



Calabra Maceri e Servizi S.p.A.

REGISTRO MANUTENZIONE

TORCIA

ANNO 2024

REGISTRO MANUTENZIONE TORCIA MESE DI GENNAIO 2024

controlli da eseguire una volta a settimana

		SETTIMANA N°1				SETTIMANA N°2			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	4/01		OK	Sibio	10/01		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	Sibio	4/01		OK	//	10/01		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	Sibio	4/01		OK	//	10/01		OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della T	Sibio	4/01		OK	//	10/01		OK
		SETTIMANA N°3				SETTIMANA N°4			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	18/01		OK	Sibio	26/01		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	//	18/01		OK	//	26/01		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	//	18/01		OK	//	26/01		OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della temperatura	//	18/01		OK	//	26/01		OK

controlli quindicinali

CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
controllo funzionamento a tenuta	valvole impianto	Sibio	4/01		OK	Sibio	18/01		OK
prova lampade	impianto elettrico	//	4/01		OK	//	18/01		OK
verifica eventuale presenza di condensa nelle cassette elettriche	impianto elettrico	//	4/01		OK	//	18/01		OK
controllo funzionamento elettrovalvole	impianto elettrico	//	4/01		OK	//	18/01		OK
verifica delle perdite di carico ed eventuale smontaggio per pulizia	filtro arrestatore	//	4/01		OK	//	18/01		OK
verificare corretto funzionamento dei sensori e relativi allarmi/blocchi	sensore CH4	//	4/01		OK	//	18/01		OK

controlli da eseguire una volta al mese









CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA MESE SCORSO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO MESE	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica visiva delle connessioni elettriche	impianto elettrico	Sibio		4/01	4/02		OK









controlli semestrali

CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA ULTIMO CONTROLLO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica e serraggio di tutte le connessioni elettriche	impianto elettrico	Sibio		4/01	4/07		OK
smontaggio, controllo ed eventuale sostituzione	filtro arrestatore	//		4/01	4/07		OK
simulazione per verifica funzionalità allarmi	sistema di controllo impianto	//		4/01	4/07		OK
simulazioni per verifica blocchi impianto	sistema di controllo impianto	//		4/01	4/07		OK
procedura di restart completo dell'impianto	sistema di controllo impianto	//		4/01	4/07		OK
stato di conservazione del materassino ceramico e dei ganci	stato di conservazione	//		4/01			OK













REGISTRO MANUTENZIONE TORCIA MESE DI FEBBRAIO 2024

controlli da eseguire una volta a settimana

		SETTIMANA N°1				SETTIMANA N°2			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	3/02		OK	Sibio	8/02		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	Sibio	3/02		OK	//	8/02		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	Sibio	3/02		OK	//	8/02		OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della T	Sibio	3/02		OK	//	8/02		OK

		SETTIMANA N°3				SETTIMANA N°4			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	15/02		OK	Sibio	23/02		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	//	15/02		OK	//	23/02		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	//	15/02		OK	//	23/02		OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della temperatura	//	15/02		OK	//	23/02		OK

controlli quindicinali

CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
controllo funzionamento a tenuta	valvole impianto	Sibio	3/02		OK	Sibio	15/02		OK
prova lampade	impianto elettrico	//	3/02		OK	//	15/02		OK
verifica eventuale presenza di condensa nelle cassette elettriche	impianto elettrico	//	3/02		OK	//	15/02		OK
controllo funzionamento elettrovalvole	impianto elettrico	//	3/02		OK	//	15/02		OK
verifica delle perdite di carico ed eventuale smontaggio per pulizia	filtro arrestatore	//	3/02		OK	//	15/02		OK
verificare corretto funzionamento dei sensori e relativi allarmi/blocchi	sensore CH4	//	3/02		OK	//	15/02		OK

controlli da eseguire una volta al mese

















CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA MESE SCORSO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO MESE	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica visiva delle connessioni elettriche	impianto elettrico	Sibio	2/01	3/02	4/03		OK

controlli semestrali







CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA ULTIMO CONTROLLO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica e serraggio di tutte le connessioni elettriche	impianto elettrico						
smontaggio, controllo ed eventuale sostituzione	filtro arrestatore						
simulazione per verifica funzionalità allarmi	sistema di controllo impianto						
simulazioni per verifica blocchi impianto	sistema di controllo impianto						
procedura di restart completo dell'impianto	sistema di controllo impianto						
stato di conservazione del materassino ceramico e dei ganci	stato di conservazione						

