



Comune di Orbetello

(Provincia di Grosseto)

PROGETTO ESECUTIVO DELLA PISTA CICLOPEDONALE URBANA ALBINIA-GIANNELLA E INTERVENTI PER LA MOBILITA' CICLABILE

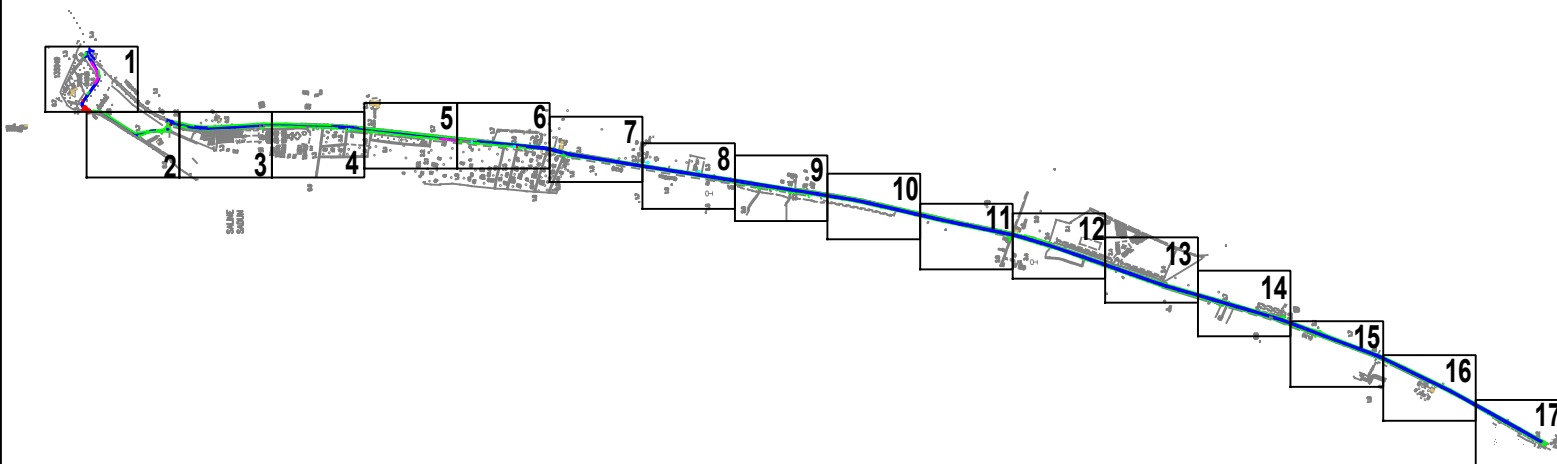
tav. 7

**SOVRAPPOSIZIONE RILIEVO
CON CTR**

scala 1:1000



Image © 2014 TerraMetrics
© 2014 Google



Commessa n.	Rev	Data	Descrizione della modifica	Autore
003/2015	0	23/10/2017	Prima emissione	MB - AB

Ing. PATRIZIO GIANNELLI
ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
N° 1664 Sezione A
INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE

Ing. MICHELE BARTALINI
ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
N° 2366 Sezione A
INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
INDUSTRIALE, DELL'INFORMAZIONE

Ing. ANDREA BUFFONI
ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
N° 2710 Sezione A
INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE

TAGES

Controllato:	Patrizio Giannelli	Data 19/10/2017
Autorizzato:	Massimo Ferrini	Data 19/10/2017

