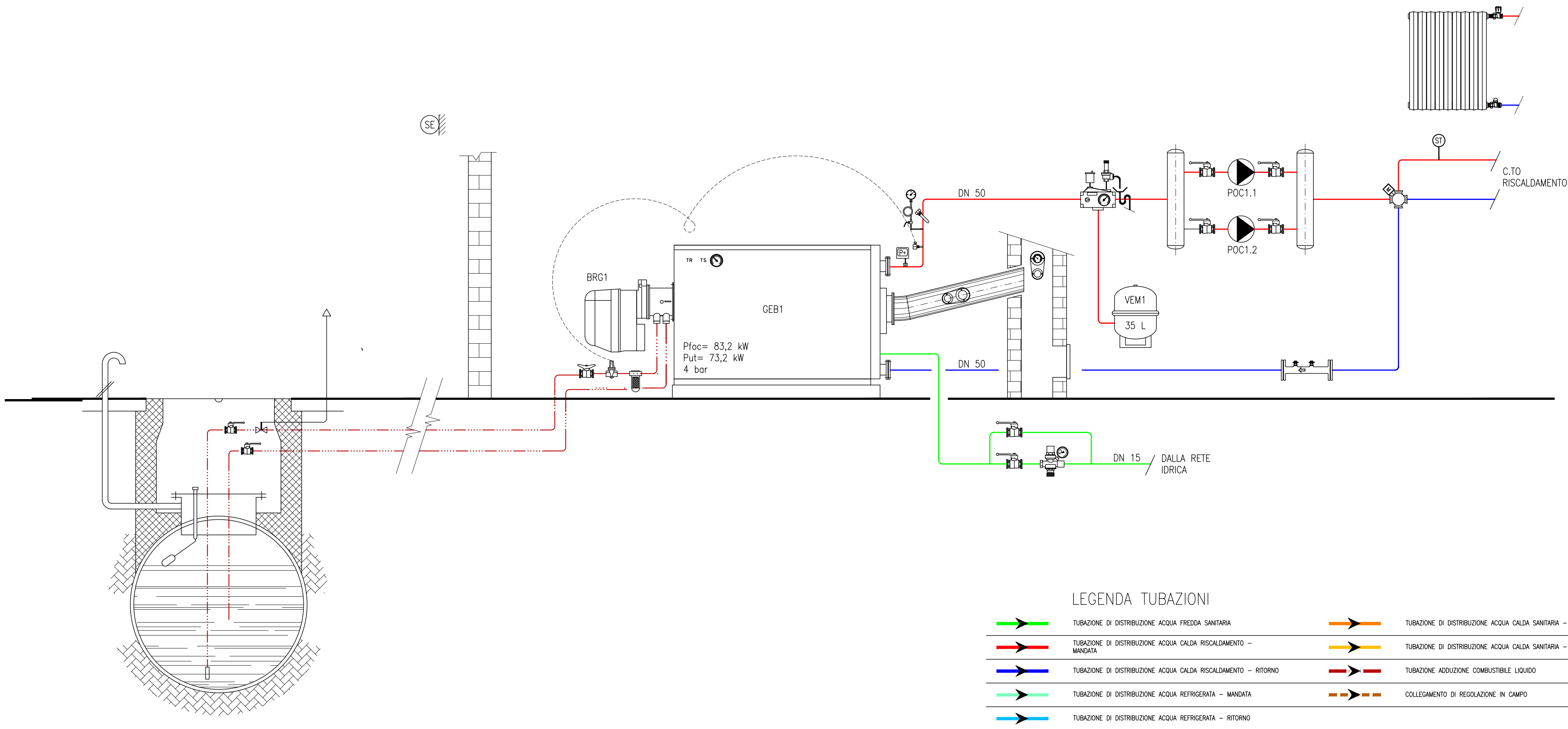


SCHEDA APPARECCHIATURE CENTRALE TERMICA

ID COMPONENTE	TIPOLOGIA COMPONENTE	MARCA MODELLO	ANNO COSTRUZIONE	CARATTERISTICHE	QUANTITA'	FOTOGRAFIA
GEB 1	CALDAIA	CLIMAX TEG 63	1997	PORTATA TERMINA (MAX) 83,2 kW PORTATA TERMICA (MIN) N.R. POTENZA UTILE (MAX) 73,2 kW POTENZA UTILE (MIN) N.R. TEMPERATURA DI ESERC. (MAX) N.R. PRESSIONE DI ESERC. (MAX) 4 bar	1	
BRG 1	BRUCIATORE	CLIMAX	N.R.	COMBUSTIBILE: A GASOLIO POTENZA (MAX) N.R. POTENZA (MIN) N.R. Q (MAX) N.R. Q (MIN) N.R. V N.R. POTENZA MOTORE: N.R.	1	
POC 1.1	ELETTROPOMPA	LOWARA TUM5	N.R.	TIPO: SINGOLO MOTORE BAGNATO Q (MAX) 6 m³/h H (MAX) 7,7 m BPM: 2600 giri/min V: 230-240 I: 0,55 A W: 215	1	
POC 1.2	ELETTROPOMPA	SALMSON EURAMO CXL70-32	N.R.	TIPO: SINGOLO MOTORE BAGNATO Q (MAX) N.R. H (MAX) N.R. BPM: 2600 giri/min V: 230-240 I: 0,55 A W: 200	1	
VEM 1	VASO DI ESPANSIONE	N.r.	N.R.	TIPO: A MEMBRANA CAPACITA' N.R. P (MAX) N.R. P (MIN) N.R. V N.R. TEMP. ESERC. (MAX) N.R.	1	