REGISTRO MANUTENZIONE TORCIA MESE DI MARZO 2024

controlli da eseguire una volta a settimana

		SETTIMANA N°1				SETTIMANA N°2			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	4/03		OK	Sibio	12/03		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	//	4/03		OK	//	12/03		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	//	4/03		OK	//	12/03		OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della T	//	4/03		OK	//	12/03		OK
		SETTIMANA N°3				SETTIMANA N°4			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	20/03		OK	Sibio	26/03		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	//	20/03		OK	//	26/03		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	//	20/03		OK	//	26/03		OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della temperatura	//	20/03		OK	//	26/03		OK

controlli quindicinali






























CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
controllo funzionamento a tenuta	valvole impianto	Sibio	4/03		OK	Sibio	20/03		
prova lampade	impianto elettrico	//	4/03		OK	//	20/03		
verifica eventuale presenza di condensa nelle cassette elettriche	impianto elettrico	//	4/03		OK	//	20/03		
controllo funzionamento elettrovalvole	impianto elettrico	//	4/03		OK	//	20/03		
verifica delle perdite di carico ed eventuale smontaggio per pulizia	filtro arrestatore	//	4/03		OK	//	20/03		
verificare corretto funzionamento dei sensori e relativi allarmi/blocchi	sensore CH4	//	4/03		OK	//	20/03		






























controlli da eseguire una volta al mese

CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA MESE SCORSO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO MESE	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica visiva delle connessioni elettriche	impianto elettrico	Sibio	3/02	4/03	4/04		OK

controlli semestrali

CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA ULTIMO CONTROLLO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica e serraggio di tutte le connessioni elettriche	impianto elettrico						
smontaggio, controllo ed eventuale sostituzione	filtro arrestatore						
simulazione per verifica funzionalità allarmi	sistema di controllo impianto						
simulazioni per verifica blocchi impianto	sistema di controllo impianto						
procedura di restart completo dell'impianto	sistema di controllo impianto						
stato di conservazione del materassino ceramico e dei ganci	stato di conservazione						

REGISTRO MANUTENZIONE TORCIA MESE DI APRILE 2024									
controlli da eseguire una volta a settimana									
		SETTIMANA N°1				SETTIMANA N°2			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	3/04		OK	Sibio	8/04		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	//	3/04		OK	//	8/04		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	//	3/04		OK	//	8/04		OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della T	//	3/04		OK	//	8/04		OK
		SETTIMANA N°3				SETTIMANA N°4			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	15/04		OK	Sibio	25/04		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	//	15/04		OK	//	25/04		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	//	15/04		OK	//	25/04		OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della temperatura	//	15/4		OK	//	25/04		OK
controlli quindicinali									
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
controllo funzionamento a tenuta	valvole impianto	Sibio			OK	Sibio			OK
prova lampade	impianto elettrico	//			OK	//			OK
verifica eventuale presenza di condensa nelle cassette elettriche	impianto elettrico	//			OK	//			OK
controllo funzionamento elettrovalvole	impianto elettrico	//			OK	//			OK
verifica delle perdite di carico ed eventuale smontaggio per pulizia	filtro arrestatore	//			OK	//			OK
verificare corretto funzionamento dei sensori e relativi allarmi/blocchi	sensore CH4	//			OK	//			OK
controlli da eseguire una volta al mese									
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA MESE SCORSO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO MESE	FIRMA OPERATORE		ESITO/NOTE	
verifica visiva delle connessioni elettriche	impianto elettrico	Sibio	4/03	3/04	3/05			OK	
controlli semestrali									
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA ULTIMO CONTROLLO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO	FIRMA OPERATORE		ESITO/NOTE	
verifica e serraggio di tutte le connessioni elettriche	impianto elettrico								
smontaggio, controllo ed eventuale sostituzione	filtro arrestatore								
simulazione per verifica funzionalità allarmi	sistema di controllo impianto								
simulazioni per verifica blocchi impianto	sistema di controllo impianto								
procedura di restart completo dell'impianto	sistema di controllo impianto								
stato di conservazione del materassino ceramico e dei ganci	stato di conservazione								

