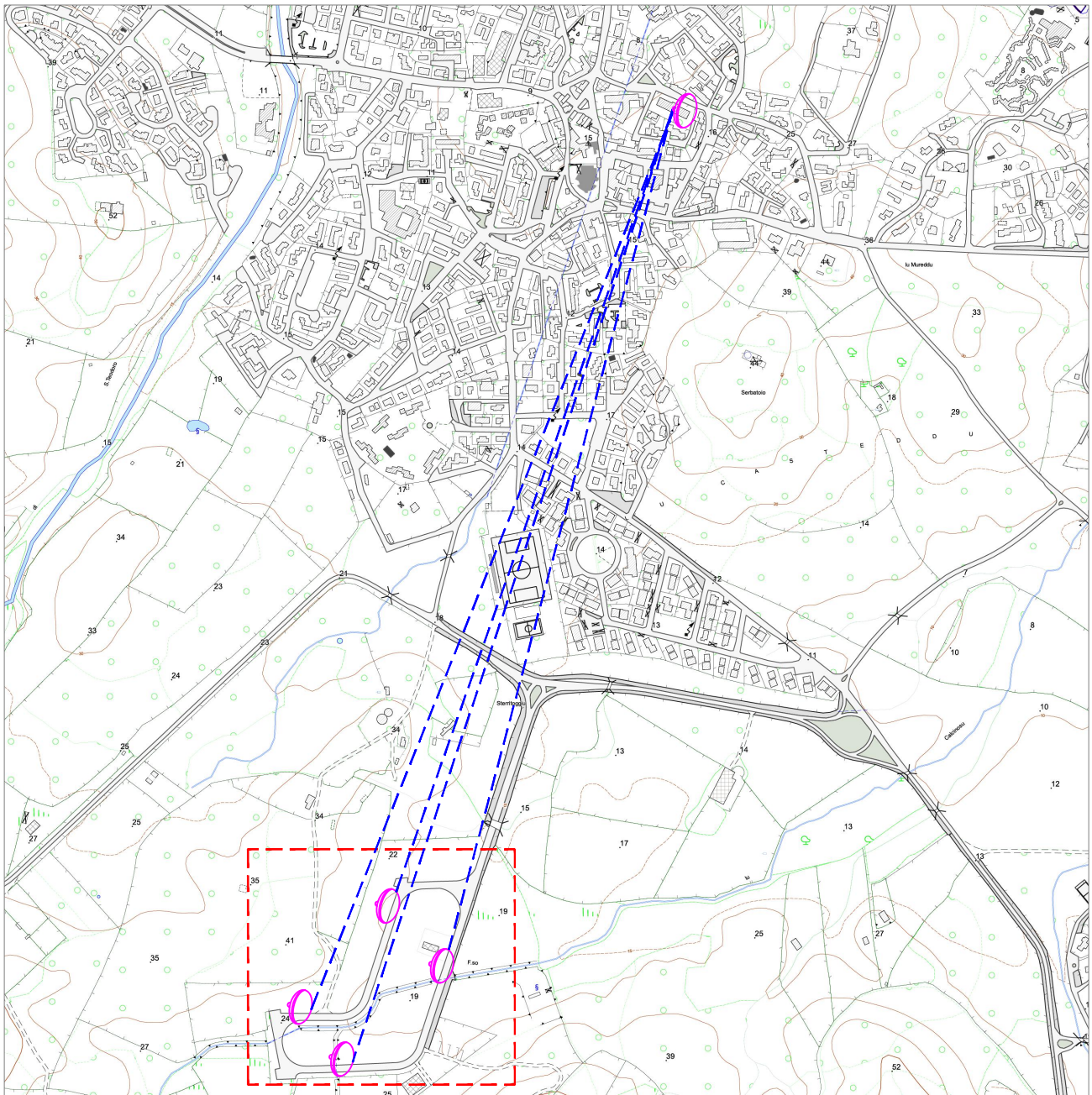




SCHEMA RETE DI TRASMISSIONE DELLE IMMAGINI Scala 1:1000

LEGENDA

<div>QE1</div>	QUADRO ELETTRICO ESISTENTE
<div></div>	PALI IP ESISTENTI
<div></div>	TELECAMERA VARI-FOCAL BULLET
<div></div>	LINEA FIBRA OTTICA MONOMODALE
<div></div>	LINEA ALIMENTAZIONE ELETTRICA
<div></div>	LINEA UTP cat. 6
<div></div>	SWITCH
<div></div>	ANTENNA
<div></div>	TRASMISSIONE SEGNALI RADIO



STRALCIO C.T.R. INDIVIDUAZIONE AREA DI INTERVENTO Scala 1:10000


COMUNE DI SAN TEODORO
PROVINCIA DI SASSARI

LAVORI DI "REALIZZAZIONE DEL SISTEMA DI
VIDEOSORVEGLIANZA DELL'AREA ARTIGIANALE PIP
DEL COMUNE DI SAN TEODORO"

Progetto Esecutivo

TAVOLA

02 SCHEMA RETE DI TRASMISSIONE DELLE IMMAGINI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Geom. Livio Manueddu

PROGETTISTA

Ing. Angelo Loggia

COLLABORATORE
Arch. Ing. Daniele Secchi
Arch. Alberto Cardia

data:
GENNAIO 2024