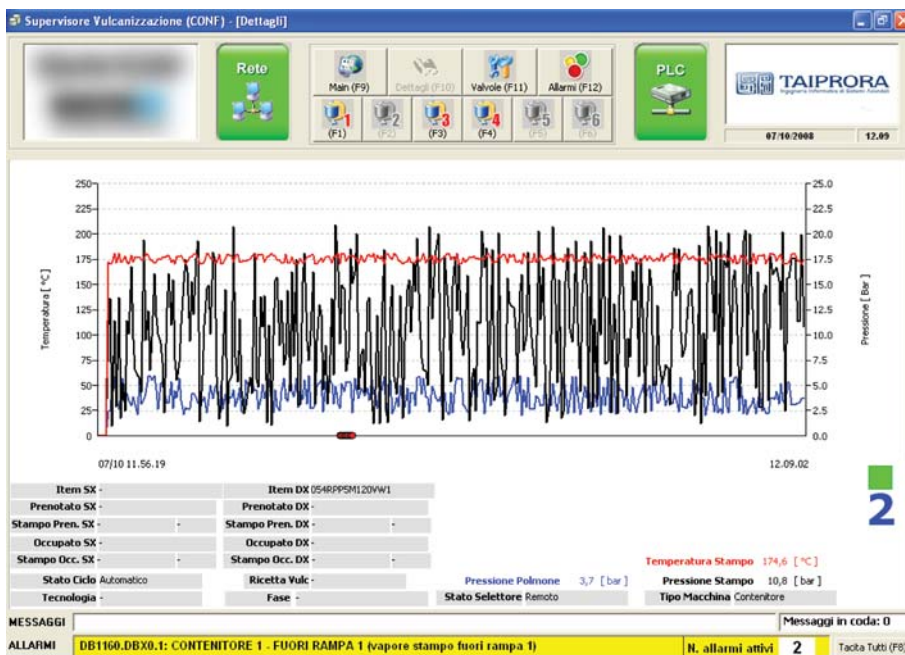


Software di controllo e monitoraggio della fase di vulcanizzazione gomma

Il software interviene, all'interno del processo produttivo, subito dopo la confezione dei manicotti, assistendo l'operatore nelle procedure di assegnamento del manicotto nel contenitore, e visualizzando i dati espressi in grafici dei valori e temperature all'interno degli stessi contenitori durante il processo di vulcanizzazione.

Sarà così possibile monitorare di ogni operazione del processo di vulcanizzazione, memorizzando tutti i dati registrati all'interno del database aziendale, costituendo uno storico dei processi di vulcanizzazione per valutazioni e statistiche di produzione.



Principali funzioni

- **Dettagli:** apre la schermata di dettaglio di una singola vulcanizzazione, attraverso la quale potranno essere visualizzati il grafico ingrandito ed una serie di ulteriori informazioni
- **Valvole:** attraverso la colorazione delle tubature, delle valvole e dei rubinetti è possibile seguire lo stato di avanzamento del processo di vulcanizzazione.
- **Allarmi:** apre la schermata di visualizzazione degli allarmi attivi e dello storico di tutti gli allarmi

Sono individuabili inoltre alcuni pulsanti e due indicatori di stato colorati (verde o rosso), indicanti la presenza (o assenza) di linea tra il PC di produzione e il PLC, e tra lo stesso PC di produzione ed il Sistema Aziendale.

