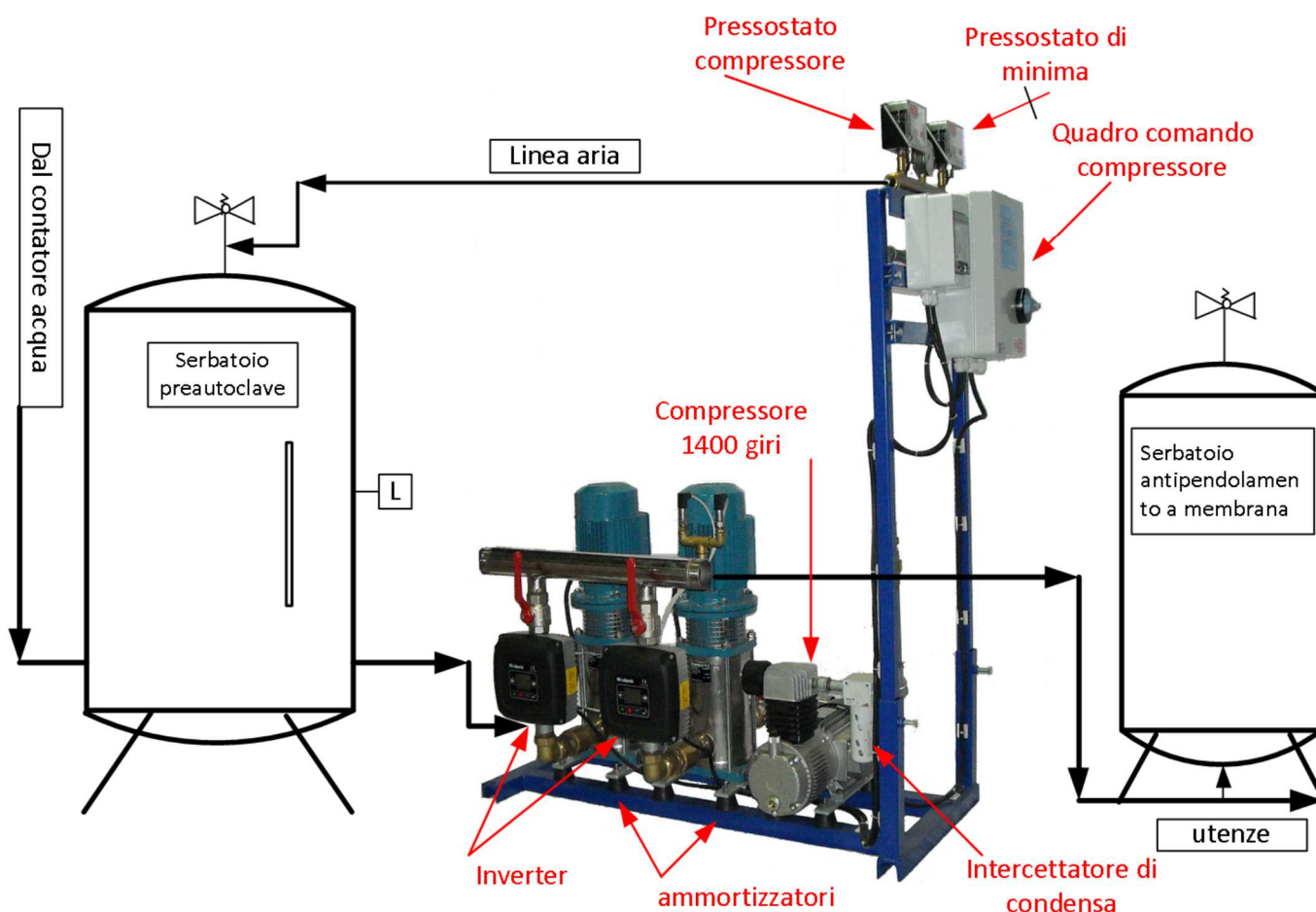


Impianto tipo AMK IC tipo Milano

Impianto consegnato assemblato idraulicamente e allacciato elettricamente a norme Regolamento Comune di Milano Appendice B lettera b

- Impianto con pompe comandate da **inverter**, alternanza ciclica e funzionamento solidale se necessario.
- Compressore per il ripristino automatico dell'aria nel serbatoio preautoclave.
- Pressostati preautoclave e trasduttori installati su linea aria.
- il dimensionamento preautoclave dovrà essere pari ad $1/20$ della portata nominale del contatore.
- Serbatoio a valle in funzione antipendolamento a membrana, (dovrà essere periodicamente ripristinata l'aria).
- Accessori in dotazione da montare sul preautoclave (livello stato, gruppo di livelli, valvola di sicurezza).



OPERAZIONI RESIDUE DA EFFETTUARE IN CANTIERE

- Collegamento idraulico tra preautoclave e collettore aspirazione gruppo
- Collegamento tra collettore di mandata gruppo e serbatoio antipendolamento
- Collegamento linea aria tra gruppo e serbatoio preautoclave
- Montaggio accessori (livello stato-gruppo di livelli-valvola di sicurezza) su serbatoio preautoclave
- Collegamento elettrico tra livello stato preutoclave e quadro di comando