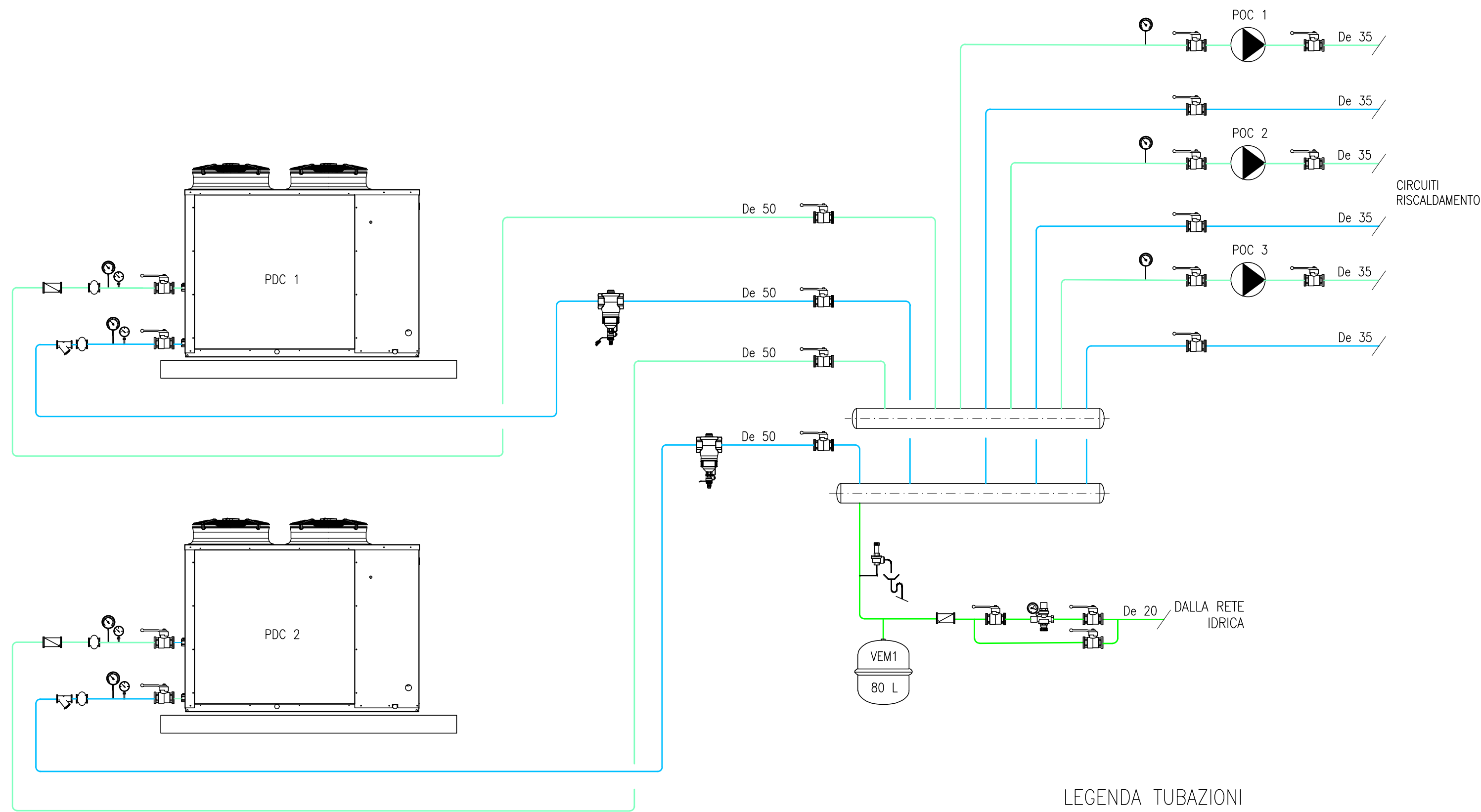


SCHEDA APPARECCHIATURE CENTRALE TERMICA

ID COMPONENTE	TIPOLOGIA COMPONENTE	MARCA MODELLO	ANNO COSTRUZIONE	CARATTERISTICHE	QUANTITA'	FOTOGRAFIA
PDC 1 PDC 2	POMPA DI CALORE	AERMEC ANL203HA/H Q	2021	POTENZA FRIGORIFERA: 40,6 kW POTENZA TERMICA: 41,5 kW POT. ASS. FREDDO: 14,2 kW POT. ASS. CALDO: 13,2 kW POT. SONORA: - REFRIGERANTE: R410A	2	
PDC 3	POMPA DI CALORE	VAILANT aroTHERM VWL		POTENZA FRIGORIFERA: - POTENZA TERMICA: 15 kW POT. ASS. FREDDO: - POT. ASS. CALDO: - POT. SONORA: - REFRIGERANTE: R410A	1	
POC 1	ELETTROPOMPA EVOPLUS 40/180 M		2021	TIPO: SINGOLO ROTORE BAGNATO Q (MAX): N.R. H (MAX): N.R. RPM: N.R. V: 220-240 P: 70 W: N.R.	1	
POC 2	ELETTROPOMPA EVOPLUS 40/180 M		2021	TIPO: SINGOLO ROTORE BAGNATO Q (MAX): N.R. H (MAX): N.R. RPM: N.R. V: 220-240 P: 70 W: N.R.	1	
POC 3	ELETTROPOMPA EVOPLUS 40/180 M		2021	TIPO: SINGOLO ROTORE BAGNATO Q (MAX): N.R. H (MAX): N.R. RPM: N.R. V: 220-240 P: 70 W: N.R.	1	



