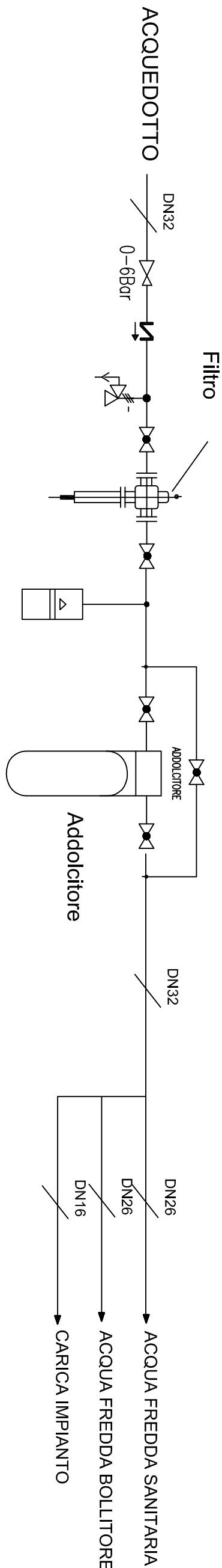
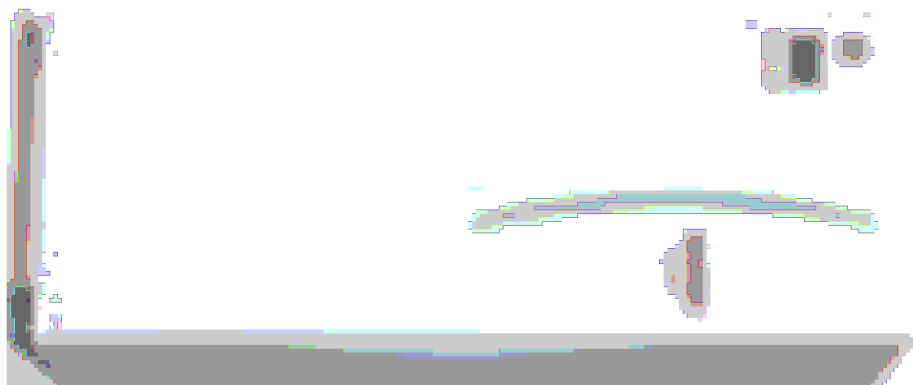
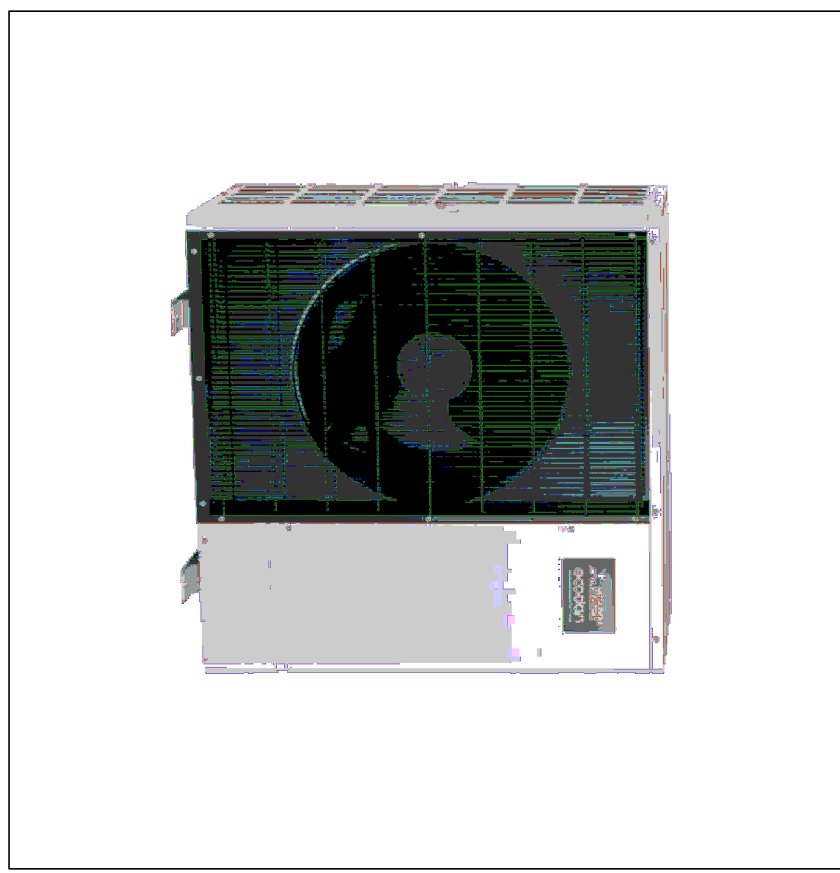


