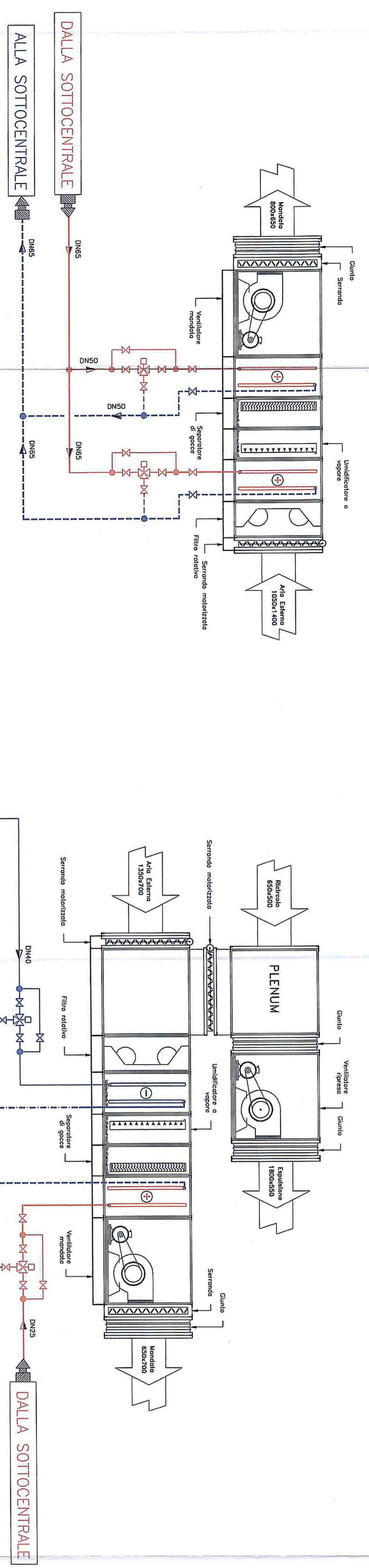
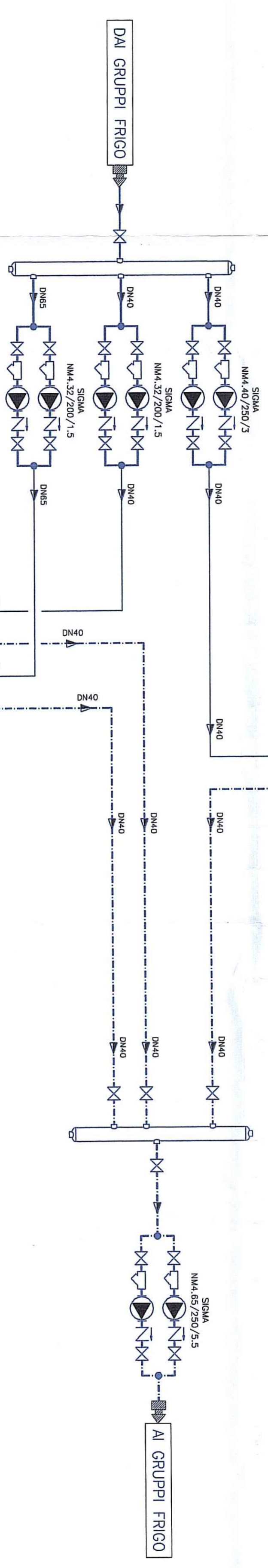


<input checked="" type="checkbox"/>	VALVOLA DI RITEGNO
<input checked="" type="checkbox"/>	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE
<input checked="" type="checkbox"/>	FILTRO A Y
<input checked="" type="checkbox"/>	VALVOLA MOTORIZZATA A TRE VIE
<input checked="" type="checkbox"/>	ELETTROPOMPA

