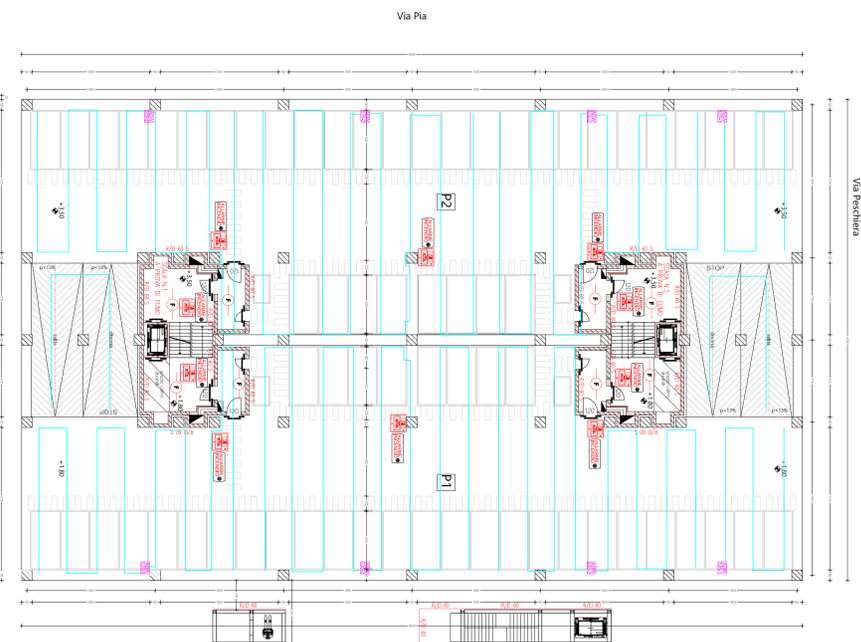


PIANTA PIANI P0 / P-1

tratto di viabilità esistente

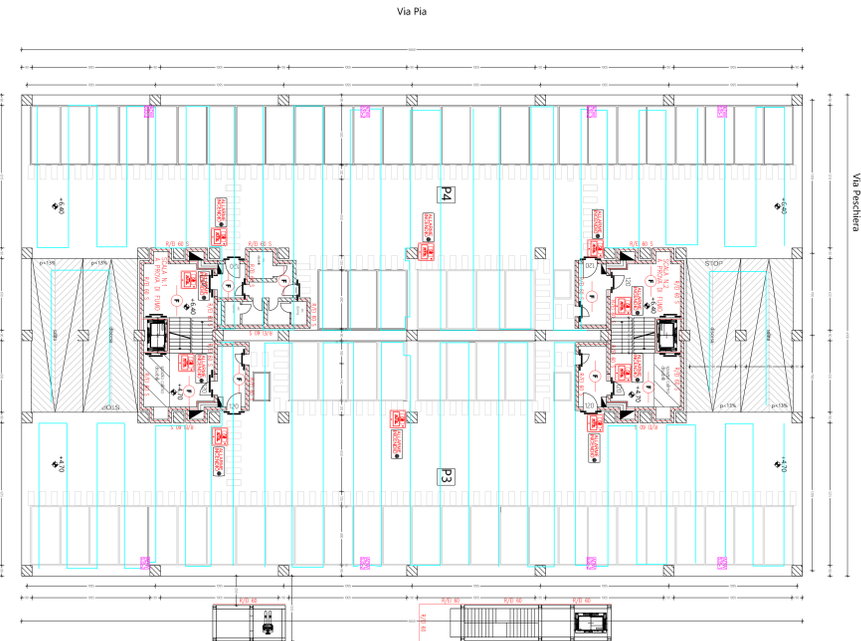
nuova viabilità di quartiere



PIANTA P2/P1

tratto viabilità esistente

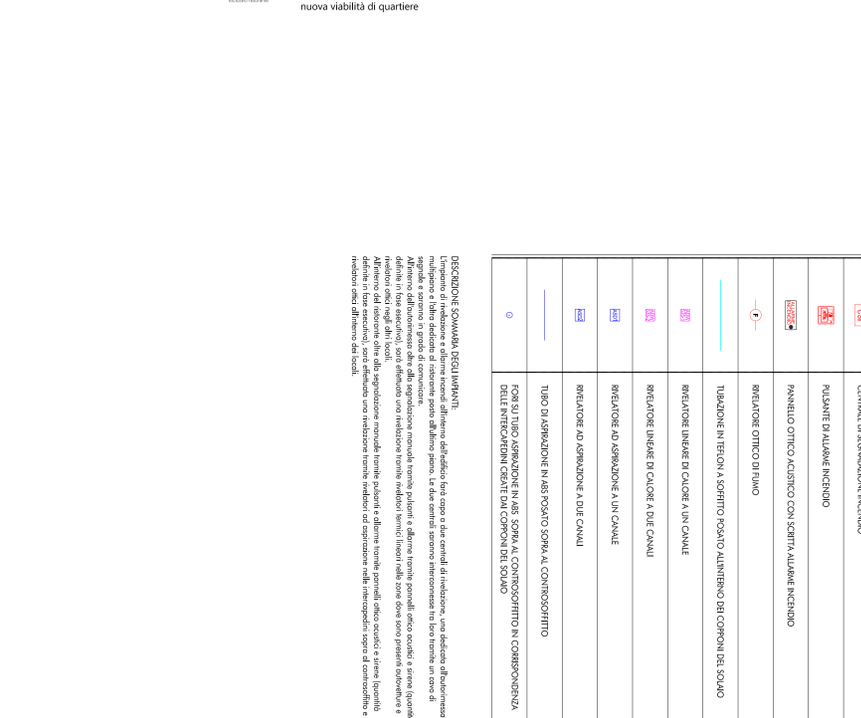
Via Pia



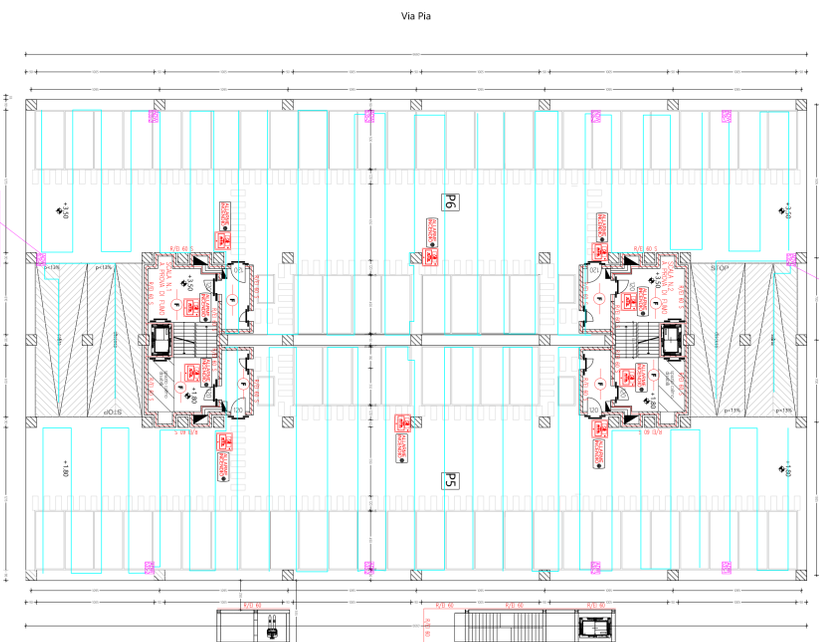
PIANTA P4/P3

tratto viabilità esistente

Via Pia



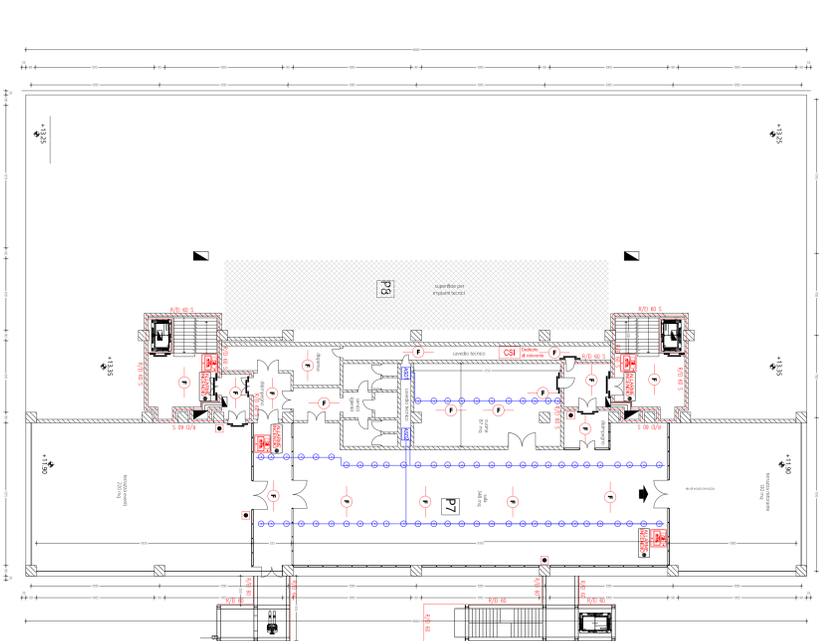
nuova viabilità di quartiere



tratto viabilità esistente

Rivestimento elettrico delle parti di edifici e sezioni adiacenti

Via Pia



tratto di viabilità esistente

nuova viabilità di quartiere

PIANTA P6/P5

PIANTA PIANI P8/P7

| LEGENDA |  |
|---------|--|
|         | CENTRALI DI SEGNALAZIONE INCENDIO  |
|         | SUONARE DI ALLARME INCENDIO  |
|         | PANNELLO OTTICO ACUSTICO CON SCRITTURA ALLARME INCENDIO  |
|         | RELEAZIONE OTTICO DI FIAMMO  |
|         | TUBAZIONE IN BRONZO A SCOPPIO ROSARIO ALTERNATIVO DEI COPRONI DEL SOGLIO   |
|         | RELEAZIONE LINEARE DI CALORE A UN CANALE   |
|         | RELEAZIONE LINEARE DI CALORE A DUE CANALI  |
|         | RELEAZIONE AD ASPIRAZIONE A UN CANALE  |
|         | RELEAZIONE AD ASPIRAZIONE A DUE CANALI   |
