



**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: |

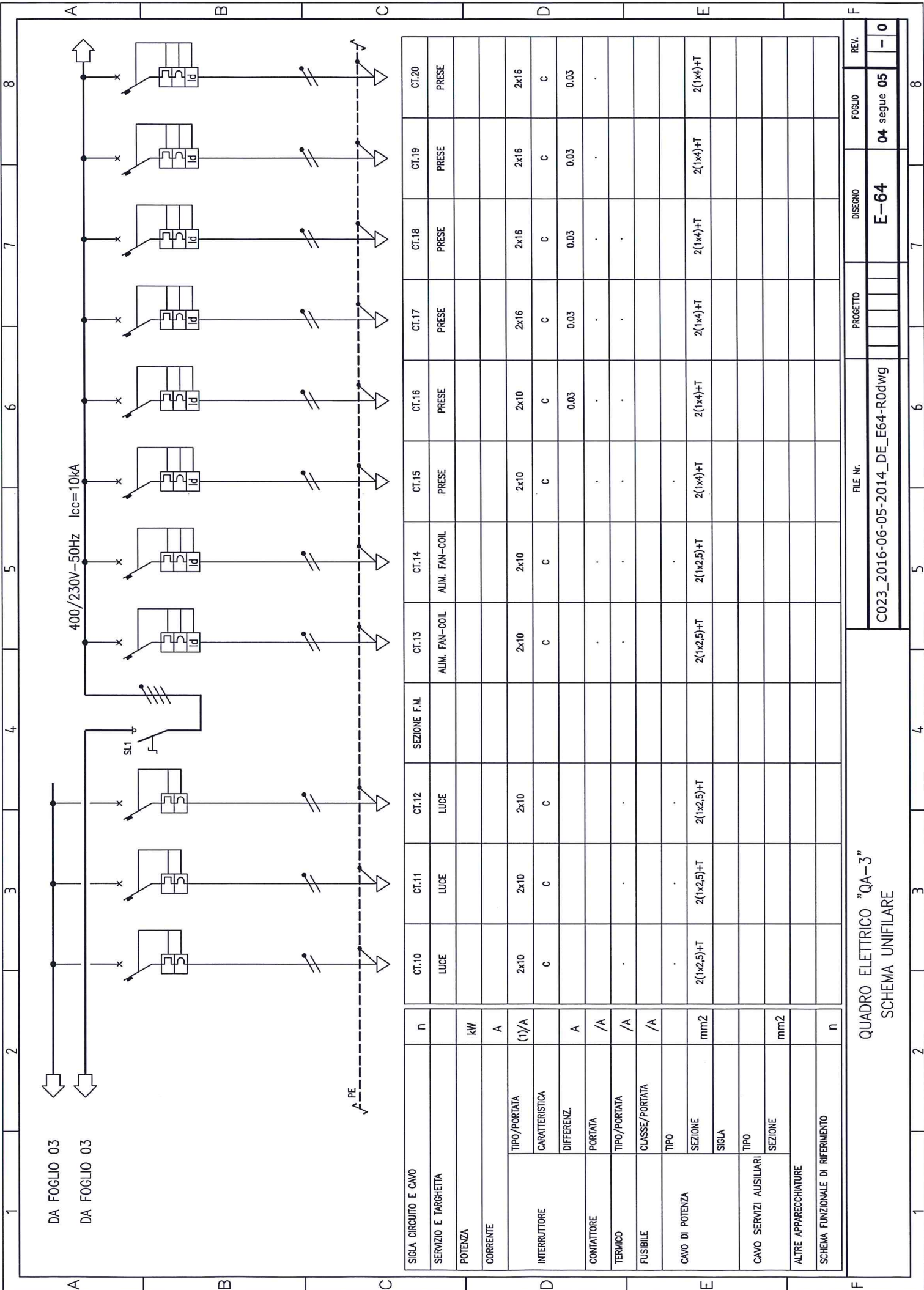
**FABBRICATO A - PIANO SECONDO**  
**QUADRO QA-3**  
**SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE**

|   |   |                            |                                 |
|---|---|----------------------------|---------------------------------|
| Codice Intervento:<br><b>FASC.:2016/06.05/214</b> | Codice Edificio:<br><b>C023</b>                   | Codice Fase:<br><b>D/E</b> | Codice Elaborato:<br><b>E64</b> |
| Scala:<br><b>1:100</b>                            | File:<br><b>C023_2016-06-05-2014_DE_E64-R0dwg</b> | Data:<br><b>01/08/2016</b> | Revisione:<br><b>R0</b>         |

[illegible]







|                                  |                |            |            |            |              |                |                |          |          |          |          |          |          |
|----------------------------------|----------------|------------|------------|------------|--------------|----------------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| SIGLA CIRCUITO E CAVO            | n              | CT.10      | CT.11      | CT.12      | SEZIONE F.M. | CT.13          | CT.14          | CT.15    | CT.16    | CT.17    | CT.18    | CT.19    | CT.20    |
| SERVIZIO E TARGHETTA             |                | LUCE       | LUCE       | LUCE       |              | ALUM. FAN-COIL | ALUM. FAN-COIL | PRESE    | PRESE    | PRESE    | PRESE    | PRESE    | PRESE    |
| POTENZA                          |                |            |            |            |              |                |                |          |          |          |          |          |          |
| CORRENTE                         |                |            |            |            |              |                |                |          |          |          |          |          |          |
| INTERRUTTORE                     | TIPO/PORTATA   | 2x10       | 2x10       | 2x10       |              | 2x10           | 2x10           | 2x10     | 2x10     | 2x16     | 2x16     | 2x16     | 2x16     |
|                                  | CARATTERISTICA | C          | C          | C          |              | C              | C              | C        | C        | C        | C        | C        | C        |
|                                  | DIFFERENZ.     |            |            |            |              |                |                | 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        | 2(1x2,5)+T | 2(1x2,5)+T | 2(1x2,5)+T |              | 2(1x2,5)+T     | 2(1x2,5)+T     | 2(1x4)+T | 2(1x4)+T | 2(1x4)+T | 2(1x4)+T | 2(1x4)+T | 2(1x4)+T |
|                                  | SIGLA          |            |            |            |              |                |                |          |          |          |          |          |          |
| CAVO SERVIZI AUSILIARI           | TIPO           |            |            |            |              |                |                |          |          |          |          |          |          |
|                                  | SEZIONE        |            |            |            |              |                |                |          |          |          |          |          |          |
|                                  | SIGLA          |            |            |            |              |                |                |          |          |          |          |          |          |
| ALTRE APPARECCHIATURE            |                |            |            |            |              |                |                |          |          |          |          |          |          |
| SCHEMA FUNZIONALE DI RIFERIMENTO |                |            |            |            |              |                |                |          |          |          |          |          |          |

QUADRO ELETTRICO "QA-3"  
SCHEMA UNIFILARE

|                                   |          |         |             |      |
|-----------------------------------|----------|---------|-------------|------|
| FILE Nr.                          | PROGETTO | DISEGNO | FOGLIO      | REV. |
| C023_2016-06-05-2014_DE_E64-R0dWg |          | E-64    | 04 segue 05 | - 0  |







