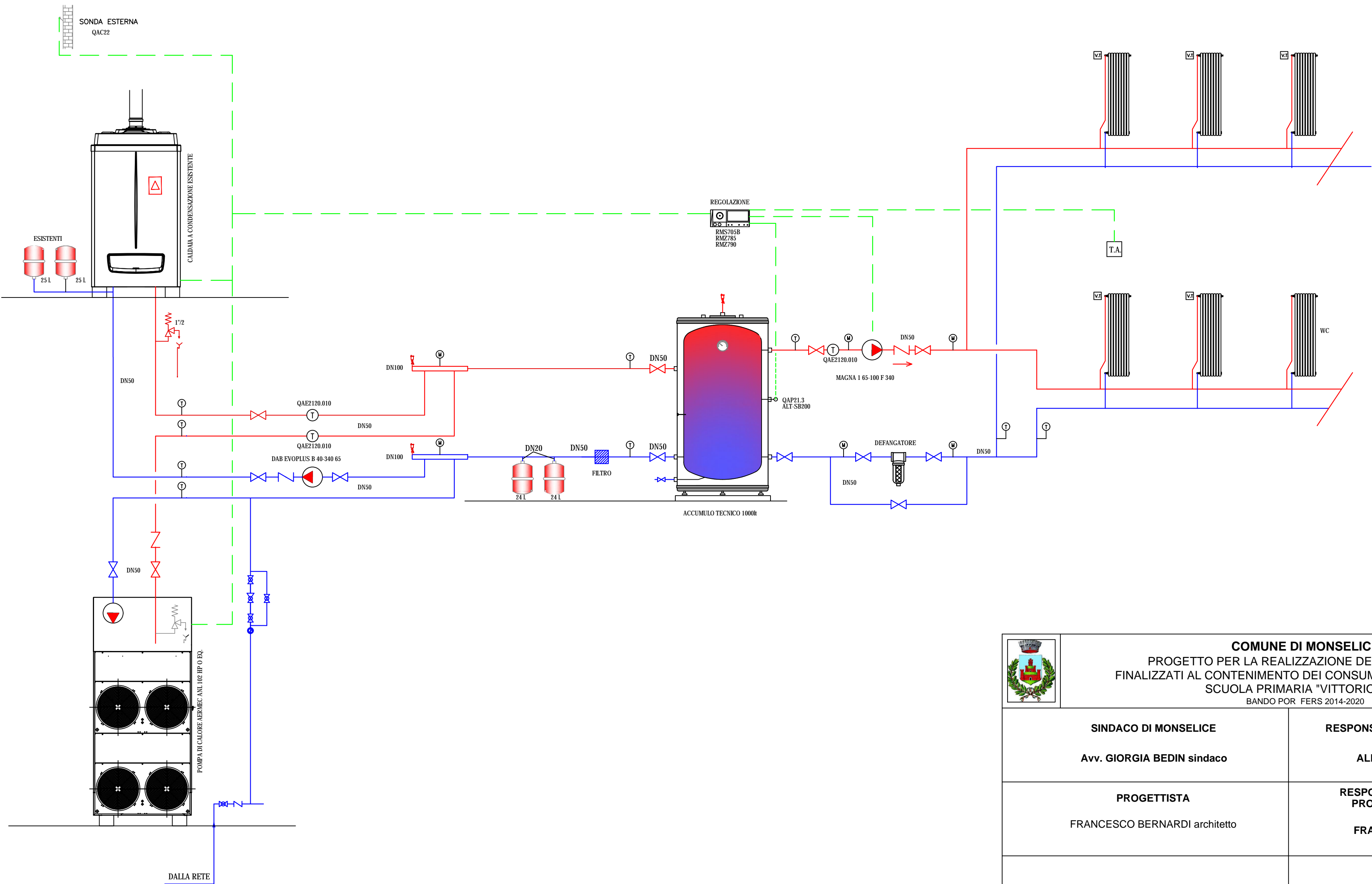



SCHEMA IMPIANTO

FUORISCALA



<div><div><b>COMUNE DI MONSELICE</b> PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI FINALIZZATI AL CONTENIMENTO DEI CONSUMI ENERGETICI DELLA SCUOLA PRIMARIA "VITTORIO CINI" BANDO POR FERS 2014-2020</div></div>	
<div><b>SINDACO DI MONSELICE</b>  Avv. GIORGIA BEDIN sindaco</div>	<div><b>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO</b>  ALFREDO BERNARDINI architetto</div>
<div><b>PROGETTISTA</b>  FRANCESCO BERNARDI architetto</div>	<div><b>RESPONSABILE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE</b>  FRANCESCO BERNARDI architetto</div>
	<div><b>COLLABORATORI</b>  Impianti meccanici AURELIO BRUNELLO ingegnere Impianti elettrici e speciali MARTINO CECCHINATO perito ind.</div>
<div><b>PROGETTO ESECUTIVO</b> <b>Febbraio 2020</b></div>	
<div><b>TAV: M02</b> <b>PROGETTO: Schema di impianto</b></div>	