

## Manutenzione impianto a polvere

Il tipo di revisione trimestrale/semestrale proposto da Sebino comporta l'assolvimento di specifiche mansioni.

### Controlli e osservazioni

- a) Verifica che: Le bombole di azoto sono risultate cariche  
Con Pressione in bar \_\_\_\_\_ Le bombole sono da ricollaudare (ogni \_\_\_\_ anni) scadenza \_\_\_\_\_
- b) Verifica che: Le teste operatrici delle bombole sono state provate nel loro funzionamento ed erano regolarmente cariche e piombate
- c) Verifica che: I riduttori di pressione sono stati provati nel loro funzionamento. Erano regolarmente tarati e piombati?
- d) Verifica che: La polvere estinguente era in buono stato e non presentava segni di impacchettamento. La polvere è da sostituire? Data dell'ultima sostituzione \_\_\_\_\_?
- e) Verifica che: Il serbatoio della polvere è stato collaudato da parte della ANCC: visivamente (ogni anno) \_\_\_\_\_ idraulicamente (ogni 10 anni) \_\_\_\_\_ (controllo spessometrico), scadenza?  
Verifica che: Il serbatoio era esternamente in buono stato e non vi erano tracce di corrosioni
- f) Verifica che: La valvola di sicurezza del serbatoio è stata collaudata da parte dell'ISPESL: il giorno ? data prossima scadenza ?
- g) Verifica che: Le valvole pneumatiche ed i microinterruttori sono stati provati, hanno funzionato regolarmente
- h) Verifica che: Le valvole a sfera di intercettazione erano regolarmente aperte. Sono state provate nel loro funzionamento
- i) Verifica che: Il compressore d'aria e tutti i suoi accessori sono stati provati, hanno funzionato regolarmente. Verifica che: L'interruttore sull'avviatore era inserito nella posizione di "automatico"
- j) Verifica che: Le elettrovalvole sono state provate, hanno funzionato regolarmente
- k) Verifica che: I manometri a contatti di segnalazione ed allarme sono stati provati, hanno funzionato regolarmente
- l) Verifica che: Il caricabatterie sia regolarmente inserito

- m) Verifica che: La batteria sia carica ed il livello dell'elettrolito sia regolare
- n) Verifica che: Il quadro elettrico di comando delle teste operatrici era inserito. Funziona regolarmente?
- o) Verifica che: Il quadro elettrico di comando e segnalazione posto in portineria e gli allarmi relativi erano inseriti Funziona regolarmente?
- p) Verifica che: I comandi manuali posti in cortile sono stati provati nel loro funzionamento
- q) Verifica che: Gli sprinklers e gli ugelli erano puliti e non avevano tracce di corrosioni o alterazioni
- r) Verifica che: La condensa delle linee dell'aria viene regolarmente scaricata
- s) Verifica che: La sirena a gas d'allarme è stata provata e funzionava regolarmente
- t) Verifica che: Il materiale di scorta sia presente in magazzino ed in perfetto ordine
- u) Verifica che: Tutto l'Impianto era (esternamente) in perfetto stato e non vi erano tracce di corrosioni o alterazioni
- v) Verifica che: Risulta che le prove settimanali degli allarmi vengono eseguite regolarmente dal Sig. \_\_\_\_\_ segnate su apposito libretto
- w) Verifica che: Dalla precedente ispezione l'Impianto ha subito variazioni  
Verifica che: La destinazione dei locali protetti e di quelli adiacenti ha subito variazioni