LEGENDA TUBAZIONI

	TUBAZIONE DI DISTRIBUZIONE ACQUA FREDDA SANITARIA		TUBAZIONE DI DISTRIBUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA - MANDATA
	TUBAZIONE DI DISTRIBUZIONE ACQUA CALDA RISCALDAMENTO - MANDATA		TUBAZIONE DI DISTRIBUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA - RICORCOLO
	TUBAZIONE DI DISTRIBUZIONE ACQUA CALDA RISCALDAMENTO - RITORNO		TUBAZIONE ADDUZIONE COMBUSTIBILE LIQUIDO
	TUBAZIONE DI DISTRIBUZIONE ACQUA REFRIGERATA - MANDATA		COLLEGAMENTO DI REGOLAZIONE IN CAMPO
	TUBAZIONE DI DISTRIBUZIONE ACQUA REFRIGERATA - RITORNO		

LEGENDA APPARECCHIATURE

	VALVOLE DI INTERCETTAZIONE A SFERA		VALVOLA DI SICUREZZA
	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE A FARFALLA		VALVOLA DI SCARICO TERMICO
	VALVOLA DI INT.NE A FARFALLA "INVERT" PER MONTAGGIO TRA FLANGE		FLUSSOSTATO
	VALVOLA DI NON RITORNO		MANOMETRO OMOLOGATO ISPESL
	VALVOLA A TRE VIE		TERMOMETRO
	VALVOLA A QUATTRO VIE		POZZETTO TERMOMETRICO OMOLOGATO ISPESL
	VALVOLA A DUE VIE CON SERVOCOMANDO ELETTRICO		GIUNTO ANTIVIBRANTE
	VALVOLA A TRE VIE CON SERVOCOMANDO ELETTRICO		FILTRO COMBUSTIBILE LIQUIDO
	ELETTROVALVOLA DI INTERCETTAZIONE		VALVOLA DI INTERC.NE COMBUSTIBILE A MEMBRANA
	VALVOLA TERMOSTATICA		ELETTROVALVOLA DI INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE
	VALVOLA ELETTROTHERMICA		VALVOLA DI INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE
	ELETTROPOMPA SINGOLA A ROTORE BAGNATO O VENTILATO		GRUPPO DI CARICAMENTO
	ELETTROPOMPA REGOLATA A MEZZO DI CONVERTITORE DI FREQUENZA		DISCONNETTORE
	ELETTROPOMPA GEMELLARE A ROTORE BAGNATO O VENTILATO		FILTRO A "Y"
	ELETTROPOMPA REGOLATA A MEZZO DI CONVERTITORE DI FREQUENZA		FILTRO A CALZA
	VASO DI ESPANSIONE DI TIPO CHIUSO PRESSURIZZATO		DOSATORE IDRODINAMICO DI SALI
	VASO DI ESPANSIONE DI TIPO CHIUSO A MEMBRANA		ADDOLCITORE AD UNA COLONNA
	VASO DI ESPANSIONE DI TIPO APERTO		DOSATORE DI PRODOTTI CONDIZIONANTI
	TERMOSTATO DI SICUREZZA		VALVOLA DI BILANCIAMENTO
	TERMOSTATO DI REGOLAZIONE		
	PRESSOSTATO DI SICUREZZA		
	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) <small>ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CAGLIARI</small> <small>DOTT. ING. GIULIO CANTANTE</small> <small>INGEGNERE CIVILE AMBIENTALE INDUSTRIALE DELL'INFORMAZIONE</small>			
DESCRIZIONE PROGETTO ESECUTIVO DELLE OPERE PREVISTE NEL PIANO DI INVESTIMENTO Schema idraulico funzionale impianto di climatizzazione - Stato di fatto 01 - MUNICIPIO LOIRI			
TAVOLA N°		ED-01-ESE-SDF CDZ	
PROGETTO		ESECUTIVO	
SCALA	-		
DATA	APRILE 2024		
DIS.	-		
FILE	-		

LE INFORMAZIONI CONTENUTE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO DI NATURA RISERVATA E DI ESCLUSIVA PROPRIETÀ DELLA ENGIE SERVIZI SPA E' FATTO ESPRESSO DIVIETO AL DESTINATARIO DEL PRESENTE DOCUMENTO 1. DI COPIARE, RISTAMPARE O RIPRODURRE IN ALTRO 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 PREESISTENTI ALLA GESTIONE DEL DOCUMENTO, O A TERZI. IL DESTINATARIO DEL PRESENTE DOCUMENTO DOVRÀ ALTRESI' PRENDERE TUTTE LE RAGIONEVOLI PRECAUZIONI PER PREVENIRE QUALSIASI RIPRODUZIONE, DIVULGAZIONE O UTILIZZO DELLE INFORMAZIONI PER SCOPPI DIVERSI DA QUELLI PREVISTI IN RELAZIONE ALLA NATURA E ALLE FINALITÀ DEL DOCUMENTO, NONCHÉ QUALSIASI ACQUISIZIONE DELLE INFORMAZIONI DA PARTE DI PERSONE NON AUTORIZZATE.