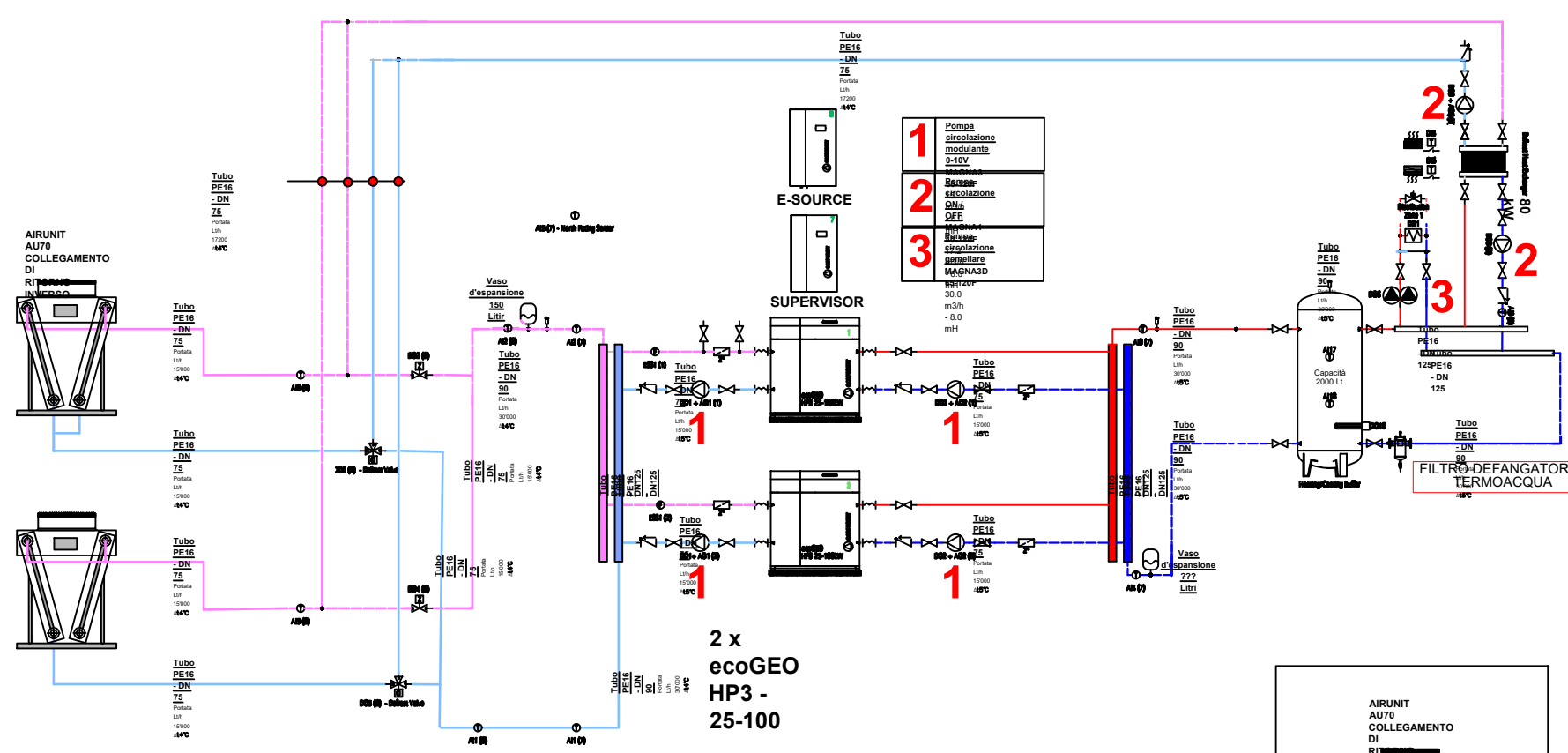
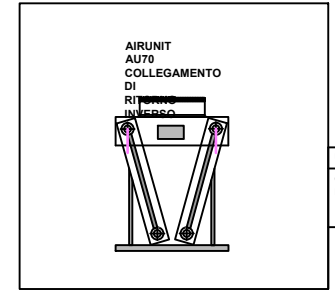
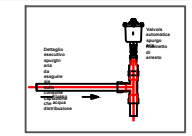


Calcolare volume acqua nell'impianto e installare un vaso espansione esterno.
 Eseguire i punti di spurgo dell'aria nelle tubazioni, possibilmente con 1 valvola di sfogo automatica e 1 rubinetto di spurgo manuale.
 Antigelo lato captazione a -28°C



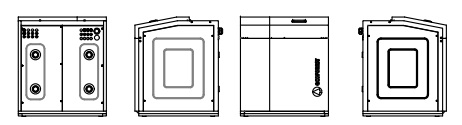
- | | |
|---|------------------------------------|
| 1 | Pompa circolazione modulante 0-10V |
| 2 | Valvola circolazione DN75/90 |
| 3 | Valvola circolazione DN125 |



| | |
|---|---------------------|
| UNITA' ESTERNA MOTOCONDENSANTE AD ACQUA GLICOLATA | |
| Costruzione Modello | ECOFORST AU70 |
| Dimensioni | A1875xL2800xP1390mm |
| Peso | 700 kg |

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| POMPA DI CALORE EcoGEO HP3 25-100 | |
| Costruzione Modello | ECOFORST HP3 - 25-100 |
| Dimensioni | A1083xL950xP986 |
| Peso | 465 kg |
| Potenza Termica | 86.7 kW (B0W35) |
| COP | 4.50 |
| Potenza Frigo | 90.3 kW (B35W7) |
| EER | 4.60 |

Completa di:
 - Compressore modulante con inverter 25/100
 - Kit silenziamento acustico
 - Antivibranti



| Legenda | | | |
|---------|---|--|------------------------------------|
| | Circuito di ACS | | Valvola a 3 vie tutto / niente |
| | Piscina | | Valvola a 3 vie termostatica |
| | Sistema di riscaldamento | | Valvola a 3 vie modulante 0-10 Vdc |
| | Sistema raffreddamento | | Valvola di ritegno |
| | Sonda di temperatura NTC | | Valvola di sicurezza |
| | Termostato tipo relè | | Pompa circolatoria |
| | Ricettore di pressione | | Gruppo di mandata diretto |
| | Filtro antiparticolate | | Gruppo di mandata con miscela |
| | Scambiatore di calore | | Resistenze elettrica |
| | Resistenze di sbrinamento dello scarico | | Manicotto flessibile |
| | Vaso d'espansione | | scarico |

POLO SCOLASTICO ADRO (BS) IMPIANTO 2 MEDIE - 117 kW CONTR. ECOFOREST 27.12.2022

Data :02.01.2023 . Dis. CA

| | | |
|---|---|--|
| DINAMIKA BRAND SRL Via Langa Terz. 4 25031 CAPRIOLO (BS) ITALIA email : tecnica@dinamikabrand.com Tel. +39 320 477 87 76 | POLO SCOLASTICO ADRO (BS) IMPIANTO 2 MEDIE -117 kW contr. ECOFOREST 27.12.2022 | |
| | | SIZE FROM NO. _____ DWG NO. _____ REV _____ SCALE _____ SHEET _____ |