REGISTRO MANUTENZIONE TORCIA MESE DI MAGGIO 2024									
controlli da eseguire una volta a settimana									
		SETTIMANA N°1				SETTIMANA N°2			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	3/05		OK	Sibio	10/05		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	Sibio	3/05		OK	Sibio	10/05		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	Sibio	3/05		OK	Sibio	10/05		OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della T	Sibio	3/05		OK	Sibio	10/05		OK
		SETTIMANA N°3				SETTIMANA N°4			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	17/05			Sibio	28/05		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	Sibio	17/05			Sibio	28/05		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	Sibio	17/05			Sibio	28/05		OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della temperatura	Sibio	17/05			Sibio	28/05		OK
controlli quindicinali									
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
controllo funzionamento a tenuta	valvole impianto	Sibio	3/05			Sibio	17/05		OK
prova lampade	impianto elettrico	Sibio	3/05			Sibio	17/05		OK
verifica eventuale presenza di condensa nelle cassette elettriche	impianto elettrico	Sibio	3/05			Sibio	17/05		OK
controllo funzionamento elettrovalvole	impianto elettrico	Sibio	3/05			Sibio	17/05		OK
verifica delle perdite di carico ed eventuale smontaggio per pulizia	filtro arrestatore	Sibio	3/05			Sibio	17/05		OK
verificare corretto funzionamento dei sensori e relativi allarmi/blocchi	sensore CH4	Sibio	3/05			Sibio	17/05		OK
controlli da eseguire una volta al mese									
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA MESE SCORSO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO MESE	FIRMA OPERATORE		ESITO/NOTE	
verifica visiva delle connessioni elettriche	impianto elettrico	Sibio	3/04	3/05	4/06			OK	
controlli semestrali									
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA ULTIMO CONTROLLO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO	FIRMA OPERATORE		ESITO/NOTE	
verifica e serraggio di tutte le connessioni elettriche	impianto elettrico								
smontaggio, controllo ed eventuale sostituzione	filtro arrestatore								
simulazione per verifica funzionalità allarmi	sistema di controllo impianto								
simulazioni per verifica blocchi impianto	sistema di controllo impianto								
procedura di restart completo dell'impianto	sistema di controllo impianto								
stato di conservazione del materassino ceramico e dei ganci	stato di conservazione								

REGISTRO MANUTENZIONE TORCIA MESE DI GIUGNO 2024

controlli da eseguire una volta a settimana

		SETTIMANA N°1				SETTIMANA N°2			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	4/06		OK	Sibio	12/06		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	//	4/06		OK	//	12/06		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	//	4/06		OK	//	12/06		OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della T	//	4/06		OK	//	12/06		OK
		SETTIMANA N°3				SETTIMANA N°4			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	18/06		OK	Sibio	24/06		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	//	18/06		OK	//	24/06		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	//	18/06		OK	//	24/06		OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della temperatura	//	18/06		OK	//	24/06		OK

controlli quindicinali

CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
controllo funzionamento a tenuta	valvole impianto	Sibio	4/06		OK	Sibio	15/06		OK
prova lampade	impianto elettrico	//	4/06		OK	//	15/06		OK
verifica eventuale presenza di condensa nelle cassette elettriche	impianto elettrico	//	4/06		OK	//	15/06		OK
controllo funzionamento elettrovalvole	impianto elettrico	//	4/06		OK	//	15/06		OK
verifica delle perdite di carico ed eventuale smontaggio per pulizia	filtro arrestatore	//	4/06		OK	//	15/06		OK
verificare corretto funzionamento dei sensori e relativi allarmi/blocchi	sensore CH4	/	4/06		OK	//	15/06		OK

