



COMUNE DI CESENA
 SETTORE EDILIZIA PUBBLICA
 SERVIZIO IMPIANTI ELETTRICI

PROGETTO MAN

**RETE IN FIBRA OTTICA
 NEL COMUNE DI CESENA**
 ANELLO CENTRO URBANO - 1° LOTTO

A OPERE STRADALI / INFRASTRUTTURALI

- STUDIO DI FATTIBILITA'
- PROGETTO PRELIMINARE
- PROGETTO DEFINITIVO
- PROGETTO ESECUTIVO

ALLEGATO n.

2.03

**ZONA VIA FORNACI,
 SUBBORG COMANDINI.**

Scala 1:500

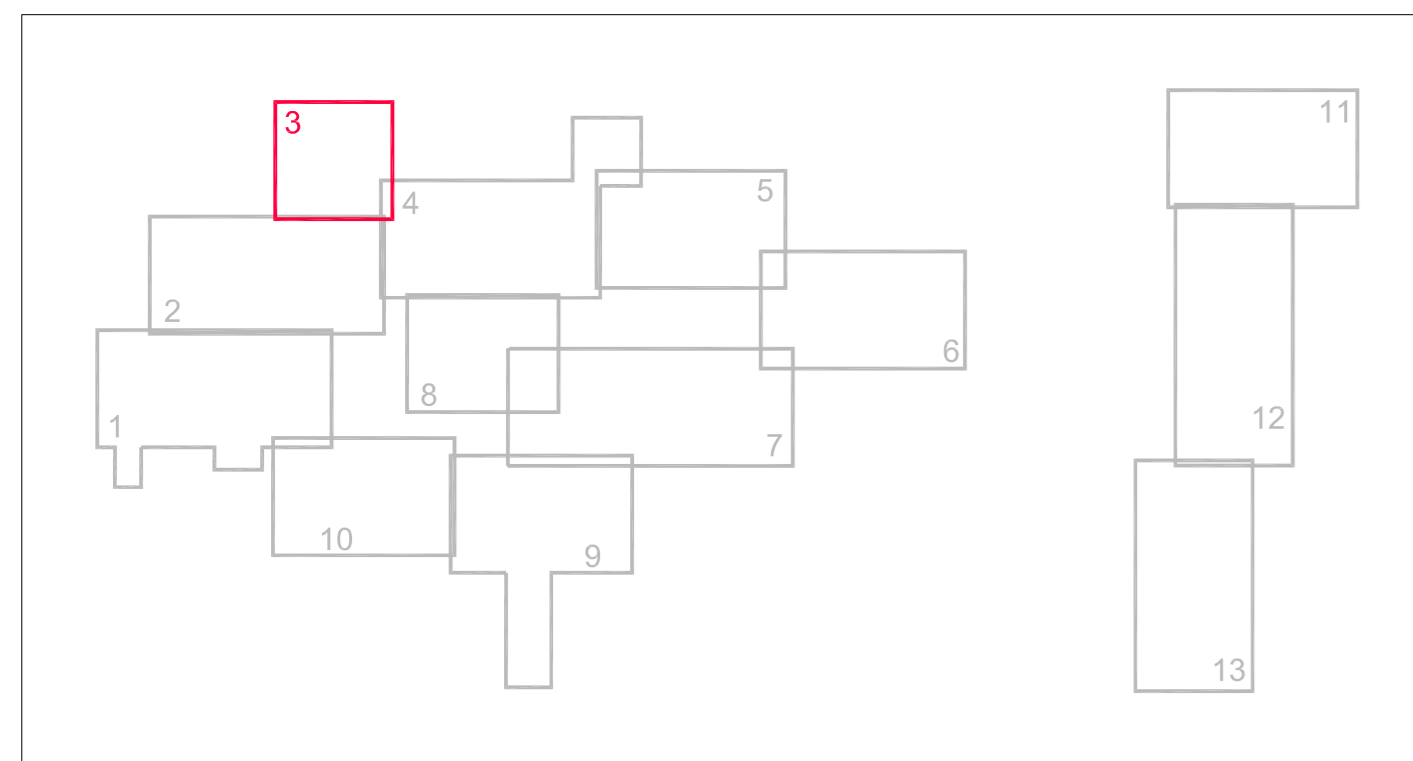
Il Dirigente Settore Edilizia Pubblica e R.U.P.
 ARCH. GUALTIERO BERNABINI

Progettista:
 P.I. VALERIO LUCCHI
 (Servizio Impianti Elettrici)

Data:
 Dicembre 2015

Aggiornamenti:

Disegnatori:
 Arch. CARLO MANZONI



LEGENDA:

- LINEA MAN IN F.O. IN CAVIDOTTO ESISTENTE
- - - LINEA MAN IN F.O. IN CAVIDOTTO DA REALIZZARE
- LINEA ENEL ESISTENTE
- - - ALLACCIO ENEL DA REALIZZARE
- LINEA ETHERNET IN CAVIDOTTO ESISTENTE
- - - LINEA ETHERNET IN CAVIDOTTO DA REALIZZARE
- POZZETTO MAN ESISTENTE (IP)
- POZZETTO MAN DA REALIZZARE
- PUNTO ENEL ESISTENTE
- POZZETTO ENEL DA REALIZZARE
- PORZIONI DI MANTO STRADALE DA RIPRISTINARE
- kW/m NUOVO QUADRO MAN/VIDEOSORVEGLIANZA
- TLC NUOVA TLC VIDEOSORVEGLIANZA
- TLC NUOVA TLC LETTURA TARGHE
- TLC QUADRO TLC ESISTENTE
- TLC TLC ESISTENTE