LEGENDA APPARECCHIATURE

	VALVOLE DI INTERCETTAZIONE A SFERA		VALVOLA DI SICUREZZA
	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE A FARFALLA		VALVOLA DI SCARICO TERMICO
	VALVOLA DI NON RITORNO		FLUSSOSTATO
	VALVOLA A TRE VIE		MANOMETRO OMOLOGATO ISPESL
	VALVOLA A QUATTRO VIE		TERMOMETRO
	VALVOLA A DUE VIE CON SERVOCOMANDO ELETTRICO		POZZETTO TERMOMETRICO OMOLOGATO ISPESL
	VALVOLA A TRE VIE CON SERVOCOMANDO ELETTRICO		GIUNTO ANTIVIBRANTE
	ELETTROVALVOLA DI INTERCETTAZIONE		FILTRO COMBUSTIBILE LIQUIDO
	VALVOLA TERMOSTATICA		VALVOLA DI INTERC.NE COMBUSTIBILE A MEMBRANA
	VALVOLA ELETTROTHERMICA		ELETTROVALVOLA DI INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE
	ELETTROPOMPA SINGOLA A ROTORE BAGNATO O VENTILATO		VALVOLA DI INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE
	ELETTROPOMPA REGOLATA A MEZZO DI CONVERTITORE DI FREQUENZA		GRUPPO DI CARICAMENTO
	ELETTROPOMPA GEMELLARE A ROTORE BAGNATO O VENTILATO		DISCONNETTORE
	ELETTROPOMPA REGOLATA A MEZZO DI CONVERTITORE DI FREQUENZA		FILTRO A "Y"
	VASO DI ESPANSIONE DI TIPO CHIUSO PRESSURIZZATO		FILTRO A CALZA
	VASO DI ESPANSIONE DI TIPO CHIUSO A MEMBRANA		DOSATORE IDRODINAMICO DI SALI
	VASO DI ESPANSIONE DI TIPO APERTO		ADDOLCITORE AD UNA COLONNA
	TERMOSTATO DI SICUREZZA		DOSATORE DI PRODOTTI CONDIZIONANTI
	TERMOSTATO DI REGOLAZIONE		VALVOLA DI BILANCIAMENTO
	PRESSOSTATO DI SICUREZZA		MISURATORE A TURBINA
	DISPOSITIVO DI PROTEZIONE PRESSIONE MINIMA		
	SONDE DI TEMPERATURA: ESTERNA, AMBIENTE, AD IMMERSIONE		
	SONDE DI LIVELLO GASOLIO		
	MISURATORE A TURBINA		



Affidamento in concessione del servizio energia e gestione integrata degli impianti di illuminazione pubblica, degli impianti termici ed elettrici, di proprietà del Comune di Loiri Porto San Paolo



Comune di Loiri Porto San Paolo



		ENGIE Servizi S.p.A. Viale Giorgio Ribotta, 31 - 00144 Roma	
Comune di Loiri Porto San Paolo Via Dante, 28 - 07020 Loiri (SS) Via P.Nenni - 07020 Porto San Paolo (SS)			
PROGETTO ESECUTIVO (comma 8, art. 41, Parte IV del d.Lgs 31 marzo 2001 n. 46) ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CAGLIARI DOTT. ING. GIULIO COSSANTE SEZIONE A - N. 4139 INGEGNERE CIVILE AMBIENTALE INDUSTRIALE DELL'INFORMAZIONE			
PROGETTO ESECUTIVO DELLE OPERE PREVISTE NEL PIANO DI INVESTIMENTO Schema idraulico funzionale impianto di climatizzazione - Stato di fatto ED.04 - ISTITUTO COMPRENSIVO LOIRI			
TAVOLA N°		ED-04-ESE-SDF CDZ	
PROGETTO		ESECUTIVO	
SCALA			
DATA	APRILE 2024		
DIS.			
FILE			

LE INFORMAZIONI CONTENUTE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO DI NATURA RISERVATA E DI ESCLUSIVA PROPRIETA' DELLA ENGIE SERVIZI SPA E' FATTO ESPRESSO DIVIETO AL DESTINATARIO DEL PRESENTE DOCUMENTO 1. DI COPIARE, RISTAMPARE O RIPRODURRE IN ALTRIO MODO LE INFORMAZIONI O ANCHE SOLO UNA PARTE DELLE STESS. 2. DI FORNIRE, RIVELARE, DIVULGARE, ASSEGNARE O METTERE IN QUALSIASI ALTRO MODO A DISPOSIZIONE LE INFORMAZIONI, O PARTE DELLE STESS, AI SUOI DIPENDENTI, FATTA ECCEZIONE PER QUELLI CHE RISULTANO PREPOTI ALLA GESTIONE DEL DOCUMENTO. O A TERZI. IL DESTINATARIO DEL PRESENTE DOCUMENTO DOVRA' ALTRESI' PRENDERE TUTTE LE RAGIONEVOLI PRECAUZIONI PER PREVENIRE QUALSIASI RIPRODUZIONE, DIVULGAZIONE O UTILIZZO DELLE INFORMAZIONI PER SCOPI DIVERSI DA QUELLI PREVISTI IN RELAZIONE ALLA NATURA E ALLE FINALITA' DEL DOCUMENTO, NONCHE' QUALSIASI ACQUISIZIONE DELLE INFORMAZIONI DA PARTE DI PERSONE NON AUTORIZZATE.