

# NOTE DI RILASCIO DEL SISTEMACOPILOT® Build N. v9.2.0



## Panoramica

Il sistema CoPilot® offre ora la possibilità di collegare un dispositivo per il flusso dell'acqua o la temperatura a un modulo di ingresso analogico IA1-MV e al sistema CoPilot per visualizzare e impostare limiti di allarme e avviso sulla portata volumetrica dell'acqua e sulla temperatura.

## Nuove Caratteristiche

### Portata e Temperatura dell'Acqua con Ingresso Analogico

#### Impostazione Macchina: Ingressi Macchina

È possibile assegnare un dispositivo di flusso o temperatura dell'acqua a un modulo di ingresso analogico Lynx™ IA1-MV durante l'impostazione della macchina: Ingressi macchina per portata o temperatura della metà fissa dello stampo, metà mobile, ingresso dello stampo o uscita dello stampo. È necessario inserire i parametri di input per la portata o la temperatura minima e massima, insieme alla tensione a minimum/maximum.

#### Impostazioni Allarmi

I limiti di allarme e avviso possono essere impostati sulla portata volumetrica media dell'acqua e sulla temperatura media dell'acqua.

#### Grafico del Ciclo

La portata volumetrica dell'acqua e la temperatura sono disponibili come curve variabili della macchina nel grafico del ciclo.

#### Grafico di Riepilogo

La portata volumetrica dell'acqua e la temperatura sono disponibili come trend della curva variabile della macchina nel grafico di riepilogo.

#### Valori del Ciclo Precedente

I valori del ciclo precedente della temperatura minima e di picco dell'acqua sono disponibili nel widget Valori ciclo precedente.