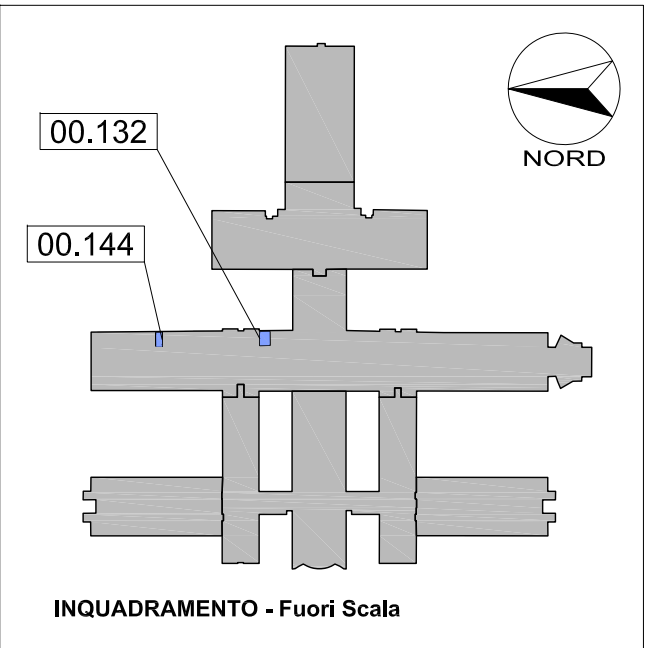
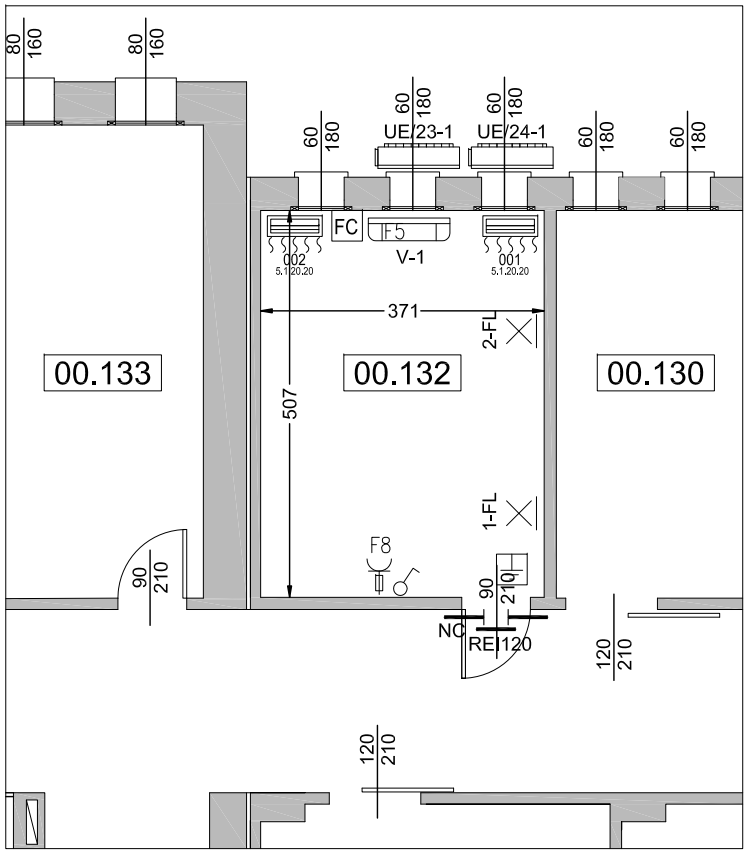
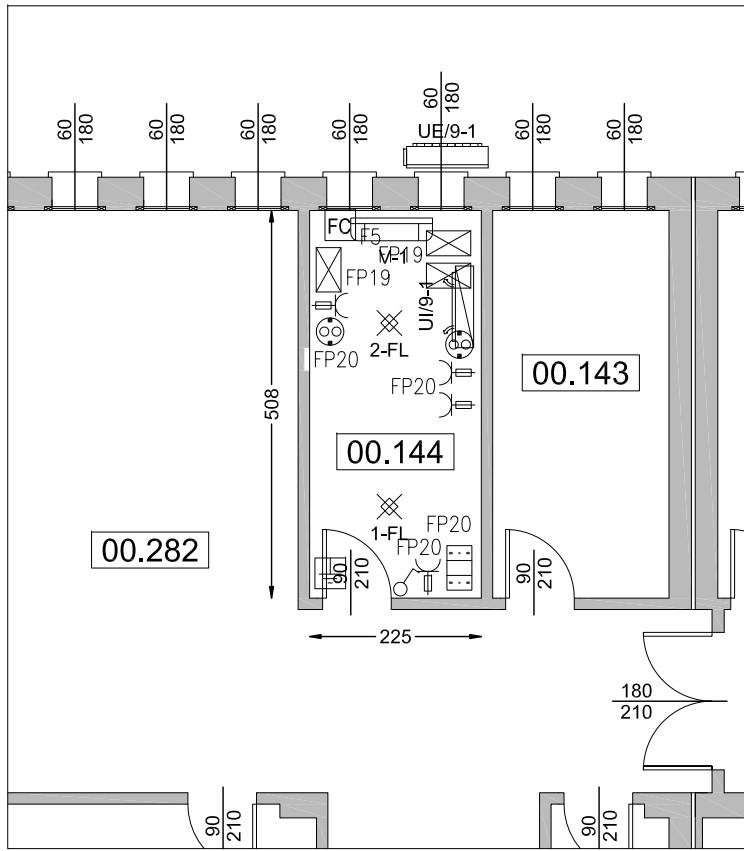