|         | TUBO DI ASPIRAZIONE IN ASSI POSIZIO SOPRA AL CONTROSCOPPIO   |
|         | FORE SU TUBO ASPIRAZIONE IN ASSI SOPRA AL CONTROSCOPPIO IN CORRISPONDENZA DELLE INTERCORRENTI CREANTE DAL COPRONI DEL SOGLIO |

DESCRIZIONE SOMMARIAMENTE  
 L'opera, affidata a un unico appaltatore, consiste nella fornitura, installazione, collaudi, messa in servizio e manutenzione di un impianto di allarme antincendio, costituito da centrali di segnalazione incendio, suonerie, pannelli ottico-acustici, tubazioni in bronzo a scoppio, releazioni ottico-acustiche, releazioni lineari di calore, releazioni ad aspirazione, tubazioni di aspirazione, tubi di aspirazione in assi posizio sopra al controscoppio, fore su tubo aspirazione in assi sopra al controscoppio in corrispondenza delle intercorrenti create dai coproni del soglio.

COMUNE DI SASSUOLO (MO)

IMMOBITEC S.p.A.  
 Via Mazzini, 131 - 41125 SASSUOLO (MO)  
 Tel. 059.811412 - Fax 059.811413

ART. n. 53 L.R. n. 24/2017  
 L'opera è stata affidata con un contratto di appalto a un unico appaltatore, in esecuzione di un bando di gara, ai sensi dell'art. 53 della Legge Regionale n. 24 del 2017, con il quale è stata istituita una commissione di gara, composta da tre membri, per la valutazione delle offerte e la scelta del contraente.

