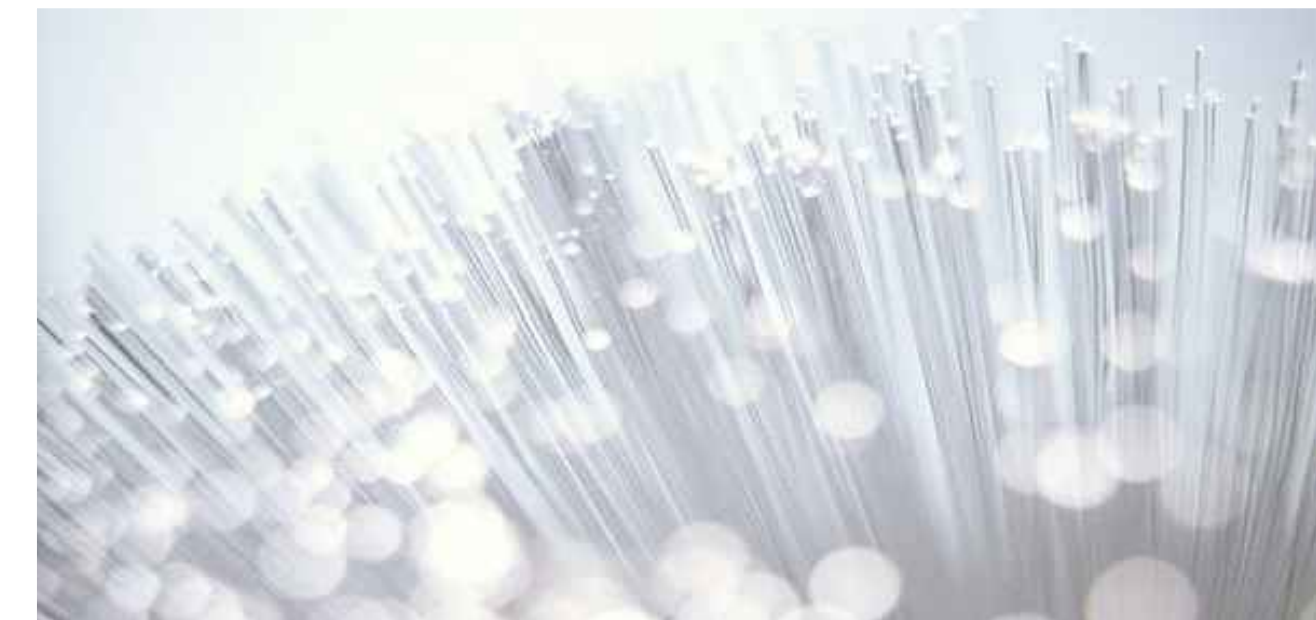




PROGETTO
REALIZZAZIONE DI UNA RETE IN FIBRA OTTICA E DI UN SISTEMA DI VIDEOSORVEGLIANZA NEL COMPARTO "B" DEL CONTRATTO D'AREA OTTANA - BOLOTANA



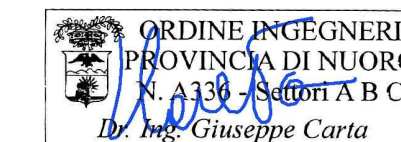
PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

