



COMUNE DI RAVENNA

AREA INFRASTRUTTURE CIVILI
SERVIZIO EDILIZIA



MUSEO ARCHEOLOGICO DI CLASSE

Via Classense - RAVENNA

PROGETTO DEFINITIVO / ESECUTIVO

Restauro e adeguamento ex Zuccherificio di Classe - Museo di Classe
Realizzazione di LABs Space: spazi di sperimentazione, laboratori didattici e
di inclusione digitale

Segretario generale Dott. PAOLO NERI	Assessore ai LL.PP: ROBERTO GIOVANNI FAGNANI	Sindaco: MICHELE DE PASCALE
---	---	--------------------------------

Capo Servizio: Ing. CLAUDIO BONDI

Capo Area: Ing. MASSIMO CAMPRINI

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Claudio Bondi

Firme:

PROGETTISTA COORDINATORE: Arch. Michele Berti
PROGETTISTA OPERE EDILI: Arch. Michele Berti
PROGETTISTA IMPIANTI: Ing. Michela Marchetti
COORD. SICUREZZA PROGETTAZIONE: Geom. Angelo Di Paolo
COLLABORATORE DI PROGETTO: Geom. Angelo Di Paolo
COLLABORATORE DI PROGETTO: P. Ind. Roberto Bolognesi

RILIEVO ED ELABORAZIONE GRAFICA: Geom. Miriam Malta

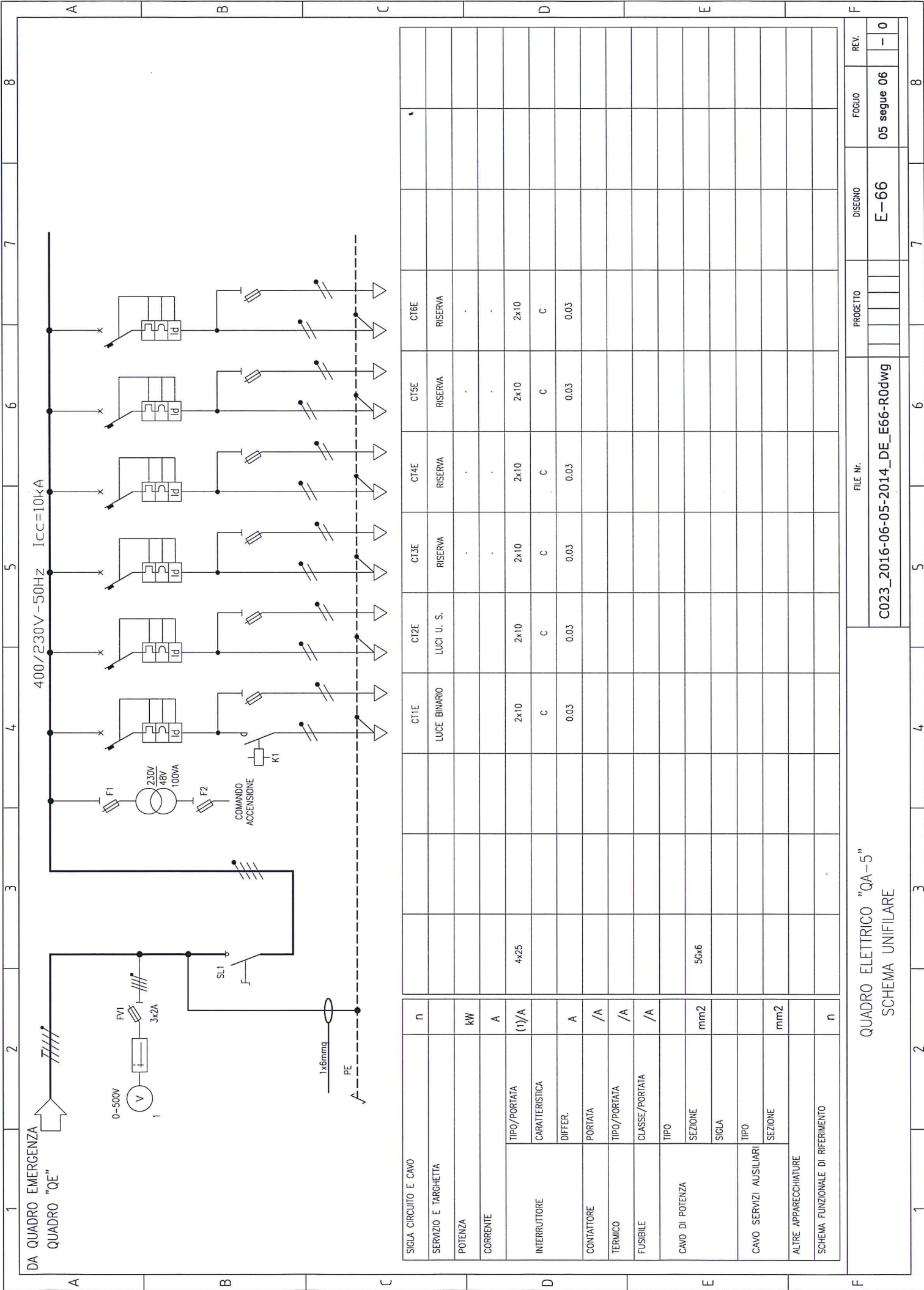
Rev.	Descrizione:	Redatto:	Contollato	Approvato	Data:

ELABORATO:

EDIFICIO C - PIANO SECONDO QUADRO QA-5 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE

