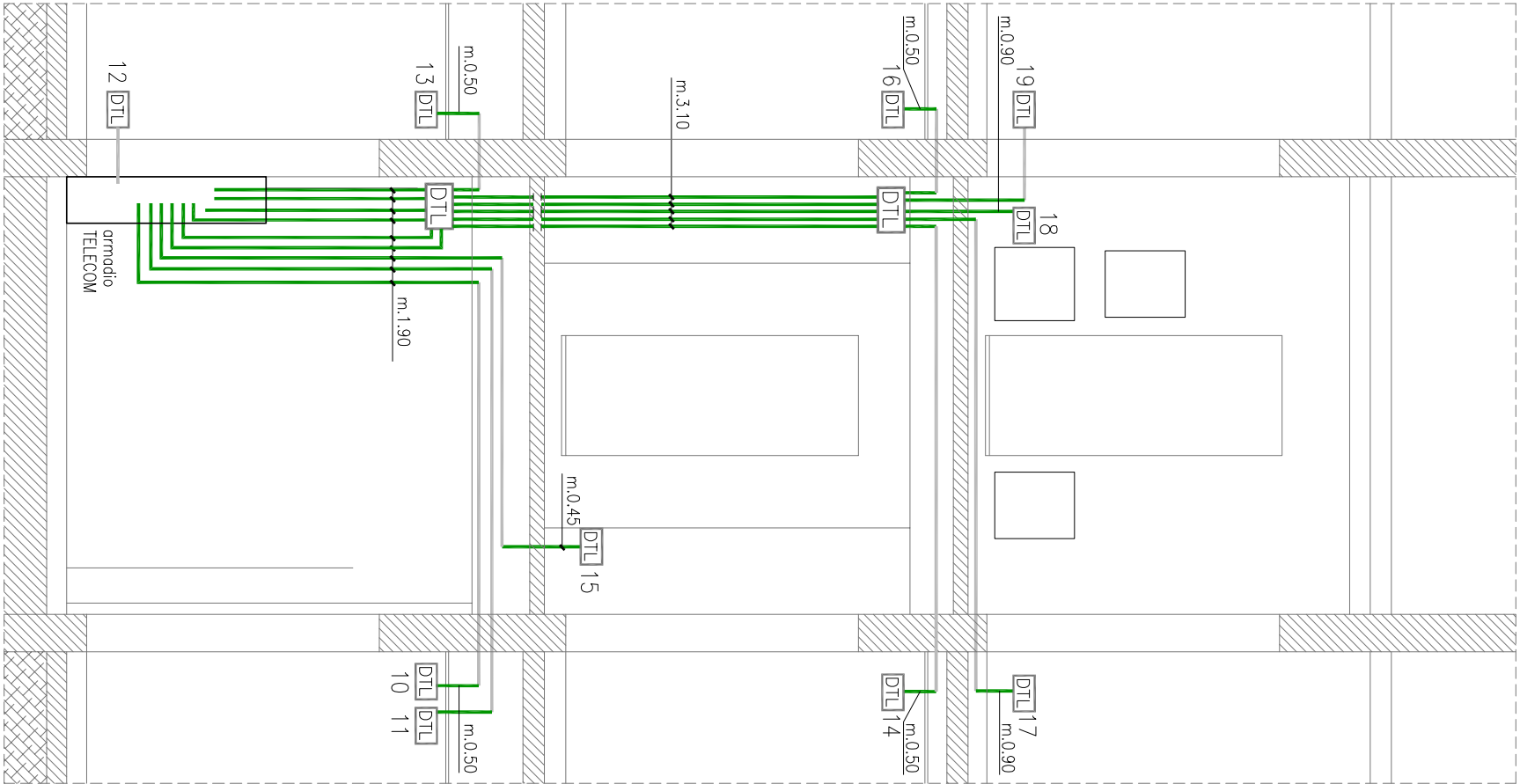
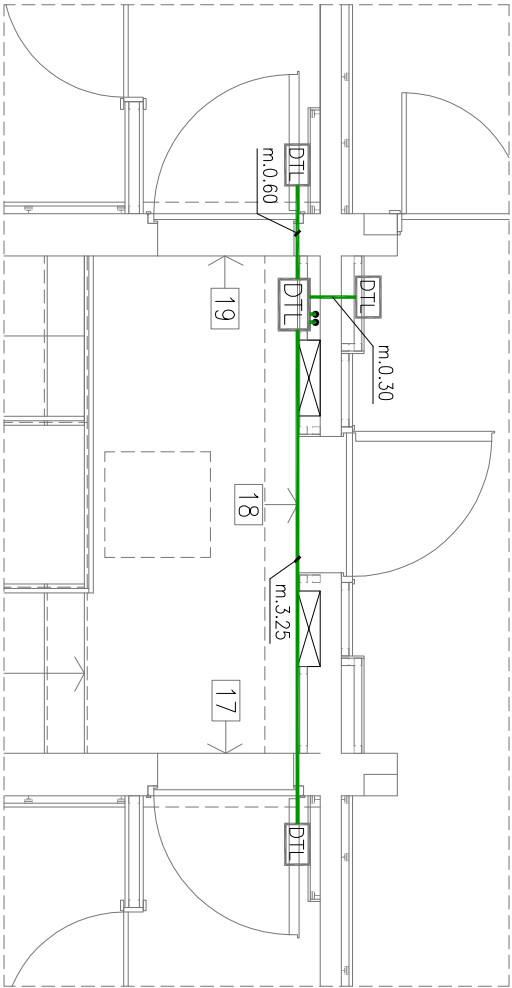
