

## Tria più digitale con Tcloud

Grazie a un accordo con la svedese CombiQ, i granulatori del costruttore milanese potranno essere connessi via cloud.

8 marzo 2023 08:51

Tria, costruttore italiano di macchine per il recupero in linea di sfridi della lavorazione di materie plastiche, sta collaborando con la società svedese CombiQ allo sviluppo di nuove funzionalità digitali, in ottica industria 4.0, che consentiranno di connettere le macchine in cloud e tenere sotto controllo i parametri operativi via web, anche da remoto, ottenendo un quadro preciso e aggiornato della produzione. L'obiettivo è arrivare alla manutenzione preventiva, che consente di intervenire prima dell'insorgenza di eventuali malfunzionamenti, riducendo così i fermi macchina.



In particolare, CombiQ fornirà la tecnologia dei sensori intelligenti per la raccolta dei dati e la piattaforma per il servizio web di Tria, battezzato Tcloud, presentato in anteprima nel corso del K2022. Il sistema potrà essere installato sia su macchine nuove, che come retrofit di attrezzature già in produzione.

“Stiamo lavorando insieme a CombiQ per lanciare Tcloud a livello internazionale - commenta Paolo Tonello, Export Sales Manager di Tria -. Integrando nelle nostre linee di granulazione funzionalità Industria 4.0 intelligenti e connesse, creiamo un grande valore per i nostri clienti”

.© Polimerica - Riproduzione riservata