

VIA SEMINARIO - COMUNE DI SAN LAZZARO DI SAVENA

LEGENDA

TRATTO DI FOSSO IN TERRA TOMBATO
CON TUBO IN C.A. Ø600 mm BASE PIANA

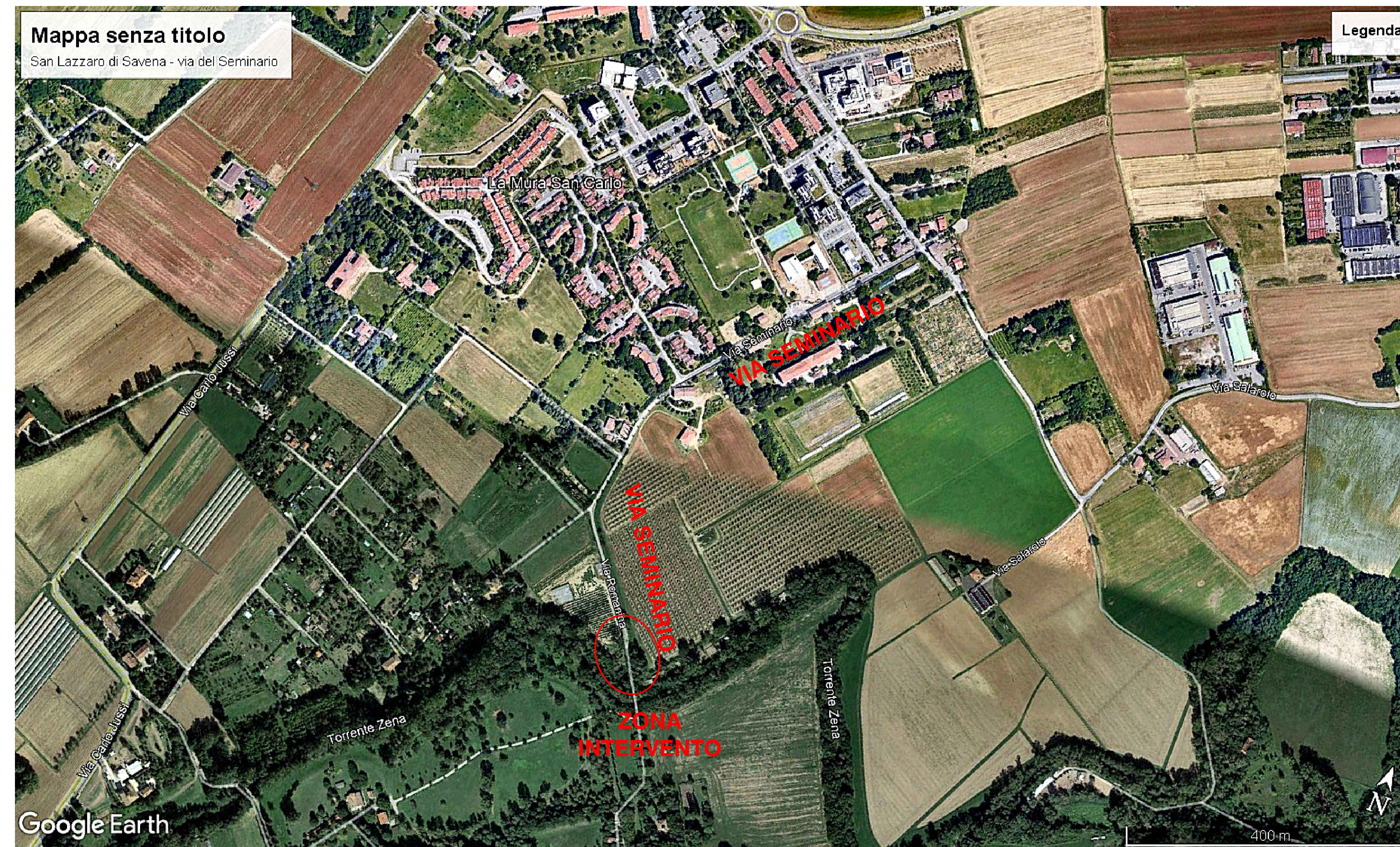
POZZETTO DI RACCORDO IN C.A.
dim 1.20x1.20x1.00(h) COMPLETO DI
LASTRA DI COPERTURA IN C.A. E
BOTOLA IN GS D400 Ø600 mm

TUBO ESISTENTE IN CLS 500 mm

RIVESTIMENTO INTERNO ANTIEROSIONE
DEL FOSSO IN TERRA CON MASSI
ARENITICI

TOMBAMENTO ESISTENTE CON
TUBO IN CLS. Ø600 mm

PULIZIA E RISAGOMATURA DELL'ALVEO
DEL FOSSO IN TERRA



COMUNE DI SAN LAZZARO DI SAVENA
Città Metropolitana di Bologna
III^a Area - Gestione del Territorio
SETTORE MANUTENZIONI

IL DIRIGENTE III^a AREA
GESTIONE DEL
TERRITORIO
Ing. Giuseppe
COLAROSSO

IL RESPONSABILE DEL
PROCEDIMENTO
DELL'INTERVENTO
Ing. Michele ANSALONI

RAGGRUPPAMENTO
TEMPORANEO DI
PROFESSIONISTI

SQLab
ingegneria e architettura
mandataria:
SQLAB S.r.l.

mandanti:
Ing. ETTORE VOLTA
BECCADELLI GRIMALDI
Ing. ILIR SHEHU
COGEST S.r.l.
STUDIO CP
di architettura
Dott. Agr. RICCARDO RIGOLLI
Ing. MARILA BALZONI
Ing. SARA ZANNI
Arch. MARTINA COSTA

**INTERVENTI DI RIPRISTINO DELLA VIABILITÀ
COMUNALE A SEGUITO DEGLI EVENTI CALAMITOSI
DEL MESE DI MAGGIO 2023**
CUP: E67H23001120001

PROGETTO INFRASTRUTTURE
Dott. Ing. Ettore Volta Beccadelli Grimaldi
COORDINAMENTO SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Andrea Sereni

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA

OGGETTO:

**STATO DI PROGETTO
VIA SEMINARIO**

REV.	DATA	OGGETTO REVISIONE
0	04/2024	Emissione
0	-	-
0	-	-
0	-	-
0	-	-

TAVOLA:

FTE-STRO6

SCALA:

08-fte_str_06_via
seminario.dwg
rif.comm. #3543