CODICE CUP: J16J14000400001

PROGETTISTA
 Ing. Giuseppe Carta

GRUPPO DI LAVORO
 Ing. Davide Davoli

PARERE ORGANO COMPETENTE



COMMITTENTE

IL DIRIGENTE
 Ing. Antonio Gaddeo

PARERE ORGANO COMPETENTE



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Geom. Salvatore Mastio

PARERE ORGANO COMPETENTE

TAVOLA
7
 ELABORATO
 SCHEMA RETE FIBRA OTTICA

Scala: Fuori scala

PARERE ORGANO COMPETENTE



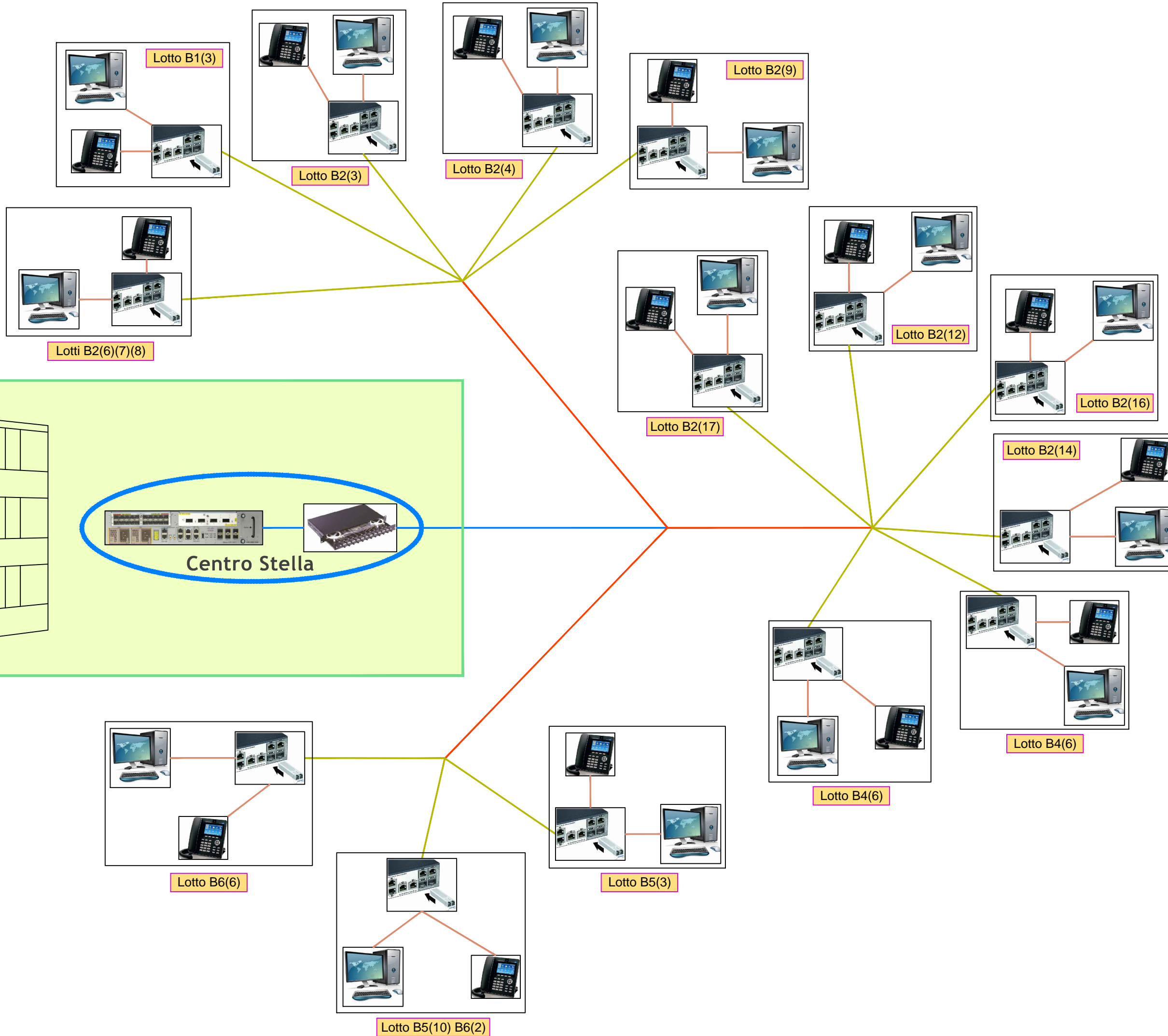
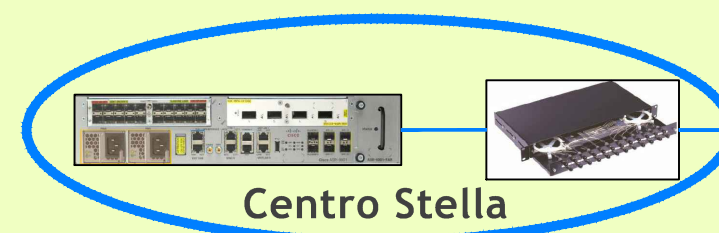
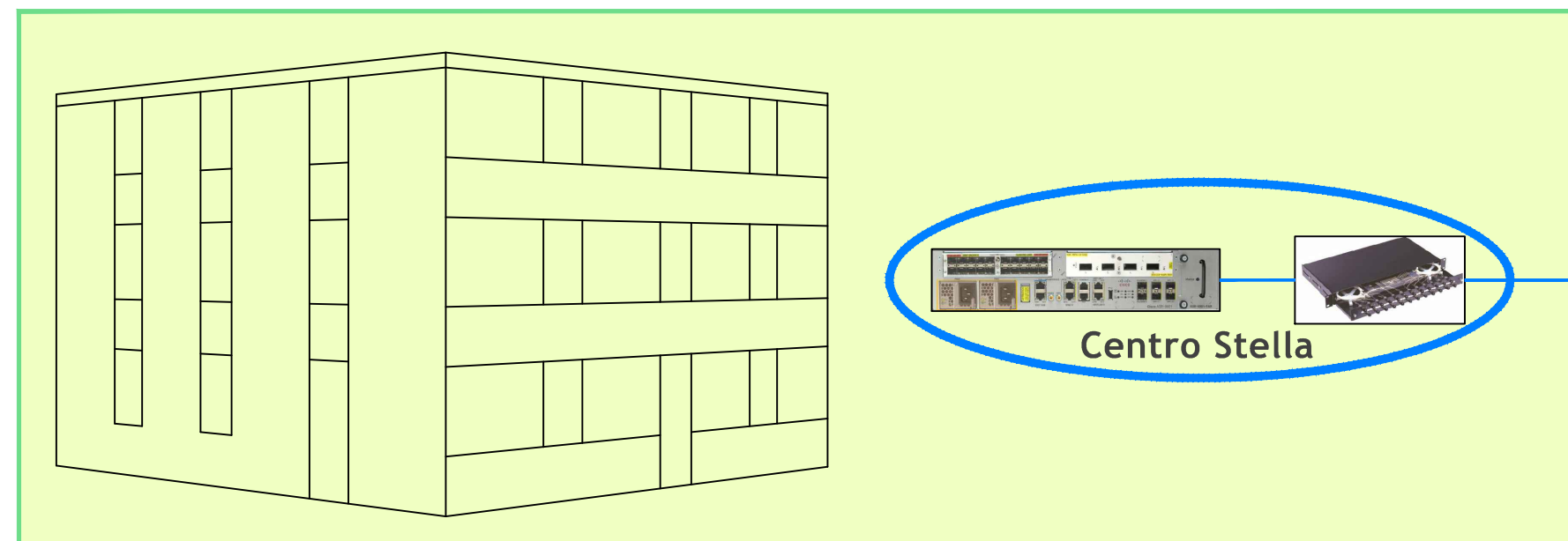
Sede Legale
 Via Ugo Foscolo 29 - 08100 - Nuoro
 Tel./Fax
 0784 230415
 e-mail
 ing.giuseppe.cart@gmail.com
 ing.davide.davoli@gmail.com

PARERE ORGANO COMPETENTE

Data
 Ottobre 2014
 Percorso
 H:\Dropbox\Scambio Lavori\Ottana\02_Def-Esec_EL_GR
 File
 TAV. 7 - Schema rete fibra ottica.dwg
 Revisione

Responsabile del Progetto
 Ing. Giuseppe Carta
 Elaborazione
 Ing. Davide Davoli
 Aggiornamento 1
 Aggiornamento 2

Edificio attestazione centro stella



Legenda cavi:

- Cavo da 192 fibre ottiche S.M.
- Cavo da 48 fibre ottiche S.M.
- Cavo da 12 fibre ottiche S.M.
- Cavo UTP Cat. 6

Legenda apparati:

- Router Provider Edge
- Cassetto di permutazione ottico
- Switch con porte GBIC
- Rete utente finale
- Telefono VoIP