IMPIANTO MECCANICO FUNZIONALE

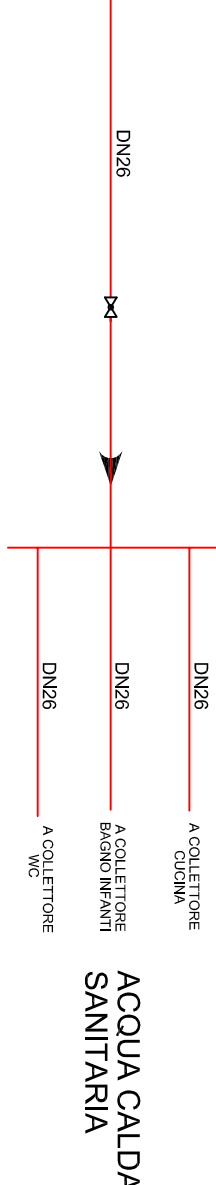
STAGIONE INVERNALE E PRODUZIONE ACS



PUHZ-SW100YAA



SISTEMA ECODAN ERST30C-VM2EDR1 H.TANK 300L BH2KW



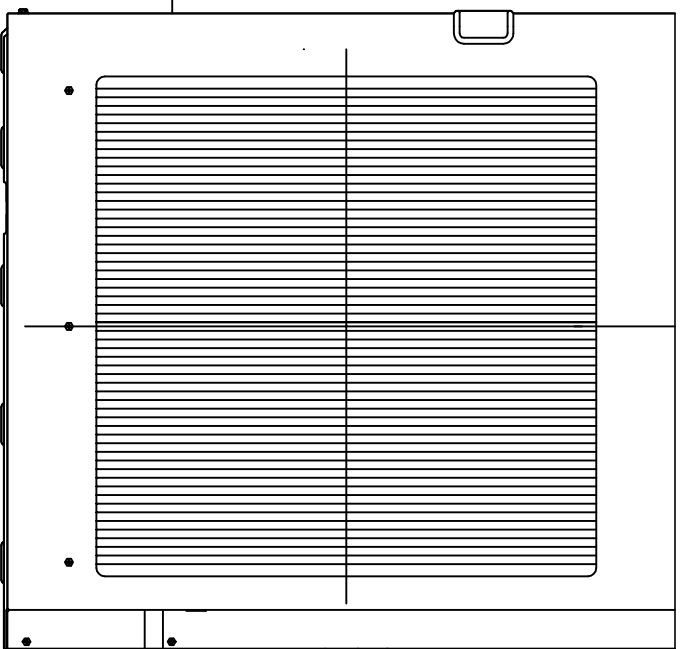
verificare la reale
posizione delle
tubazioni e
ritorno sul manuale
di installazione

**MITSUBISHI
ELECTRIC**
PUHZ-SW100YAA

**MITSUBISHI
ELECTRIC**
HYDROTANK

Verificare la reale
posizione delle
tubazioni e
ritorno sul manuale
di installazione

alimentazione
elettrica



TAVOLA

COMUNE DI MONTE CREMASCO

OGGETTO

PROGETTO ESECUTIVO

REALIZZAZIONE DI NUOVO POLO PER
L'INFANZIA CON COSTRUZIONE DI
UN NIDO COMUNALE

B SCHEMI IMPIANTI MECCANICI FUNZIONALE

DATA

Mag. 21

SCALA

IL PROGETTISTA

DOTT. ING. DANILLO BISLERI

IL PROPRIETARIO:

A meno di 100 metri si trova il centro del comune, che include un parco
approfondito nel sito web: [www.monte-cremasco.it](#)