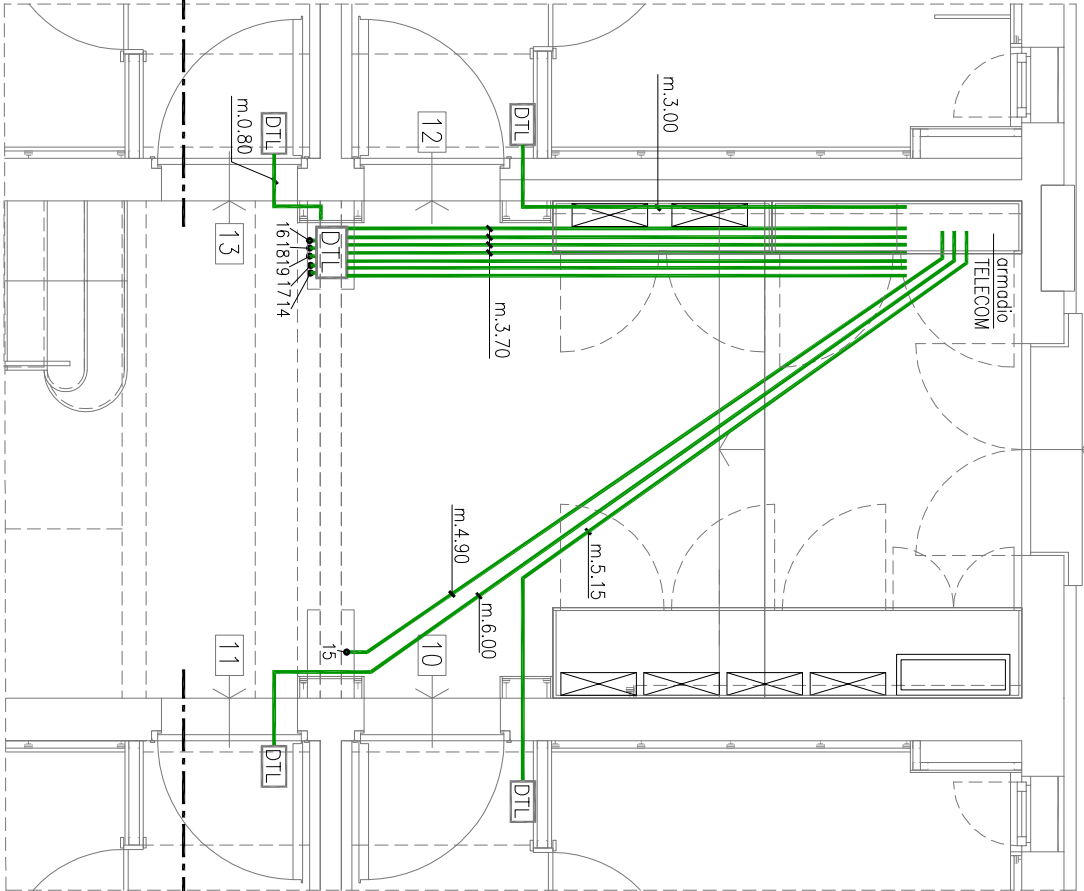
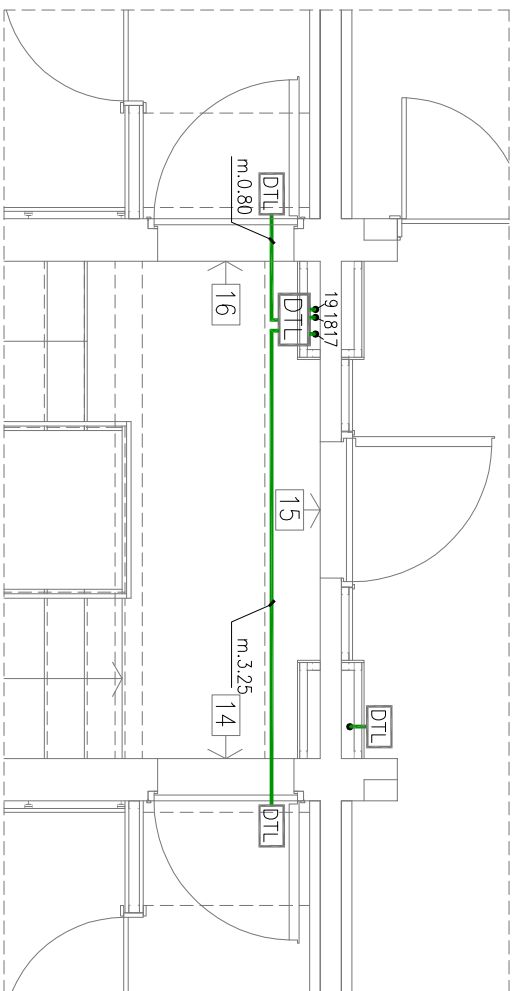


