



COMUNE DI VINCI
Provincia di Firenze

Settore 3 - Uso e Assetto del territorio
Servizio Lavori Pubblici

Riqualificazione impianto sportivo
Petroio, Vinci
via Villa Alessandri

LOTTO N° 1- PROGETTO ESECUTIVO

Data:
agosto 2020

Oggetto: STATO DI PROGETTO SCHEMA
IMPIANTO TERMICO
Blocco spogliatoi "A"

Tavola:
13

Il Responsabile del Procedimento
Ing. Claudia Peruzzi

Progettazione opere edili
Progettazione impianto termico
Sicurezza

Progettazione impianto elettrico

Studio Tecnico

ALESSANDRO SCAPPINI

Ingegnere

VIA L. CHERUBINI n°47 - EMPOLI (FI) - CAP. 50053
TEL. FAX 057106079 - 057106228 - E-mail: info@ale-scappini.it

Studio Tecnico

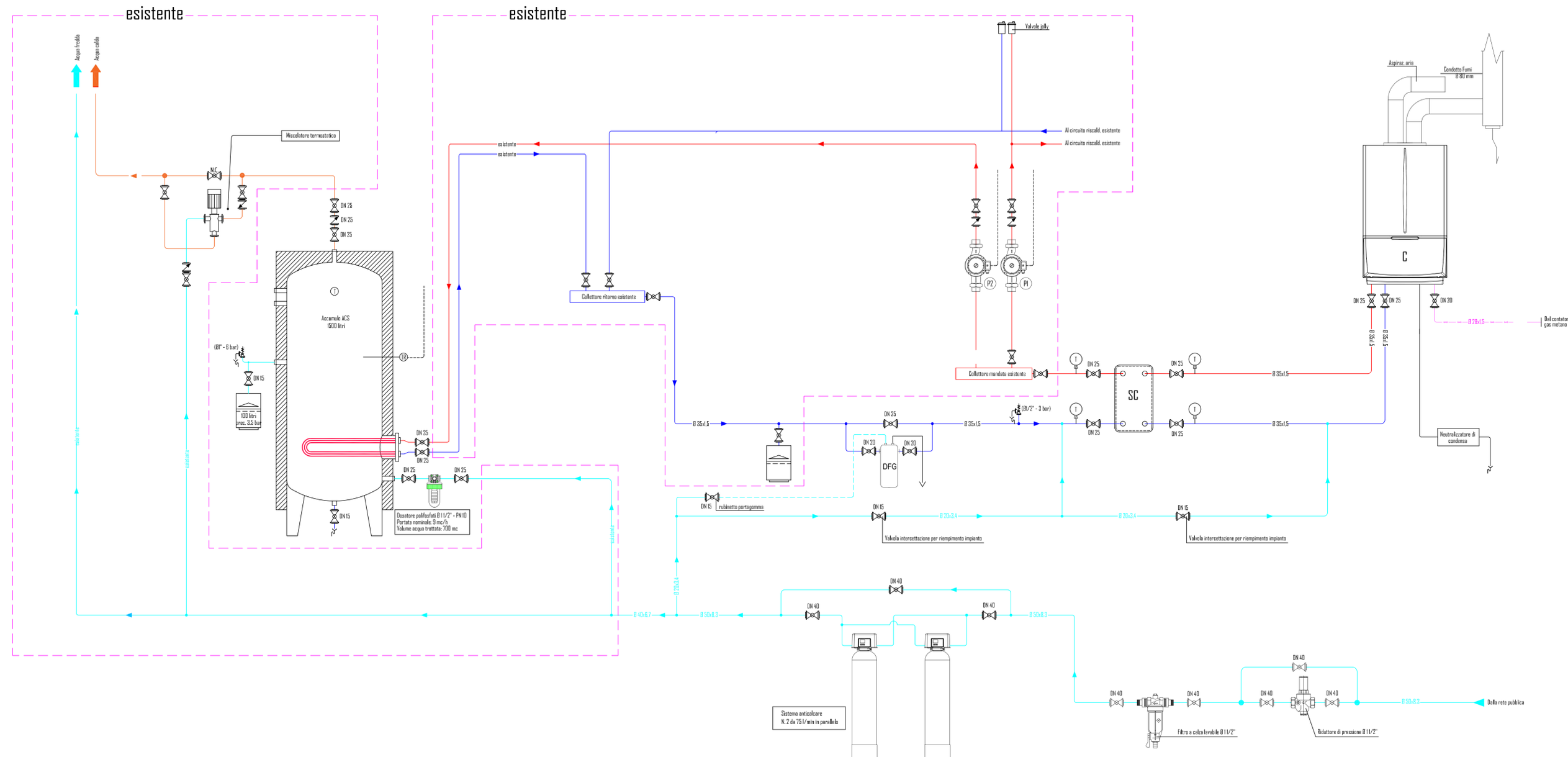
**SALVAGGIO SAMUELE &
MARCHETTI DANIELE**

Periti Industriali

VIALE TOGLIATTI n°40 - SOVIGLIANA - VNCI (FI) - CAP. 50058
TEL. FAX 0571100110 - E-mail: salvaggio-marchetti@esep.it

p.za Leonardo da Vinci, 29 - 50059 Vinci - tel. 05719331 - fax 057156388 - http://www.comune.vinci.fi.it
vinci@comune.vinci.fi.it - comune.vinci@postacert.toscana.it
C.F. 82003210489 - P.I. 01916730482

SCHEMA IMPIANTO TERMICO DEL BLOCCO "SPOGLIATOIO A"



LEGENDA APPARECCHIATURE	
	Valvola di intercettazione
	Valvola di ritegno
	Valvola a tre vie deviatrice
	Termometro fondo scala 120 °C
	Valvola di sicurezza
	Termostato boiler

P1	Elettropompa circuito radiatori esistente
P2	Elettropompa circuito boiler esistente
C	Caldia a condensazione del tipo murale a tiraggio forzato e camera stagna, Pot. utile 31 kw
B	Boillitore con serpentino fisso in acciaio inox - capacità 1500 litri
DFG	Defangatore a masse filtranti e dosatore di prodotti condizionanti - portata di esercizio max 0.2 mc/h
SC	Scambiatore di calore da 40 piastre

	TUBAZIONI RISCALDAMENTO ANDATA / RITORNO A PRESSARE IN ACCIAIO AL CARBONIO
	TUBAZIONI SANITARIE ACQUA CALDA / FREDDA IN POLIPROPILENE SALDABILE
	TUBAZIONI GAS METANO IN RAME