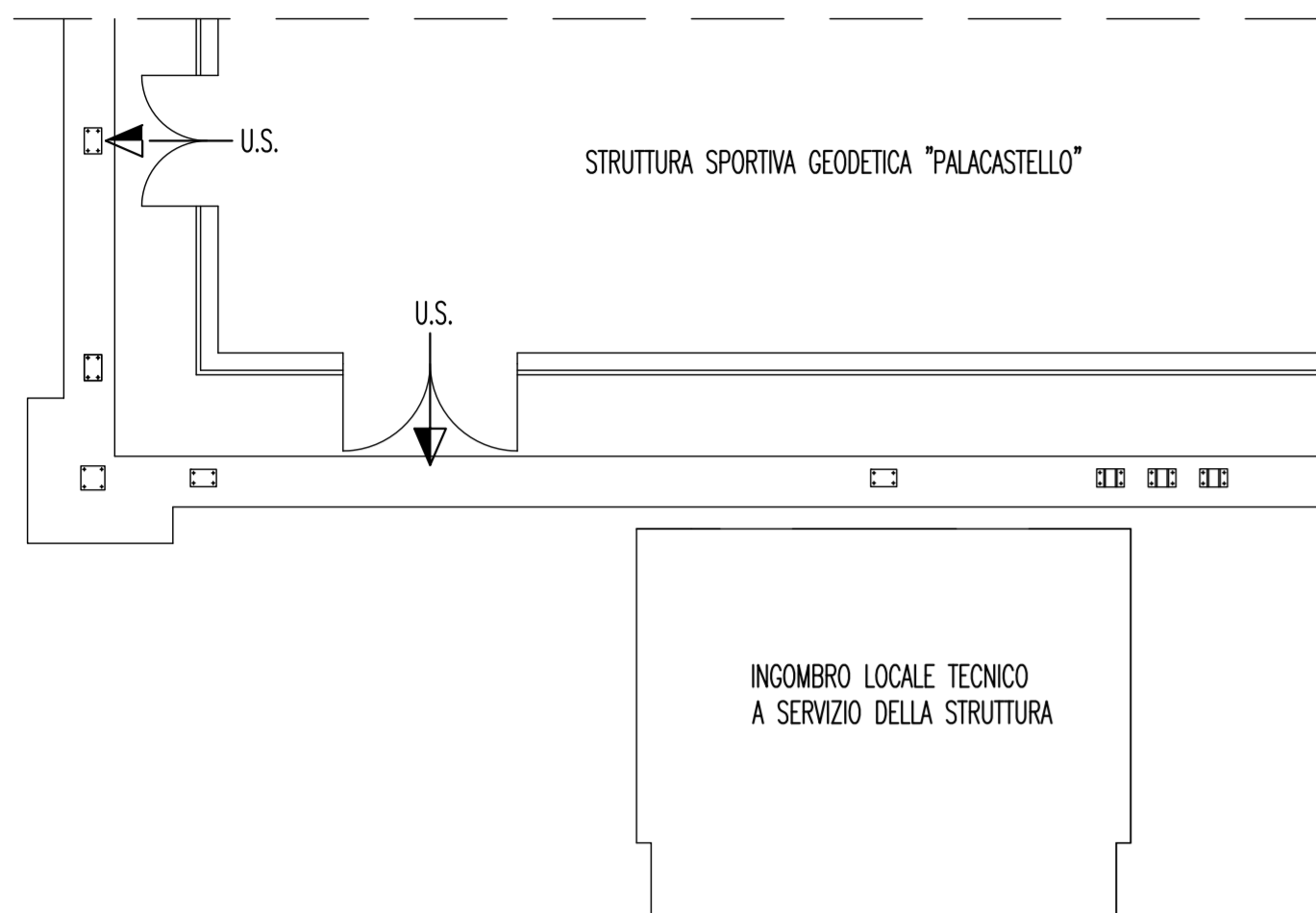


PIANTA CENTRALE TERMICA - P.TERRA - SCALA 1:100



STATO DI FATTO

CALDAIA G1  
 - marca: FANDES  
 - modello: GS/T-375  
 - portata termica: 435,0 kW  
 - potenza utile: 392,0 kW  
 BRUCIATORE  
 - marca: RIELLO  
 - modello: RS38 3784400

