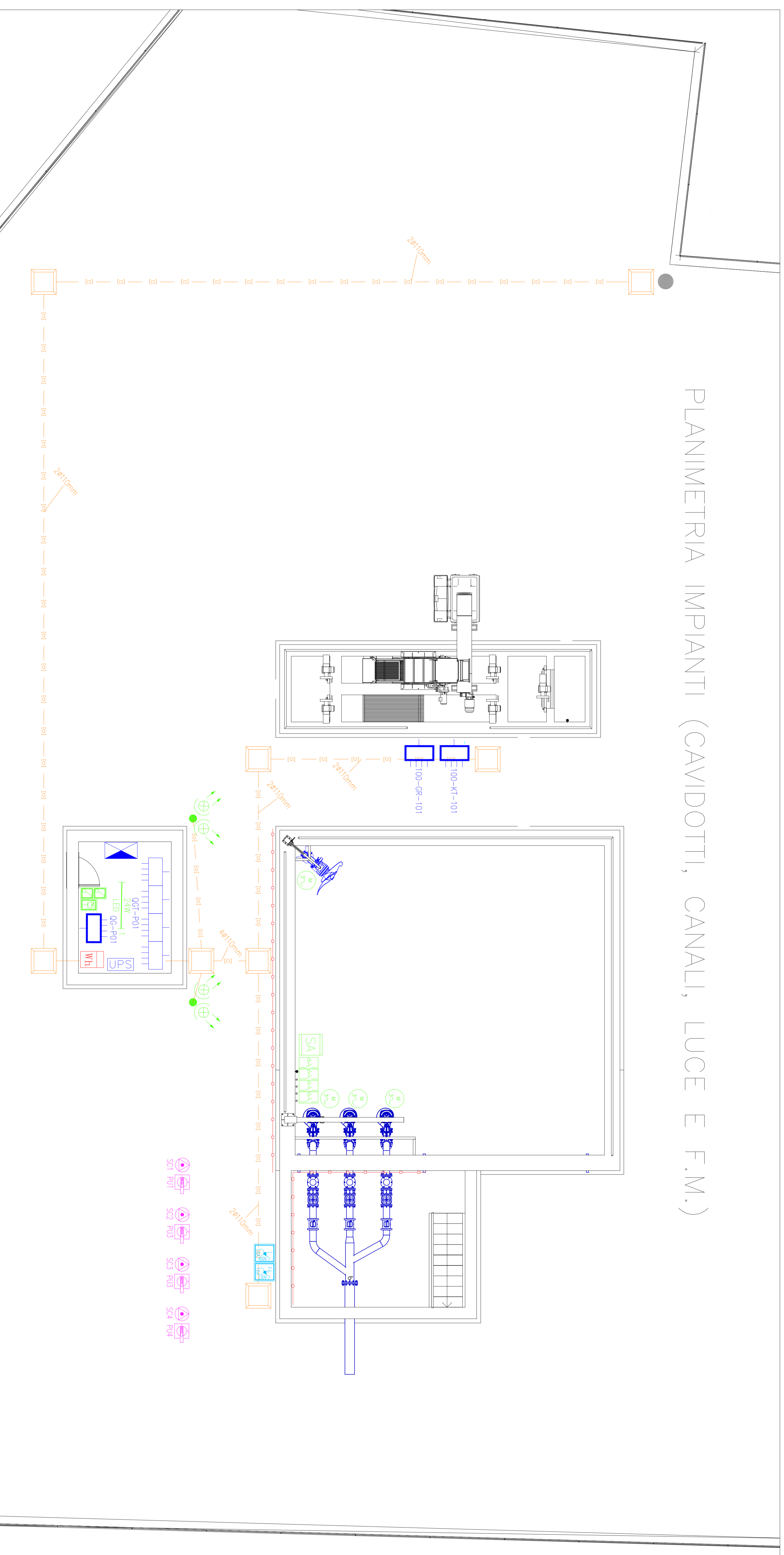
