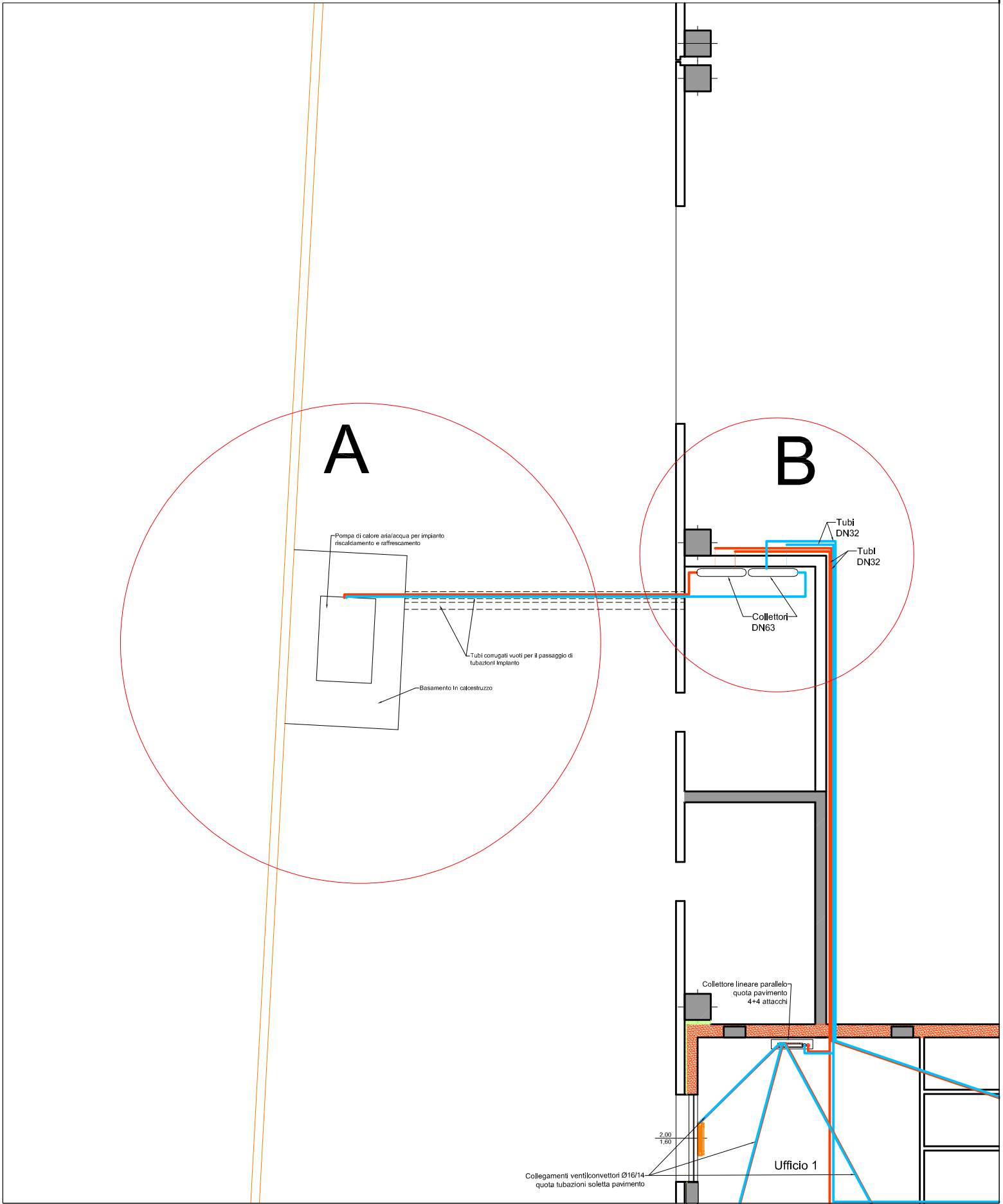
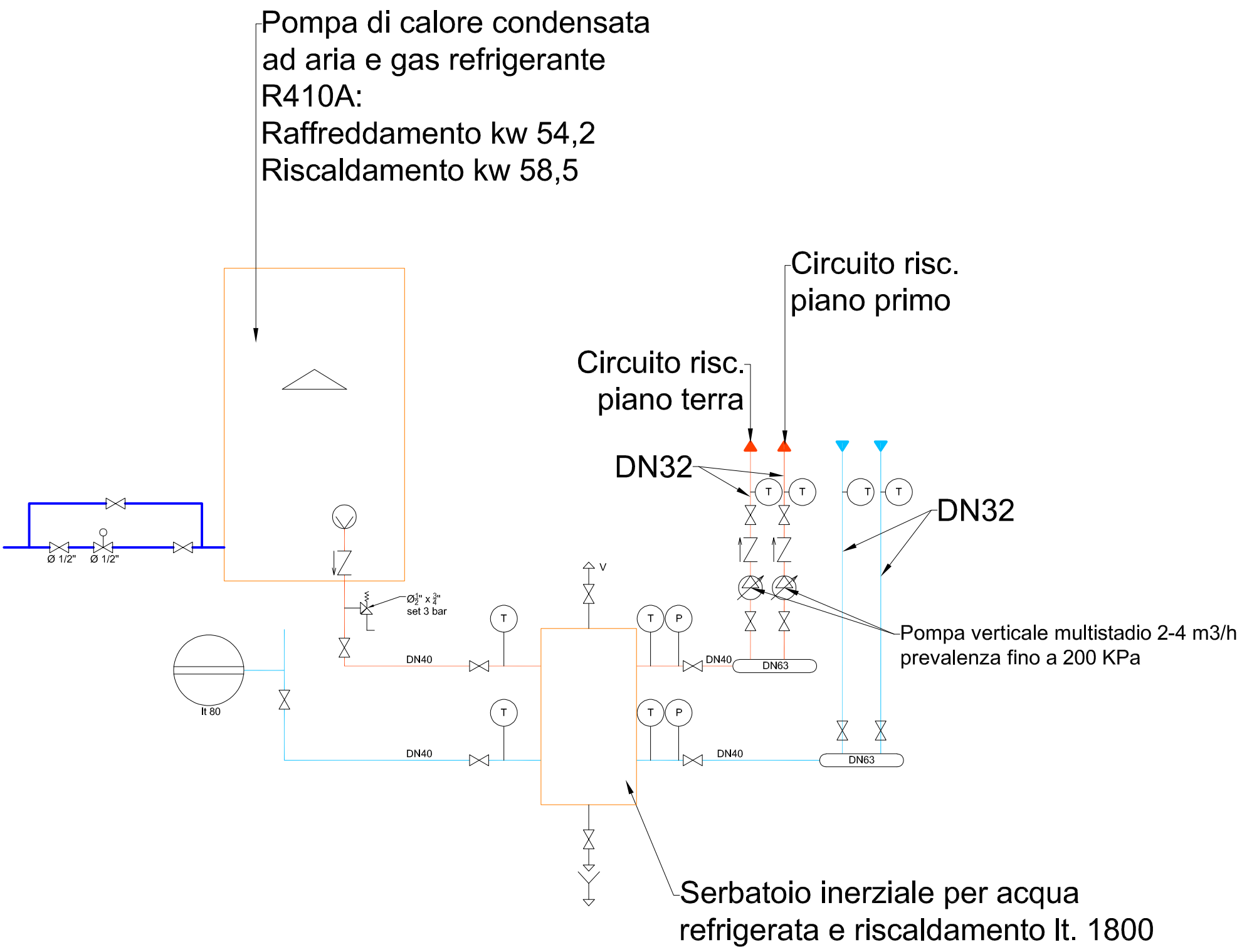