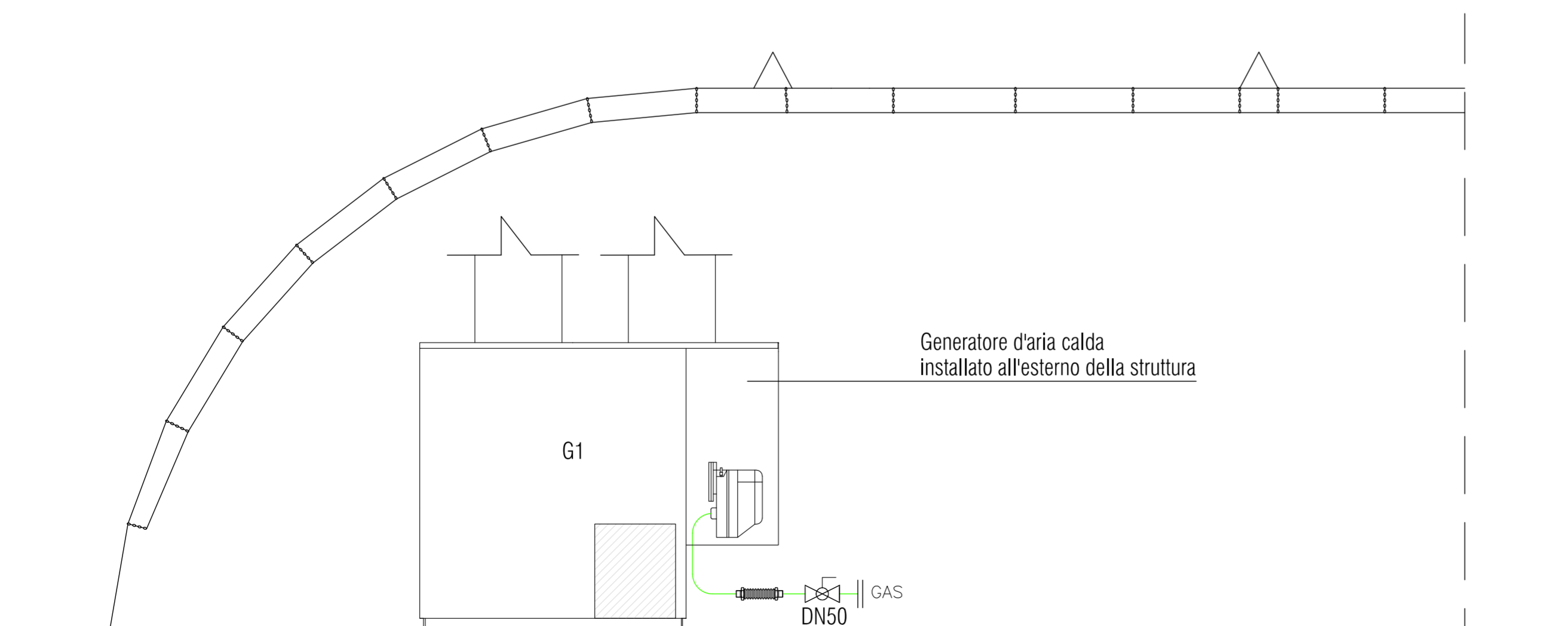
TUBAZIONI

Adduzione gas

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		Collettore orizzontale (pavimento radiante)
	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 rullo ammortizzatore

STATO DI FATTO - SCHEMA IMPIANTO



**PROPOSTA DI PARTENARIATO PUBBLICO PRIVATO**

Ai sensi dell'articolo 183 comma 15 D.lgs 50/2016 afferente al servizio energia termica ed elettrica e all'efficiamento energetico degli edifici del Comune di Castel San Giovanni - REV MAGGIO 2021

<b>SEZIONE</b>	2 - PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA
<b>DOCUMENTO</b>	2.6 - Elaborati grafici
<b>EDIFICIO/IMP.</b>	Palacastello-palestra/ CLIMATIZZAZIONE INVERNALE - STATO DI FATTO
<b>NOME FILE</b>	2.6 CLI_016.b_SDF.dwg

**CODICE** 2.6\_CLI\_016.b\_SDF.dwg

**SCALA** ---

Proponente	Progettista