controlli da eseguire una volta al mese









CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA MESE SCORSO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO MESE	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica visiva delle connessioni elettriche	impianto elettrico	Sibio	3/05	4/06	1/07		OK

controlli semestrali

CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA ULTIMO CONTROLLO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica e serraggio di tutte le connessioni elettriche	impianto elettrico						
smontaggio, controllo ed eventuale sostituzione	filtro arrestatore						
simulazione per verifica funzionalità allarmi	sistema di controllo impianto						
simulazioni per verifica blocchi impianto	sistema di controllo impianto						
procedura di restart completo dell'impianto	sistema di controllo impianto						
stato di conservazione del materassino ceramico e dei ganci	stato di conservazione						

REGISTRO MANUTENZIONE TORCIA MESE DI LUGLIO 2024

controlli da eseguire una volta a settimana

		SETTIMANA N°1				SETTIMANA N°2			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	1/07		OK	Sibio	8/07		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	//	1/07		OK	//	8/07		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	//	1/07		OK	//	8/07		OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della T	//	1/07		OK	//	8/07		OK

		SETTIMANA N°3				SETTIMANA N°4			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	16/07		OK	Sibio	25/07		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	//	16/07		OK	//	25/07		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	//	16/07		OK	//	25/07		OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della temperatura	//	16/07		OK	//	25/07		OK







controlli quindicinali

CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
controllo funzionamento a tenuta	valvole impianto	Sibio	1/07		OK	Sibio	16/07		OK
prova lampade	impianto elettrico	//	1/07		OK	//	16/07		OK
verifica eventuale presenza di condensa nelle cassette elettriche	impianto elettrico	//	1/07		OK	//	16/07		OK
controllo funzionamento elettrovalvole	impianto elettrico	//	1/07		OK	//	16/07		OK
verifica delle perdite di carico ed eventuale smontaggio per pulizia	filtro arrestatore	//	1/07		OK	//	16/07		OK
verificare corretto funzionamento dei sensori e relativi allarmi/blocchi	sensore CH4	//	1/07		OK	//	16/07		OK





























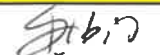
controlli da eseguire una volta al mese







CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA MESE SCORSO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO MESE	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica visiva delle connessioni elettriche	impianto elettrico	Sibio	4/06	1/07	5/08		OK

controlli semestrali

CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA ULTIMO CONTROLLO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica e serraggio di tutte le connessioni elettriche	impianto elettrico	Sibio	4/01	1/07	01/2025		OK
smontaggio, controllo ed eventuale sostituzione	filtro arrestatore	//	4/01	1/07	01/2025		OK
simulazione per verifica funzionalità allarmi	sistema di controllo impianto	//	4/01	1/07	01/2025		OK
simulazioni per verifica blocchi impianto	sistema di controllo impianto	//	4/01	1/07	01/2025		OK
procedura di restart completo dell'impianto	sistema di controllo impianto	//	4/01	1/07	01/2025		OK
stato di conservazione del materassino ceramico e dei ganci	stato di conservazione	//	4/01	1/07	01/2025		OK