0.7 / 135049

1.3

TORRE
SALINE

Canaletta

1.6

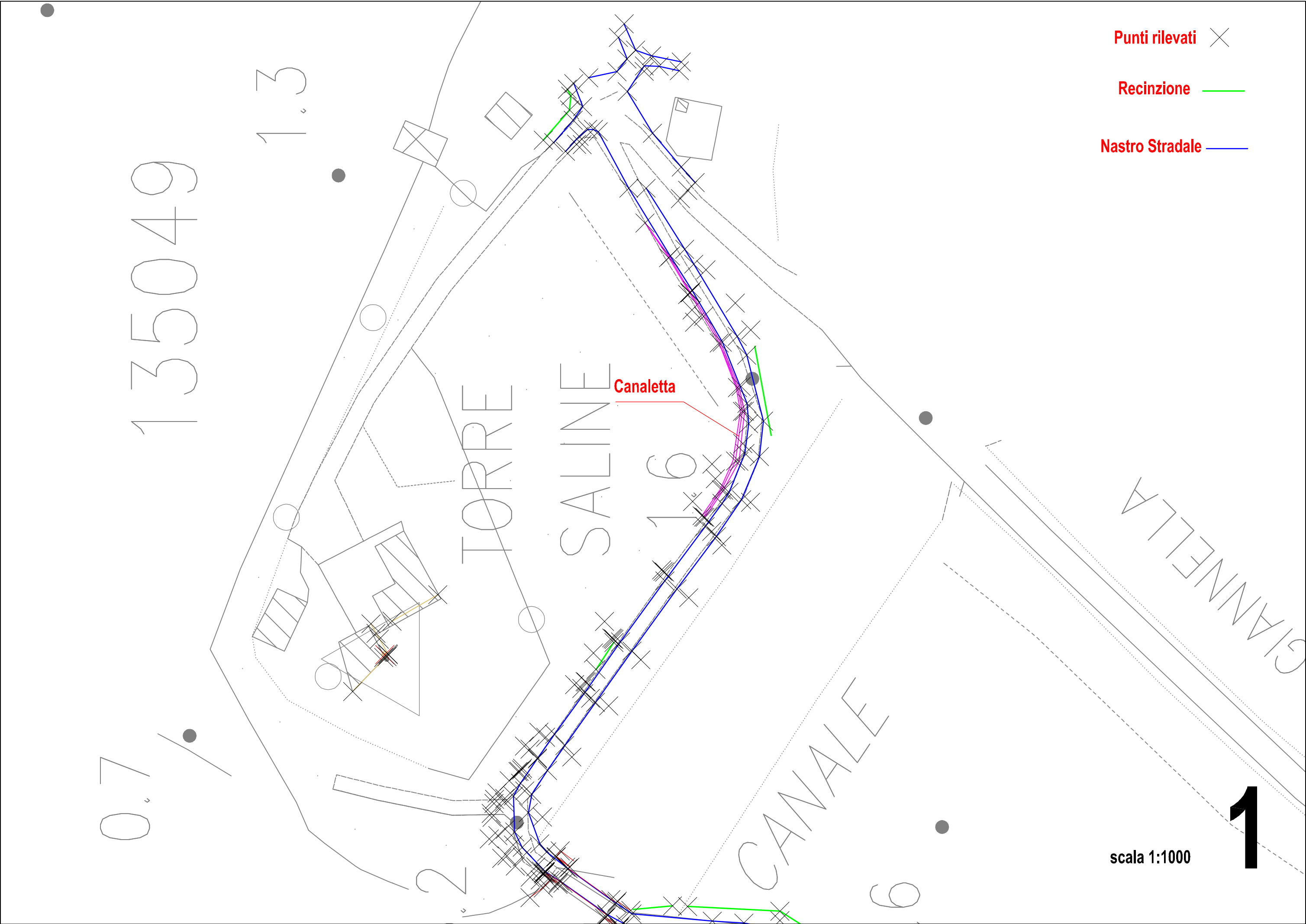
CANALE

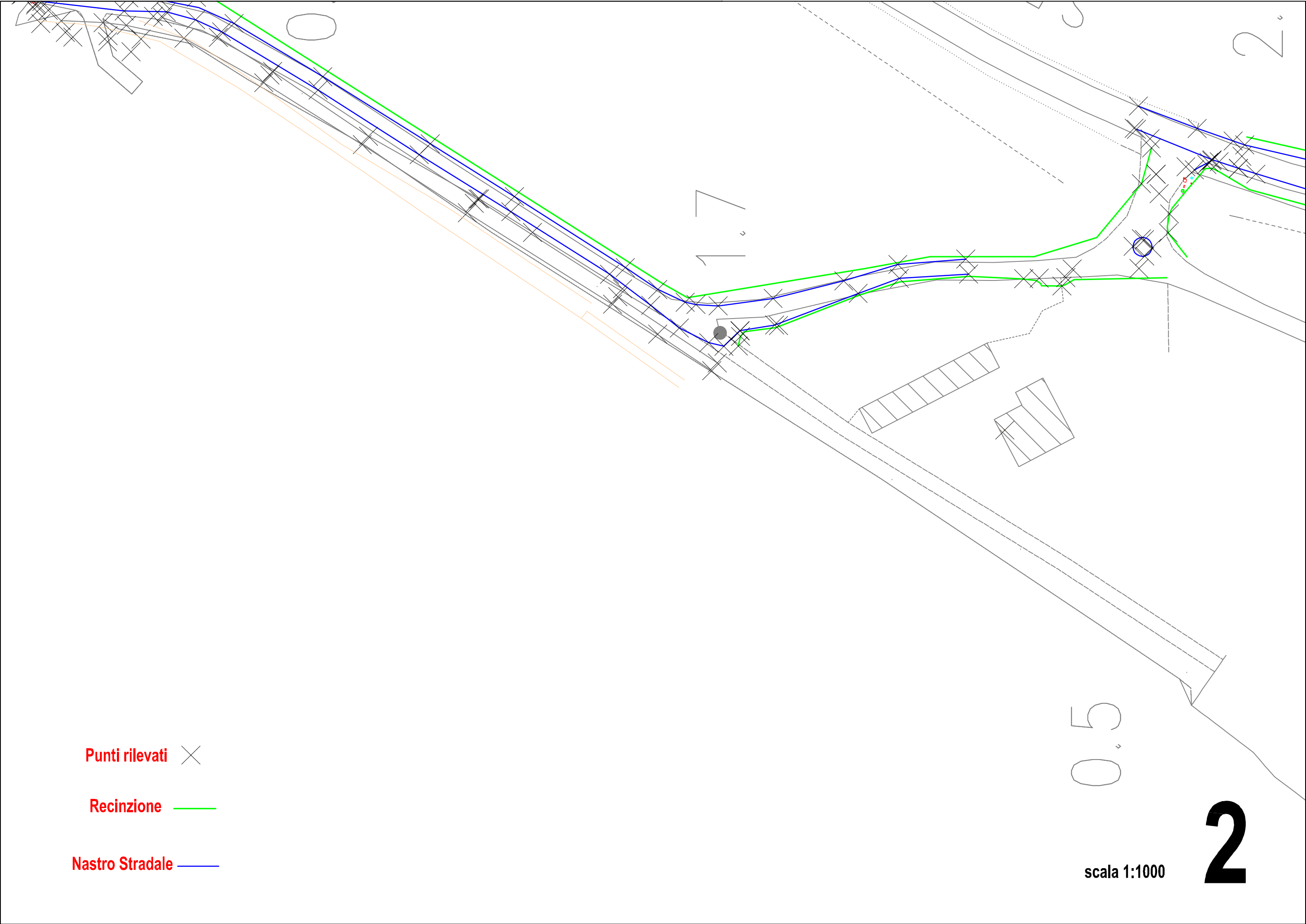
GIANNELLA

- Punti rilevati ×
- Recinzione —
- Nastro Stradale —

scala 1:1000

1





