

COMUNE DI ANCONA

Direzione Progettazioni Manutenzioni Viabilità Frana Protezione Civile e Sicurezza

Piano annuale 2017
Manutenzione straordinaria viabilità
zona Centro
Progetto Esecutivo

Planimetrie di progetto

Elaborato

10

Marzo 2017

scala 1:2000

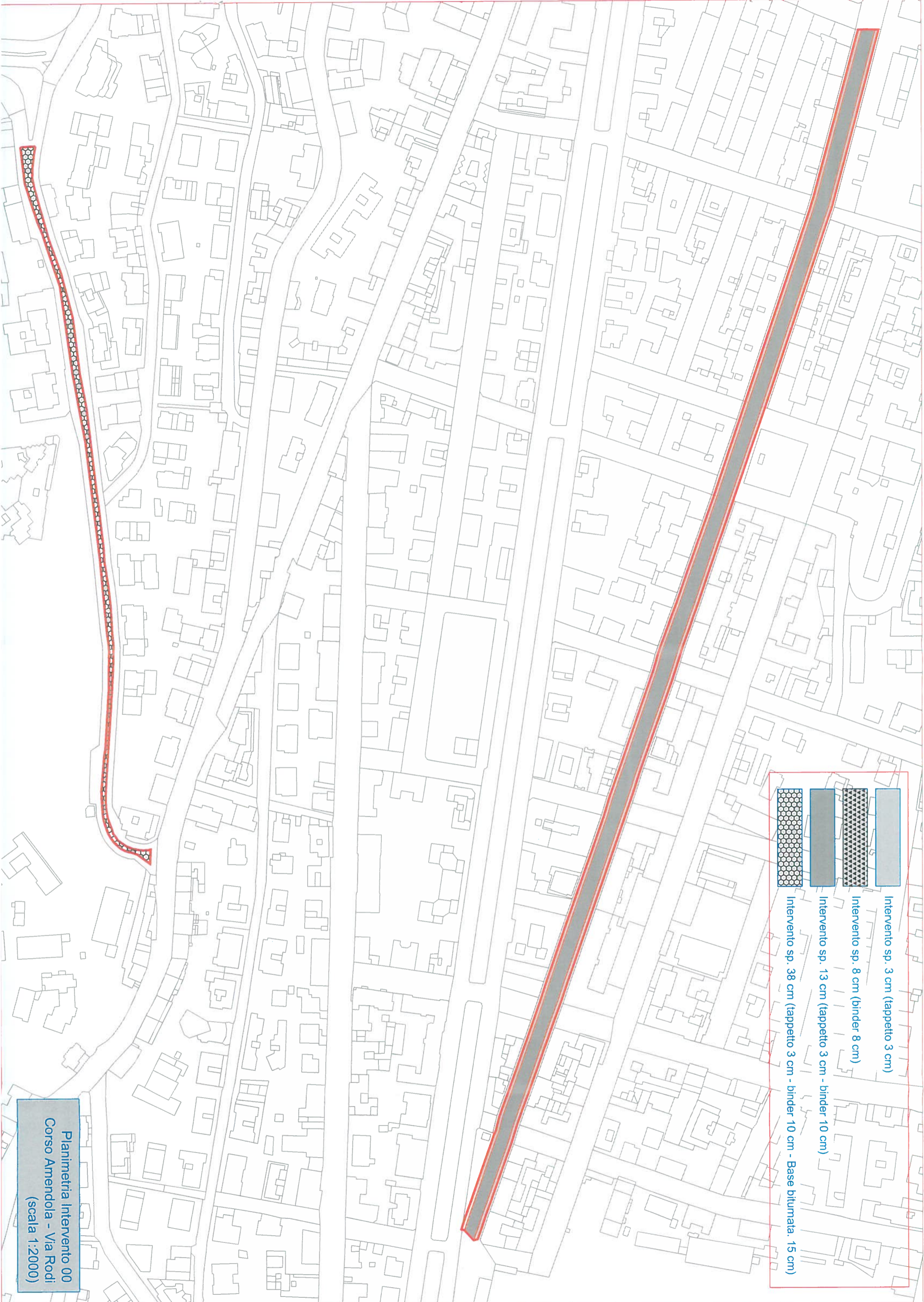
Responsabile del Procedimento: Ing. **Luciano Lucchetti**

Gruppo di progettazione: Ing. **Giorgio Calzavalle**, Geom. Renato Ribichini, Geom. Fabio Rusticali

