

**LEGENDA**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | MODELLO ELETTRICO   |  | PROFILI AERODINAMICI<br>ALUMINE FLUORE GAS METANO    |
|  | SEZIONAMENTO ELETTRICO<br>MONTAGNA AERODINAMICA                                       |  | SEZIONE GAS AMBIENTE                                 |
|  | PIENA CON TRASFORMATORE 24V   |  | FLUSSOSTATO  |
|  | QUADRO PRINCIPALE DI SEZIONTO<br>1-11E 24V - 1A                                       |  | TEMPERATO REGOLAZIONE                                |
|  | CONNETTORE SEZIONALE<br>1-11E 22 (MILIBARI)   |  | TEMPERATO BIANCO                                     |
|  | SCALDA DI DEMONSTRAZIONE P 55   |  | SONDA TEMPERATURA MANIPOLA AZIONE                    |
|  | CONTROLORE MOTORI<br>(VEDI ALLIGATO)  |  | SONDA TEMPERATURA INTORNO AZIONE                     |
|  | QUADRO MISURE<br>CONTROLORE GAS<br>(VEDI ALLIGATO)                                    |  | TEMPERATO PUMP                                       |
|  | QUADRO COMANDO CENTRALE TEMPERA<br>(VEDI ALLIGATO)                                    |  | PRESSIONATO  |
|  | QUADRO DI DISTRIBUZIONE<br>(VEDI ALLIGATO)  |  | COMANDARE VOLUMETRICI<br>DEL SISTEMA CONDIZIONAMENTO |
|  | REPERITORE IN ACCENSIONE<br>REPERITORE IN ACCENSIONE<br>REPERITORE IN ACCENSIONE P 55 |  | ELETTRONICA GAS                                      |
|  | CORPO ILLUMINANTE FLUORESCENTE<br>IN POLICARBONATO 1 X 38 W                           |  | MEMO CONDIZIONATE                                    |
|  | CORPO ILLUMINANTE FLUORESCENTE<br>IN POLICARBONATO 2 X 38 W                           |  |  |
|  | CORPO ILLUMINANTE FLUORESCENTE<br>IN POLICARBONATO 1 X 18 W                           |  |  |
|  | CORPO ILLUMINANTE FLUORESCENTE<br>IN POLICARBONATO 2 X 18 W                           |  |  |

**IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO  
DEL COMUNE DI TORINO E DELLA  
AZIENDA ENERGETICA METROPOLITANA**

**COMPLESSO  
SEBASTOPOLI**

**TORINO - C.so Sebastopoli, 258**

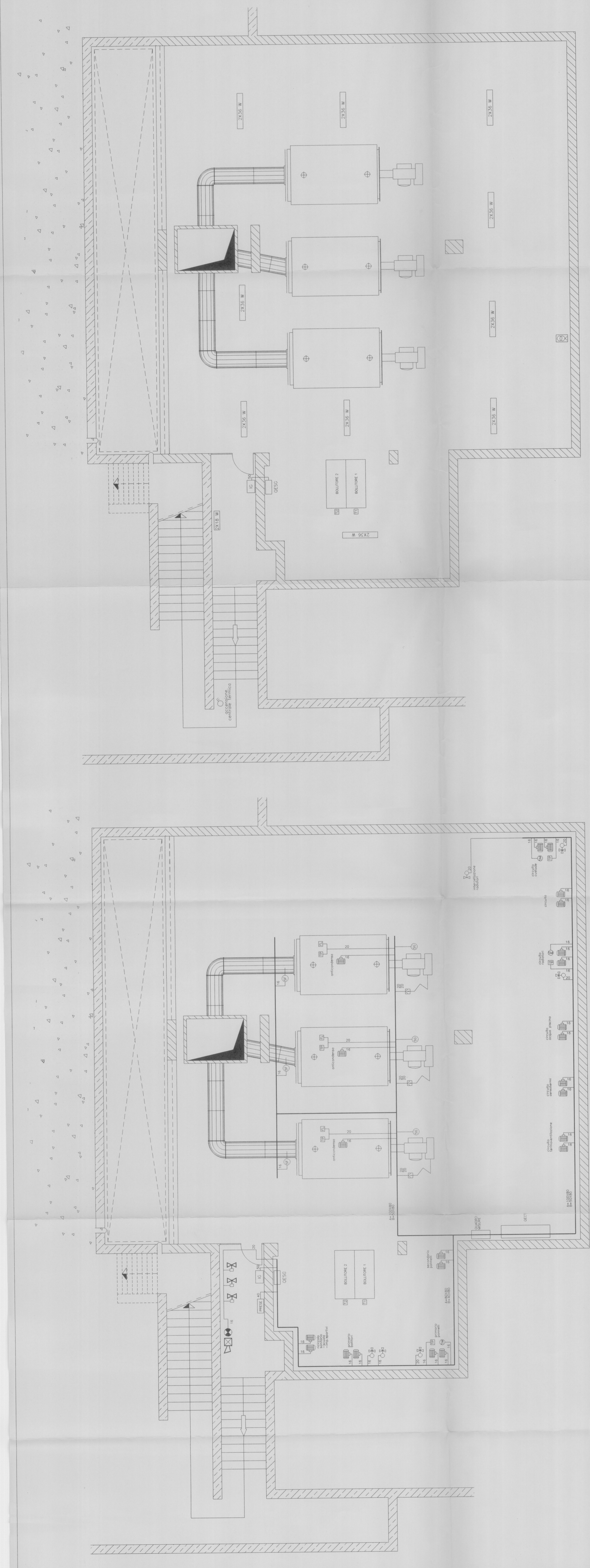
CONVERSIONE A GAS METANO  
DI IMPIANTO TERMICO NELL'AMBITO DELL'APPALTO  
DEI SERVIZI GESTIONALI E MANUTENTIVI E DEGLI  
INTERVENTI PER LA RIDUZIONE DEI CONSUMI  
ENERGETICI