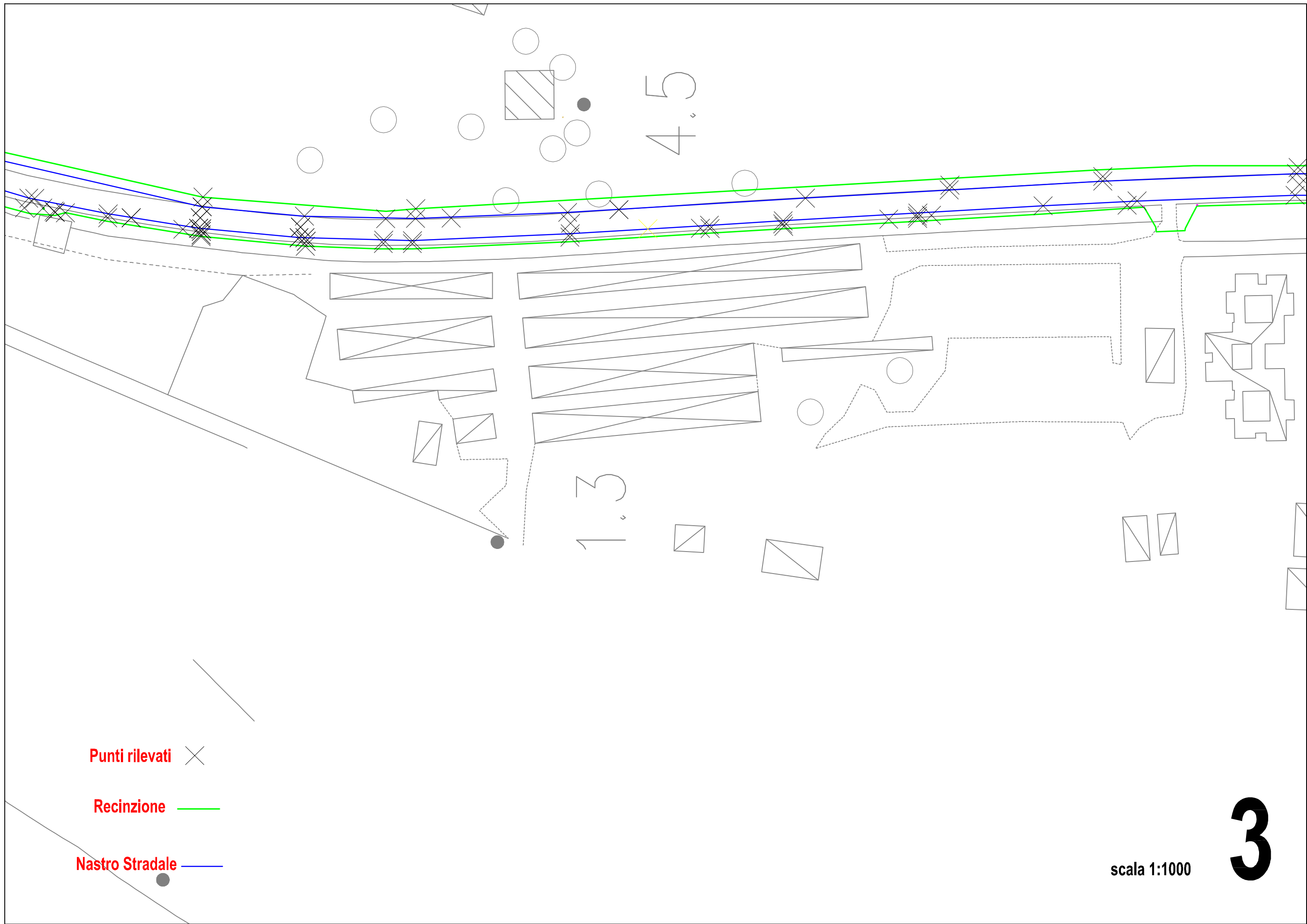
Punti rilevati X

Recinzione —

Nastro Stradale —

scala 1:1000

2



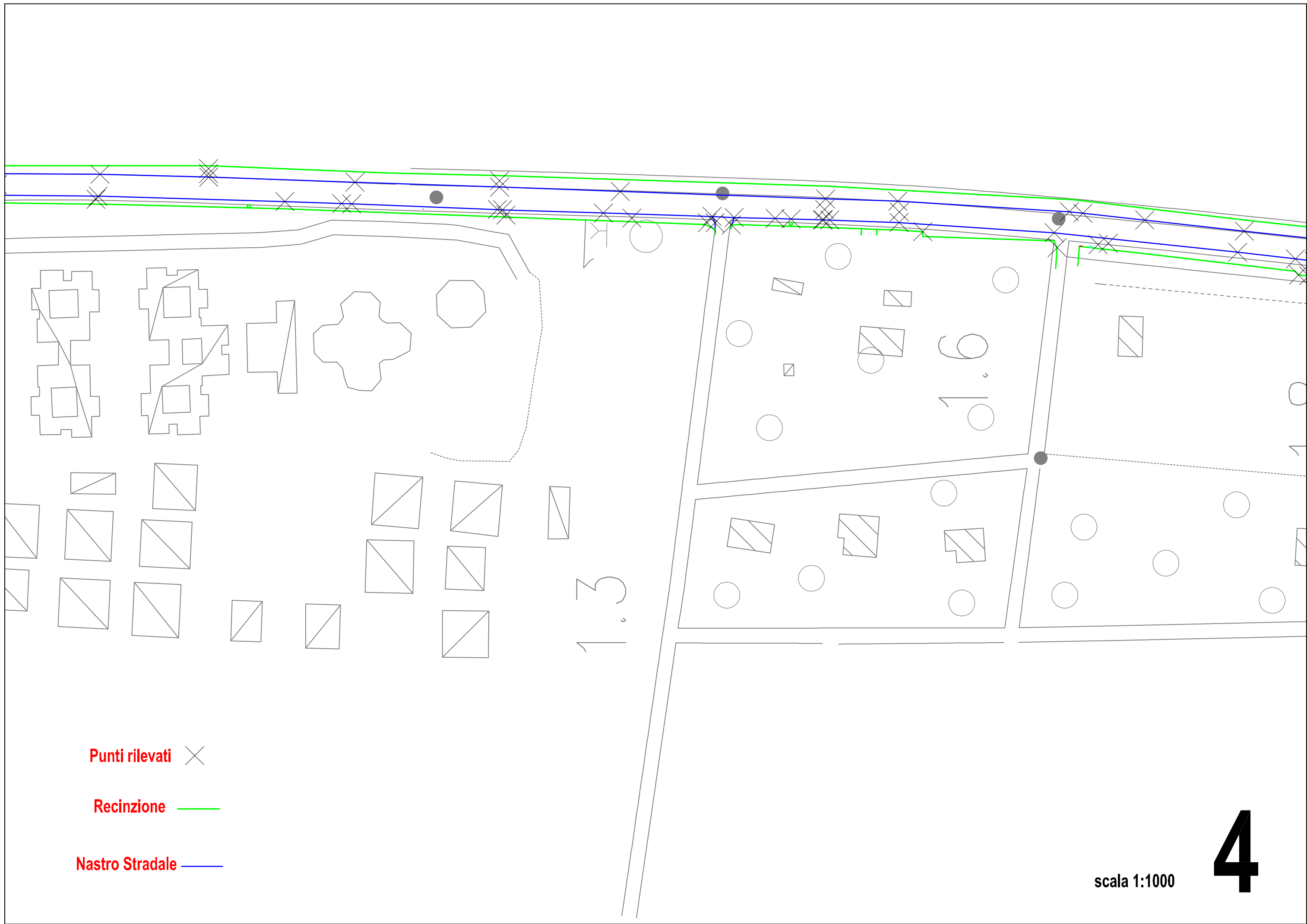
Punti rilevati ×

Recinzione —

Nastro Stradale —

scala 1:1000

3



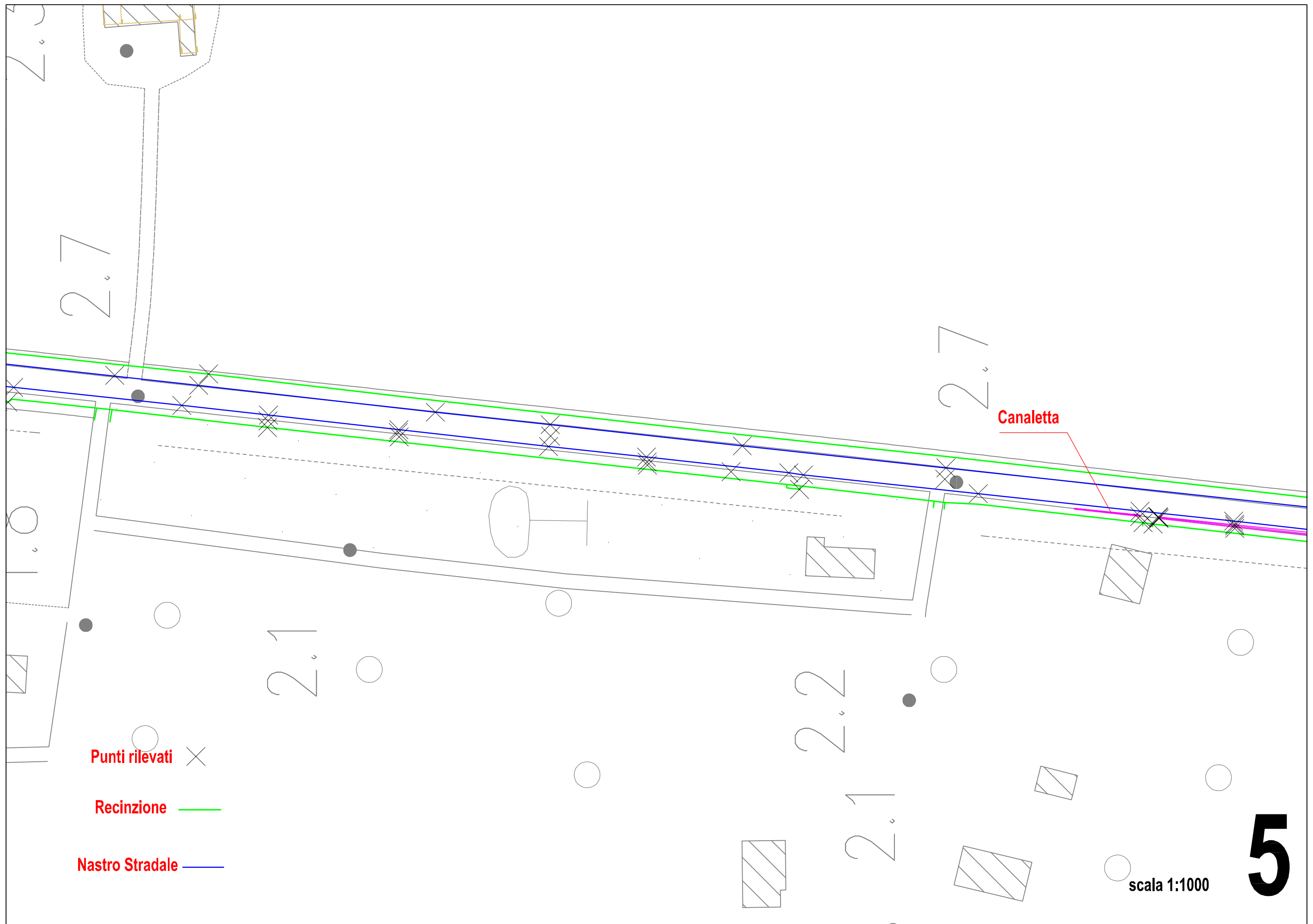
