

Un accenno sulle valvole di sicurezza dei serbatoi , esse **vanno verificate da AUSL ogni due anni** (verifica periodica per la 329) poi deve essere fatto il controllo (per Il DLGS 81/08) da parte dell'utente e nei tempi descritti nel libretto di uso e manutenzione ; dovrà essere conservata l'evidenza dell'avvenuta manutenzione , tramite un libretto di manutenzione che va debitamente mantenuto aggiornato dall'utente.

Consigliamo di chiamare l'ufficio di competenza di AUSL del vostro territorio per fissare gli appuntamenti.

Durante le verifiche AUSL , se avete fatto ritarare la valvola essa è accettata solo se la ri-taratura sia stata fatta da ISPESL , quindi è inutile mandare a ritarare le valvole di sicurezza in laboratori privati , seppur del costruttore della valvola stessa , perchè non viene accettata ; molto spesso conviene cambiarla.

In definitiva se la priorità è lavorare in sicurezza , il nostro consiglio è quello di **cambiare le valvole** di sicurezza ogni due anni , in questo modo ci si tutela a fronte di un eventuale mancata verifica da parte di ausl .

CHI FA I CONTROLLI ??

La 329 di fatto sancisce le responsabilità dell'utente dell'impianto e menziona dei "soggetti preposti" al controllo senza enunciare CHIARAMENTE chi siano questi soggetti preposti. E' questo il motivo per cui i controlli da parte di AUSL sono partiti in ritardo rispetto al termine 12.02.2005 entro il quale tutti gli utenti possessori di impianti in pressione NUOVI o TRASLOCATI , avrebbero dovuto richiedere la MESSA IN SERVIZIO.

INAIL ex ISPESL in quanto ente tecnico è preposto alla verifica messa in servizio.

AUSL è l'ente preposto alla verifica periodica dell'impianto (prove a caldo , prove idrauliche , verifiche degli spessori).