



PIUSS
LUCCA DENIRO

INTERVENTO DI RESTAURO DELL'EX CONVENTO DI SAN DOMENICO - EX MANIFATTURA S. JACCHI
Centro per attività di congressi ed esposizioni

PROGETTO IMPIANTI TERMOMECCANICI
PROGETTO ESECUTIVO

FAGGROUPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE

UNIECO SOC. COOP.
via Mecenate 14/A, 10 - 40124 - Reggio Emilia (RE) (Mandatari)
IMPRESA COSTRUZIONI EDILI E STRADALI SPA, ING. MICHELE BRANCHI & C. S.R.L.
via S. Maria 10 - 50100 - Lucca (LU) (Mandatari)
S.A.S. di
M. CATERINI, 600 - 55100 - Lucca (LU) (Mandatari)

Ing. BRUNO PERI GIRELLI
ORDINE INGEGNERI della Provincia di Pisa
N° 1121 Sezione A
INGEGNERIA E ARCHITETTURA
INFORMATICA, ENERGETICA, MECCANICA, ELETTRICA, TERMOIDRAULICA, INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI

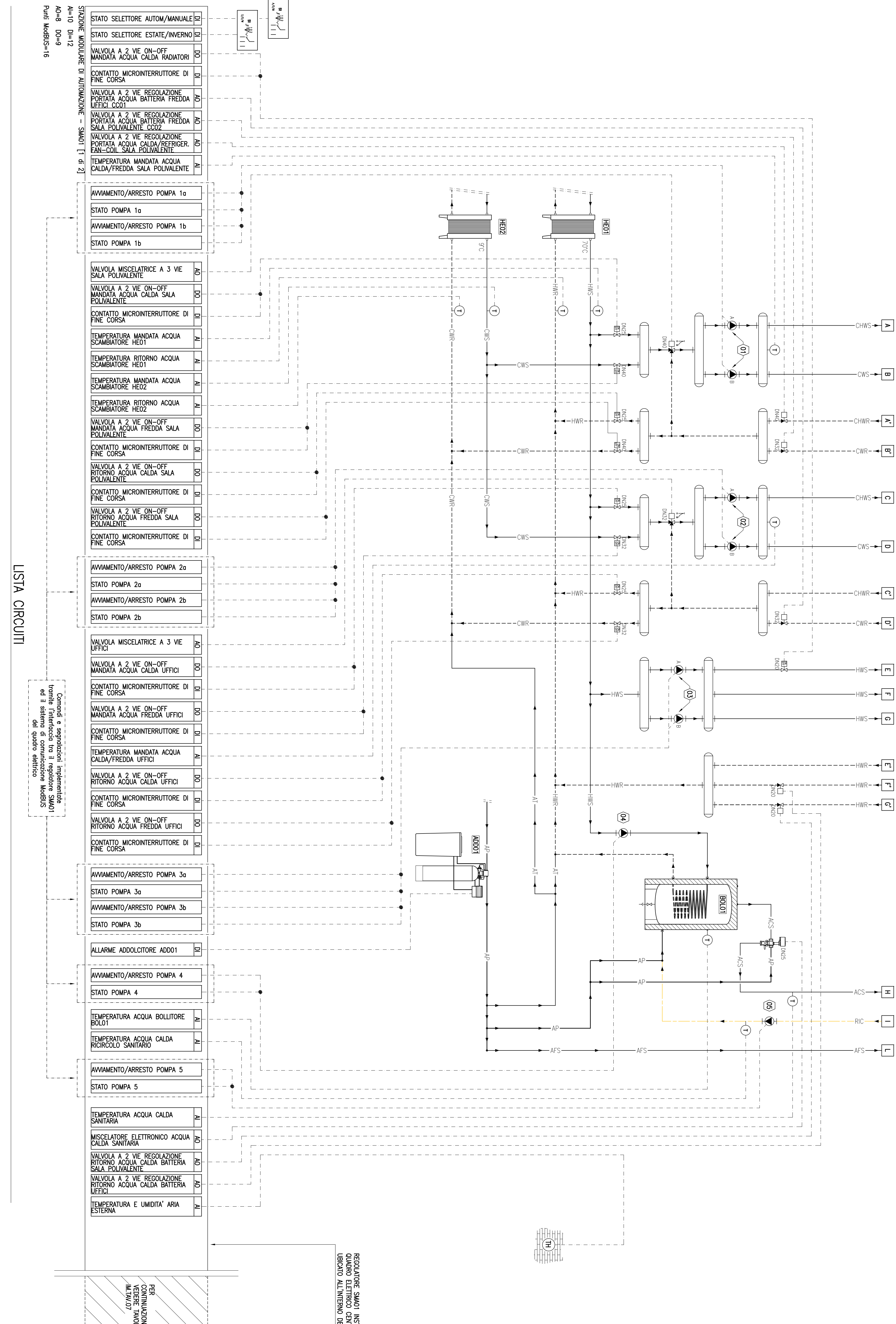
PROGETTO
CONSULENZA GENERALE
A.L.C.E. Consulting S.r.l. con sede in via G. Boccaccio, 20 - 56010 - Grezzano (PI)
Piero Carlo Pellegrini Architetto, via di Voltoppa, 3129 - Prato, 59100 Lucca (LU)
ARCHITETTO
S.P. Studio di Progettazione SpA, via di Montepoggio, 3129 - Prato, 59100 Lucca (LU)
S.P. Studio di Progettazione SpA, via di Montepoggio, 3129 - Prato, 59100 Lucca (LU)
S.P. Studio di Progettazione SpA, via di Montepoggio, 3129 - Prato, 59100 Lucca (LU)
S.P. Studio di Progettazione SpA, via di Montepoggio, 3129 - Prato, 59100 Lucca (LU)
A.L.C.E. Consulting S.r.l. con sede in via G. Boccaccio, 20 - 56010 - Grezzano (PI)
CONSULENTE PROGETTO RESTAURO
Eugenio Verselli Architetto, via Sandro Gallo, 54 - 50128 - Vernola (LU) (VE)
CONSULENTE PROGETTO STRUTTURALE
Ing. Roberto Girelli, via di Montepoggio, 3129 - Prato, 59100 Lucca (LU)
CONSULENTE PROGETTO ACQUEDOTTI
CONSULENTE PROGETTO ACQUEDOTTI
Alessandro Franco Architetto, P.C.F. & P., via F.lli Cervi, 51 - 47038 - Ravenna (RN)