Punti rilevati ×

Recinzione —

Nastro Stradale —

scala 1:1000

4



2.7

2.7

2.1

2.2

2.1

Canaletta

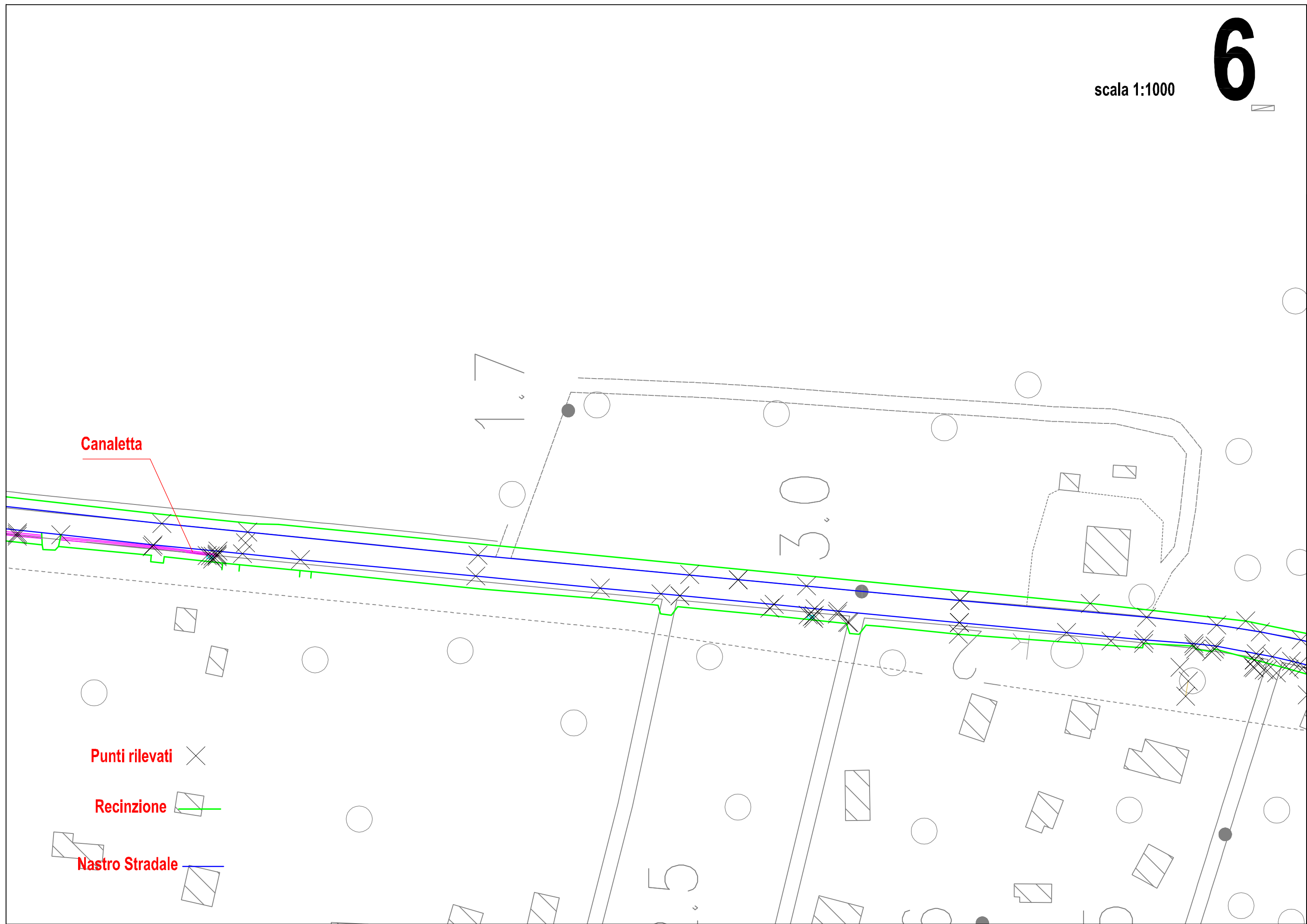
Punti rilevati

Recinzione

Nastro Stradale

scala 1:1000

5