**F.A. Petroli s.p.a.**

|                             |   |                  |
|-----------------------------|---|------------------|
| Riferimento<br>EL252        | Oggetto<br>PROGETTO ESECUTIVO<br>IMPIANTO ELETTRICO | Commissa         |
| Code<br>COM2-52             | Piccola locale<br>centrale termica                  | Data<br>20-01-97 |
| Code A.E.M.<br>02.11.121.il | Distribuzione impianto                              | Agg.             |
| Scala                       |   |                  |

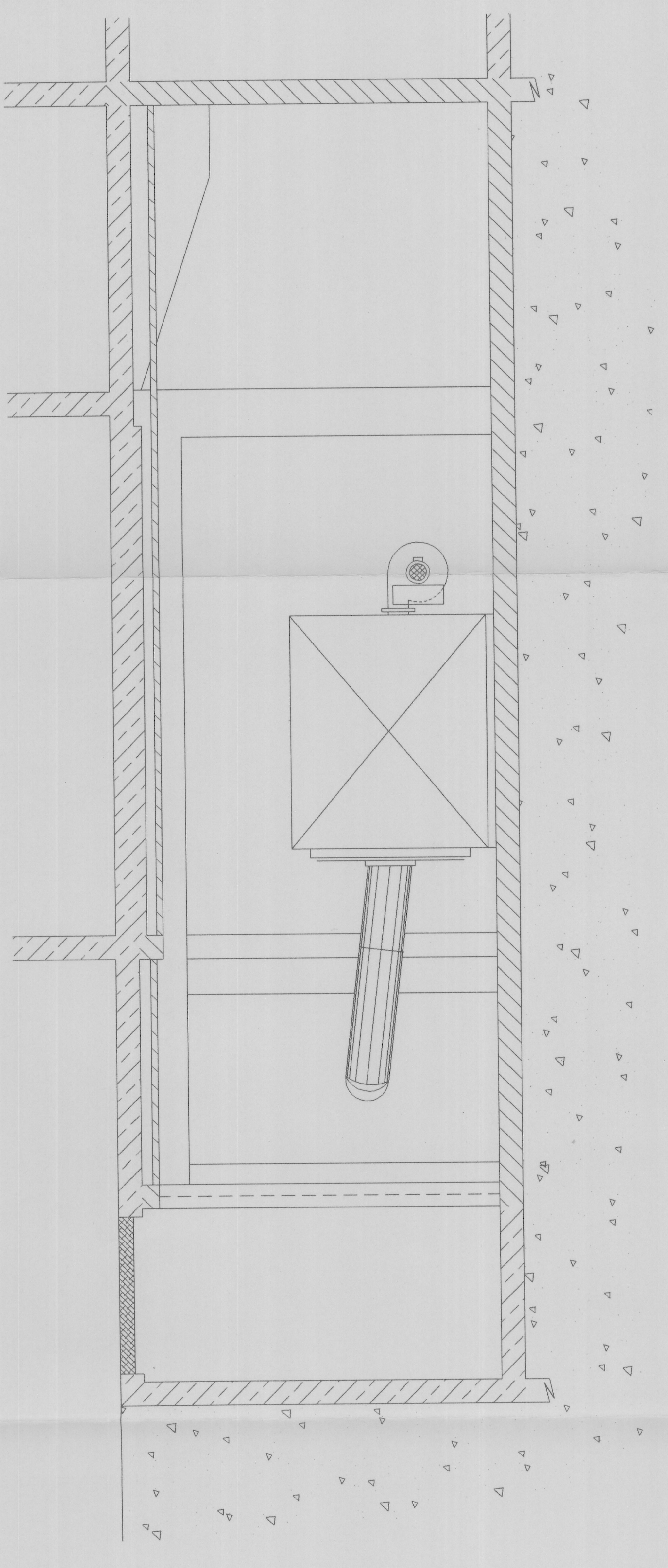
Titolare dell'Attività  
**AEM**  
AZIENDA ENERGETICA METROPOLITANA  
RIFORMAZIONE CONSIGLIO COMUNALE ATTI DEL 1984

