

	FOGLIO DI MANUTENZIONE IMPIANTI DI RIVELAZIONE INCENDI E DI RIVELAZIONE GAS ALLEGATO B2.A	N.	
		Pag.	
		Data	

Cliente	Azienda USL di Reggio Emilia
Commessa	
Ubicazione del sistema	
Area Protetta	
Intervento effettuato da	

TIPO DI SISTEMA			
DESCRIZIONE DEL SISTEMA			
DISPOSITIVO	TIPO	MARCA/MODELLO	QUANTITA'

Timbro della Ditta e firma
del Titolare o del Legale
Rappresentante della stessa

	FOGLIO DI MANUTENZIONE IMPIANTI DI RIVELAZIONE INCENDI E DI RIVELAZIONE GAS ALLEGATO B2.A	N.	
		Pag.	
		Data	

POS.	ATTIVITÀ DI CONTROLLO PERIODICO	ESITO	
		P	N
1	SISTEMI DI RIVELAZIONE INCENDI		
1.1	Centrale		
1.1.1	Controllo Capacità della centrale nell'attivare i mezzi di allarme		
1.1.2	Controllo Efficienza di tutte le segnalazioni ottico/acustiche		
1.1.3	Controllo Corretto funzionamento del gruppo di alimentazione		
1.1.4	Controllo Corretto assorbimento dell'impianto ad essa collegato		
1.1.5	Controllo Capacità di ricezione di segnali di allarme provenienti dai rivelatori		
1.2	Rivelatori		
1.2.1	Verifica di tutti i sensori (centrale convenzionale)		
1.2.2	Verifica del 50 % dei sensori (centrale digitale) 100 % entro i 12 mesi		
1.3	Dispositivi di allarme ottico/acustico		
1.3.1	Verifica del regolare funzionamento		
1.3.2	Controllo dell'efficienza dell'alimentatore e dello stato di carica delle batterie per i dispositivi autoalimentati		
1.4	Alimentatori e batterie		
1.4.1	Verifica dell'efficienza dell'alimentatore e della carica delle batterie		
1.4.2	Verifica dei parametri elettrici		
1.5	Elettromagneti porte tagliafuoco		
1.5.1	Verifica capacità di ricezione dei segnali provenienti dalla centrale		
1.5.2	Verifica dell'efficienza di sgancio		
1.6	Serrande elettriche tagliafuoco intercettazione ventilazione		
1.6.1	Verifica capacità di ricezione dei segnali provenienti dalla centrale e conseguente chiusura della serranda		
1.7	Sistemi di evacuazione di fumo e calore		
1.7.1	Capacità di ricezione dei segnali provenienti dalla centrale e conseguente apertura della finestra o del cupolino		
1.8	Sistema di monitoraggio e supervisione allarmi		
1.8.1	Verifica efficienza sistema grafico di supervisione e visualizzazione mappe su PC		
1.8.2	Verifica integrità collegamento bidirezionale (RS232, RS485, fibra ottica o TCP/IP) tra il computer stesso, la centrale e gli apparati in campo		
1.8.3	Verifica funzionalità del sistema di supervisione, comunque autonomo ed indipendente dalla centrale stessa, la quale in caso di guasto al computer resta pienamente funzionante		
1.9	Sistema di diffusione sonora evacuazione		
1.9.1	Controllo e prove di efficienza, verifica trasmissione messaggi d'allarme, controllo toni		
1.9.2	Verifica funzionamento altoparlanti		
1.10	Sistema di pressurizzazione per filtri a prova di fumo		
1.10.1	Verifica della completa funzionalità del sistema		
1.11	Sistema di intercettazione impianti-sganci di emergenza		
1.11.1	Verifica efficienza di tutte le spie di segnalazione		

Timbro della Ditta e firma
 del Titolare o del Legale
 Rappresentante della stessa

	FOGLIO DI MANUTENZIONE IMPIANTI DI RIVELAZIONE INCENDI E DI RIVELAZIONE GAS ALLEGATO B2.A	N.	
		Pag.	
		Data	

1.11.2	Test verifica funzionale sui singoli pulsanti di sgancio ubicati nei filtri a prova di fumo;		
1.11.3	Ripristino condizioni di normale funzionamento delle alimentazioni elettriche, impianto di trattamento aria e condizionamento		
1.12	Altre verifiche		
1.12.1	Verifica variazioni dell'impianto		
1.12.2	Verifica variazioni dell'area protetta		
1.12.3	Verifica interventi in caso di incendio		
2	SISTEMI DI RIVELAZIONE GAS		
2.1	Centrale		
2.1.1	Controllo efficienza di tutte le segnalazioni ottico/acustiche		
2.1.2	Controllo corretto funzionamento del gruppo di alimentazione		
2.1.3	Controllo assorbimento impianto ad essa collegato		
2.1.4	Controllo capacità di ricezione dei segnali di allarme provenienti dai rivelatori		
2.1.5	Controllo della centrale nell'attivare i mezzi di allarme e di intercettazione gas		
2.2	Rivelatori		
2.2.1	Prova di tutti i sensori con dispositivo simulatore		
2.2.2	Sostituzione dei rivelatori di gas (previsto come da normativa e almeno una volta ogni tre anni)		
2.3	Dispositivi di allarme ottico/acustico		
2.3.1	Verifica del regolare funzionamento		
2.3.3	Controllo dell'efficienza dell'alimentatore e lo stato di carica delle batterie per i dispositivi autoalimentati		
2.4	Altre Verifiche		
2.5.1	Verifica variazioni dell'impianto		
2.5.2	Verifica variazioni dell'area protetta		

Timbro della Ditta e firma
del Titolare o del Legale
Rappresentante della stessa



	<p align="center">FOGLIO DI MANUTENZIONE IMPIANTI DI RIVELAZIONE INCENDI E DI RIVELAZIONE GAS ALLEGATO B2.A</p>	N.	
		Pag.	
		Data	

--	--

--

□ □ □ □ □

[illegible]

FIRMA		FIRMA	
per APPALTATORE		per AZIENDA USL di RE	

FIRMA		FIRMA	
per APPALTATORE		per AZIENDA USL di RE	

FIRMA		FIRMA	
per APPALTATORE		per AZIENDA USL di RE	

FIRMA		FIRMA	
per APPALTATORE		per AZIENDA USL di RE	

Timbro della Ditta e firma
del Titolare o del Legale
Rappresentante della stessa