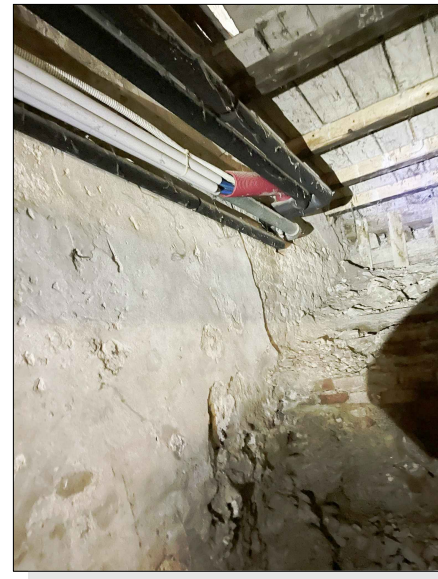


FOTO N°. 04



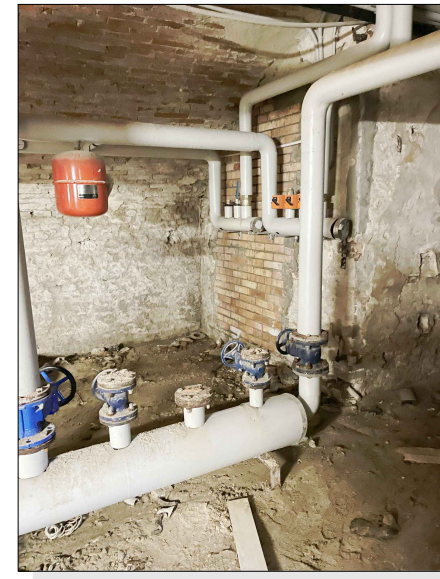
ELETTROPOMPA IN LINEA RISCALDAMENTO RADIATORI

FOTO N°. 03



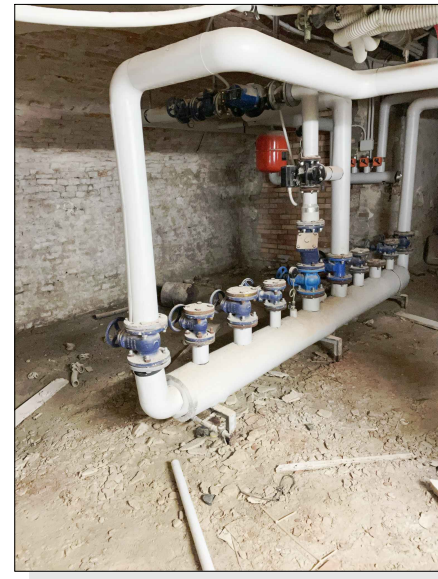
TUBAZIONI RISCALDAMENTO RADIATORI IN USCITA DALLA SOTTOCENTRALE

FOTO N°. 02



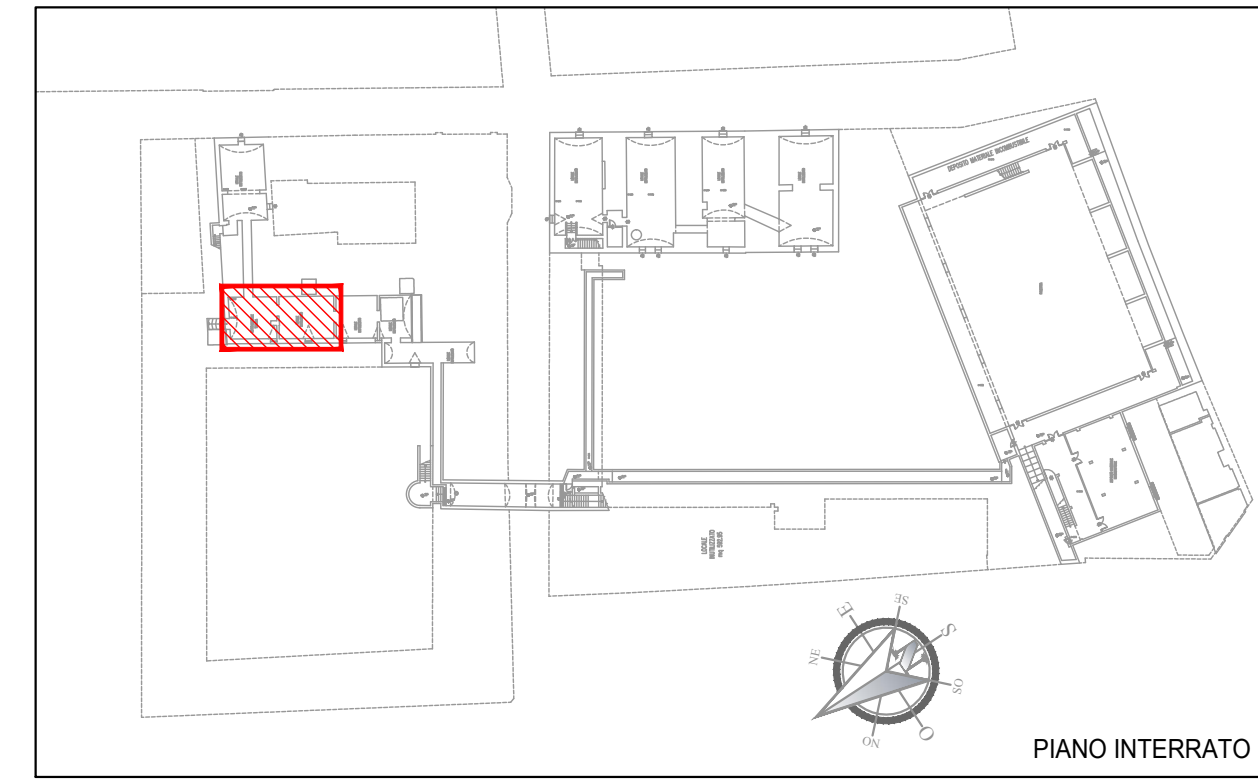
COLLETTORI RISCALDAMENTO RADIATORI

FOTO N°. 01



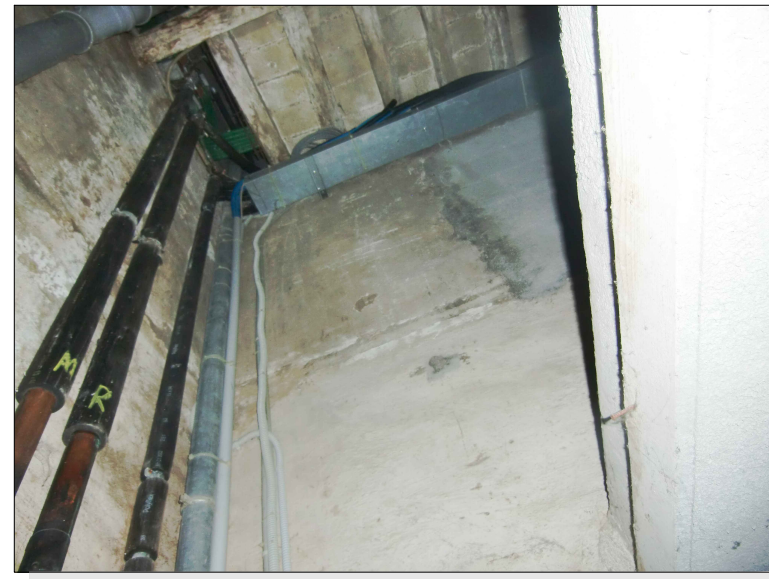
SOTTOCENTRALE TERMICA

K-PLAN



PIANO INTERRATO

FOTO N°. 06



COLONNE MONTANTI IMPIANTO RISCALDAMENTO RADIATORI LOCALE TECNICO PIANO TERRA

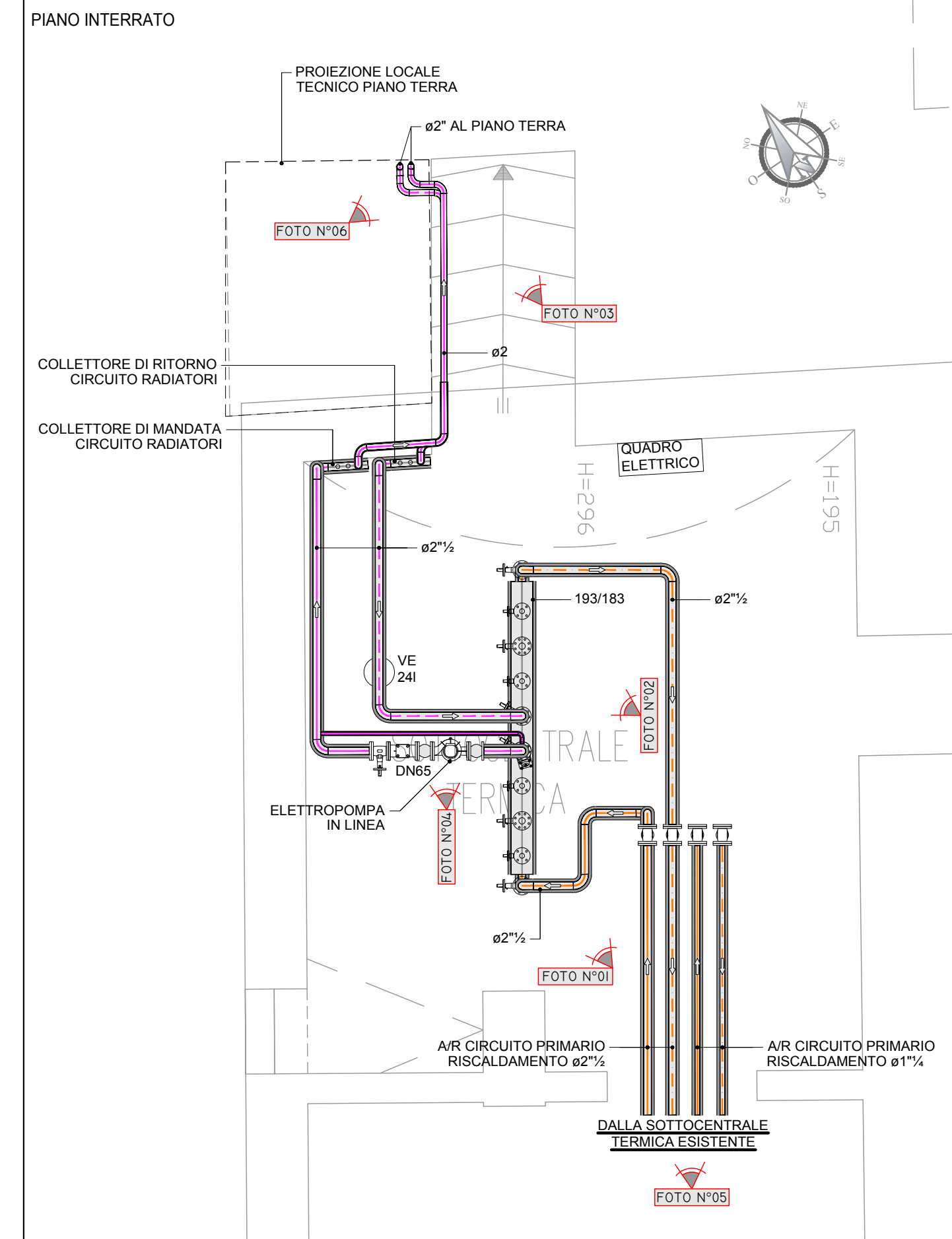
FOTO N°. 05



TUBAZIONI IN INGRESSO ALLA SOTTOCENTRALE

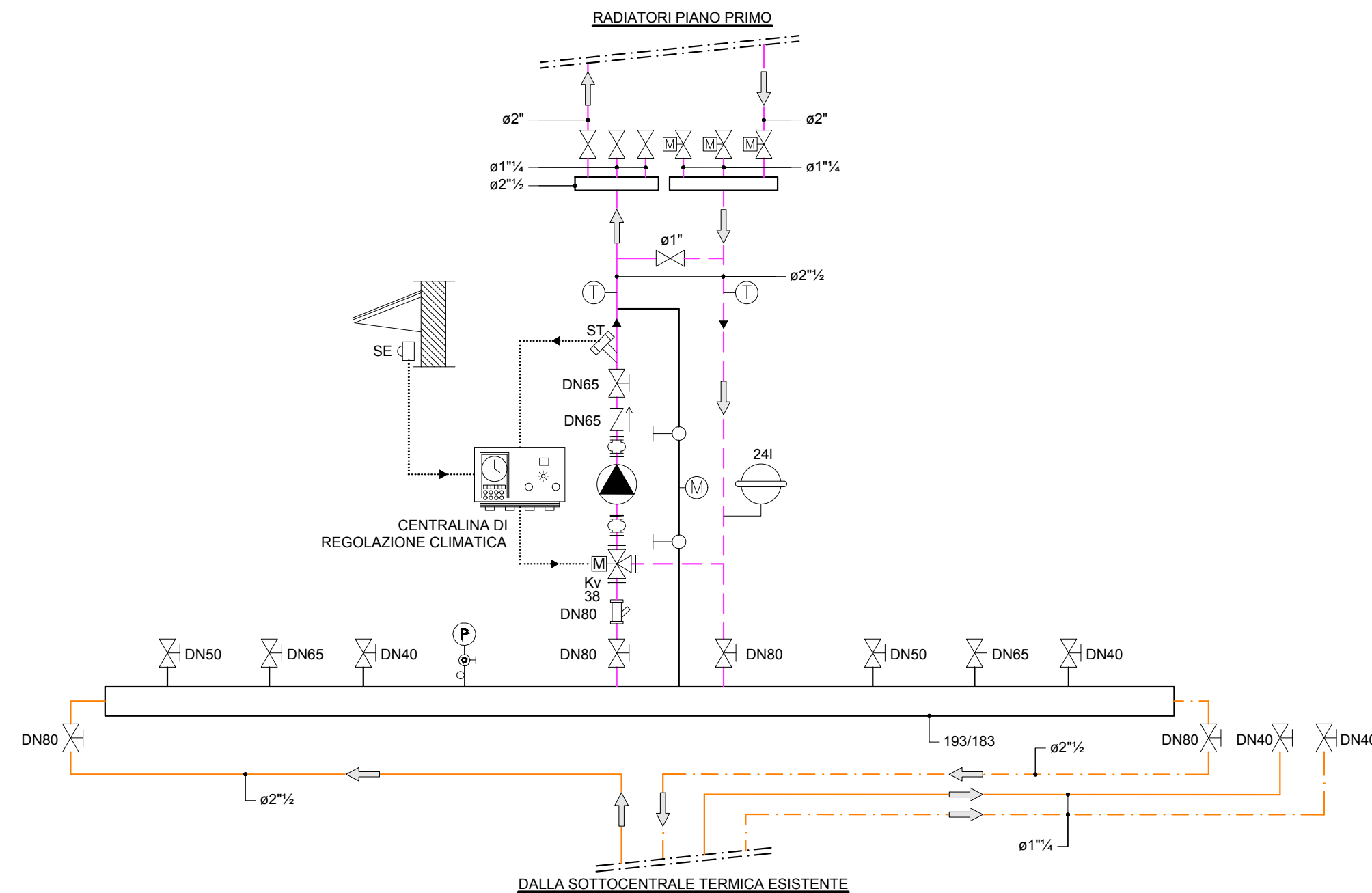
LAYOUT SOTTOCENTRALE TERMICA

Scala 1:50



