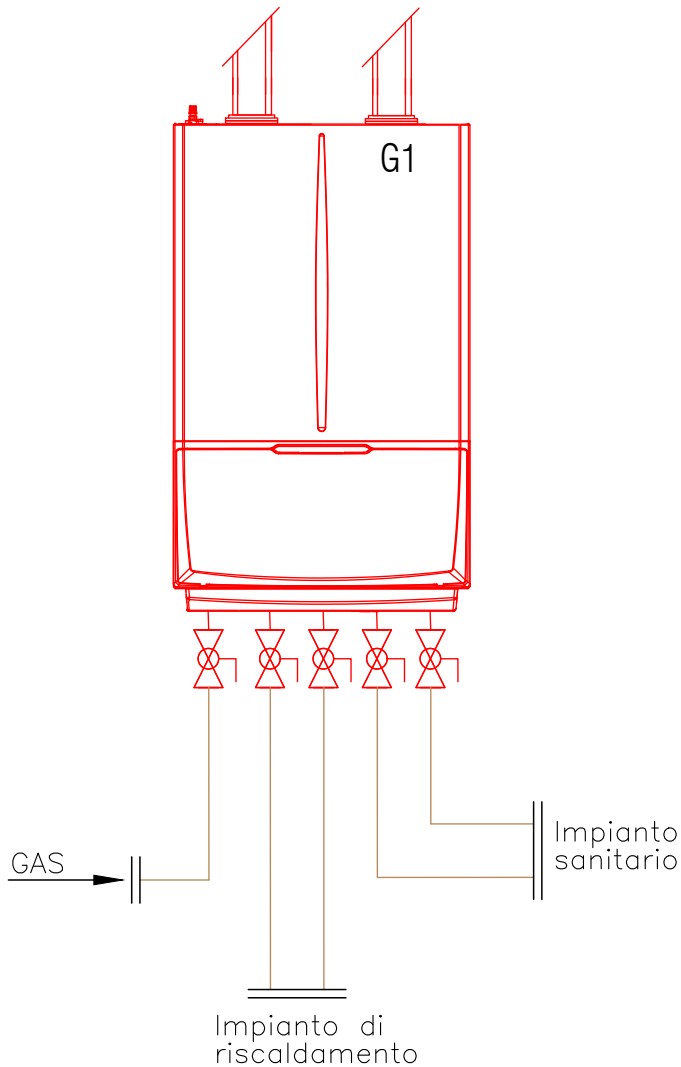


CALDAIA 1 - STATO DI PROGETTO



LEGENDA SIMBOLI GRAFICI



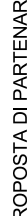
Codice	Descrizione	Codice	Descrizione
	Contaltri		Filtro acqua
	Valvola di sicurezza, qualificata INAIL (ex ISPESL)		Dispositivo automatico di sfogo aria
	Vaso di espansione a membrana		Giunto Antivibrante Gas Metano
	Valvola di ritegno		Filtro gas
	Valvola di intercettazione		Valvola di intercettazione combustibile
	Elettrovalvola di intercettazione a due vie		Pressostato di sicurezza a riarmo manuale
	Elettrovalvola di miscelazione a tre vie		Pressostato di minima a riarmo manuale
	Elettrocircolatore a rotore bagnato		Termostato ad immersione/contatto
	Carico automatico impianto		Termometro scala 0÷0120 °C, conforme a INAIL
	Disconnettore idraulico		Manometro
	Pozzetto di controllo INAIL (ex ISPESL)		Manometro con riccio ammortizzatore

STATO DI FATTO

CALDAIA G1  
- marca: VIESSMANN (o similare)  
- potenza utile: 23 kW

APPARECCHIATURE

NUOVE  
ESISTENTI

PROPONENTE	PROGETTISTA	ENTE	OGGETTO	DATI ELABORATO	
 <b>SIRAM SPA</b> <i>Un'impresa del Gruppo Siram</i>			PROPOSTA DI PARTENARIATO PUBBLICO PRIVATO Ai sensi dell'articolo 183 comma 15 D.lgs. 50/2016 affidente i servizi energia termico ed elettrico, conduzione e manutenzione degli impianti termici ed elettrici, dei servizi antincendio, impianti di sollevamento, comprensivo degli interventi di efficientamento energetico e adeguamento impiantistico degli immobili del Comune di Novato (PR).  REV settembre 2021	SEZIONE	2 - PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA
				DOCUMENTO	2.6 - Elaborati grafici
				EDIFICIO/IMP.	Cimitero Novato / CLIMATIZZAZIONE INVERNALE - STATO DI PROGETTO
				NOME TAVOLA	2.6_CLI_025_SDP
				CODICE	2.6_CLI_025_SDP
Il presente disegno e' di nostra proprieta' ed e' sotto la protezione della legge sulla proprieta' letteraria. ne e' quindi vietata per qualsiasi motivo la riproduzione e consegna a terzi.					