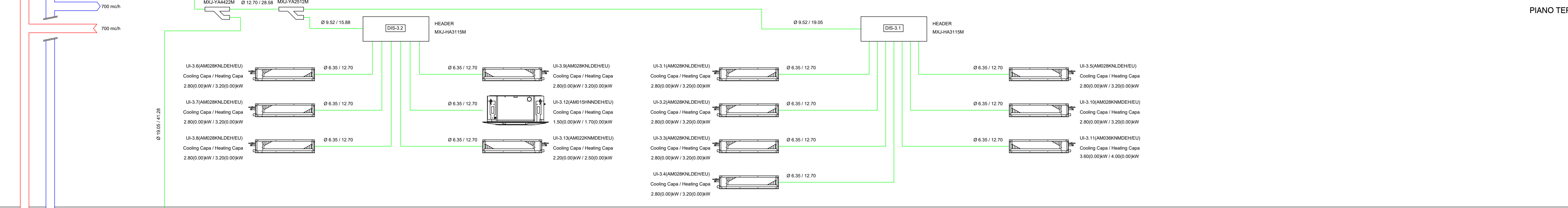
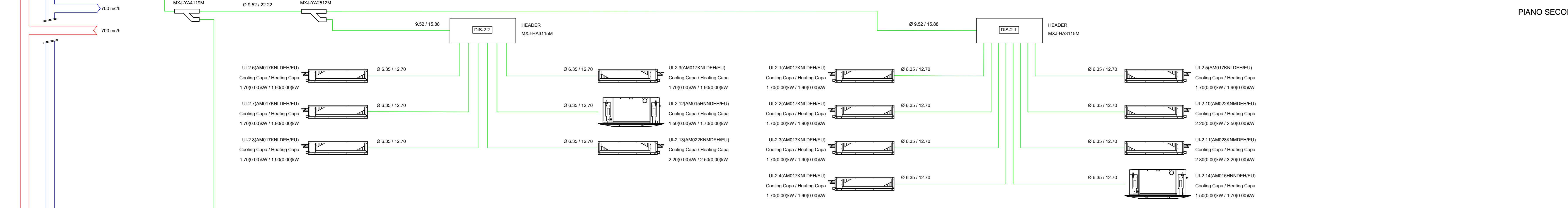