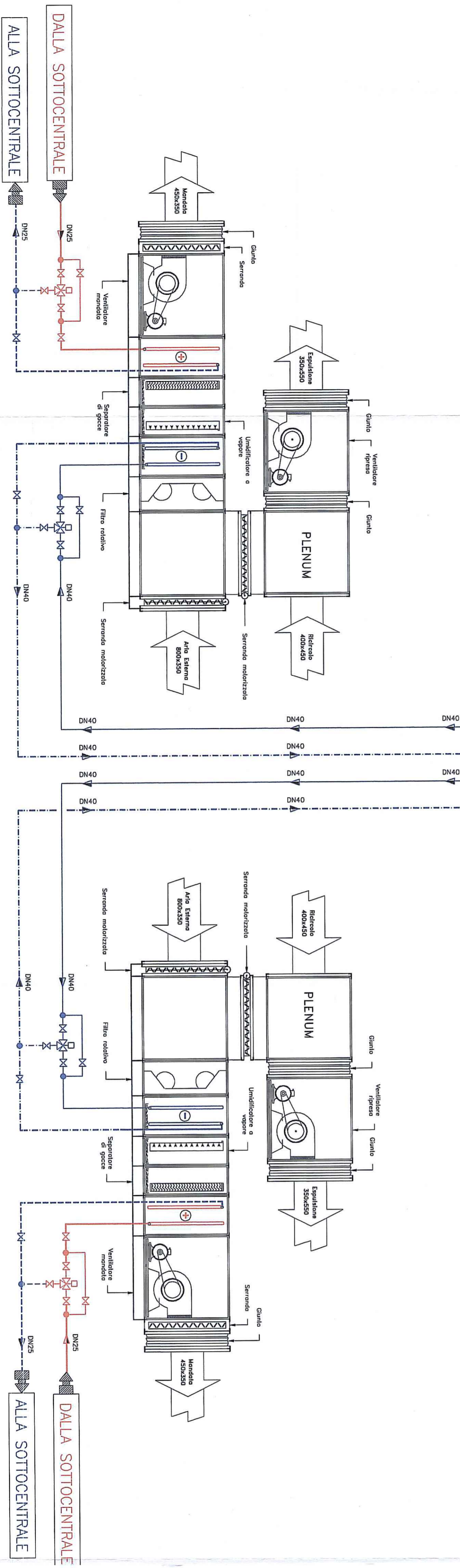
L E G E N D A



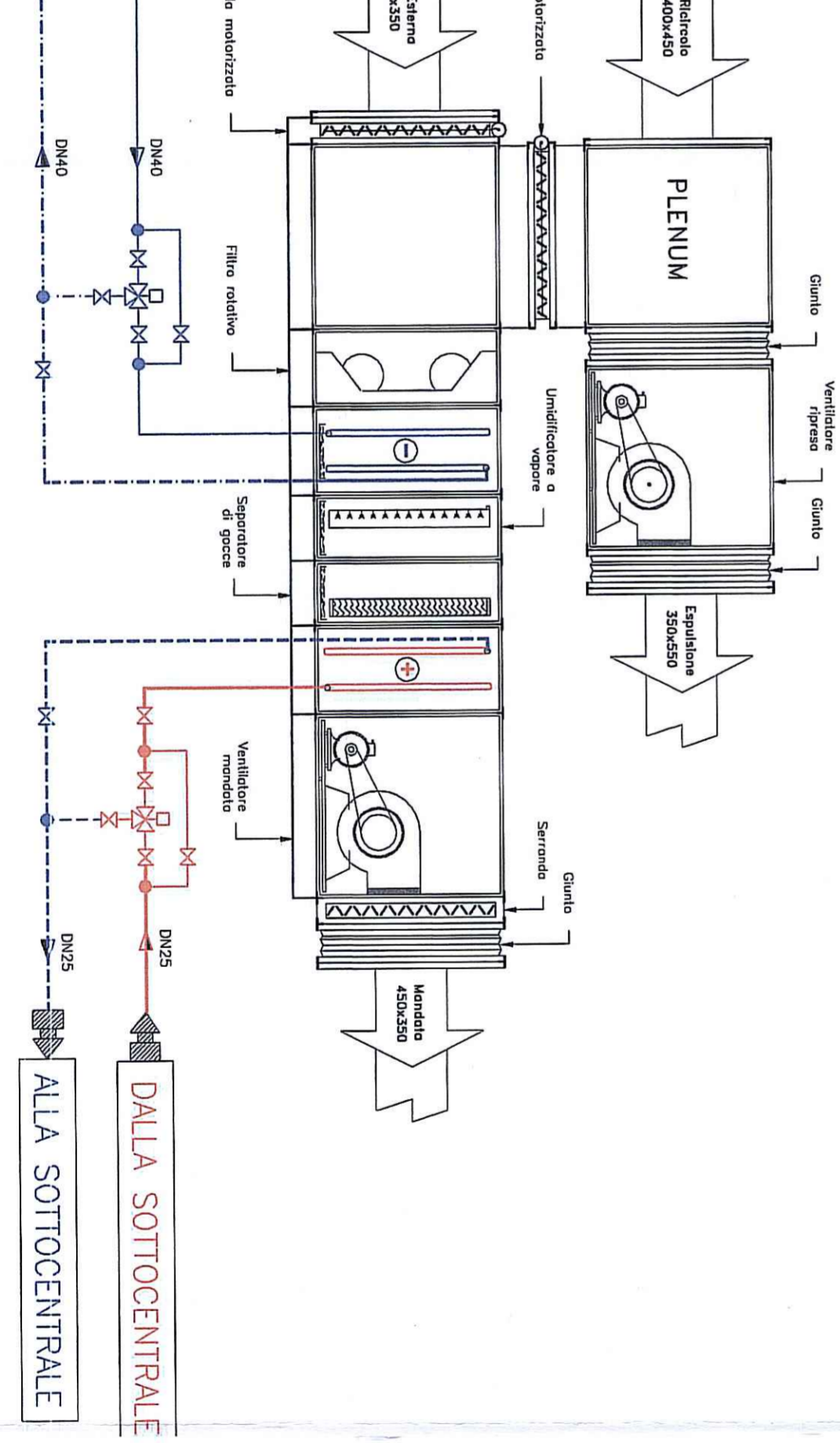
U.T.A. ARIA PRIMARIA - Q=17900 mc/h



U.T.A. AULA 300 POSTI - Q=13800 mc/h



U.T.A. 1° AULA 100 POSTI - Q=4300 mc/h



U.T.A. 2° AULA 100 POSTI - Q=4300 mc/h

Universita' degli Studi del Molise

Procedura aperta per l'affidamento del servizio di manutenzione e conduzione degli impianti termici, di condizionamento estivo e delle centrali idriche di tutte le sedi universitarie, comprensivo degli interventi di riqualificazione energetica ed efficientamento dell'impianto termico dell'edificio I Polifunzionale in Viale Manzoni Campobasso

ALLEGATI TECNICI

EDIFICIO I POLIFUNZIONALE
Viale A. Manzoni Campobasso

data	14/01/2014	allegato	toroidi
oggetto	STATO DI FATTO SCHEMA IDRAULICO IMPIANTO CONDIZIONAMENTO		
realizzatore	3		