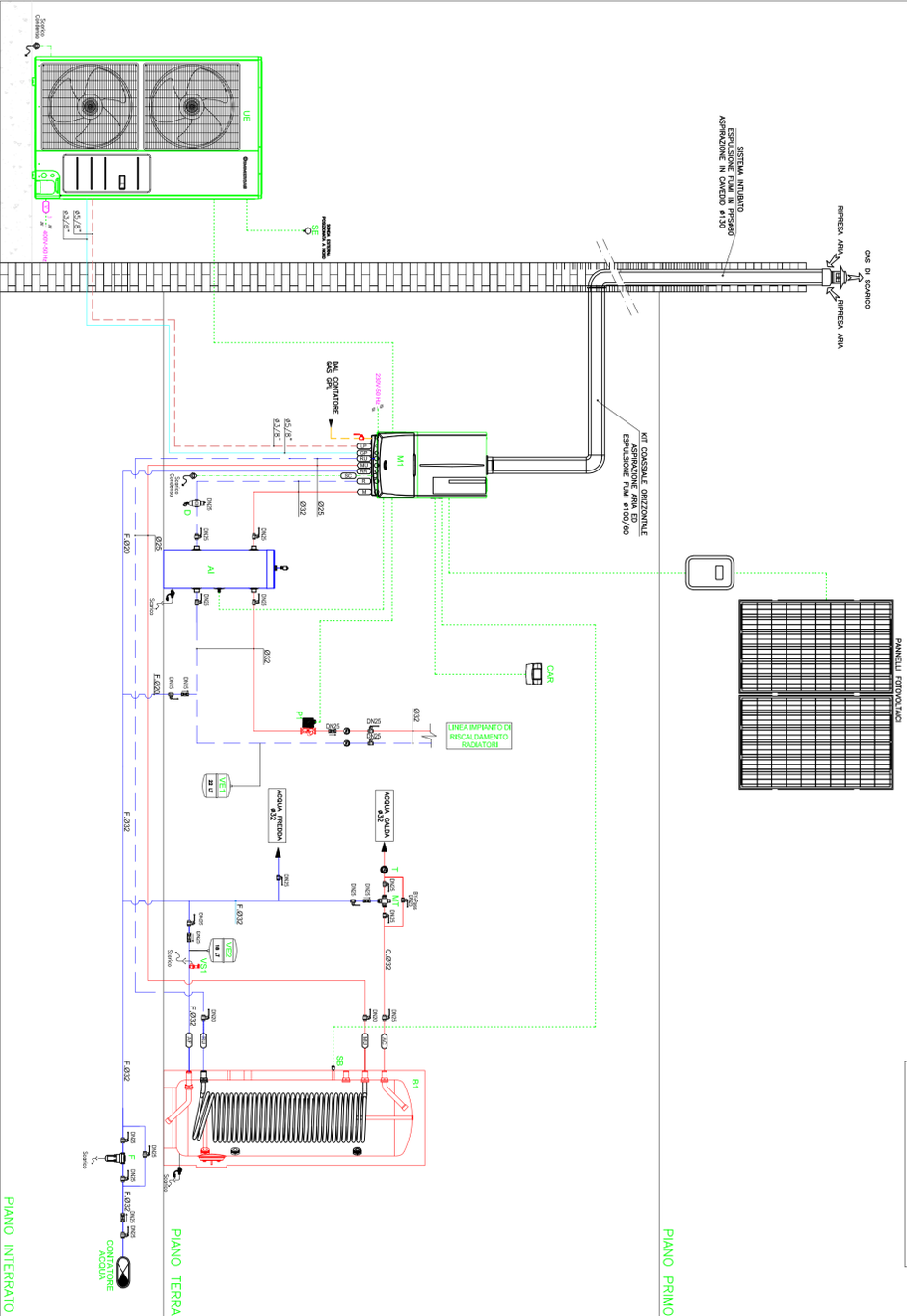


## SCHEMA ALTIMETRICO IMPIANTO



NOTE:  
..... COLLEGAMENTI ELETTRICI

	VALVOLE D'INTERCETTAZIONE GAS GPL A NORME UNI-EN331	/	ø3/4
	TERMOSTATO	CALEFFI	6880000
	RUBINETTO SCARICO ACCUMULO	CALEFFI	538400
	MANOMETRO CON RUBINETTO PORTAMANOMETRO 0-6 BAR OMOLOGATO INAL COMPLETO DI RICCOLO E RUBINETTO	CALEFFI	689025
	VALVOLE D'INTERCETTAZIONE A SERA	/	/
	VALVOLE DI RITEGNO	/	/
	FILTRO IMPURITA'	CALEFFI	577007
	SCARICO GENERICO	VALSIR	PPR40
	VALVOLE AUTOMATICHE DI SFOGO ARIA E VALVOLE	CALEFFI	502530
	GRUPPO DI RIEPIIMENTO AUTOMATICO	CALEFFI	ø1/2"
	MISCELATORE TERMOSTATICO	CALEFFI	521936
	FILTRO DI SICUREZZA AUTOPULENTE AUTOMATICO	EUROACQUE	LINDO/81"
	CIRCOLATORE SINGOLO ELETTRONICO A SERVIZIO DELL'IMPIANTO DI RISCALDAMENTO ALIM.230V/50Hz	GRUNDFOS	MAGNA 1 25-60
	DEFANGATORE MAGNETICO CON COIBENTAZIONE	CALEFFI	546316
	VASO D'ESPANSIONE A MEMBRANA PRECARICATO A 2,5 bar COLLAUDATO PER IMPIANTO IDRICO SANITARIO	CALEFFI	18 LT.
	VASO D'ESPANSIONE A MEMBRANA PRECARICATO A 1,5 bar COLLAUDATO PER IMPIANTO DI RISCALDAMENTO	CALEFFI	22 LT.
	VALVOLE DI SICUREZZA IMPIANTO IDRICO SANITARIO ø1/2"x3/4" TARATA A 8 bar	CALEFFI	531410
	ACCUMULO INERZIALE CAPACITA' 75LT PER RISCALDAMENTO COMPLETO DI COIBENTAZIONE	IMMERGAS	3.027288
	COMANDO AMICO REMOTO	IMMERGAS	3.021395
	KIT VALVOLE TERMOSTATICA	IMMERGAS	3.019099
	SONDA ESTERNA	IMMERGAS	3.015266
	BOLLITORE ACQUA CALDA SANITARIA IN ACCIAIO INOX CAPACITA' 279 LT MONOSPENTINIO DIM.(HxD est.)1715x620mm. COMPLETO DI RESISTENZA ELETTRICA POTENZA ASSORBITA 2 kW ALIMENTAZIONE 230 V MODULO IDRONICO COMPATTO PER LA PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA E IMPIANTO DI RISCALDAMENTO MEDIANTE CALDAIA A CONDENSAZIONE POTENZA TERMICA 32kW ALIMENTAZIONE ELETTRICA 230V/50Hz POTENZA ELETTRICA ASSORBITA 170W PRESSIONE MASSIMA D'ESERIZIO 3bar DIMENSIONI (lxpxh) 440x474x787mm PESO 60kg	IMMERGAS	OMNISTOR 300
