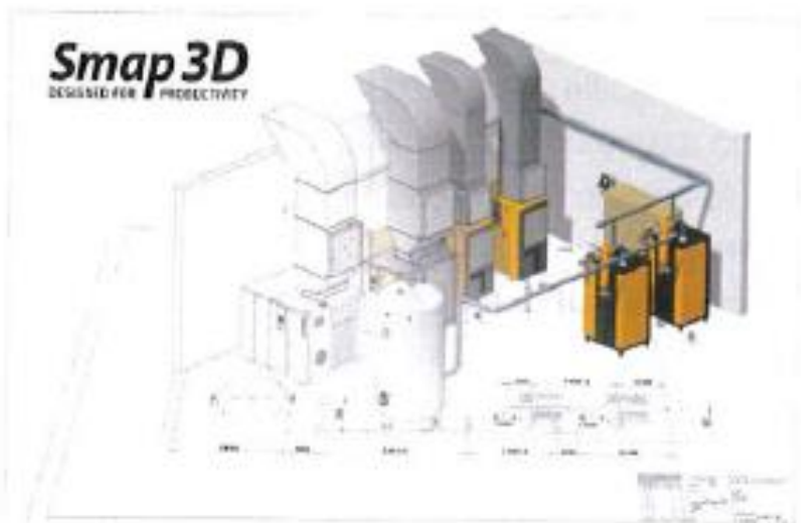


Rivenditore in Italia per i prodotti software

Nuovamacut Automazione (società TeamSystem), specialista nell'ambito delle tecnologie a supporto dei processi aziendali, nonché riferimento nazionale per SolidWorks come centro di assistenza, sviluppo, consulenza e formazione certificato, è diventato rivenditore ufficiale di Smap 3D, la suite di applicativi per il settore dell'impiantistica, sviluppata dalla software house tedesca CAD Partner. Smap3D è un rinomato software per il piping e la progettazione di impianti.



La soluzione comprende tre linee di prodotto. Iniziamo con la Smap 3D P&ID per la progettazione degli schemi di layout, comprende una libreria di simboli scalabili, un database di componenti, linee dinamiche e altro ancora, ed è completamente indipendente dal sistema CAD.

Smap3D Piping è un applicativo basato su un database che permette di recepire il layout del P&ID, per arrivare alla definizione geometrica all'interno di SolidWorks delle tubazioni e delle connessioni necessarie per la definizione dell'impianto. Il database è in grado di recepire le pipeclass aziendali, per incrementare l'utilizzo del know-how aziendale ed essere di supporto in un'ottica di standardizzazione. Smap3D Piping gestisce qualsiasi profilo di tubazione e determina, all'interno di SolidWorks, una distinta corretta delle varie lunghezze delle tubazioni utilizzate.

Smap3D Isometric (basato su kernel Isogen) consente di ottenere da Smap3D Piping la rappresentazione isometrica per la produzione, in formato eventualmente personalizzabile e esportabile in formato SLDDRW o DXF.

Queste soluzioni sono indipendenti e integrate fra loro, accessibili da un'unica interfaccia, diventando quindi un'unica innovativa soluzione per il reparto di ingegneria di processo.