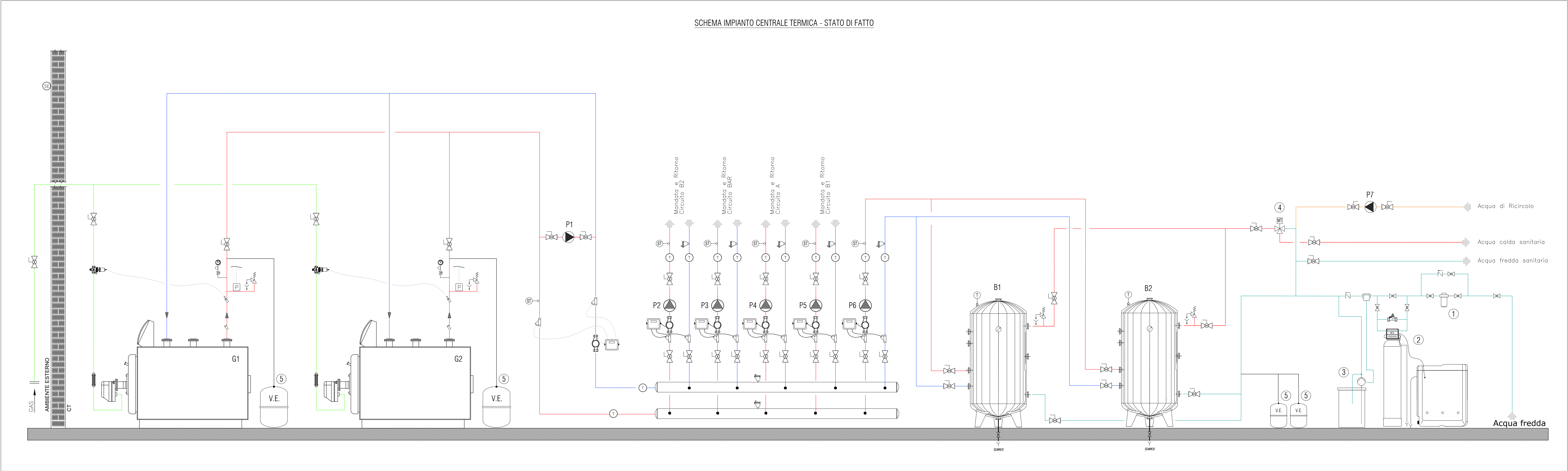


STATO DI FATTO	
CALDAIA G1 - marca: UNICAL - potenza utile: 105 kW	BOLLITORE B1 - marca: ELBI - capacità 2000 litri
CALDAIA G2 - marca: UNICAL - potenza utile: 105 kW	BOLLITORE B2 - marca: ELBI - capacità 2000 litri
TUBAZIONI	CIRCOLATORI
Mandata impianto Ritorno impianto Adduzione gas Acqua fredda Acqua calda Collegamenti elettrici Acqua ricircolo	P1 SINGOLO - A GIRI VARIABILI P2 SINGOLO - A GIRI VARIABILI P3 SINGOLO - A GIRI FISSI P4 SINGOLO - A GIRI VARIABILI P5 SINGOLO - A GIRI VARIABILI P6 SINGOLO - A GIRI VARIABILI P7 SINGOLO - A GIRI VARIABILI

LEGENDA SIMBOLI GRAFICI			
Codice	Descrizione	Codice	Descrizione
1	Contattini	1	Filtro acqua
2	Valvola di sicurezza, qualificata INAIL (ex ISPESL)	2	Dispositivo automatico di sfogo aria
3	Vaso di espansione a membrana	3	Giunto Antivibrante Gas Metano
4	Valvola di ritegno	4	Filtro gas
5	Valvola di intercettazione	5	Valvola di intercettazione combustibile
6	Elettrovalvola di intercettazione a due vie	6	Pressostato di sicurezza a riarmo manuale
7	Elettrovalvola di miscelazione a tre vie	7	Pressostato di minima a riarmo manuale
8	Elettrocircolatore a rotore bagnato	8	Termostato ad immersione/contatto
9	Carico automatico impianto	9	Termometro scala 0-0120 °C, conforme a INAIL
10	Disconnettore idraulico	10	Manometro
11	Pozzetto di controllo INAIL (ex ISPESL)	11	Manometro con riccio ammortizzatore
12	Filtro acqua potabile	12	Miscelatore termostatico
13	Addolcitore	13	Vaso di espansione
14	Stazione di dosaggio polifosfati		

SCHEMA IMPIANTO CENTRALE TERMICA - STATO DI FATTO



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 2 - PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA
DOCUMENTO 2.6 - Elaborati grafici
EDIFICIO/IMP. Centro Sportivo "Il Noce" / CLIMATIZZAZIONE INVERNALE - STATO DI FATTO
NOME FILE 2.6_CL1_013_SDF.dwg

CODICE 2.6_CL1_013_SDF.dwg

SCALA ---

Proponente

SIRAM VEOLIA

Progettista

SIRAM SPA
Via Procacciolo
41013 Noceto (PR)

ORDINE INGEGNERI
ING. MASSIMO GIOVATI
N. 1384
PROVINCIA DI PARMA
Ing. Marco Baldoni