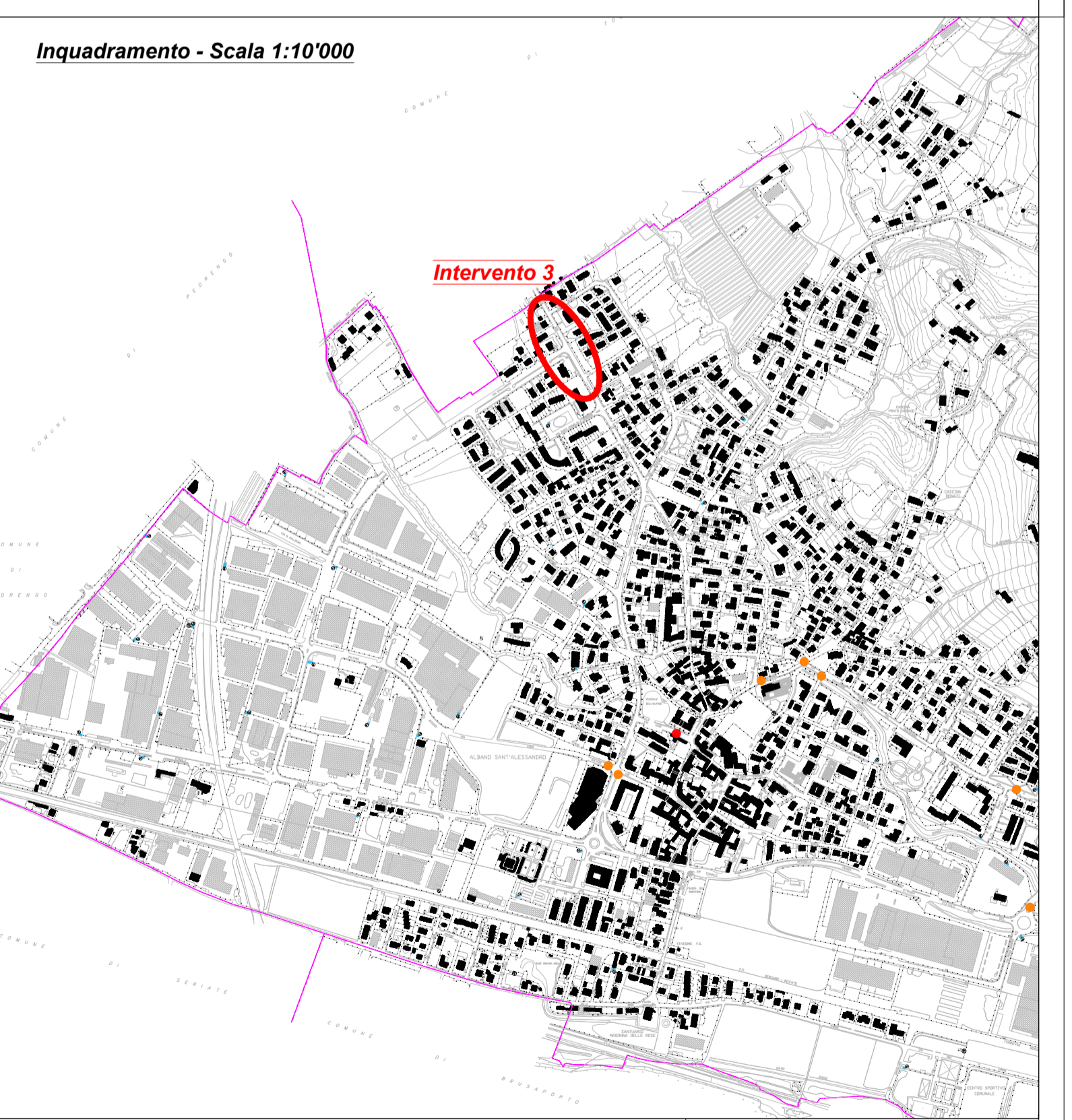
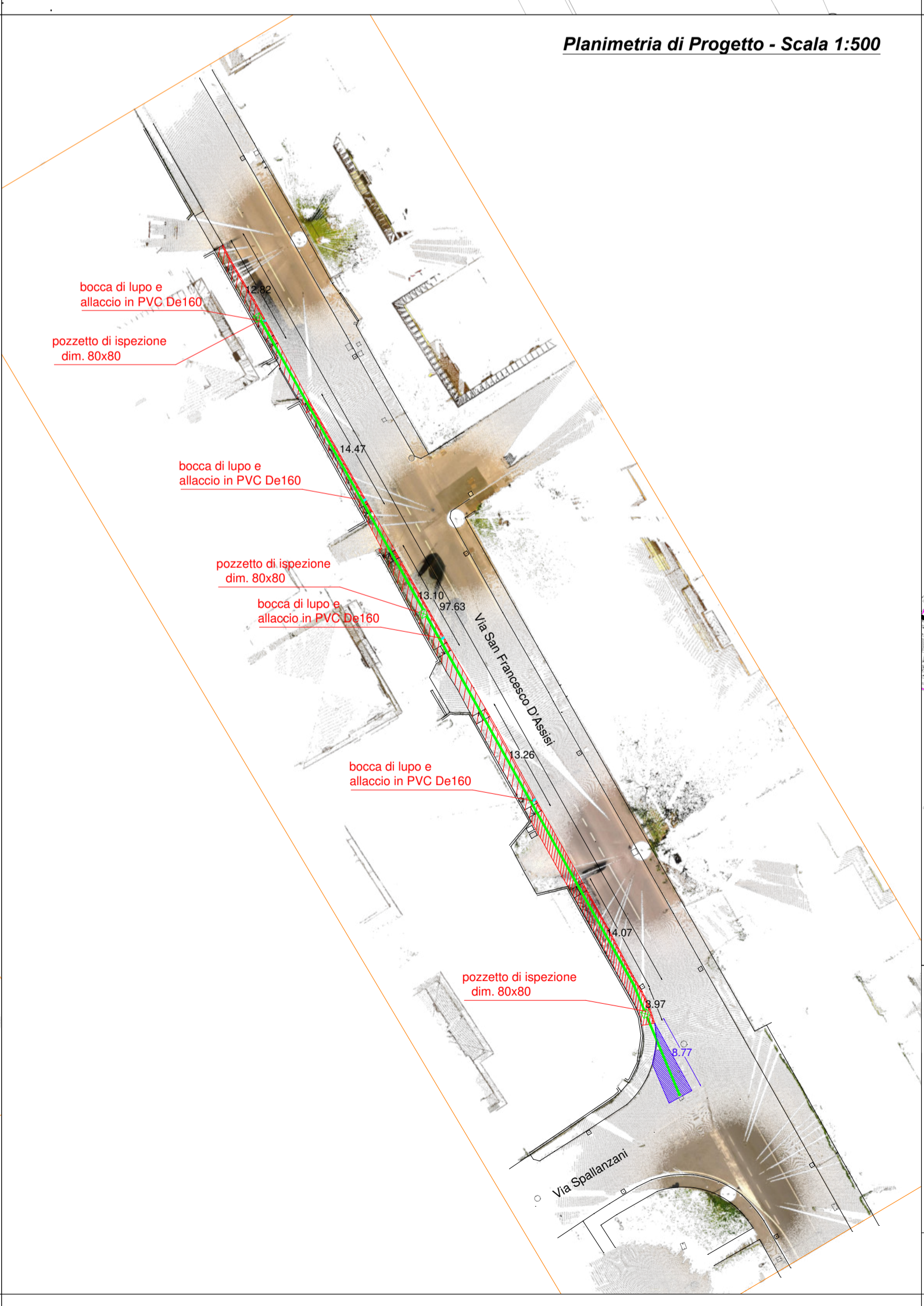


