


PIUSS
LUCCA DENTRO

**INTENVENTO DI RESTAURO DELL'EX CONVENTO DI SAN DOMENICO -
EX MANIFATTURA TABACCHI**

Centro di competenza per lo sviluppo e l'assessorato d'impresa ad alta tecnologia

**PROGETTO IMPIANTI TERMOMECCANICI
PROGETTO ESECUTIVO**
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE

 UNIECO SOC. COOP.
via Mecenate Palli, 10 - 54124 - Reggio Emilia (RE) (Mantovana)
IMPRESA COSTRUZIONI EDILI E STRADALI SRL (M.S. MICHELE BRANCHI & C. srl)
via S. Maria, 41 - 56100 - Lucca (LU) (Mantovana)
P.A.A. s.r.l. - 56100 - Lucca (LU) (Mantovana)
v.l. Costantini, 800 - 55100 - Lucca (Mantovana)

 MARTINELLI IMPIANTI
via del Foggiolo, 45th s. Anna - 56100 - Lucca (LU) (Mantovana)

PROGETTO
Ing. BRUNO PERSICHELLI
ORDINE INGEGNERI della Provincia di Pisa
N° 1121 Sezione A
IDONEITÀ PROFESSIONALITÀ
IDONEITÀ DEONTOLOGICA

PROGETTO
COORDINAMENTO GENERALE

PIERO CARO PALLONI ARCHITETTO, via di Vicopeglio, 3129 - Pozzuolo - 55100 Lucca (LU)

ARCHITETTO

PIERO CARO PALLONI ARCHITETTO, via di Vicopeglio, 3129 - Pozzuolo - 55100 Lucca (LU)

**STRUTTURALE E IMPIANTI MECCANICI, ELETTRICI, PRESSIONI, INGEGNERI
E COORDINAMENTO SICUREZZA FASE PROGETTAZIONE**

A.L.C.E. Consulting s.r.l. con sede in via G. Boccardo, 20 - 56010 - Ginzano (PI)

CONSULENTE PROGETTO RESTAURATO

Eugenio Vassallo Architetto, via Sandro Gallo, 54 - 50128 - Venezia Lido (VE)

CONSULENTE PROGETTO STRUTTURALE

Massimo Dirigati Ingegnere, Lungarno Simonelli, 10 - 56128 - Pisa (PI)

CONSULENTE PROGETTO ARCHITETTONICO

Assessorato Franco Architetto, NCF & P., corso E.lli Carli, 51 - 47188 - Recanati (RN)

Assessorato

 Comune di Lucca
RESPONSABILE E LAVORO DEL RECESSIONAMENTO: Arch. Mauro Di Biagio

 DRENAGGIO CONDENSE E SCARICHI
FABRICA PIANO TERRA
IM
IM.TAV.07

FILE:

MANOVOLA_Inq_Drenaggio_Condensazione

DATA: Settembre 2013

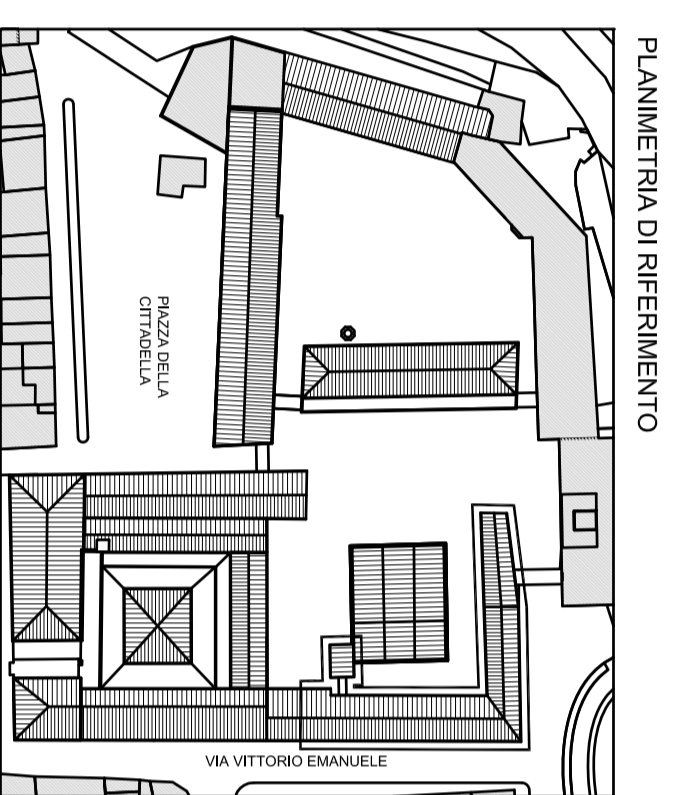
REVISIONI:

