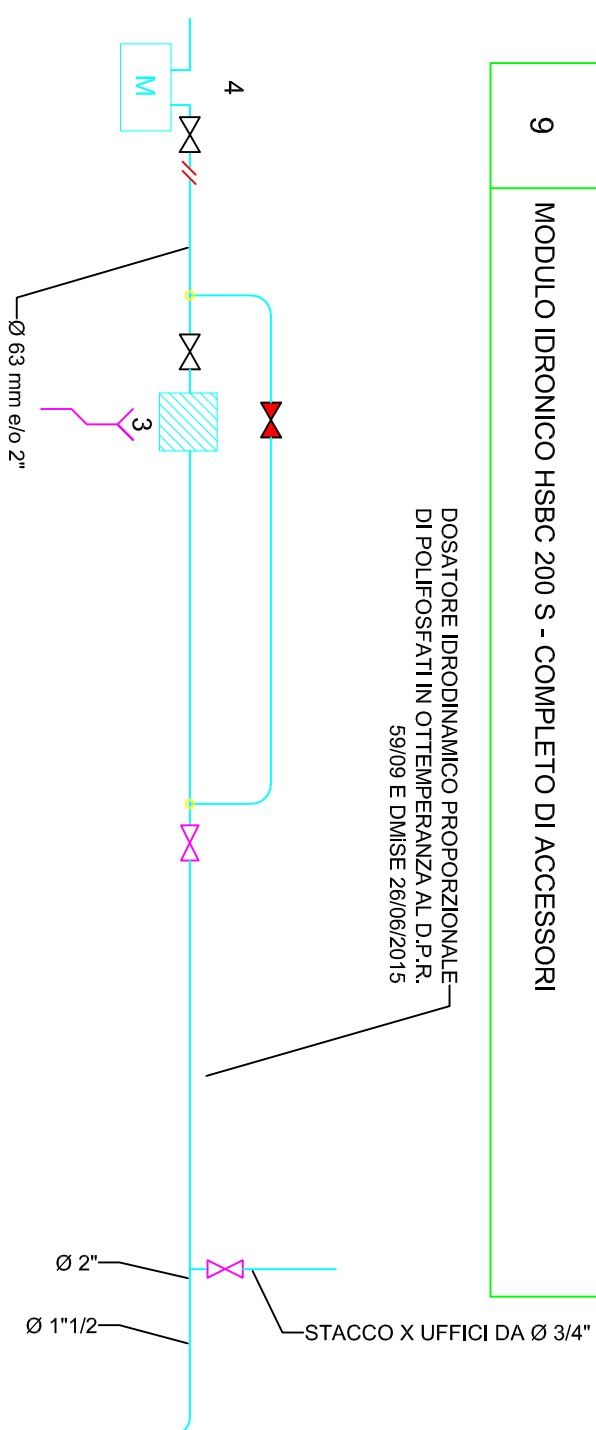
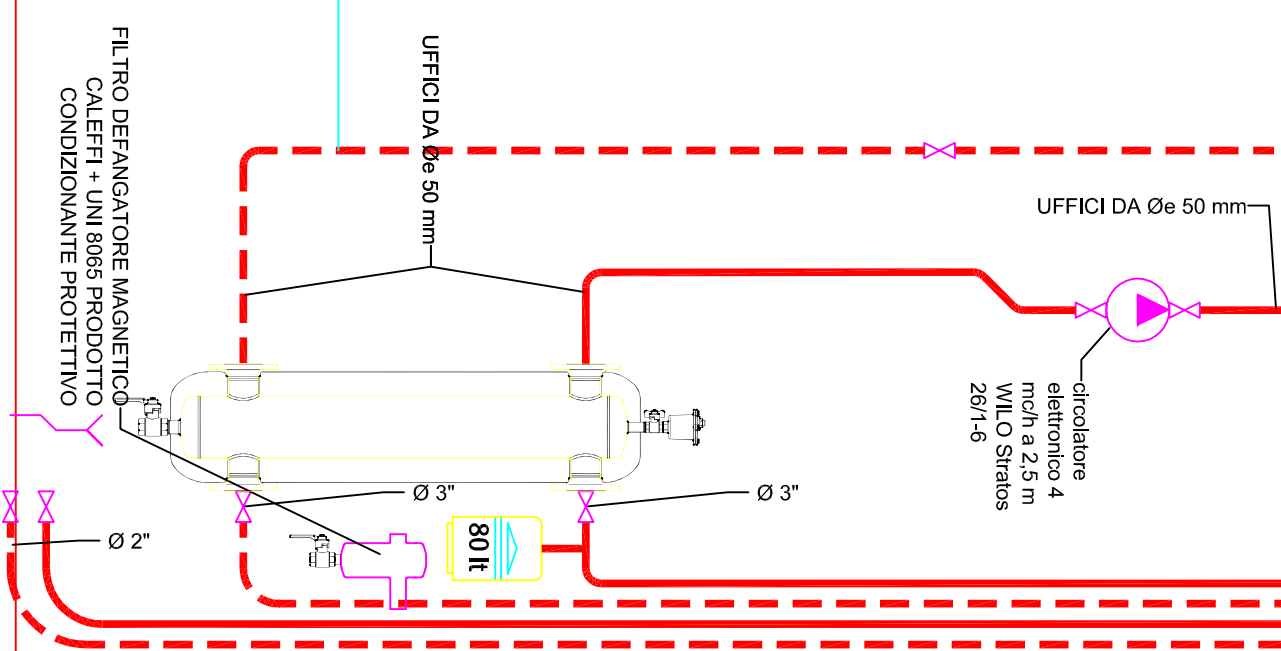
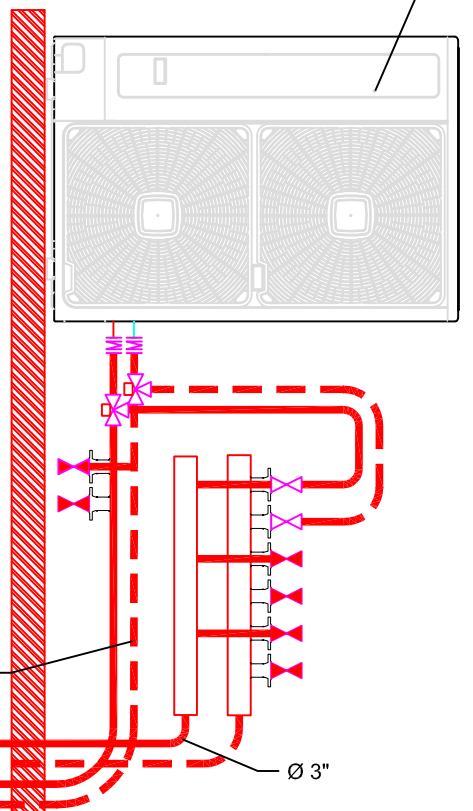


