



Consigli per l'installazione autoclave

Per evitare il continuo intercetto del pressostato con la conseguenza del suo surriscaldamento è necessario seguire lo schema di installazione sotto riportato.

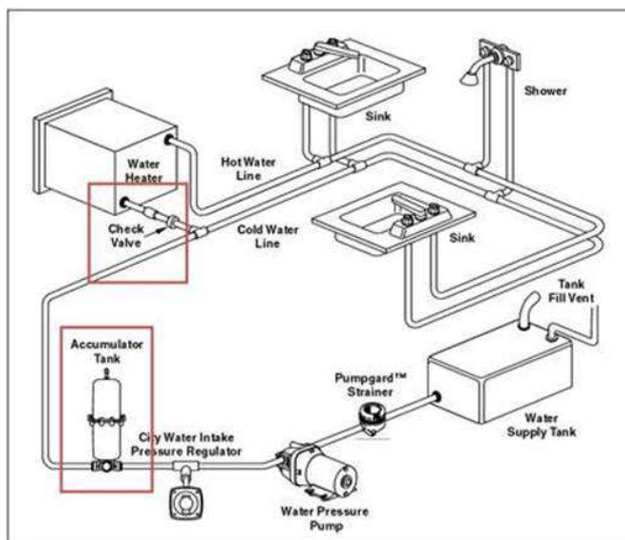
Verificare che dalle connessioni dell'impianto di tubazione non ci siano perdite di pressione.

In caso di installazione con impianto che prevede il boiler è fondamentale l'uso della valvola di non ritorno.

Il ritorno di pressione dal boiler senza l'installazione della valvola di non ritorno può determinare perdite dalla testa dell'autoclave e continuo intercetto del pressostato, con la conseguenza della sua rottura.

E' sempre consigliata l'installazione del serbatoio di espansione (polmone) come evidenziato nello schema per evitare l'effetto "pulsante" dei rubinetti.

Esempio di impianto conforme:



Mai installare l'autoclave nel modo seguente ovvero su paratia verticale con motore rivolto verso il basso:



Questo tipo di installazione, nel breve termine, farà bruciare il motore in quanto è possibile infiltrazione dagli o'ring di tenuta dell'alberino di trasmissione.