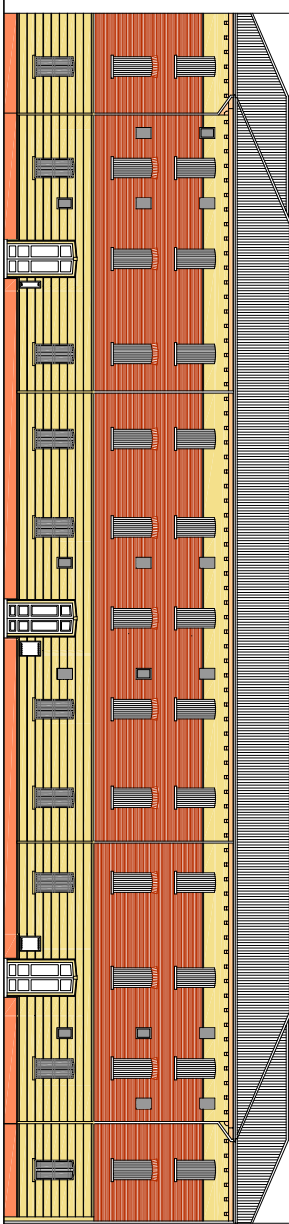
SCHEMA IMPIANTO TELECOM
DISTRIBUZIONE PARTI COMUNI – VANO SCALA TIPO



| | | |
|---------------|--------------------------------------|---------|
| DTL | SCATOLA DERIVAZIONE LINEA TELEFONICA | mm. Ø32 |
| CORRUGATO | | |
| scale c.n. 15 | m. 76.80 | |
| scale c.n. 17 | m. 79.80 | |
| scale c.n. 19 | m. 72.25 | |
| totale | m.228.85 | |



COMUNE di FERRARA



INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA, AI
SENSIDEL D.L. 74/2012, PER LA SISTEMAZIONE DEI
DANNI PROVOCATI DAGLI EVENTI SISMICI DEL 20 E 29 MAGGIO

FERRARA, Via Fiume c.n. 15-17-19

| | |
|--|--|
| Titolare dello progettazione | Responsabile unico del procedimento |
| ACER FERRARA Servizio tecnico: arch. M. Cenacchi | ACER FERRARA Servizio tecnico: arch. M. Cenacchi |
| Coordinamento generale progetto architettonico, strutture e impianti | ACER FERRARA Servizio tecnico: ing. G. Adesso |
| Progetto architettonico | ACER FERRARA Servizio tecnico: arch. M. Cenacchi, ing. G. Adesso |
| CFR Consorzio Ferrara Ricerche: ing. G. Cantelli | Progetto strutture |
| ACER FERRARA Servizio tecnico: per. ind. E. Forte | Progetto impianti elettrici |
| ACER FERRARA Servizio tecnico: ing. P. Poletti | Progetto impianti meccanici |
| ACER FERRARA Servizio tecnico: ing. A. Fusco, m.a. S. Benini | Collaboratori |

PROGETTO ESECUTIVO

| | | | | | |
|------------------|--|---------------|------|------------------|------------|
| Titolo elaborato | PROGETTO: SCHEMA IMPIANTO TELECOM TIPO - DISTRIBUZIONE ALIMENTAZIONE PARTI COMUNI PIANTE E SEZIONE | cod. commesso | 0807 | codice elaborato | IM-E-E09-0 |
| Emmissione | Giugno 2016 | scala | 1:50 | | |