LEGENDA INTERVENTI

- 1) Area Nuovo Marciapiede = 145 mq
- 2) Nuovi cordoli in granito = 72 ml
- 3) Nr. chiusini da rimettere in quota = 3 unità
- 4) Nuova pavimentazione marciapiedi = 135 mq
- 5) Area Sistemazione Asfalti
taglio strada per allaccio a rete esistente = 18 mq
- 6) Nuova rete raccolta e smaltimento
acque meteoriche PCV SN4 SDR 34 De 315 L= 100 ml
- 7) Nr. bocche di lupo e allacci De 160 = 4 unità
- 8) Nr. pozzetti di ispezione acque meteoriche dim. 80x80 = 3 unità
- 9) Riqualficazione marciapiedi per abbattimento barriere architettoniche
- 10) Ripristino segnaletica orizzontale e verticale



COMUNE DI ALBANO SANT'ALESSANDRO
P.zza Caduti per la Patria, 2 - 24061 Albano Sant'Alessandro (BG)

**RIQUALIFICAZIONE VIABILITA' COMUNALE
e
ABBATTIMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE**
CUP G77H20000590002

Oggetto:
PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

T.3.3
Rev 00
01/07/2020
scala 1:500

**Intervento 3 - VIA SAN FRANCESCO
D'ASSISI**

Il professionista
Dott.Ing. Michele Giorgio

STUDIO DI INGEGNERIA CIVILE/IDRAULICA
Dott. Ing. Michele Giorgio
Via Salaria, 2 - 04126 Seggiano
Tel. 0561-402714 - Fax 0561-0514320
P.IVA 02660501618 - C.F. 0301466110154734F
e-mail: michele.giorgio@ingegneriamg.it
e-mail: michele.giorgio@comunicazione.it