responsabile lavori del restauro: Arch. Mauro Di Biagio

Comune di Lucca

SISTEMA DI SUPERVISIONE E CONTROLLO
APPARECCHIATURE CENTRALE TECNOLOGICA

CD
IM.TAV.06



STATO SELETTORE AUTOM/MANUALE
STATO SELETTORE ESTATE/INVERNO
VALVOLA A 2 VIE ON-OFF MANDATA ACQUA CALDA RADIATORI
CONTATTO MICROINTERRUTTORE DI FINE CORSA
VALVOLA A 2 VIE REGOLAZIONE PORTATA ACQUA BATTERIA FREDDA SALA POLIVALENTE CC01
VALVOLA A 2 VIE REGOLAZIONE PORTATA ACQUA BATTERIA FREDDA SALA POLIVALENTE CC02
VALVOLA A 2 VIE REGOLAZIONE PORTATA ACQUA CALDA/REFRIGER. FAN-COIL SALA POLIVALENTE
TEMPERATURA MANDATA ACQUA CALDA/FREDDA SALA POLIVALENTE

AVVIAMENTO/ARRESTO POMPA 1a
STATO POMPA 1a
AVVIAMENTO/ARRESTO POMPA 1b
STATO POMPA 1b

VALVOLA MISCELATRICE A 3 VIE SALA POLIVALENTE
VALVOLA A 2 VIE ON-OFF MANDATA ACQUA CALDA SALA POLIVALENTE
CONTATTO MICROINTERRUTTORE DI FINE CORSA
TEMPERATURA MANDATA ACQUA SCAMBIATORE HE01
TEMPERATURA RITORNO ACQUA SCAMBIATORE HE01
TEMPERATURA MANDATA ACQUA SCAMBIATORE HE02
TEMPERATURA RITORNO ACQUA SCAMBIATORE HE02

VALVOLA A 2 VIE ON-OFF MANDATA ACQUA FREDDA SALA POLIVALENTE
CONTATTO MICROINTERRUTTORE DI FINE CORSA
VALVOLA A 2 VIE ON-OFF RITORNO ACQUA CALDA SALA POLIVALENTE
CONTATTO MICROINTERRUTTORE DI FINE CORSA
VALVOLA A 2 VIE ON-OFF RITORNO ACQUA FREDDA SALA POLIVALENTE
CONTATTO MICROINTERRUTTORE DI FINE CORSA

AVVIAMENTO/ARRESTO POMPA 2a
STATO POMPA 2a
AVVIAMENTO/ARRESTO POMPA 2b
STATO POMPA 2b

VALVOLA MISCELATRICE A 3 VIE UFFICI
VALVOLA A 2 VIE ON-OFF MANDATA ACQUA CALDA UFFICI
CONTATTO MICROINTERRUTTORE DI FINE CORSA
VALVOLA A 2 VIE ON-OFF MANDATA ACQUA FREDDA UFFICI
CONTATTO MICROINTERRUTTORE DI FINE CORSA
TEMPERATURA MANDATA ACQUA CALDA/FREDDA UFFICI
VALVOLA A 2 VIE ON-OFF RITORNO ACQUA CALDA UFFICI
CONTATTO MICROINTERRUTTORE DI FINE CORSA
VALVOLA A 2 VIE ON-OFF RITORNO ACQUA FREDDA UFFICI
CONTATTO MICROINTERRUTTORE DI FINE CORSA

AVVIAMENTO/ARRESTO POMPA 3a
STATO POMPA 3a
AVVIAMENTO/ARRESTO POMPA 3b
STATO POMPA 3b

ALLARME ADDOLCITORE ADD01
AVVIAMENTO/ARRESTO POMPA 4
STATO POMPA 4
TEMPERATURA ACQUA BOLLITORE BOLO1
TEMPERATURA ACQUA CALDA RICIRCOLO SANITARIO

AVVIAMENTO/ARRESTO POMPA 5
STATO POMPA 5
TEMPERATURA ACQUA CALDA SANITARIA
MISCELATORE ELETTRONICO ACQUA CALDA SANITARIA
VALVOLA A 2 VIE REGOLAZIONE RITORNO ACQUA CALDA BATTERIA SALA POLIVALENTE
VALVOLA A 2 VIE REGOLAZIONE RITORNO ACQUA CALDA BATTERIA UFFICI
TEMPERATURA E UMIDITA' ARIA ESTERNA

PER MANIPOLAZIONE VERBERE TAVOLA M.I.M.V.07

REGOLATORE SM01 INSTALLATO ALL'INTERNO DEL QUADRO ELETTRICO CENTRALE TECNOLOGICA, C.C.T. UBICATO ALL'INTERNO DEL LOCALE 0489

NOTA

PER LA LEGENDA E LA DESCRIZIONE DELLA LOGICA DI CONTROLLO VERBERE TAVOLA M.I.M.V.07

CONTRASTO AL DISAGIO

Schema controlli regolazione apparecchiature centrali tecnologica

No Scala