	UNITA' ESTERNA MOTOCOIBENSANTE IN POMPA DI CALORE AD INVERTER A GAS REFRIGERANTE R410A PER INSTALLAZIONE ESTERNA IN ABBINAMENTO AL MODULO IDRONICO POTENZA TERMICA 12kW COP 4.63 ALIMENTAZIONE 400V/50Hz POTENZA ELETTRICA ASSORBITA 2.59kW PRESSIONE SONORA 66dB(A) DIM.(lxpxh)940x348x1.420mm PESO 100kg	IMMERGAS	MAGS COMBO 12PLUS12

Denominazione  
**LEGENDA SCHEMI**

Stigla

Marca

Modello



**COMUNE DI TOANO**  
Provincia di Reggio Emilia

Corso Trieste, n° 65 - 42010 Toano - Tel.0522 805178 - Fax 0522 805542  
E-mail: edilizia@comune.toano.re.it - PEC: comune.toano@egdmil.it

### BANDO RIGENERAZIONE URBANA 2021 (BANDO RU21)

L.R. 24/2017 "Disciplina regionale sulla tutela e l'uso del territorio"  
LINEA 8: contributi destinati al recupero integrale di un immobile e del suo contesto nell'ambito di progetti di rigenerazione urbana consolidati e di più ampio respiro, che prevedano l'inserimento di nuove funzioni.

#### Progetto per la realizzazione di uno spazio per la comunità: L'Ex cinema parrocchiale di Quara.

Via Conte Sasso, n°32  
Foglio 63 - Mappale 581 - Subaltemi 3 e 4  
CUP: F79I21002520006

#### Progettista Impianti tecnologici:

Albertini per. ind, Lucca  
Via Matilde di Canossa 19  
Toano (Re)

Ufficio Tecnico del comune di Toano

Responsabile: Geom. Bondi Elica  
E-mail: [lavoi@pubblici@comune.toano.re.it](mailto:lavoi@pubblici@comune.toano.re.it)  
Tel. 0522 805110 (lm. 8)

PROGETTO IMPIANTO TERMICO

SCHEMA FUNZIONALE IMPIANTO TERMICO

REDATTO SECONDO D.M.37/2008

AGOSTO 2023

1:100

101.05