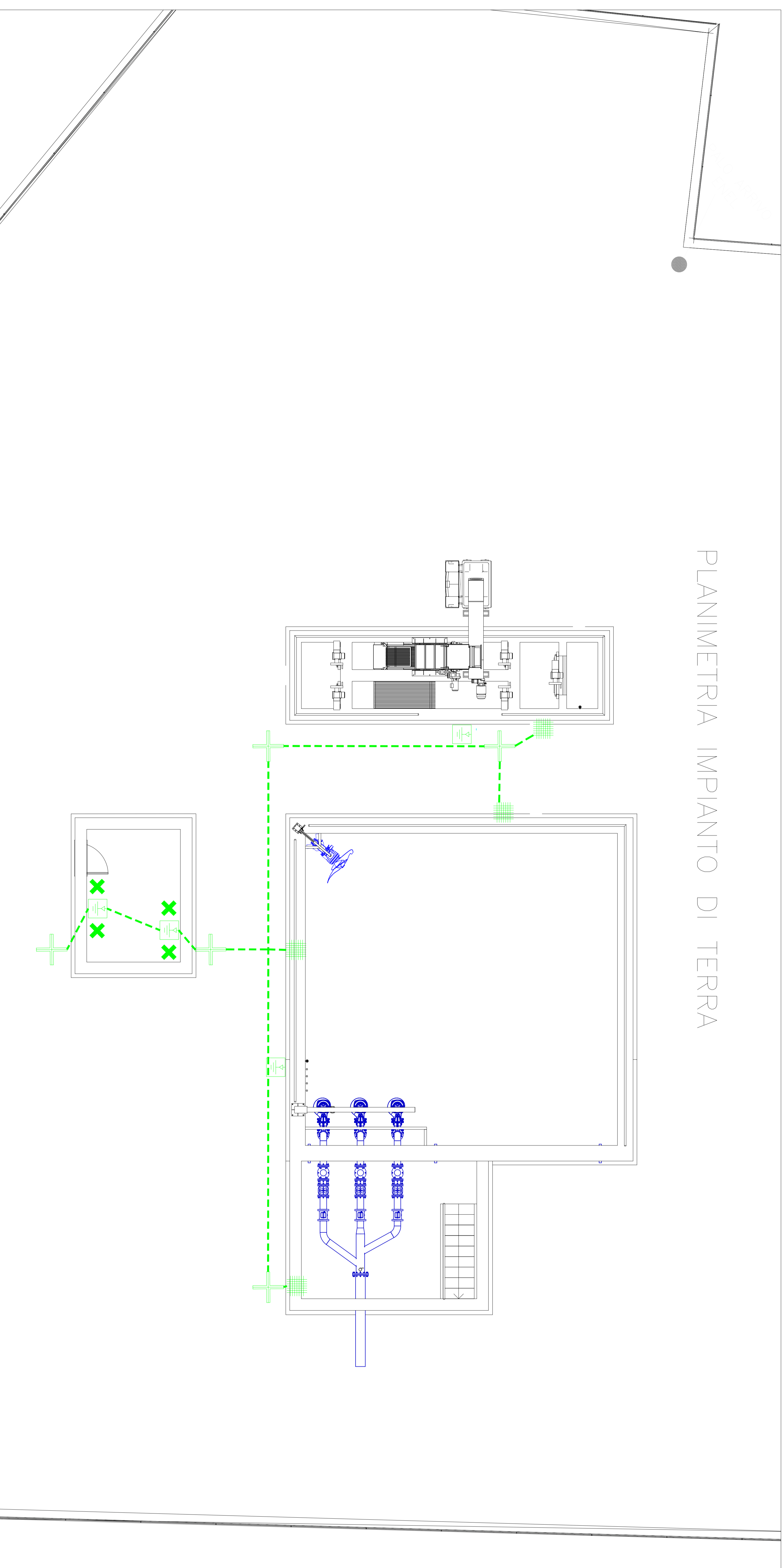