SCHEMA FUNZIONALE

LEGENDA	
	MANDATA / RITORNO CIRCUITO PRIMARIO
	MANDATA / RITORNO CIRCUITO RADIATORI
	COLLEGAMENTI ELETTRICI
	ELETTROPOMPA IN LINEA
	SARACINESCA
	VALVOLA A SFERA
	VALVOLA DI RITEGNO
	GIUNTO ANTIVIBRANTE
	VALVOLA MISCELATRICE A TRE VIE MOTORIZZATA
	VALVOLA A DUE VIE MOTORIZZATA
	MANOMETRO
	TERMOMETRO
	FILTRO
	SONDA DI TEMPERATURA AD IMMERSIONE
	VASO DI ESPANSIONE



		Settore Lavori Pubblici Servizio Edilizia Scolastica e Patrimonio	
MIGLIORAMENTO SISMICO DEL "LICEO TORRICELLI-BALLARDINI"- SEDE DELL'INDIRIZZO SCIENTIFICO DI VIA S.MARIA DELL'ANGELO, 48 FAENZA (Ra)			
PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO PRIMO Stralcio - 1° e 2° Lotto		LOTTO 1° - IMPIANTO MECCANICO - SCHEMI	
Presidente: Michele de Pascale	Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio: Maria Luisa Martnez		
Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile	Responsabile del Servizio: Arch. Giovanna Garzanti		
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Paolo Nobile		PROGETTISTI OPERE ARCHITETTONICHE: Arch. Claudio Piersanti- Arch. Rita Rava	
COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE: Arch. Stefania Altieri		PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI: Ing. Angelo Sampieri	
COLLABORATORE PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI: Ing. Filippo Sangiorgi		PROGETTISTA IMPIANTI IDRICI E MECCANICI: ELTEC srl Società di Ingegneria	
PROGETTISTA IMPIANTI ELETTRICI: ELTEC srl Società di Ingegneria		COORDINATORE della SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Arch. Stefania Altieri	
PROGETTISTA PREVENZIONE INCENDI: ELTEC srl Società di Ingegneria		PROGETTISTA PREVENZIONE INCENDI: ELTEC srl Società di Ingegneria	
TITOLO ELABORATO: STATO DI FATTO: SCHEMA FUNZIONALE E LAYOUT CENTRALE TERMICA			
Codice elaborato: PD_PE_IM_11_00	Revisione: 00	Data: 31/05/2021	Scala: 1:50
Nome file di archiviazione: PD_PE_IM_11_CT.SDF_R00		PROFESSIONISTA RESPONSABILE: FIRMATO DIGITALMENTE Ing. Bruno Versari	
FIRMATO DIGITALMENTE Il Responsabile Unico del Procedimento Ing. Paolo Nobile		FIRMATO DIGITALMENTE Il Responsabile Unico del Procedimento Ing. Paolo Nobile	
Rev. 00 EMISSIONE	Redatto: D.O.	Controllato: B.V.	Approvato: Data:
Rev. 01 REVISIONE			