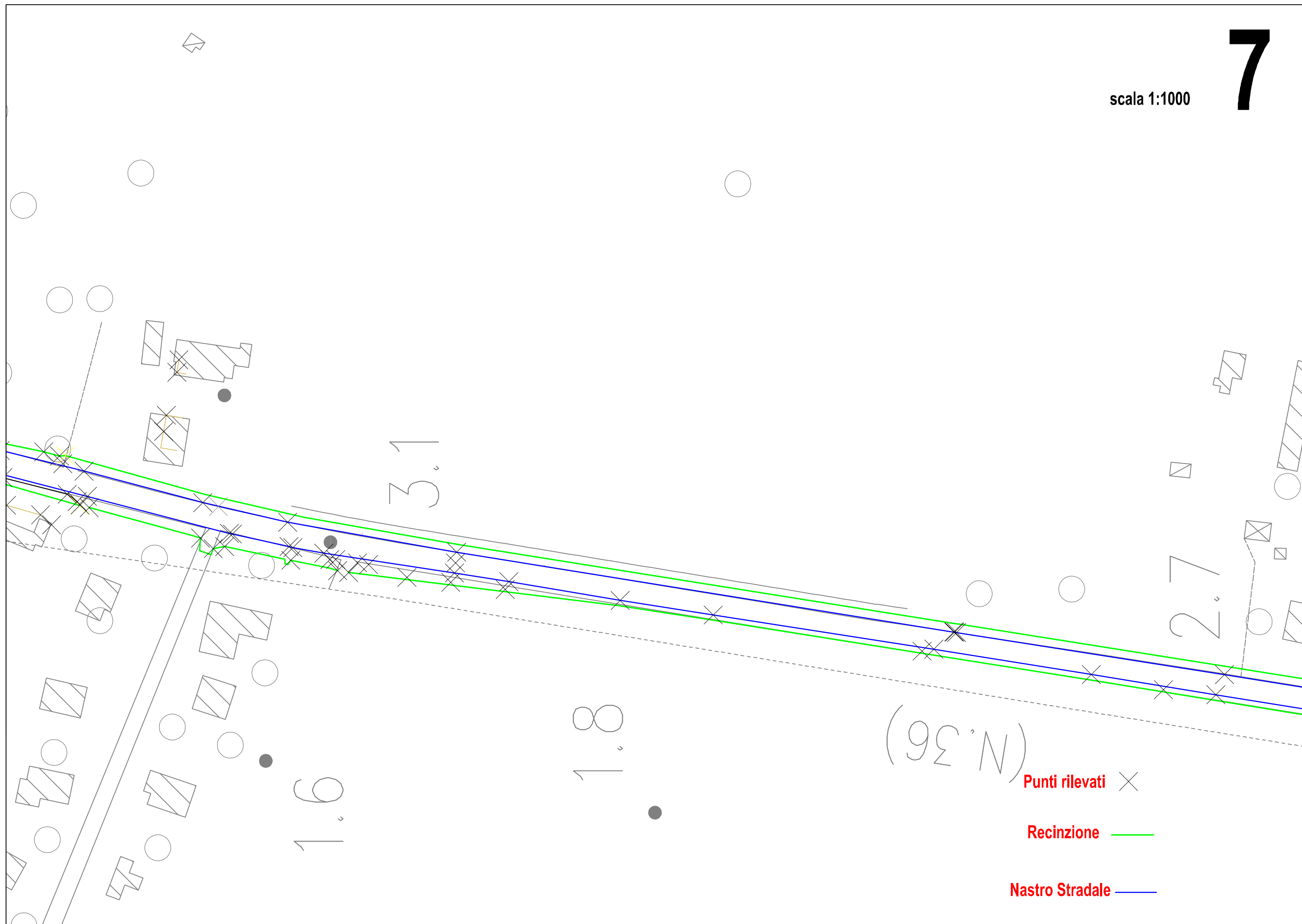


Canaletta

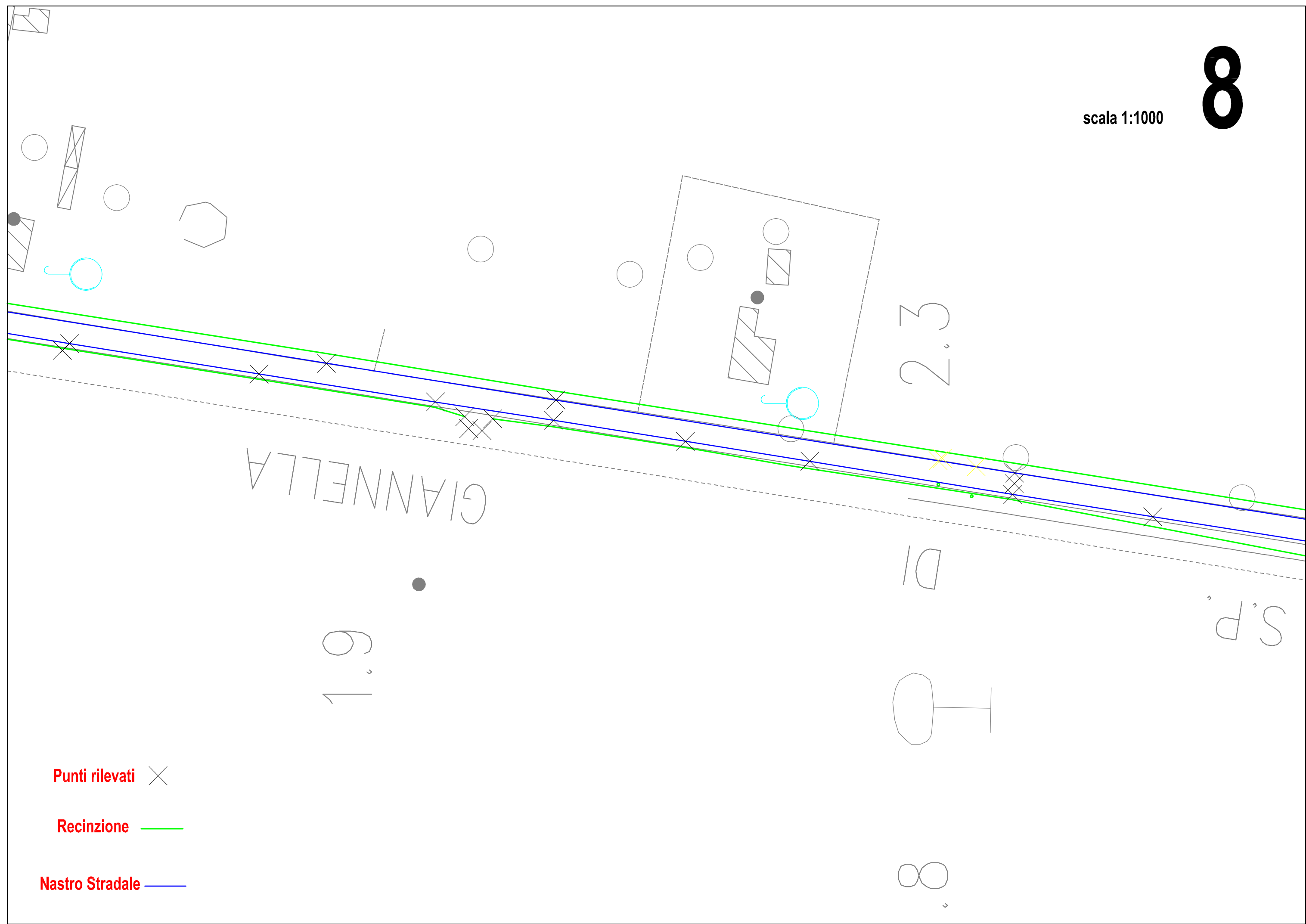
Punti rilevati

Recinzione

Nastro Stradale



- Punti rilevati ×
- Recinzione —
- Nastro Stradale —



Punti rilevati x

Recinzione —

Nastro Stradale —

