



# S.a. Disoleatori

## Disoleatori Industria 4.0



1. Accensione e spegnimento da remoto del sistema di disoleazione
2. Controllo in continuo dello stato di funzionamento dei disoleatori
3. Controllo del consumo dell'aria compressa
4. Controllo dell'intasamento del prefiltro
5. Controllo della portata del liquido disoleato
6. Controllo in continuo del Ph e della conducibilità dei liquidi di processo
7. Connessione in rete con il sistema gestionale dell'azienda modalità **"Write"**
8. Controllo in remoto di tutte le funzione tramite tablet o smartphone
9. Controllo dei parametri di funzionamento tramite wireless con App dedicata
10. Controllo della % di concentrazione del liquido di processo

## Kit di interfaccia Industria 4.0

1. Accensione e spegnimento da remoto del sistema produttivo
2. Controllo in continuo dello stato di funzionamento delle attività collegate
3. Controllo del consumo dell'aria compressa corrente elettrica ecc.ecc.
4. Controllo della % di intasamento dei filtri di processo
5. Controllo della portata del liquido-aria-pressione ecc. ecc.
6. Controllo in continuo della qualità dei liquidi di processo, dell'aria, ed altro
7. Controllo e monitoraggio e gestione di tutti gli altri sistemi della macchina operatrice con uscita digitale o analogica
8. Controllo della produttività
9. Controllo e comando di qualsiasi altra funzione della macchina operatrice (**previo controllo di fattibilità**)
10. Controllo in remoto di tutte le funzione tramite tablet o smartphone
11. Connessione in rete con il sistema gestionale dell'azienda modalità **"Write"**
12. Controllo dei parametri di funzionamento tramite wireless con App dedicata