REV: 01

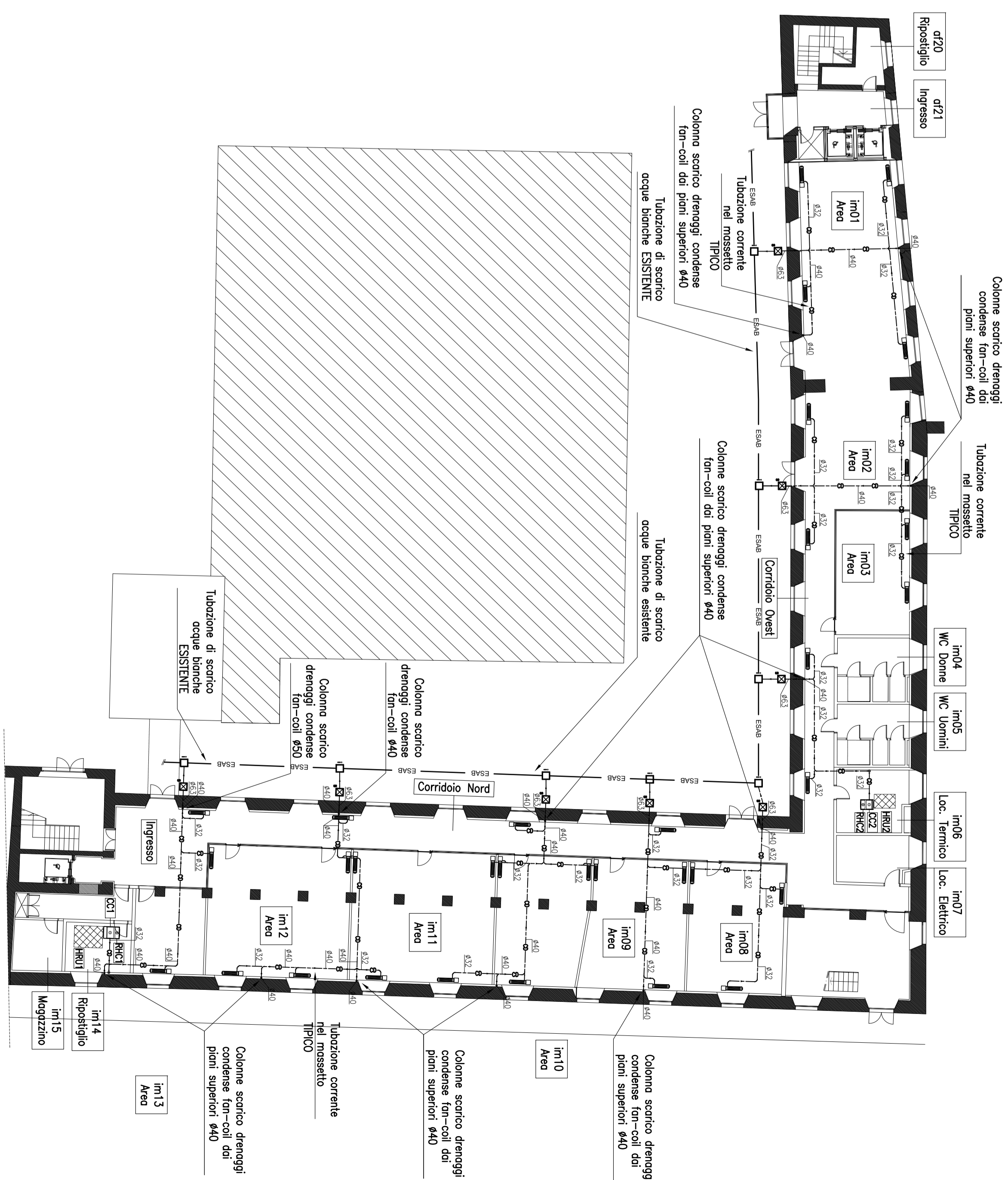
Revisione	Data	Descrizione	Elaborato da	Verificato da	BP
0	Settembre 2013	Prima emissione			

LISTA DEI SIMBOLI DISEGNI MECCANICI E IDRAULICI

SIMBULO	DESCRIZIONE
	MODULO BATTERIA FREDDA (COI) E POST-RISCALDAMENTO (RHC) AD ACQUA COMPLETO DI VASCA DI RACCOLTA CONDENSA IN ACCIAIO ZINCATO
	DISCESA FLUSSO
	SAUTA FLUSSO
	DIREZIONE DEL FLUSSO
	SIMBULO GRAFICO COLLEGAMENTO DI TUBAZIONI O STACCO DI TUBAZIONE PRIVE DI COLLEGAMENTI
	TUBAZIONE SCARICO CONDENSA FAN-COIL IN PVC-U
	TUBAZIONE IMPIANTO DI RACCOLTA E SCARICO ACQUE BIANCHE ESISTENTE FAN-COIL CON MOBILE PER INSTALLAZIONE A PAVIMENTO COMPLETO DI KIT VALVOLE A 3 VIE PER IMPIANTO A QUATTRO TUBI
	NUOVO POZZETTO DI SPEZZIONE SIFONATO PER IMPIANTO SCARICO CONDENSA FAN-COIL (escluso dalle forniture impianti meccanici)
	NUOVO POZZETTO DI SPEZZIONE IMPIANTO DI RACCOLTA E SCARICO ACQUE BIANCHE ESISTENTE (escluso dalle forniture impianti meccanici)
	NUMERO DI IDENTIFICAZIONE DEL PARTICOLARE
	NUMERO DEL FOGLIO SU CUI IL PARTICOLARE E' DISEGNATO
	NUMERO DEL FOGLIO SU CUI IL PARTICOLARE E' INDICATO
	NUMERO DI IDENTIFICAZIONE DELLA SEZIONE
	NUMERO DEL FOGLIO SU CUI IL PARTICOLARE E' DISEGNATO
	NUMERO DEL FOGLIO SU CUI IL PARTICOLARE E' INDICATO



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO


INSEDIAMENTO D'IMPRESA - Pianta Piano Terra
Impianto di Drenaggio Condense Fan-Coil

 1:200
0 2 4 6 8 10 m
