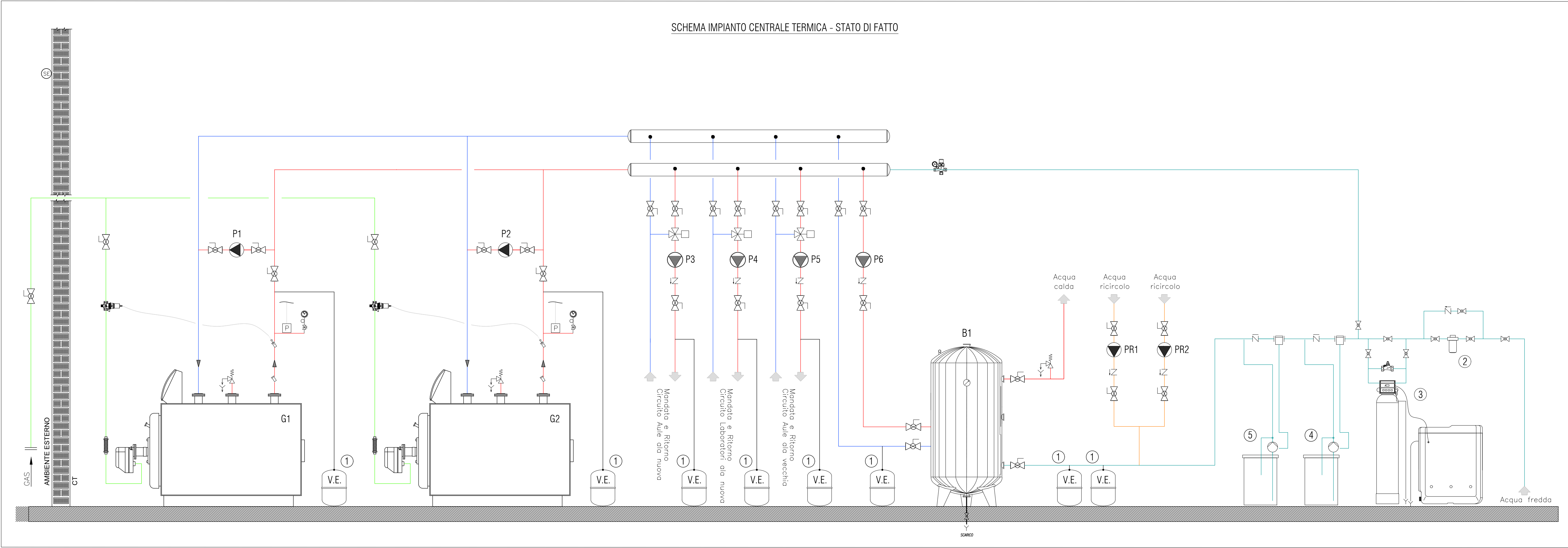


LEGENDA SIMBOLI GRAFICI			
Codice	Descrizione	Codice	Descrizione
	Contaltri		Filtro acqua
	Valvola di sicurezza, qualificata INAIL (ex ISPESL)		Dispositivo automatico di sfogo aria
	Vaso di espansione a membrana		Giunto Antivibrante Gas Metano
	Valvola di ritegno		Filtro gas
	Valvola di intercettazione		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
	Vaso di espansione		Stazione di dosaggio polifosfati
	Filtro acqua potabile		Stazione di dosaggio anti-legionella
	Addolcitore		

STATO DI FATTO	
CALDAIA G1: - marca: RIELLO - potenza utile: 332 kW	CALDAIA G2: - marca: BIASI - potenza utile: 290,7 kW
BOLLITORE B1 - marca: SICC - capacità 500 litri	
TUBAZIONI	CIRCOLATORI
Mandata impianto Ritorno impianto Adduzione gas Acqua fredda Acqua calda Collegamenti elettrici	 P1 SINGOLO - A GIRI VARIABILI P2 SINGOLO - A GIRI VARIABILI P3 SINGOLO - A GIRI VARIABILI (vetusto) P4 SINGOLO - A GIRI FISSI P5 SINGOLO - A GIRI VARIABILI P6 SINGOLO - A GIRI VARIABILI PR1 SINGOLO - A GIRI FISSI PR2 SINGOLO - A GIRI FISSI



Comune di
Noceto (PR)

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 Noceto (PR). REV settembre 2021

SEZIONE DOCUMENTO
EDIFICIO/IMP.
NOME FILE

2 - PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA
2.6 - Elaborati grafici
Scuola Secondaria di Primo Grado "Biagio Pelacani" / CLIMATIZZAZIONE INVERNALE - STATO DI FATTO
2.6_CL1_020_SDF.dwg

CODICE

2.6_CL1_020_SDF.dwg

SCALA

—

Proponente

Progettista

SIRAM VEOLIA

ORDINE INGEGNERI
ING. MASSIMO ROVATI
N. 1384
PROVINCIA DI PAVIA

Documento firmato digitalmente