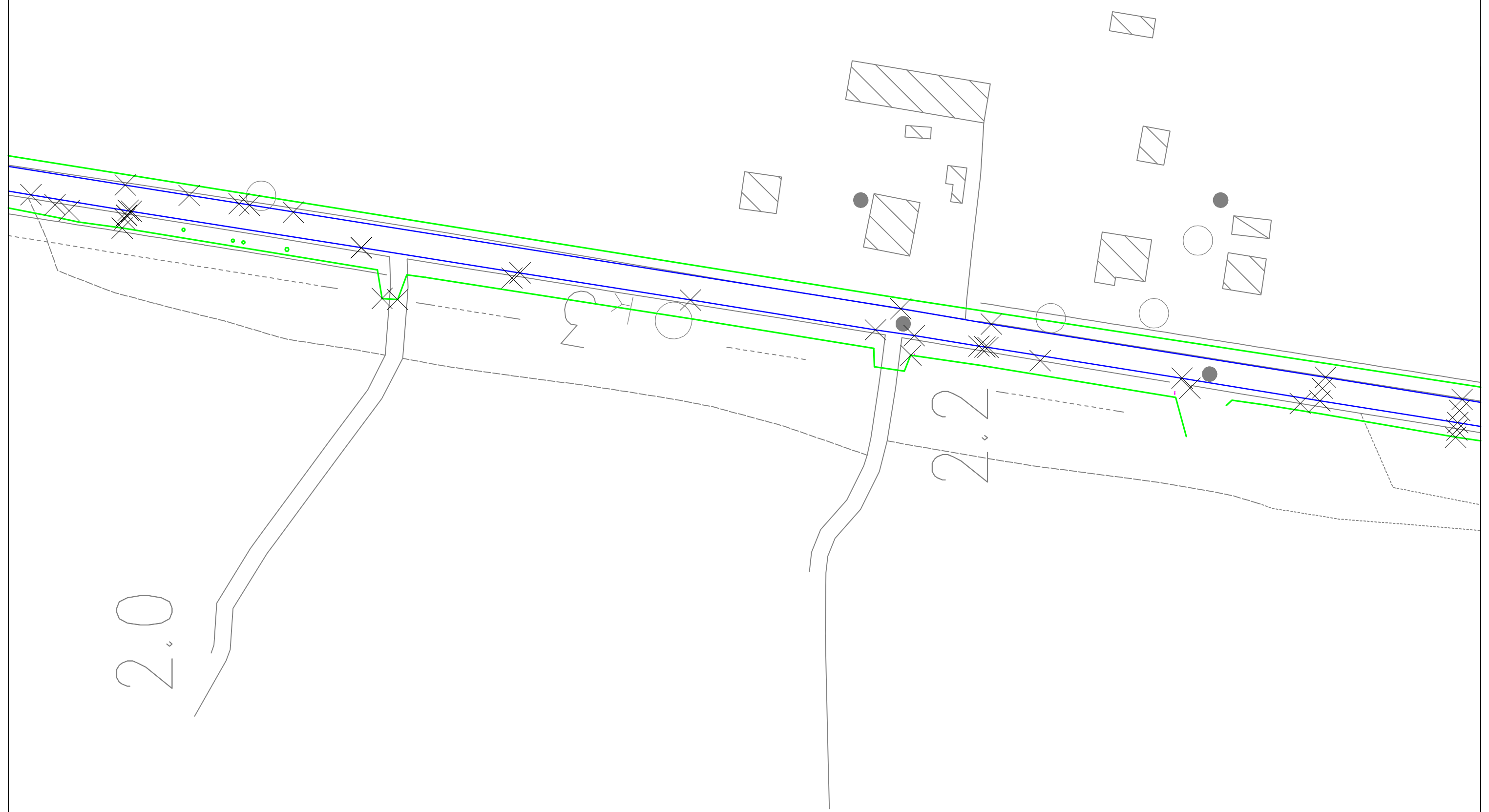
Punti rilevati ✕

Recinzione —

Nastro Stradale —

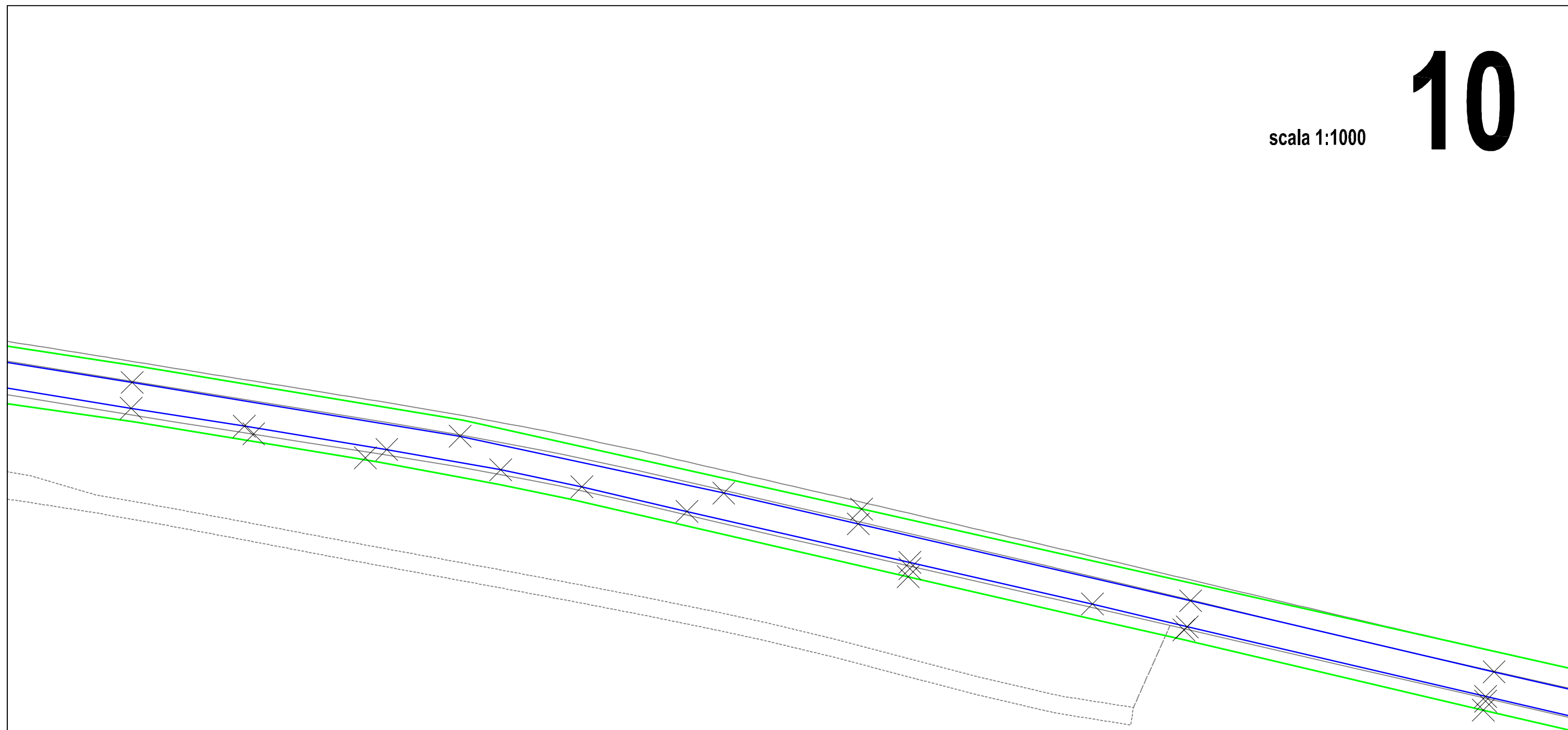
scala 1:1000

9



scala 1:1000

10



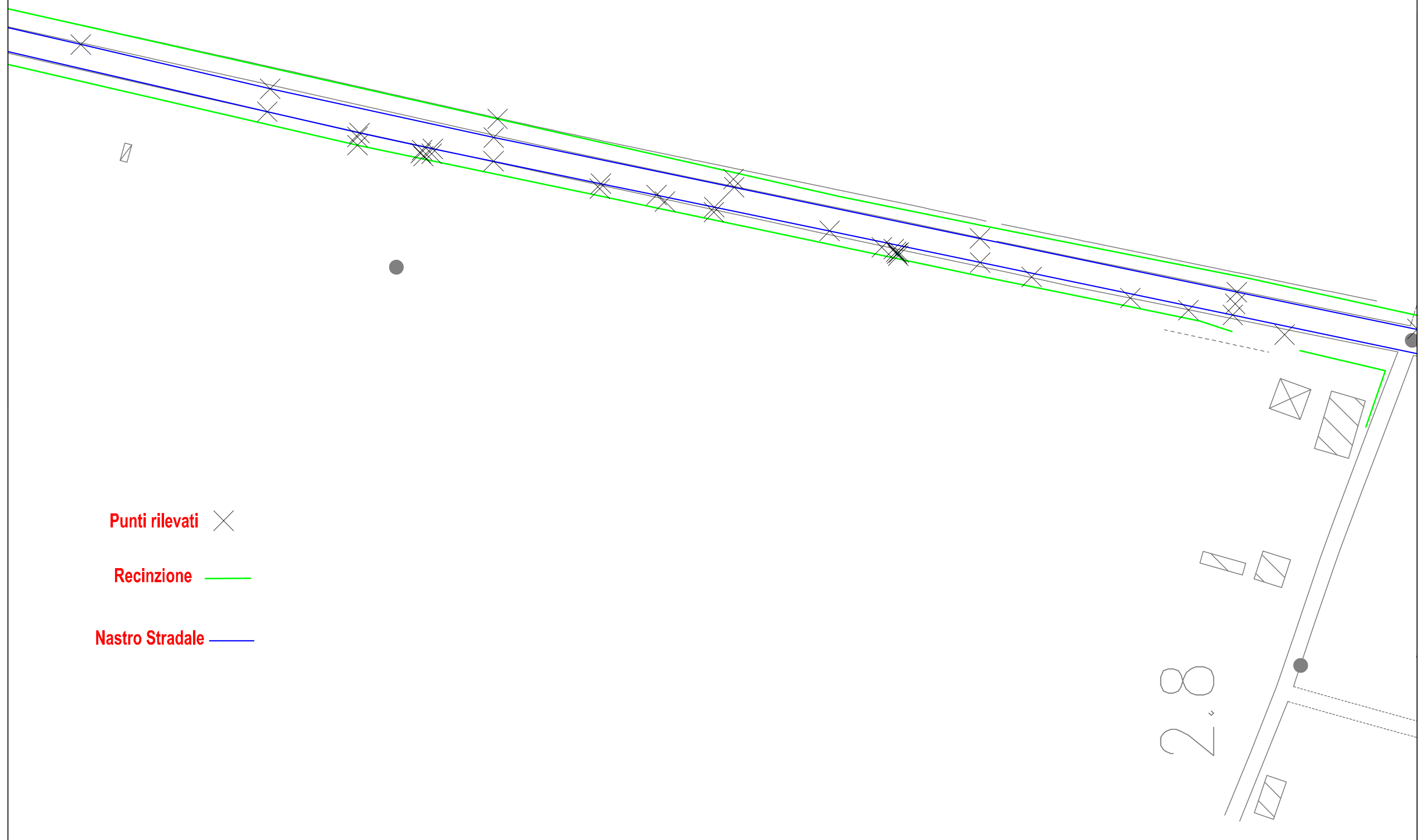
Punti rilevati X