N° d'ordine	Descrizione	Segno grafico
1	Valvolame, segno grafico generale utilizzato come organo di intercettazione, di taratura o di regolazione a due vie	
2	Disconnettore (per reti idriche)	
3	Filtro autopulente con scarico	
4	Contatore d'acqua	
5	Ammortizzatore di colpo d'ariete	
6	Riduttore di pressione	
7	Filtro a Y	
8	POMPA DI CALORE X ALL. N°1 E 2 STIEBEL-ELTRON HPA-0 4 CS PLUS PER ALL. N°3 E 4 STIEBEL-ELTRON HPA-0 6 CS PLUS	
9	MODULO IDRONICO HSBC 200 S - COMPLETO DI ACCESSORI	

DOSATORE IDRODINAMICO PROPORZIONALE  
DI POLIFOSFATI IN OTTEMPERANZA AL D.P.R.  
59/09 E DMISE 26/06/2015



POMPA DI CALORE ARIA-ACQUA PER CALDO E FREDDO CON PRODUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA ANCHE ESTIVA TIPO AERMEC CON POMPA:  
MRK 0100 HP1 (14 KW A 50° A -10°C -- 6,8 KWe ASSORBITI)  
DIMENSIONI = 175x75x h145 cm  
OPPURE  
POMPA DI CALORE ARIA-ACQUA MONOBLOCCO DELLA KAYSUN -KHP-MO 16 DVN (MONOFASE)  
DIMENSIONI = 140,4x40,5x h141,4 cm



**OPERTI Per. Ind. Elio** Via Umberto I°, 53 - Bra (CN)  
 Committente: COMUNE DI DIANO D'ALBA  
 Oggetto: Splanamento San Sebastiano Restauro conservativo palazzina di LOISIR - Allestimento del Diorama delle Suggerzioni  
 Lavoro: Esecutivo Impianto termico - Uffici  
 Disegno n. 03  
 scala -/ -  
 cod.: 19/005