



**ASSISTENZA TECNICA PERIODICA
MEZZI ANTINCENDIO**

QUOTA ANNUALE PER ASSISTENZA TECNICA DI CIASCUN ESTINTORE	
---	--

comprende:

- | |
|---|
| 1* MANUTENZIONE SEMESTRALE DI LEGGE (UNI 9994)
CON VIDIMAZIONE DEL CARTELLINO. |
| 2* PRESSURIZZAZIONE. |
| 3* EVENTUALI RICARICHE CON POLVERI ABC OMOLOGATE
IN CASO DI UTILIZZO DELL'ESTINTORE. |
| 4* SOSTITUZIONE PEZZI DI RICAMBIO. |
| 5* COMPILAZIONE RELATIVO REGISTRO. |

QUOTA ANNUALE PER ASSISTENZA TECNICA DI CIASCUNA MANICHETTA	
---	--

comprende:

- | |
|---|
| 1* MANUTENZIONE SEMESTRALE DI LEGGE (UNI EN 671-3)
CON VIDIMAZIONE DEL CARTELLINO. |
| 2* PROVA PRESSIONE RESIDUA. |
| 3* CONTROLLO STATO DELLA MANICHETTA. |
| 4* COMPILAZIONE RELATIVO REGISTRO. |

QUOTA ANNUALE PER ASSISTENZA TECNICA DI CIASCUNA PORTA REI	
--	--

comprende:

- | |
|---|
| 1* MANUTENZIONE SEMESTRALE DI LEGGE (UNI 9723 FA1)
CON VIDIMAZIONE DEL CARTELLINO. |
| 2* NUMERAZIONE PORTE |
| 3* INSTALLAZIONE NOTTOLINO DOVE MANCANTE |
| 4* REGOLAZIONE MOLLE |
| 5* LUBRIFICAZIONE MOLLE E CERNIERE. |
| 6* COMPILAZIONE RELATIVO REGISTRO. |



QUOTA ANNUALE PER ASSISTENZA TECNICA DI CIASCUN RILEVATORE di FUMO	
--	--

comprende:

1* MANUTENZIONE SEMESTRALE DEGLI IMPIANTI DI RILEVAZIONE VIENE ESEGUITA SECONDO IL DPR 27/4/55 n.547 art.34C DELLA NORMA UNI 9795 e UNI 11224.
2* CONTROLLO E VERIFICA DELL'EFFICIENZA DELLE LINEE DELL'IMPIANTO.
3* VERIFICA FUNZIONAMENTO DEGLI APPARECCHI RILEVATORI CON TEST PER OGNI AREA e/o TIPO SECONDO QUANTO PREVISTO DAL COSTRUTTORE E DALLA NORMA UNI 9795 e EN54.
4* PULIZIA DEGLI APPARECCHI OVE NECESSARIO.
5* VERIFICA EFFICIENZA DELLE SCHEDE DI USCITA DELLA CENTRALE DI GESTIONE CON RELATIVA PROVA DI ATTIVAZIONE (campane, sirene, magneti,..)
6* COMPILAZIONE RELATIVO REGISTRO.

QUOTA ANNUALE PER ASSISTENZA TECNICA DI CIASCUN SPRINKLER	
---	--

comprende:

1* MANUTENZIONE SEMESTRALE (ORDINARIA) DEGLI IMPIANTI SPRINKLER ESEGUITA SECONDO LA NORMA UNI EN 12845.
2* VERIFICA GENERALE DELL'IMPIANTO, ISPEZIONE SINGOLO SPRINKLER, RILEVAZIONE DELLE PRESSIONI ALLA STAZIONE DI CONTROLLO, FUNZIONAMENTO DELLE VALVOLE DI CONTROLLO E ALLARME, PROVE DEI SEGNALI D'ALLARME ecc.
3* ISPEZIONE VASCHE RISERVA IDRICA, SERBATOI, MISURATORI DI LIVELLO ecc.
4* CONTROLLO FUNZIONAMENTO GRUPPO POMPE, COMPRESSIONI ecc.
5* PROVA DI TENUTA DELLA VALVOLE DI NON RITORNO.
6* CONTROLLO DELLA CORRETTA APERTURA DI TUTTE LE VALVOLE.
7* COMPILAZIONE RELATIVO REGISTRO.