REGISTRO MANUTENZIONE TORCIA MESE DI AGOSTO 2024									
controlli da eseguire una volta a settimana									
		SETTIMANA N°1				SETTIMANA N°2			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	1/08	Sibio	OK	Sibio	8/08	Sibio	OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	//	1/08	Sibio	OK	//	8/08	Sibio	OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	//	1/08	Sibio	OK	//	8/08	Sibio	OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della T	//	1/08	Sibio	OK	//	8/08	Sibio	OK
		SETTIMANA N°3				SETTIMANA N°4			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	15/08	Sibio	OK	Sibio	28/08	Sibio	OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	//	15/08	Sibio	OK	//	28/08	Sibio	OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	//	15/08	Sibio	OK	//	28/08	Sibio	OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della temperatura	//	15/08	Sibio	OK	//	28/08	Sibio	OK
controlli quindicinali									
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
controllo funzionamento a tenuta	valvole impianto	Sibio	1/08	Sibio	OK	Sibio	15/08	Sibio	OK
prova lampade	impianto elettrico	//	1/08	Sibio	OK	//	15/08	Sibio	OK
verifica eventuale presenza di condensa nelle cassette elettriche	impianto elettrico	//	1/08	Sibio	OK	//	15/08	Sibio	OK
controllo funzionamento elettrovalvole	impianto elettrico	//	1/08	Sibio	OK	//	15/08	Sibio	OK
verifica delle perdite di carico ed eventuale smontaggio per pulizia	filtro arrestatore	//	1/08	Sibio	OK	//	15/08	Sibio	OK
verificare corretto funzionamento dei sensori e relativi allarmi/blocchi	sensore CH4	//	1/08	Sibio	OK	//	15/08	Sibio	OK
controlli da eseguire una volta al mese									
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA MESE SCORSO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO MESE	FIRMA OPERATORE		ESITO/NOTE	
verifica visiva delle connessioni elettriche	impianto elettrico	Sibio	1/07	1/08	2/08	Sibio		OK	
controlli semestrali									
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA ULTIMO CONTROLLO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO	FIRMA OPERATORE		ESITO/NOTE	
verifica e serraggio di tutte le connessioni elettriche	impianto elettrico								
smontaggio, controllo ed eventuale sostituzione	filtro arrestatore								
simulazione per verifica funzionalità allarmi	sistema di controllo impianto								
simulazioni per verifica blocchi impianto	sistema di controllo impianto								
procedura di restart completo dell'impianto	sistema di controllo impianto								
stato di conservazione del materassino ceramico e dei ganci	stato di conservazione								

REGISTRO MANUTENZIONE TORCIA MESE DI SETTEMBRE 2024									
controlli da eseguire una volta a settimana									
		SETTIMANA N°1				SETTIMANA N°2			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	2/09		OK	Sibio	10/09		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	//	2/09		OK	//	10/09		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	//	2/09		OK	//	10/09		OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della T	//	2/09		OK	//	10/09		OK
		SETTIMANA N°3				SETTIMANA N°4			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	17/09		OK	Sibio	26/09		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	//	17/09		OK	//	26/09		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	//	17/09		OK	//	26/09		OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della temperatura	//	17/09		OK	//	26/09		OK
controlli quindicinali									
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
controllo funzionamento a tenuta	valvole impianto	Sibio	2/09		OK	Sibio	17/09		OK
prova lampade	impianto elettrico	//	2/09		OK	//	17/09		OK
verifica eventuale presenza di condensa nelle cassette elettriche	impianto elettrico	//	2/09		OK	//	17/09		OK
controllo funzionamento elettrovalvole	impianto elettrico	//	2/09		OK	//	17/09		OK
verifica delle perdite di carico ed eventuale smontaggio per pulizia	filtro arrestatore	//	2/09		OK	//	17/09		OK
verificare corretto funzionamento dei sensori e relativi allarmi/blocchi	sensore CH4	//	2/09		OK	//	17/09		OK
controlli da eseguire una volta al mese									
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA MESE SCORSO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO MESE	FIRMA OPERATORE		ESITO/NOTE	
verifica visiva delle connessioni elettriche	impianto elettrico	Sibio	1/09	2/09	2/10			OK	
controlli semestrali									
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA ULTIMO CONTROLLO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO	FIRMA OPERATORE		ESITO/NOTE	
verifica e serraggio di tutte le connessioni elettriche	impianto elettrico								
smontaggio, controllo ed eventuale sostituzione	filtro arrestatore								
simulazione per verifica funzionalità allarmi	sistema di controllo impianto								
simulazioni per verifica blocchi impianto	sistema di controllo impianto								
procedura di restart completo dell'impianto	sistema di controllo impianto								
stato di conservazione del materassino ceramico e dei ganci	stato di conservazione								