Particolari impianti

Particolare B

SCHEMA LOCALE TECNICO




Particolare A

Pompa di calore aria/acqua per impianto riscaldamento e raffrescamento

Tubi corrugati vuoti per il passaggio di tubazioni impianto

Basamento in calcestruzzo



01	LUG. 23	VERIFICA PROGETTO			
00	GIU. 23				
REV.	DATA	DIS.	DESCRIZIONE	VERIF.	APPROV.
PROGETTISTI	Arch. Corrado Salemi	<i>Corrado Salemi</i>	<div><div>COORDINATORE PER LA SICUREZZA E DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE Arch. Maurizio Bruzzi UFFICIO UNICO DEL PROCEDIMENTO Geom. Maurizio Ren Servizio Mali</div></div>		
	Arch. Daria Ghezzi	<i>Daria Ghezzi</i>			
	P.I. Stefano Bacchetta	<i>Stefano Bacchetta</i>			
	Geom. Maurizio Ren	<i>Maurizio Ren</i>			
DESCRIZIONE			N° DISEGNO		
Realizzazione capannone protezione civile			IM_IDR_03c		
PROGETTO ESECUTIVO			SCALA		
PROGETTO IMPIANTO DI RISCALDAMENTO – RAFFRESCAMENTO			1:20		
			CUP		
			E33I18000130002		
			LAVORO		
			NOME FILE		
IL PRESENTE DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' ED E' SOTTO LA PROTEZIONE DELLA LEGGE SULLA PROPRIETA' LETTERARIA. NE E' QUINDI VIETATA PER QUALSIASI MOTIVO LA RIPRODUZIONE E CONSEGNA A TERZI.					