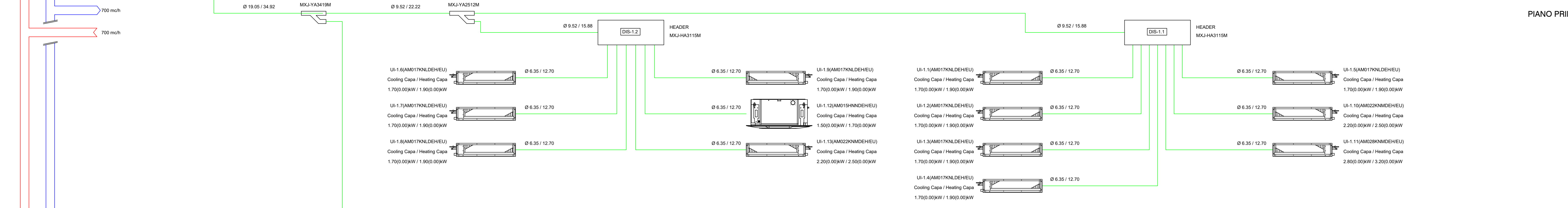
PIANO TERZO



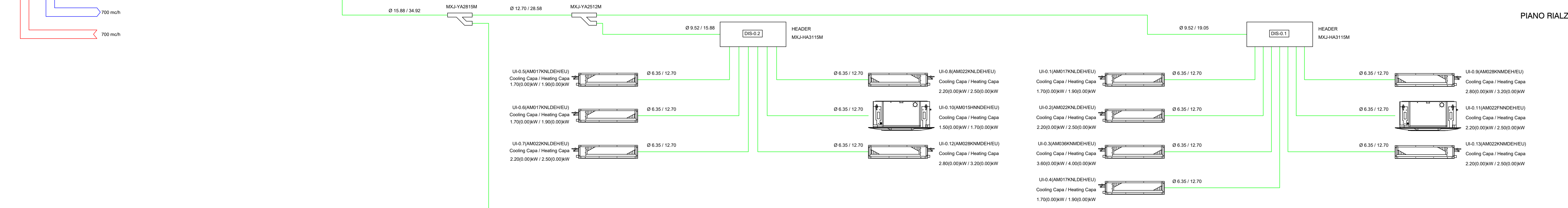
PIANO SECONDO



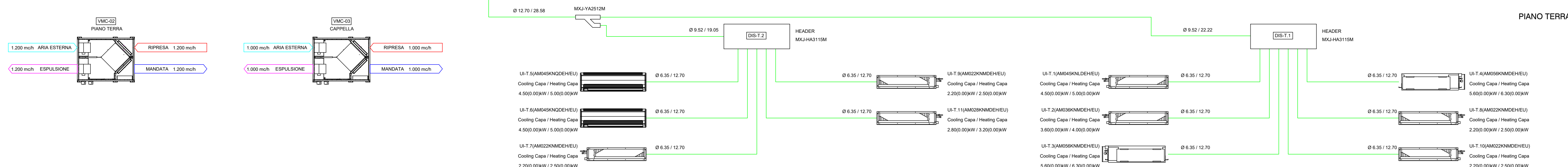
PIANO PRIMO



PIANO RIALZATO



PIANO TERRA



LEGENDA	
PDC-01	POMPA DI CALORE CIRCUITO CLIMATIZZAZIONE - Samsung AM500XVGGHSET
PDC-02	POMPA DI CALORE CIRCUITO ACS - Samsung AM100XVGHSET
KIT AT 1-2	KIT IDRICO ALTA TEMPERATURA - Pn = 16 bar - Samsung AM160NFBFEUEU
DIS-x-1/2	DISTRIBUTORE SAMSUNG
EP-01	POMPA PRIMARIO ACS - DAB EVOPUS B 80720.32 M - Q = 2.8 m³/h, H = 6.5 m.c.a.
EP-02	POMPA RICIRCOLO ACS - DAB EVOTRON 60150 SAN - Q = 1.6 m³/h, H = 3 m.c.a.
B-01	BOLLITORE ACS - 500 litri
B-02	BOLLITORE ACS - 500 litri
B-03	BOLLITORE ACS - 500 litri
VE-01	VASO ESPANSIONE CIRCUITO ACS - 50 L
VE-02	VASO ESPANSIONE CIRCUITO ACS - 50 L
VE-03	VASO ESPANSIONE CIRCUITO ACS - 50 L
VE-04	VASO ESPANSIONE CIRCUITO PRIMARIO ACS - 25 L
CC-01	CONTABILIZZATORE - Q = 2.8 m³/h
AD-01	ADDOLCITORE A SCAMBIO IONICO PER USO ALIMENTARE
FA-01/02	FILTRO AUTOMATICO AUTOPULENTE DN50, FILTRAZIONE 100 MICRON
DS-01	DOSATORE PRODOTTO ANTICORROSIONE/ANTINCROSTANTE PER CIRCUITI CHIUSI
DS-02	DOSATORE PRODOTTO ANTICORROSIONE/ANTINCROSTANTE PER USO POTABILE
DS-03	DOSATORE PEROSSIDO DI IDROGENO CON FUNZIONE ANTILEGIONELLA
VMC-01	RECUPERATORE A FLUSSI INCROCIATI Qm=2.800 m³/h; Qh=2.800 m³/h; efficienza=70%
VMC-02	RECUPERATORE A FLUSSI INCROCIATI Qm=1.200 m³/h; Qh=1.200 m³/h; efficienza=70%
VMC-03	RECUPERATORE A FLUSSI INCROCIATI Qm=1.000 m³/h; Qh=1.000 m³/h; efficienza=70%

LEGENDA TUBAZIONI	
	FREON R410 (GAS / LIQUIDO)
	ACQUA CALDA SANITARIA
	RICIRCOLO SANITARIO
	CIRCUITO PRIMARIO ACS - MANDATA
	CIRCUITO PRIMARIO ACS - RITORNO
	ACQUA FREDDA

02	-	-	-	-	
01	-	-	-	-	
00	13-04-18	PRIMA EMISSIONE	F.C.	R.B.	N.C.

Committente: **Ro. & Mar. Srl**  
 Sede legale: Piazza Verdi, 14 - 57025 Piombino (LI)  
 Sede amministrativa: Piazza del Portello 6/2 - 16124 Genova (GE)

Intervento: **Realizzazione di nuova Residenza Protetta con funzione di RSA di mantenimento per 70 posti letto Via Copernico 4, Via del Sole 9 - 16132 Genova (GE)**

Documento: **Impianto di climatizzazione e ACS Schema funzionale**  
 Commessa: **P1806**  
 Titolo: **ME-SF01**  
 Scala: **-**

Progettista: **EnneCi Consulting di Ing. Nicola Cozzoli**  
 Sede legale: Via Andrea e Pietro Casella, 5 - 20138 Milano  
 Sede operativa: Via Degli Orombelli, 11 - 20131 Milano (MI)  
 Tel 02-36553742 e-mail: info@enne-ci.it