IMPIANTI MECCANICI	
	TERMINALE IMPIANTO RISCALDAMENTO - RADIATORE
	TERMINALE IMPIANTO RISCALDAMENTO - TERMOARREDO
	n= NUMERO PROGRESSIVO PER LOCALE IN ESAME
	TERMINALE IMPIANTO RISCALDAMENTO E/O CONDIZIONAMENTO VENTILCONVETTORE A SOFFITTO
	TERMINALE IMPIANTO RISCALDAMENTO E/O CONDIZIONAMENTO VENTILCONVETTORE A PAVIMENTO
	n= NUMERO PROGRESSIVO PER LOCALE IN ESAME
	TERMINALE IMPIANTO RISCALDAMENTO - AEROTERMO
	n= NUMERO PROGRESSIVO PER LOCALE IN ESAME
	SPLIT SYSTEM - UNITA' INTERNA
	SPLIT SYSTEM - UNITA' ESTERNA
	n= NUMERO PROGRESSIVO PER LOCALE IN ESAME
	IDENTIFICAZIONE UNITA' ESTERNA
	UI= UNITA' INTERNA UE= UNITA' ESTERNA
	TERMINALE IMPIANTO AERAUICO
	GRIGLIA DI TRANSITO
	n= NUMERO PROGRESSIVO PER LOCALE IN ESAME
	BM= BOCCHETTA MANDATA BR= BOCCHETTA RIPRESA GT= GRIGLIA DI TRANSITO
	ASPIRATORE E/O ESTRATTORE PER AERAZIONE AMBIENTE
	CALDAIA MURALE
	n= NUMERO PROGRESSIVO PER LOCALE IN ESAME
	BOLLITORE ELETTRICO
	n= NUMERO PROGRESSIVO PER LOCALE IN ESAME
	4.1-EN-GRUPPO TERMICO/CALDAIA
	4.2-EN-BRUCIATORE
	2-TRATTAMENTO ACQUA
	4.5-EN-SCAMBIATORE DI CALORE
	6.4-EN-POMPE DI CIRCOLAZIONE
	ADDOLCITORE
	6.3-EN-VASI DI ESPANSIONE
	BOLLITORE ACS
	8.1-EN-ACCUMULO
	STOCCAGGIO COMBUSTIBILE (SERBATOIO)
	4.4-EN-GRUPPO FRIGO/POMPA DI CALORE
	9.5-EN-UNITA' DI TRATTAMENTO ARIA
	4.8-EN-COGENERATORE/TRIGENERATORE