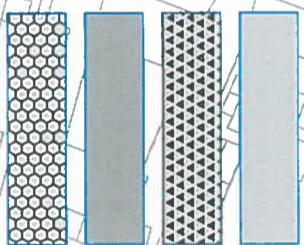
Collaboratori: Sig. Giuseppe Cavallo, Ing. Claudio Astracedi

Collaboratore esterno alla progettazione: Ing. Stefano Tattolo - Ancona

	Intervento sp. 3 cm (tappeto 3 cm)
	Intervento sp. 8 cm (binder 8 cm)
	Intervento sp. 13 cm (tappeto 3 cm - binder 10 cm)
	Intervento sp. 38 cm (tappeto 3 cm - binder 10 cm - Base bitumata - 15 cm)



Planimetria Intervento 00
 Corso Amendola - Via Rodi
 (scala 1:2000)



Intervento sp. 3 cm (tappeto 3 cm)

Intervento sp. 8 cm (binder 8 cm)

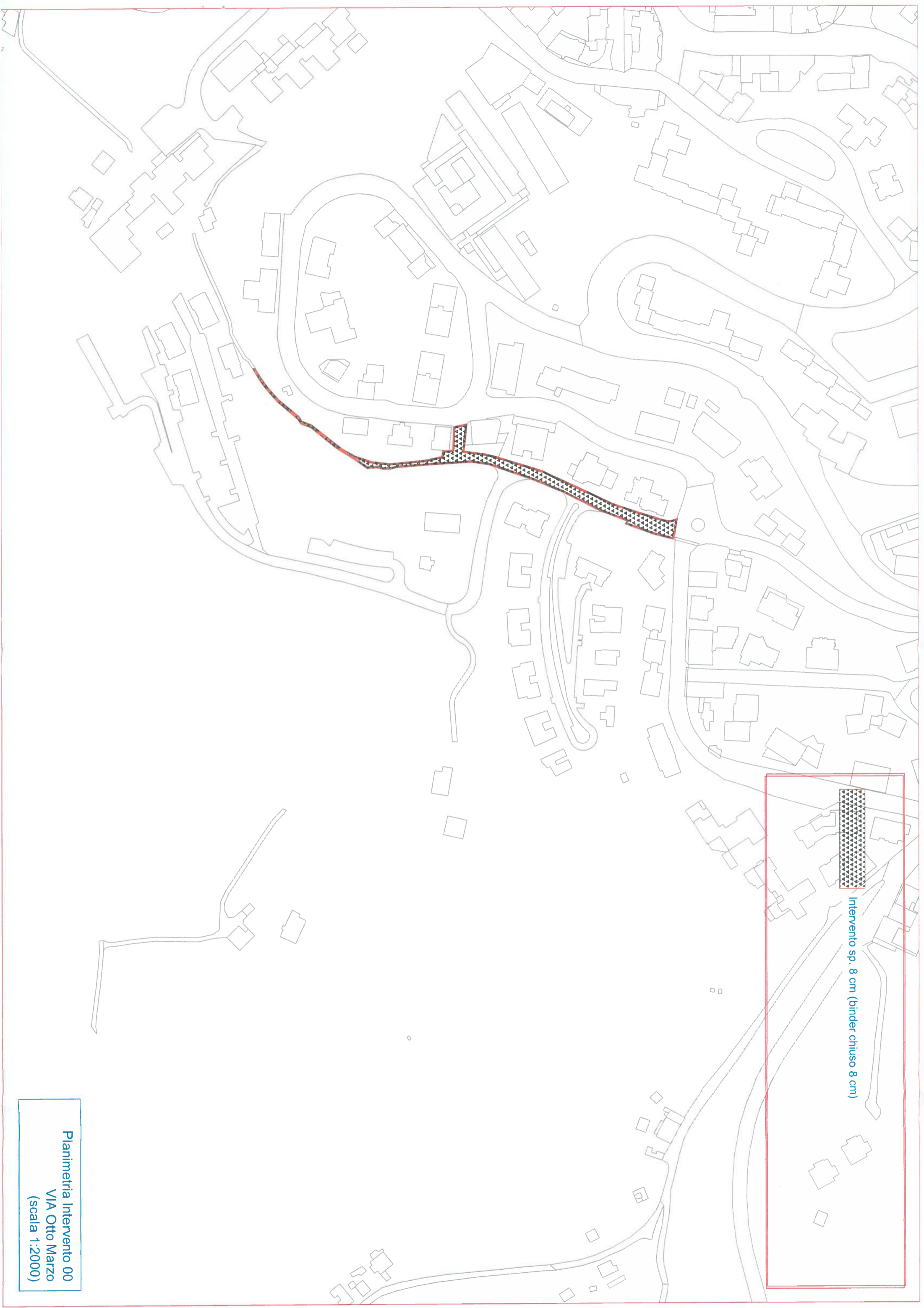
Intervento sp. 13 cm (tappeto 3 cm - binder 10 cm)