REGISTRO MANUTENZIONE TORCIA MESE DI OTTOBRE 2024									
controlli da eseguire una volta a settimana									
		SETTIMANA N°1				SETTIMANA N°2			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	2/10		OK	Sibio	10/10		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	//	2/10		OK	//	10/10		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	//	2/10		OK	//	10/10		OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della T	//	2/10		OK	//	10/10		OK
		SETTIMANA N°3				SETTIMANA N°4			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	17/10		OK	Sibio	28/10		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	//	17/10		OK	//	28/10		OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	//	17/10		OK	//	28/10		OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della temperatura	//	17/10		OK	//	28/10		OK
controlli quindicinali									
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
controllo funzionamento a tenuta	valvole impianto	Sibio	2/10		OK	Sibio	17/10		OK
prova lampade	impianto elettrico	//	2/10		OK	//	17/10		OK
verifica eventuale presenza di condensa nelle cassette elettriche	impianto elettrico	//	2/10		OK	//	17/10		OK
controllo funzionamento elettrovalvole	impianto elettrico	//	2/10		OK	//	17/10		OK
verifica delle perdite di carico ed eventuale smontaggio per pulizia	filtro arrestatore	//	2/10		OK	//	17/10		OK
verificare corretto funzionamento dei sensori e relativi allarmi/blocchi	sensore CH4	//	2/10		OK	//	17/10		OK
controlli da eseguire una volta al mese									
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA MESE SCORSO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO MESE	FIRMA OPERATORE		ESITO/NOTE	
verifica visiva delle connessioni elettriche	impianto elettrico	Sibio	2/09	2/10	5/11			OK	
controlli semestrali									
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA ULTIMO CONTROLLO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO	FIRMA OPERATORE		ESITO/NOTE	
verifica e serraggio di tutte le connessioni elettriche	impianto elettrico								
smontaggio, controllo ed eventuale sostituzione	filtro arrestatore								
simulazione per verifica funzionalità allarmi	sistema di controllo impianto								
simulazioni per verifica blocchi impianto	sistema di controllo impianto								
procedura di restart completo dell'impianto	sistema di controllo impianto								
stato di conservazione del materassino ceramico e dei ganci	stato di conservazione								

REGISTRO MANUTENZIONE TORCIA MESE DI NOVEMBRE 2024									
controlli da eseguire una volta a settimana									
		SETTIMANA N°1				SETTIMANA N°2			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	5/11	[firma]	OK	Sibio	13/11	[firma]	OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	//	5/11	[firma]	OK	//	13/11	[firma]	OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	//	5/11	[firma]	OK	//	13/11	[firma]	OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della T	//	5/11	[firma]	OK	//	13/11	[firma]	OK
		SETTIMANA N°3				SETTIMANA N°4			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	19/11	[firma]	OK	Sibio	26/11	[firma]	OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	//	19/11	[firma]	OK	//	26/11	[firma]	OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	//	19/11	[firma]	OK	//	26/11	[firma]	OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della temperatura	//	19/11	[firma]	OK	//	26/11	[firma]	OK
controlli quindicinali									
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
controllo funzionamento a tenuta	valvole impianto	Sibio	5/11	[firma]	OK	Sibio	26/11	[firma]	OK
prova lampade	impianto elettrico	//	5/11	[firma]	OK	//	26/11	[firma]	OK
verifica eventuale presenza di condensa nelle cassette elettriche	impianto elettrico	//	5/11	[firma]	OK	//	26/11	[firma]	OK
controllo funzionamento elettrovalvole	impianto elettrico	//	5/11	[firma]	OK	//	26/11	[firma]	OK
verifica delle perdite di carico ed eventuale smontaggio per pulizia	filtro arrestatore	//	5/11	[firma]	OK	//	26/11	[firma]	OK
verificare corretto funzionamento dei sensori e relativi allarmi/blocchi	sensore CH4	//	5/11	[firma]	OK	//	26/11	[firma]	OK
controlli da eseguire una volta al mese									
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA MESE SCORSO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO MESE		FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	
verifica visiva delle connessioni elettriche	impianto elettrico	Sibio	2/10	5/11	3/12		[firma]	OK	
controlli semestrali									
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA ULTIMO CONTROLLO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO		FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	
verifica e serraggio di tutte le connessioni elettriche	impianto elettrico								
smontaggio, controllo ed eventuale sostituzione	filtro arrestatore								
simulazione per verifica funzionalità allarmi	sistema di controllo impianto								
simulazioni per verifica blocchi impianto	sistema di controllo impianto								
procedura di restart completo dell'impianto	sistema di controllo impianto								
stato di conservazione del materassino ceramico e dei ganci	stato di conservazione								