Recinzione —

Nastro Stradale —

scala 1:1000

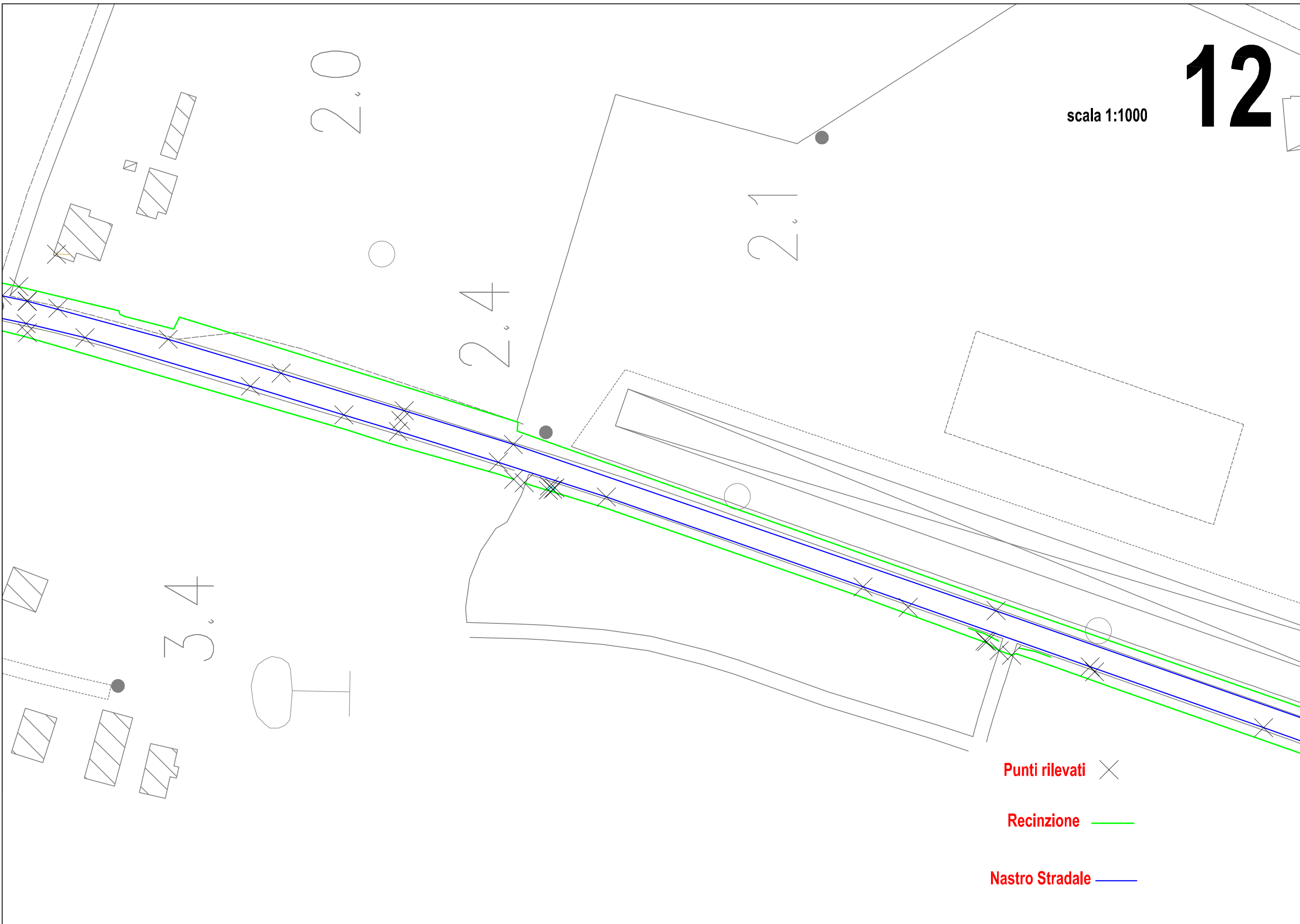
11



Punti rilevati X

Recinzione —

Nastro Stradale —

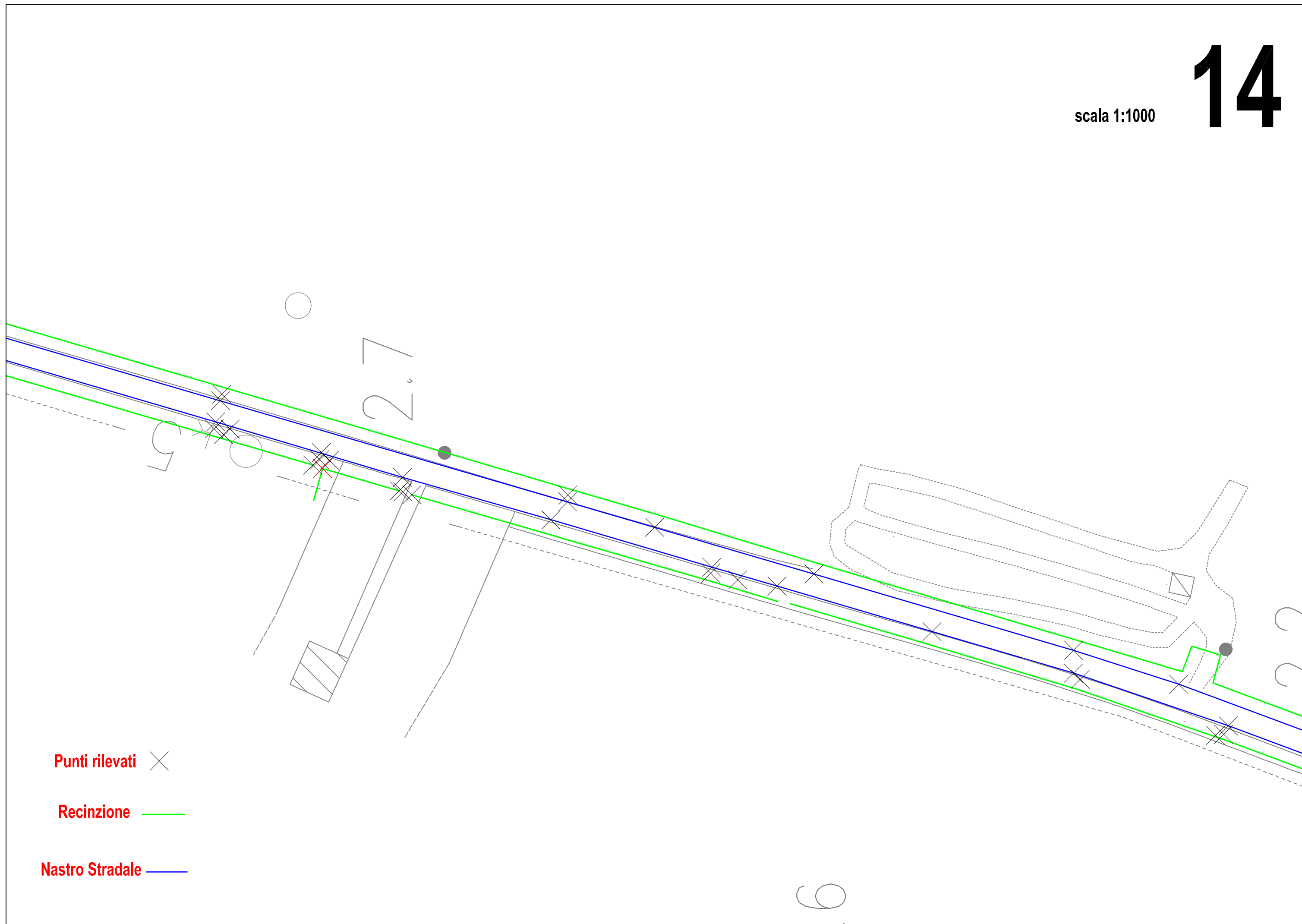




Punti rilevati ×

Recinzione —

Nastro Stradale —



