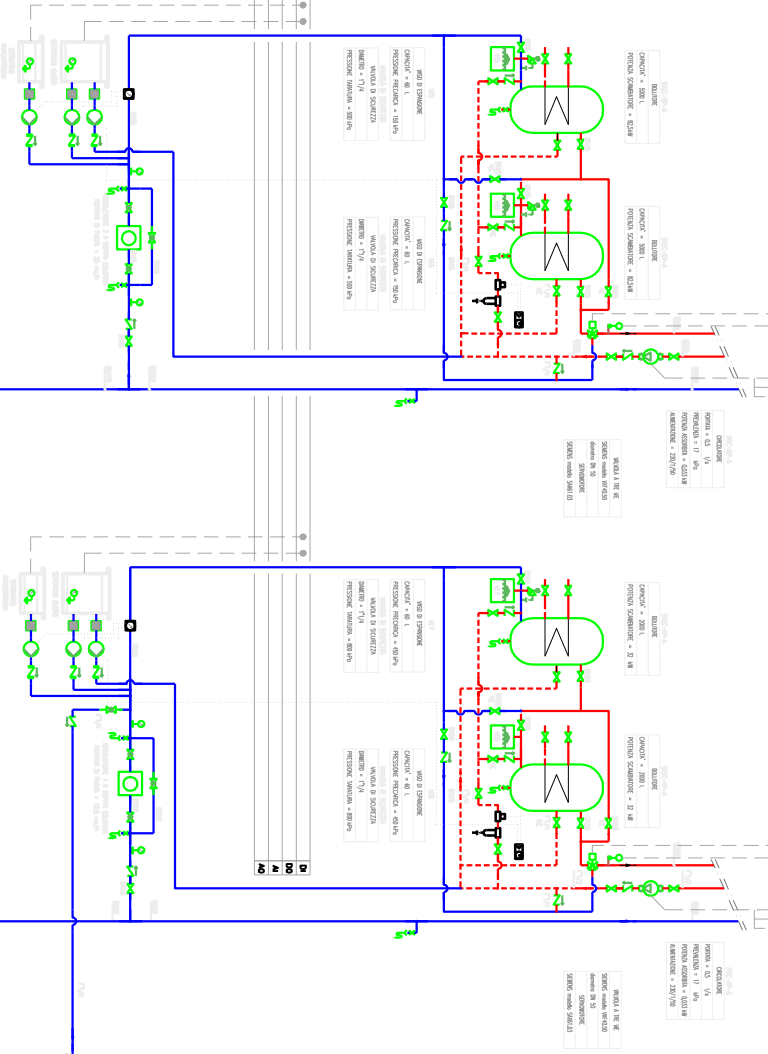
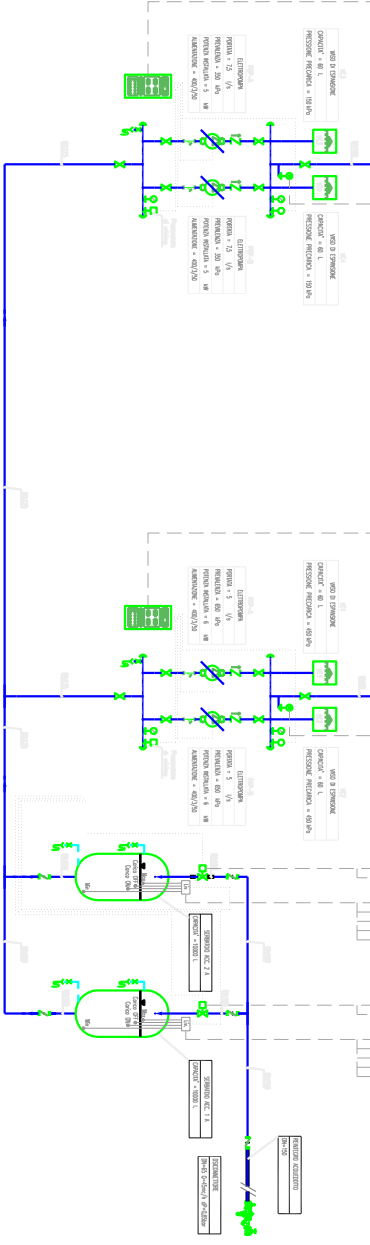


INGRESSO DENTRO D	
USCITE DENTRO D	
INGRESSO AMMOCCO A	
USCITE AMMOCCO A	
INGRESSO AMMOCCO B	
USCITE AMMOCCO B	



INGRESSO DENTRO D	
USCITE DENTRO D	
INGRESSO AMMOCCO A	
USCITE AMMOCCO A	
INGRESSO AMMOCCO B	
USCITE AMMOCCO B	



IDENTIFICAZIONE APPARECCHIATURE	
SIGA	DESCRIZIONE
CONDENSORE	CONDENSORE A FLUIDO FREDDO - 300 L
COMPRESSORE	COMPRESSORE A FLUIDO FREDDO - 300 L
VENTILATORE	VENTILATORE A FLUIDO FREDDO - 300 L
SISTEMA DI DISTRIBUZIONE	SISTEMA DI DISTRIBUZIONE ARIA - 300 L
PANNELLO DI CONTROLLO	PANNELLO DI CONTROLLO ELETTRICO - 300 L
SISTEMA ELETTRICO	SISTEMA ELETTRICO - 300 L
DISTRIBUZIONE ARIA	DISTRIBUZIONE ARIA - 300 L
CONDENSORE	CONDENSORE A FLUIDO FREDDO - 300 L
COMPRESSORE	COMPRESSORE A FLUIDO FREDDO - 300 L
VENTILATORE	VENTILATORE A FLUIDO FREDDO - 300 L
SISTEMA DI DISTRIBUZIONE	SISTEMA DI DISTRIBUZIONE ARIA - 300 L
PANNELLO DI CONTROLLO	PANNELLO DI CONTROLLO ELETTRICO - 300 L
SISTEMA ELETTRICO	SISTEMA ELETTRICO - 300 L
DISTRIBUZIONE ARIA	DISTRIBUZIONE ARIA - 300 L



EUR S.p.A.

Responsabile Unico del Procedimento: Dott. Ing. Giorgio Ghiselli
Direttore dei Lavori: Dott. Arch. Sergio Spadoni



FUKS ASSOCIATI
FUKS ASSOCIATI S.r.l.
Via Salaria, 1000 - 00198 Roma

Consulente: Dott. Ing. Roberto Basso - Dott. Ing. Massimo Mucchetti - A.I. Engineering
società italiana per condotte d'acqua s.p.a.
Via Salaria, 1000 - 00198 Roma

AS BUILT

**PROGETTO IMPIANTISTICO
TERMOREGOLAZIONE
SCHEMA FUNZIONALE CENTRALE IDRICA**

INTEGRAZIONE PREVISIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Marco Olivetti - Coordinamento: Dott. Ing. Antonio Dadi	
Dott. Ing. Alessandro Ghiselli - Dott. Arch. Luca Tivellati	
Dott. Ing. Massimo Basso - Dott. Ing. Roberto Basso	
Dott. Ing. Sergio Spadoni	
Dott. Ing. Carlo Salvo	
Dott. Ing. Massimo Basso	