PROGETTO  
**P.I. EZIO BIGNOTTI**

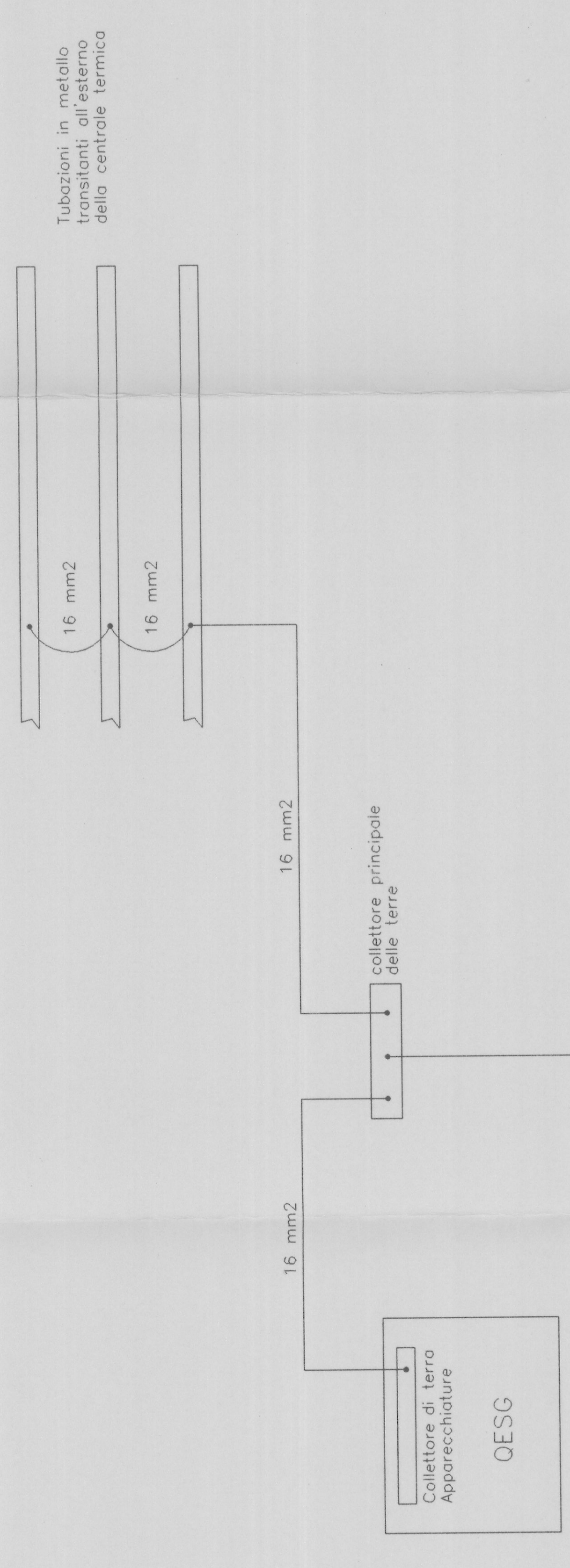


IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE

IMPIANTO DI DISTRIBUZIONE



COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE  
CON MESSA A TERRA



ALL'IMPIANTO DEL COMPLESSO