PREVENZIONE INCENDI	
	ESTINTORE PORTATILE
	ESTINTORE CARRELLATO
xx	TIPO ESTINGUENTE P= POLVERE C= ANIDRIDE CARBONICA CO2
	INDICAZIONE PESO ESPRESSO IN kg
	NASPO
	IDRANTE A MURO
	IDRANTE SOPRASUOLO
	IDRANTE SOTTOSUOLO
UNI:xx	TIPO ATTACCO (UNI25, UNI45, UNI70)
	PLAFONIERA ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA
	PLAFONIERA ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA CON PITAGRAMMA DI SEGNALEAZIONE
xx	TIPO DI FUNZIONAMENTO SE= SOLO IN EMERGENZA SA= SEMPRE ACCESA
	SENSORE DI FUMO E/O CALORE
	SEGNALEAZIONE LUMINOSA PER DISPOSITIVI ANTINCENDIO IN POSIZIONE OCCULTA
	GRUPPO ELETTROPOMPE ANTINCENDIO
	PORTA RESISTENTE AL FUOCO
xx	IDENTIFICAZIONE STATO PORTA NA= NORMALMENTE APERTA NC= NORMALMENTE CHIUSA
	TEMPO ESPRESSO IN MINUTI A CONSERVARE LA STABILITA' "R", LA TENUTA "E", L'ISOLAMENTO TERMICO "I" DEL COMPONENTE
	PULSANTE SBLOCCO PORTE RESISTENTIAL FUOCO DOTATE DI ELETTROMAGNETI (NA)
	PULSANTE MANUALE ALLARME INCENDIO
	PULSANTE SGANCIO IMPIANTO ELETTRICO
	DISPOSITIVO ACUSTICO ALLARME INCENDIO
	DISPOSITIVO OTTICO/ACUSTICO ALLARME INCENDIO
	DISPOSITIVO RIPETIZIONE ALLARMI INCENDIO
	CENTRALE RILEVAZIONE INCENDIO
	CASSETTA DI CONTENIMENTO DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE ANTINCENDIO
	ATTACCO PER AUTOPOMPA SINGOLO
	ATTACCO PER AUTOPOMPA DOPPIO
	ALIMENTAZIONE IDRICA ANTINCENDIO
	GRUPPO MOTOPOMPA DIESEL



IMPIANTI ELETTRICI	
 PUNTO LUCE A SOFFITTO  PUNTO LUCE A PARETE  PUNTO LUCE A SOSPENSIONE  PUNTO LUCE A CONTROSOFFITTO  PUNTO LUCE SU ARREDAMENTO  PUNTO/I LUCE SU TRAVE TESTALETTO AD UN POSTO  TIPO DI FUNZIONAMENTO N= NOTTURNA E= EQUIPAGGIATO CON GRUPPO AUTONOMO DI EMERGENZA  TIPO SORGENTE LUMINOSA FL= FLUORESCENZA In= INCANDESCENZA A= ALTRE TIPOLOGIE  n= NUMERO PROGRESSIVO PER LOCALE	 PRESA ELETTRICA X= NUMERO DI PRESE ELETTRICHE  PRESA ELETTRICA INDUSTRIALE X= NUMERO DI PRESE ELETTRICHE INDUSTRIALI X= VOLTAGGIO  QUADRO ELETTRICO PROTEZIONE E COMANDO  QUADRO RETE CABLATI  n= NUMERO PROGRESSIVO DI QUADRO  IDENTIFICAZIONE PIANO DI UBICAZIONE 01= PIANO INTERRATO O SEMINTERRATO 00= PIANO TERRA O RIALZATO 05-15...= PIANO AMMEZZATO 10= PIANO PRIMO 20= PIANO SECONDO ...= PIANO ENNESIMO  MT= MEDIA TENSIONE  BT= BASSA TENSIONE E REGOLAZIONE  RA= RIFASAMENTO AUTOMATICO  DT= RETE CABLATI
	 CONSEGNA MT  TRASFORMATORE DI POTENZA  GRUPPO ELETTROGENO  GRUPPO DI CONTINUITA'  RIFASAMENTO  GRUPPO DI CONTINUITA'



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Ferrara

OSPEDALE del Delta
Via Valle Oppio, 2
Lagosanto

Locali 00.132 e 00.144
Piano Terra

9 Ottobre 2017