti 3D Da reti in pianta 2D disegnate con AUTOGAINE/AUTOTUBE/ AUTOSAN. Esportazione nei formati .DWG e .IFC								
Compatibilità con file .DWG	✗	✓	✗	✗	✓	✗	✓	
Compatibilità con file .IFC	✗	✓	✗	✗	✓	✗	✓	
Plug-in RVT-Connect Icona nella barra degli strumenti di REVIT. Esporta da REVIT le piante architettoniche 2D come file .DWG. Importa in REVIT i file .DWG delle reti create con AUTOBIM3D/AUTOBIM3DXport. Importa in REVIT i file .IFC 3D delle reti create con AUTOBIM3DXport.								✓

*BricsCAD v20.2.06 e BricsCAD v21.1.08 sono le versioni raccomandate.

 Software test in progress