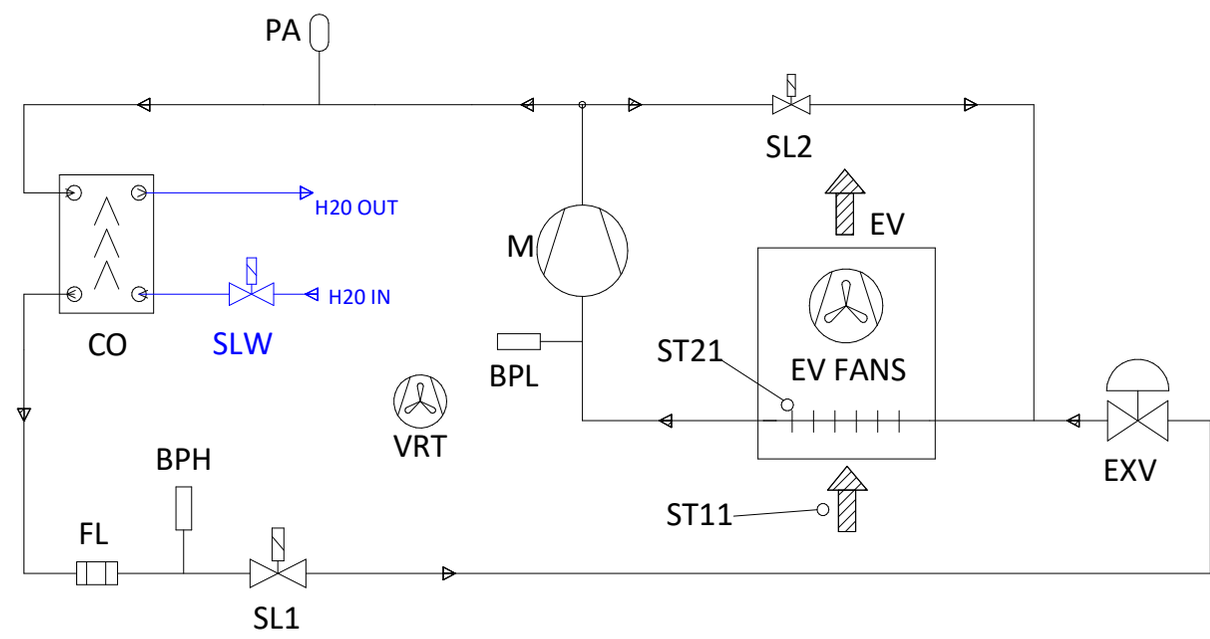


**CLIENTE:**  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
**RIF.**

<b>DIMENSIONI DI INGOMBRO (LXPXH)</b> LXPXH	<b>INSORORIZZAZIONE</b> ---	<b>CONDENSATORE</b> ---	<b>RICEVITORE</b> ---	<b>OLIO USATO</b> ---	<b>QUANTITA' OLIO</b> ---	<b>IMBALLO/PEDANA</b> ---	<b>USCITA TUBI</b> ---
		<b>EVAPORATORE</b> -----	<b>SBRINAMENTO</b> -----		<b>FOGLIO</b>	<b>PED</b>	

**NOTE IMPIANTO MECCANICO:**  
 .  
 .  
 .  
 .

<b>MATERIALE A CORREDO:</b> . . . .	<b>CATEGORIA:</b>	art 4.3
	<b>APPROV. DISEGNO:</b>	---
	<b>PS HBP:</b>	24 bar
	<b>PS LBP:</b>	14,6 bar
	<b>GAS:</b>	R290




TUBAZIONI: ±5mm BASI: ±1mm POSIZIONI: ±1mm CAVI: -10mm+50mm N:entrali	<b>RIVACOLD</b> MAINTENING GOLD	DENOMINAZIONE: BEST CM R290 MONO COMP. WATER COOLED		
DISEGNATORE UGOLINI	CODICE: BECxxx1xWxxP1x	MATRICOLA:	DISEGNO: ----	