Codice Intervento: FASC.:2016/06.05/214	Codice Edificio: C023	Codice Fase: D/E	Codice Elaborato: E-66
Scala: 1:100	File: C023_2016-06-05-2014_DE_E66-R0dwg	Data: 01/08/2016	Revisione: R0

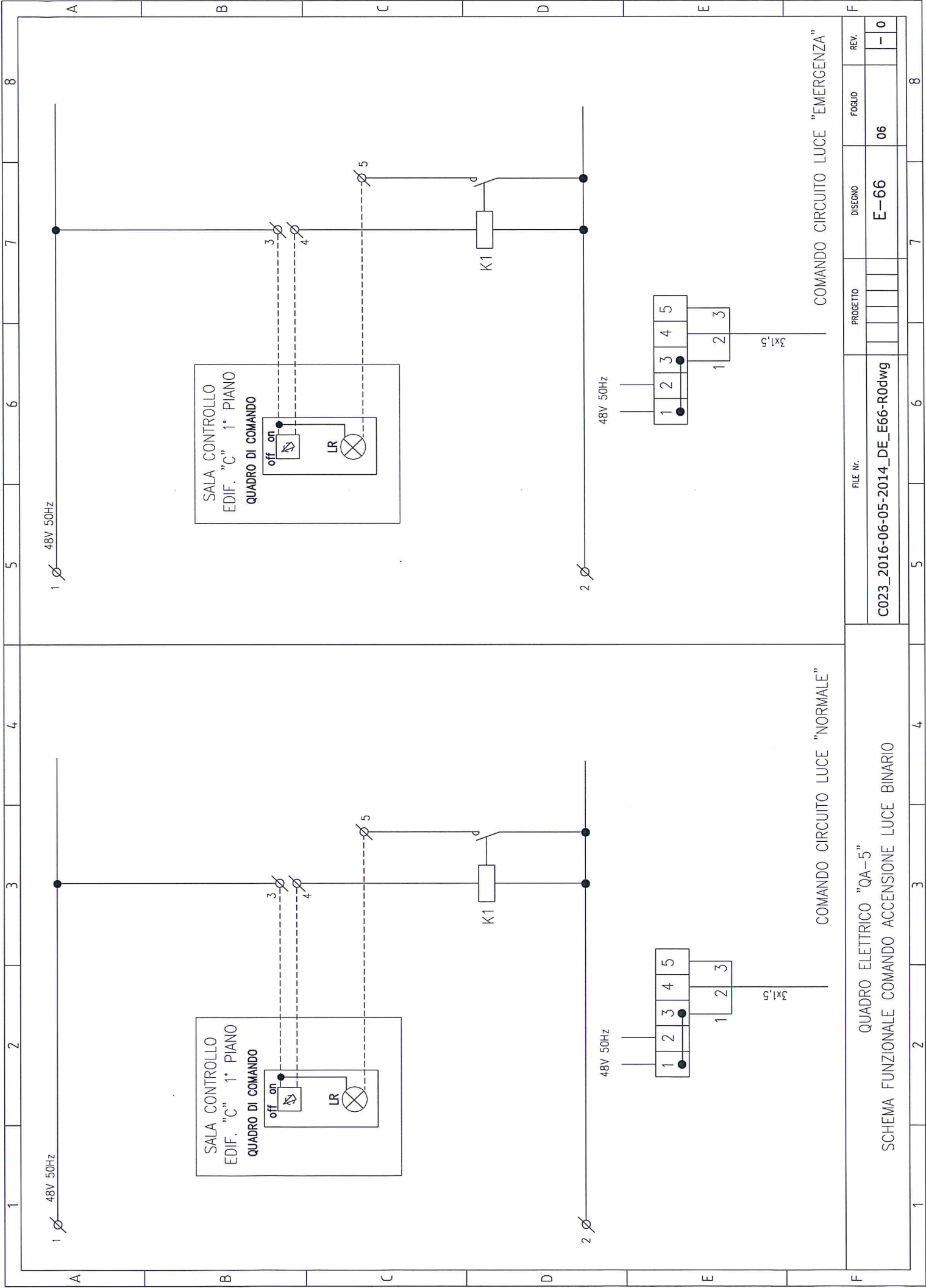
[illegible]



SIGLA CIRCUITO E CAVO	n	CT1E	CT2E	CT3E	CT4E	CT5E	CT6E
SERVIZIO E TARGHETTA							
POTENZA							
CORRENTE							
INTERRUTTORE	TIPO/PORTATA	2x10	2x10	2x10	2x10	2x10	2x10
	CARATTERISTICA	C	C	C	C	C	C
	DIFFER.	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
CONTATTORE	PORTATA						
TERMICO	TIPO/PORTATA						
FUSIBILE	CLASSE/PORTATA						
CAVO DI POTENZA	TIPO						
	SEZIONE						
	SIGLA						
CAVO SERVIZI AUSILIARI	TIPO						
	SEZIONE						
ALTRE APPARECCHIATURE							
SCHEMA FUNZIONALE DI RIFERIMENTO	n						

QUADRO ELETTRICO "QA-5"
SCHEMA UNIFILARE

FILE N°.	PROGETTO	DISEGNO	FOGLIO	REV.
C023_2016-06-05-2014_DE_E66-R0dwg		E-66	05 segue 06	- 0



COMANDO CIRCUITO LUCE "NORMALE"

COMANDO CIRCUITO LUCE "EMERGENZA"

QUADRO ELETTRICO "QA-5"
SCHEMA FUNZIONALE COMANDO ACCENSIONE LUCE BINARIO

FILE Nr.
C023_2016-06-05-2014_DE_E66-R0dwg

PROGETTO
DISEGNO
E-66

FOGLIO
REV.
- 0