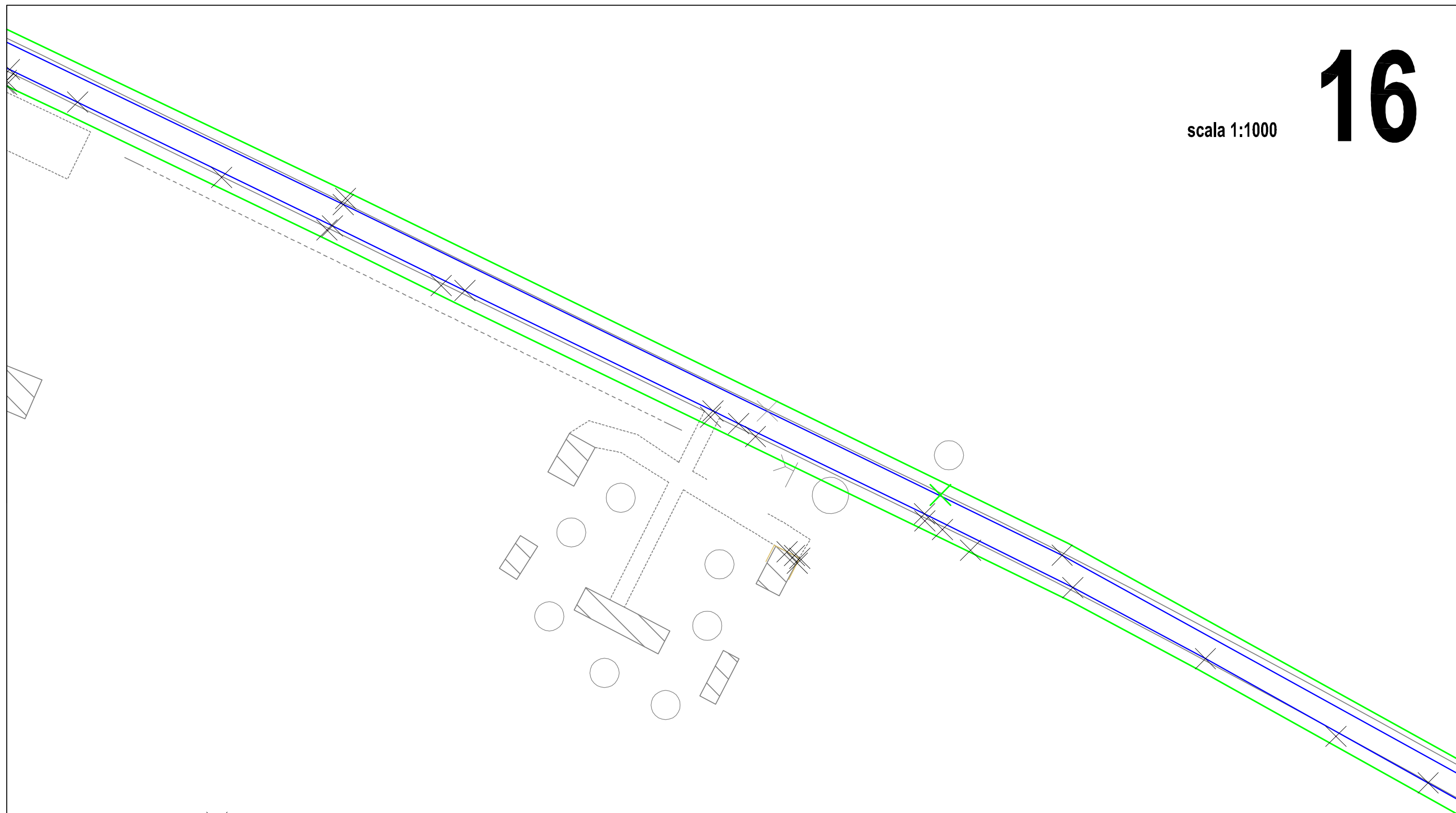
Punti rilevati X

Recinzione —

Nastro Stradale —



- Punti rilevati** ×
- Recinzione** — (green line)
- Nastro Stradale** — (blue line)



Punti rilevati ✕

Recinzione —

Nastro Stradale —

