



CUCINA COLLA

www.instalmecc.it

 ITALIANO

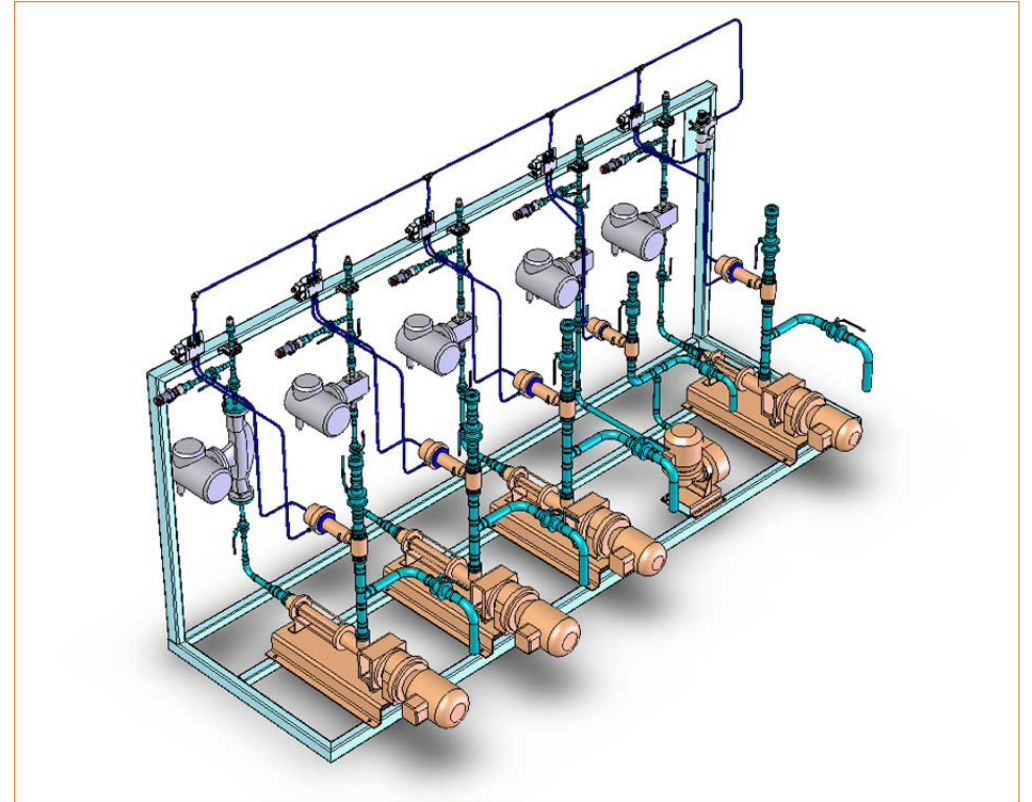
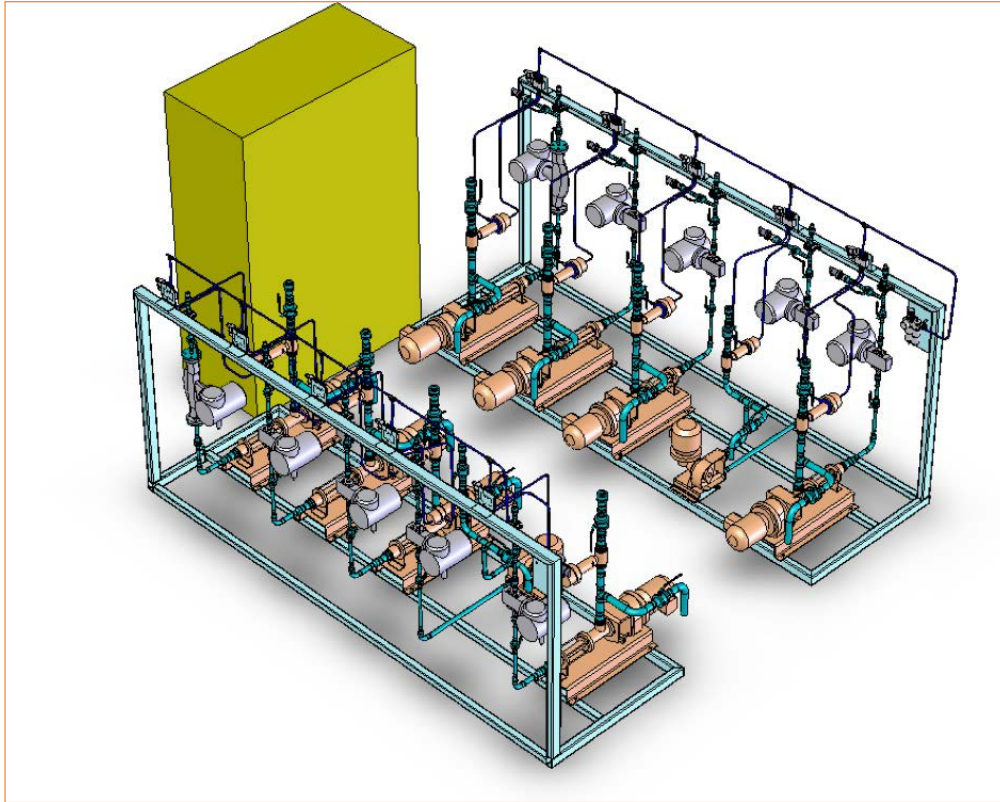




Ogni componente viene iniettato tramite un'apposita pompa azionata da un convertitore di frequenza che inietta in modo continuo e regolato. Instalmec ha progettato assieme a Centri di Ricerca e Università degli ugelli innovativi per la colla e per gli altri componenti. Uno dei vantaggi di questi ugelli è la possibilità di dosare in modo preciso la quantità di colla da nebulizzare, permettendo così una miscelazione ideale. Inoltre è possibile preriscaldare la colla per aumentarne la fluidità. Lo sviluppo di tutte queste innovazioni assieme ad una maggiore spinta di pressione negli ugelli dosatori ci ha permesso di ridurre il consumo di colla, pur mantenendo invariate le ottime proprietà meccaniche del pannello. La corretta combinazione dei componenti viene memorizzata nel PLC.

Vantaggi

- **Dosaggio accurato dei componenti**
- **Convertitore di frequenza per garantire un flusso continuo e regolato**
- **Ugelli innovativi per nebulizzare la colla**
- **Ridotto consumo di colla**





Instaltec S.r.l. a socio unico

Soggetta ad attività di direzione e coordinamento da parte di IPOEMA 76 FUNDUSZ

Via Malignani, 1 - 33058 San Giorgio di Nogaro - UD, Italy - Phone: +39 0431 626311 - Fax: +39 0431 626300 - sales@instaltec.it - www.instaltec.it

Delivering innovation respecting the environment

A decorative graphic consisting of two green leaves with water droplets, positioned at the bottom left of the banner. The banner itself is a horizontal, rounded rectangle with a green-to-yellow gradient and a subtle pattern of small white dots.