REGISTRO MANUTENZIONE TORCIA MESE DI DICEMBRE 2024

controlli da eseguire una volta a settimana

		SETTIMANA N°1				SETTIMANA N°2			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	5/12	Sibio	OK	Sibio	12/12	Sibio	OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	//	5/12	Sibio	OK	Sibio	12/12	Sibio	OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	//	5/12	Sibio	OK	//	12/12	Sibio	OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della T	//	5/12	Sibio	OK	//	12/12	Sibio	OK
		SETTIMANA N°3				SETTIMANA N°4			
CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica del corretto funzionamento	valvole impianto	Sibio	19/12	Sibio	OK	Sibio	27/12	Sibio	OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di accensione	sistema di accensione	//	19/12	Sibio	OK	//	27/12	Sibio	OK
verifica del corretto funzionamento del sistema di rilevamento fiamma ed eventuale pulizia della fotocellula	sistema di accensione	//	19/12	Sibio	OK	//	27/12	Sibio	OK
verifica del corretto funzionamento e degli allarmi	sistema di regolazione della temperatura	//	19/12	Sibio	OK	//	27/12	Sibio	OK

controlli quindicinali

CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE	ADDETTO AL CONTROLLO	data	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
controllo funzionamento a tenuta	valvole impianto	Sibio	5/12	Sibio	OK	Sibio	19/12	Sibio	OK
prova lampade	impianto elettrico	//	5/12	Sibio	OK	//	19/12	Sibio	OK
verifica eventuale presenza di condensa nelle cassette elettriche	impianto elettrico	//	5/12	Sibio	OK	//	19/12	Sibio	OK
controllo funzionamento elettrovalvole	impianto elettrico	//	5/12	Sibio	OK	//	19/12	Sibio	OK
verifica delle perdite di carico ed eventuale smontaggio per pulizia	filtro arrestatore	//	5/12	Sibio	OK	//	19/12	Sibio	OK
verificare corretto funzionamento dei sensori e relativi allarmi/blocchi	sensore CH4	//	5/12	Sibio	OK	//	19/12	Sibio	OK

controlli da eseguire una volta al mese

CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA MESE SCORSO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO MESE	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica visiva delle connessioni elettriche	impianto elettrico	Sibio	5/12	5/12	3/01/2025	Sibio	OK

controlli semestrali

CONTROLLO/MANUTENZIONE	DOVE	ADDETTO AL CONTROLLO	DATA ULTIMO CONTROLLO	DATA CONTROLLO	DATA PROSSIMO	FIRMA OPERATORE	ESITO/NOTE
verifica e serraggio di tutte le connessioni elettriche	impianto elettrico	Sibio	19/12	19/12			
smontaggio, controllo ed eventuale sostituzione	filtro arrestatore	//					
simulazione per verifica funzionalità allarmi	sistema di controllo impianto	//					
simulazioni per verifica blocchi impianto	sistema di controllo impianto	//					
procedura di restart completo dell'impianto	sistema di controllo impianto	//					
stato di conservazione del materassino ceramico e dei ganci	stato di conservazione	//					