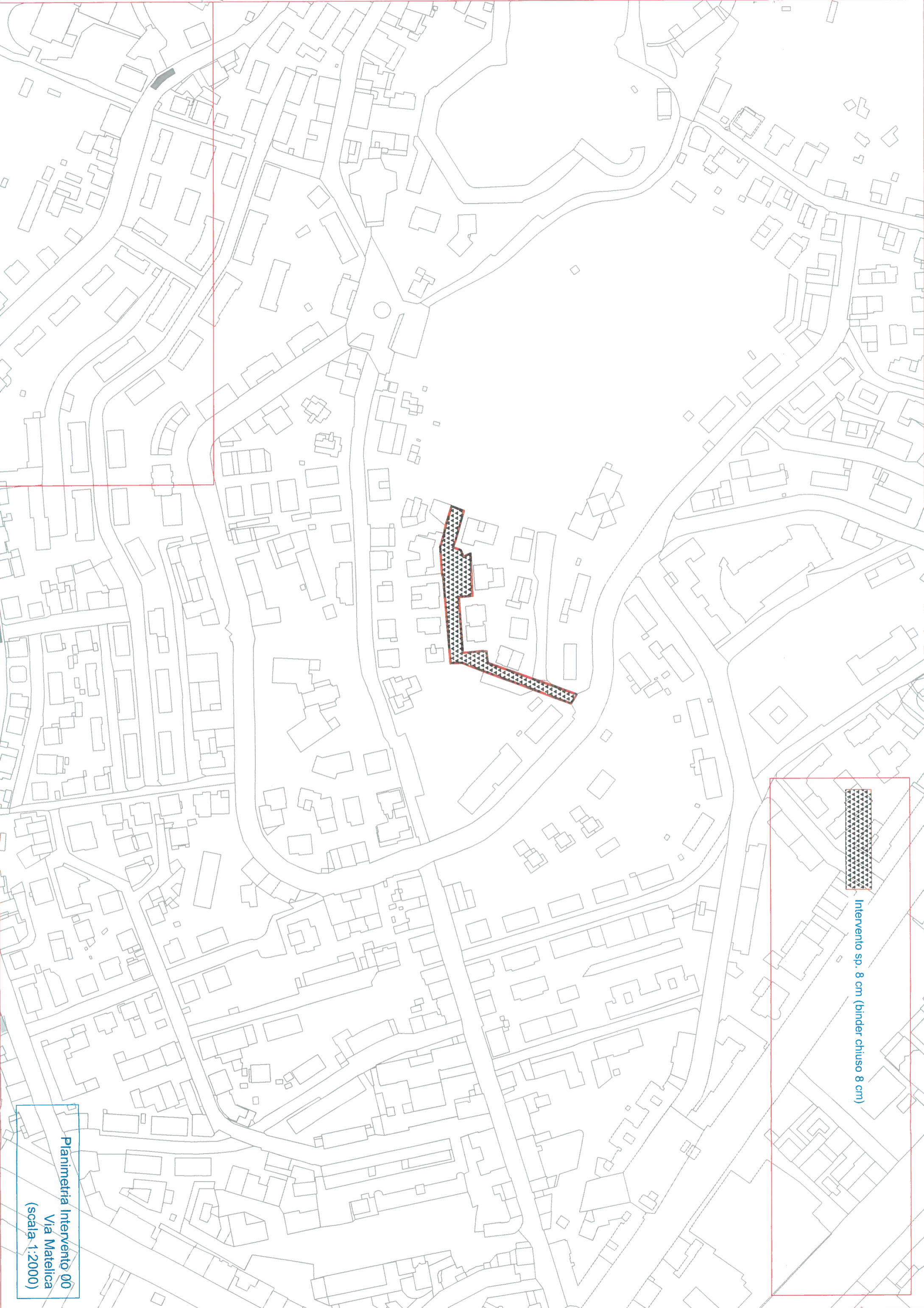
Intervento sp. 38 cm (tappeto 3 cm - binder 10 cm - base bitumata 15 cm)

Planimetria Intervento
C.so Stamira
(scala 1:2000)

Planimetria Intervento 00
VIA Otto Marzo
(scala 1:2000)

Intervento sp. 8 cm (binder chiuso 8 cm)





Intervento sp. 8 cm (binder chiuso 8 cm)

Planimetria Intervento 00
Via Matelica
(scala 1:2000)