

**SORVEGLIANZA E CONTROLLO DELLE ATTREZZATURE
E DEGLI IMPIANTI DI PROTEZIONE ANTINCENDIO**

I responsabili delle attività soggette ai controlli di prevenzione incendi hanno l'obbligo di mantenere in efficienza i sistemi, i dispositivi e le attrezzature finalizzate alla sicurezza antincendio, effettuando un'adeguata attività di sorveglianza e controllo sulle suddette attrezzature: gli interventi eseguiti devono essere annotati in apposito registro; il suddetto obbligo deriva:

- Dall'art. 6 del DPR 151/2011, per le attività non soggette alla disciplina del D.lgs 81/2008;
- Dall'art. 71 del D.lgs 81/2008, negli altri casi.

Allo scopo di assolvere all'obbligo di cui sopra sono state predisposte le schede che seguono: queste, regolarmente compilate, devono essere messe a disposizione degli Enti di verifica e controllo in caso di ispezione presso l'attività.

Si precisa che:

- La sorveglianza è un controllo visivo atto a verificare che le attrezzature e gli impianti siano nelle normali condizioni operative; la sorveglianza può essere effettuata dal personale normalmente presente nelle aree protette, previa adeguata istruzione.
- Il controllo, la revisione e il collaudo devono essere affidati esclusivamente a personale competente e qualificato.

LOCALIZZAZIONE IMPIANTO:					
SCHEDA n. 1.1 - IDRANTI A PARETE					
IDRANTE n.ro	Fase di manutenzione	Periodicità	Riferimento normativo		
	Controllo periodico	Semestrale	UNI EN 671-3: 2009		
n.ro	PUNTO DI VERIFICA			ESITO	
				P	N
1	L'idrante è collocato nel posto designato ed è opportunamente segnalato				
2	L'idrante è accessibile senza ostacoli ed è chiaramente visibile				
3	Assenza di difetti evidenti, perdite, segni di corrosione				
4	Assenza di segni di danneggiamento sulla cassetta di contenimento				
5	Idoneità della lancia erogatrice				
6	Manovrabilità della lancia erogatrice				
Note:					
Data	TIMBRO DITTA e Esecutore dell'intervento		Firma		

LOCALIZZAZIONE IMPIANTO:					
SCHEDA n. 2.2 - NASPI					
IDRANTE n.ro	Fase di manutenzione	Periodicità	Riferimento normativo		
	Controllo funzionale	Annuale	UNI EN 671-3: 2009		
n.ro	PUNTO DI VERIFICA			ESITO	
				P	N
1	Corretta rotazione delle bobine in entrambe le direzioni				
2	Possibilità di piroettare il supporto del naspo fino a 180°				
3	Assenza di difetti sulla tubazione flessibile in tutta la sua lunghezza				
4	Prova di tenuta della tubazione flessibile alla massima pressione di esercizio				
Note:					
Data		TIMBRO DITTA e Esecutore dell'intervento		Firma	

LOCALIZZAZIONE IMPIANTO:						
SCHEDA n. 3.2 – IDRANTI e NASPI A PARETE, SOPRASUOLO, SOTTOSUOLO						
IDRANTE n.ro	Tipo di idrante	<input type="checkbox"/>	A parete			
		<input type="checkbox"/>	Soprasuolo			
		<input type="checkbox"/>	Sottosuolo			
	Fase di manutenzione	Periodicità		Riferimento normativo		
	Controllo funzionale	Annuale		UNI 10779		
n.ro	PUNTO DI VERIFICA			ESITO		
				P	N	N.A.
1	Prova di erogazione					
Risultati della prova di erogazione:		Pressione statica				
		Pressione residua				
		Portata di erogazione				
Note:						
Data		TIMBRO DITTA e Esecutore dell'intervento		Firma		

LOCALIZZAZIONE IMPIANTO:				
SCHEDA n. 4.1 – ATTACCHI PER AUTOPOMPA				
Fase di manutenzione		Periodicità	Competenze	Riferimento normativo
Controllo periodico		Semestrale	Azienda specializzata	UNI 10779
n.ro	PUNTO DI VERIFICA	ESITO		
		P	N	N.A.
1	Presenza del cartello segnaletico			
2	Accessibilità del punto di attacco			
3	Assenza di segni di danneggiamento			
4	Assenza di perdite e segni di corrosione			
5	Presenza di un dispositivo di protezione dal gelo			
6	Presenza di protezioni da urti accidentali e/o danni meccanici			
7	Presenza dello scarico del drenaggio			
8	L'attacco è stabilmente ancorato al suolo o al fabbricato			
9	Presenza e facilità di apertura dei tappi di chiusura			
10	Manovrabilità delle valvole di intercettazione			
11	Segnalazione della valvola principale di intercettazione			
12	Valvola di intercettazione principale in posizione aperta			
13	Corretta tenuta delle valvole principali e ausiliarie			
Note:				
Data		TIMBRO DITTA e Esecutore dell'intervento		Firma