INGEGNERE  
 NINZIO CASOLI  
 Via Mazzini, 131 - 41125 SASSUOLO (MO)  
 Tel. 059.811412 - Fax 059.811413

Interfaccina Progetti  
 Studio Associato  
 Via Mazzini, 131 - 41125 SASSUOLO (MO)  
 Tel. 059.811412 - Fax 059.811413

SICEL S.p.A.  
 Via Mazzini, 131 - 41125 SASSUOLO (MO)  
 Tel. 059.811412 - Fax 059.811413

PROGETTO PRELIMINARE IMPIANTI ELETTRICI  
 DISTRIBUZIONE IMPIANTI DI RIVELAZIONE E ALLARME INCENDI  
 PA-09

| Rev. | Data       | Procedura  | Completamento  | Disegnato                  |
|------|------------|------------|----------------|----------------------------|
| 00   | 15/07/2017 | 21/07/2018 | Primo Rilascio | Pa. Ing. Andrea Pignatelli |

| Rev.      | Data       | Procedura | Completamento  | Disegnato                  |
|-----------|------------|-----------|----------------|----------------------------|
| 2021-0022 | 28/07/2021 | 1-100 cm  | Primo Rilascio | Pa. Ing. Andrea Pignatelli |

Il presente progetto è stato elaborato in esecuzione del contratto di appalto n. 10/2017, con il quale è stata istituita una commissione di gara, composta da tre membri, per la valutazione delle offerte e la scelta del contraente.