PLANIMETRIA IMPIANTI (CAVIDOTTI, CANALI, LUCE E F.M.)



PLANIMETRIA IMPIANTO DI TERRA



LEGENDA IMPIANTI

| | |
|-----|--|
| 110 | Condotti in PVC adatti per la produzione di gas (P=400N) |
| 110 | Condotti in PVC adatti per la produzione di gas (P=400N) |
| 2 | Indicatore di livello |
| 3 | Indicatore di livello |
| 4 | Indicatore di livello |
| 5 | Indicatore di livello |
| 6 | Indicatore di livello |
| 7 | Indicatore di livello |
| 8 | Indicatore di livello |
| 9 | Indicatore di livello |
| 10 | Indicatore di livello |
| 11 | Indicatore di livello |
| 12 | Indicatore di livello |
| 13 | Indicatore di livello |
| 14 | Indicatore di livello |
| 15 | Indicatore di livello |
| 16 | Indicatore di livello |
| 17 | Indicatore di livello |
| 18 | Indicatore di livello |
| 19 | Indicatore di livello |
| 20 | Indicatore di livello |
| 21 | Indicatore di livello |
| 22 | Indicatore di livello |
| 23 | Indicatore di livello |
| 24 | Indicatore di livello |
| 25 | Indicatore di livello |
| 26 | Indicatore di livello |
| 27 | Indicatore di livello |
| 28 | Indicatore di livello |
| 29 | Indicatore di livello |
| 30 | Indicatore di livello |
| 31 | Indicatore di livello |
| 32 | Indicatore di livello |
| 33 | Indicatore di livello |
| 34 | Indicatore di livello |
| 35 | Indicatore di livello |
| 36 | Indicatore di livello |
| 37 | Indicatore di livello |
| 38 | Indicatore di livello |
| 39 | Indicatore di livello |
| 40 | Indicatore di livello |
| 41 | Indicatore di livello |
| 42 | Indicatore di livello |
| 43 | Indicatore di livello |
| 44 | Indicatore di livello |
| 45 | Indicatore di livello |
| 46 | Indicatore di livello |
| 47 | Indicatore di livello |
| 48 | Indicatore di livello |
| 49 | Indicatore di livello |
| 50 | Indicatore di livello |
| 51 | Indicatore di livello |
| 52 | Indicatore di livello |
| 53 | Indicatore di livello |
| 54 | Indicatore di livello |
| 55 | Indicatore di livello |
| 56 | Indicatore di livello |
| 57 | Indicatore di livello |
| 58 | Indicatore di livello |
| 59 | Indicatore di livello |
| 60 | Indicatore di livello |
| 61 | Indicatore di livello |
| 62 | Indicatore di livello |
| 63 | Indicatore di livello |
| 64 | Indicatore di livello |
| 65 | Indicatore di livello |
| 66 | Indicatore di livello |
| 67 | Indicatore di livello |
| 68 | Indicatore di livello |
| 69 | Indicatore di livello |
| 70 | Indicatore di livello |
| 71 | Indicatore di livello |
| 72 | Indicatore di livello |
| 73 | Indicatore di livello |
| 74 | Indicatore di livello |
| 75 | Indicatore di livello |
| 76 | Indicatore di livello |
| 77 | Indicatore di livello |
| 78 | Indicatore di livello |
| 79 | Indicatore di livello |
| 80 | Indicatore di livello |
| 81 | Indicatore di livello |
| 82 | Indicatore di livello |
| 83 | Indicatore di livello |
| 84 | Indicatore di livello |
| 85 | Indicatore di livello |
| 86 | Indicatore di livello |
| 87 | Indicatore di livello |
| 88 | Indicatore di livello |
| 89 | Indicatore di livello |
| 90 | Indicatore di livello |
| 91 | Indicatore di livello |
| 92 | Indicatore di livello |
| 93 | Indicatore di livello |
| 94 | Indicatore di livello |
| 95 | Indicatore di livello |
| 96 | Indicatore di livello |
| 97 | Indicatore di livello |
| 98 | Indicatore di livello |
| 99 | Indicatore di livello |
| 100 | Indicatore di livello |

Comuni di MANTVA e SALUZZO

Lavori di collaudo dei reti provenienti dall'aggiornamento di Mantva al depuratore di Saluzzo eliminando l'impianto esistente abbattendo il costo energetico

PROGETTO DEFINITIVO

Unità di progettazione: **PROGETTO DEFINITIVO**
 Oggetto elaborato: **Pianimetria impianti elettrici**

Progetto: **accdo**
 Società: **accdo**
 Via: **viale dell'Industria, 10**
 12100 Cuneo

| REVISIONE | DATA | CAUSA | REVISIONE | DATA | CAUSA |
|-----------|------------|-------|-----------|------------|-------|
| 01 | 15/09/2021 | 1 | 01 | 15/09/2021 | 1 |
| 02 | | 2 | 02 | | 2 |
| 03 | | 3 | 03 | | 3 |
| 04 | | 4 | 04 | | 4 |
| 05 | | 5 | 05 | | 5 |
| 06 | | 6 | 06 | | 6 |
| 07 | | 7 | 07 | | 7 |
| 08 | | 8 | 08 | | 8 |
| 09 | | 9 | 09 | | 9 |
| 10 | | 10 | 10 | | 10 |