



COMUNE DI LUCERA

PROVINCIA DI FOGGIA



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO

RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA

D.Lgs. 387/2003

PROCEDIMENTO UNICO AMBIENTALE (PUA)

Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.)
D.Lgs. 152/2006 ss.mm.ii. (art. 27)
"Norme in materia ambientale"

PROGETTO **LUCERIA**

DITTA **ATS Engineering s.r.l.**

T 14A

Titolo dell'allegato:

INQUADRAMENTO CATASTALE

(Quadro di dettaglio)

Scala 1:5.000

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO

GENERATORE: Attacco mezzo: Fino a 140 m

Dispendio minimo: Fino a 100 m

Potenza unitaria: Fino a 6 MW

IMPIANTO: Numero generatori: 32

Potenza complessiva: Fino a 192 MW

1 EMISSIONE

08/02/2021

DATA

Il proponente:

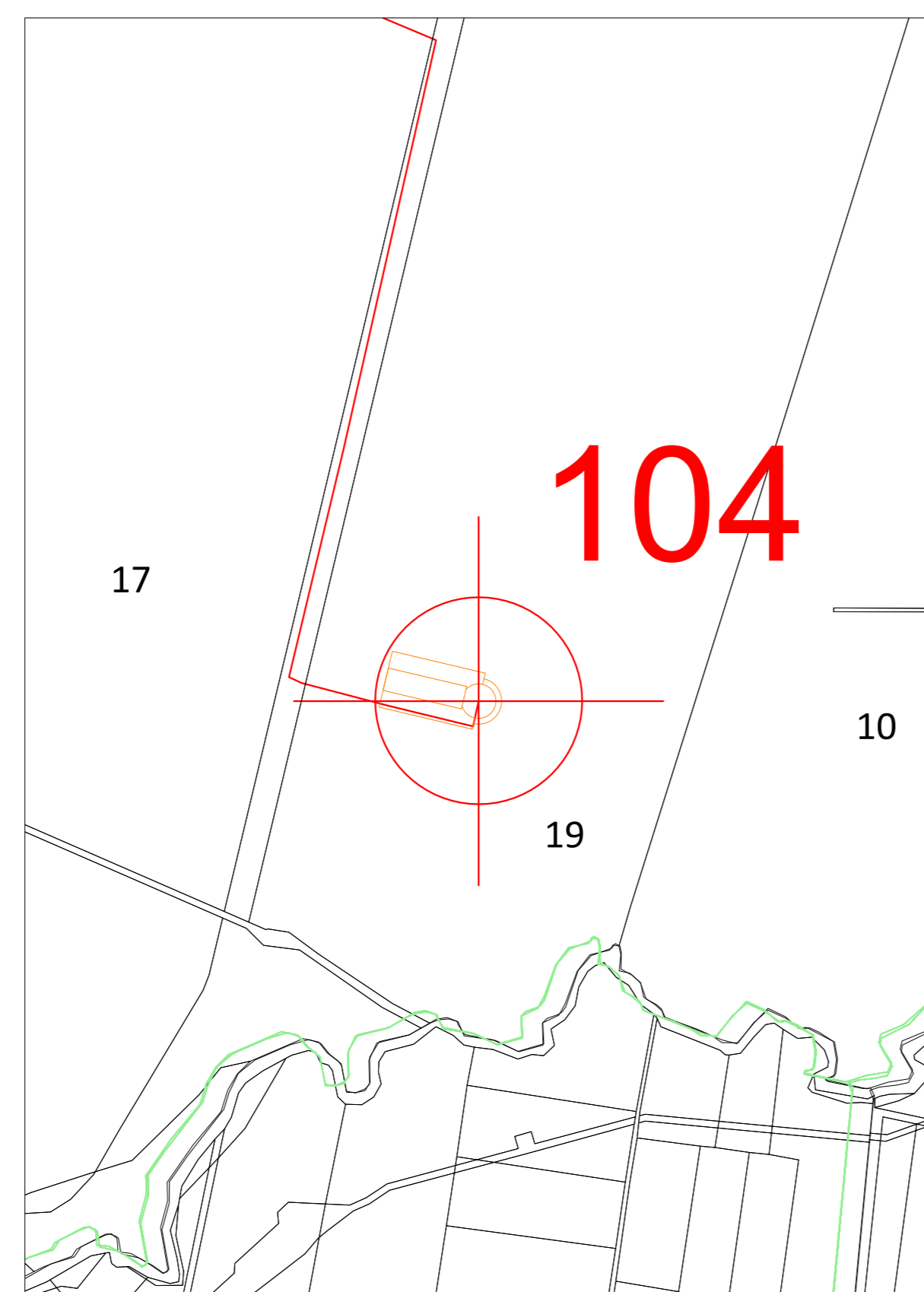
ATS Engineering s.r.l.
P.zza Giovanni Paolo II, 8
71017 Torremaggiore (FG)
0882/393197
atseng@pec.it

Il progettista:

ATS Engineering srl
P.zza Giovanni Paolo II, 8
71017 Torremaggiore (FG)
0882/393197
atseng@pec.it

Il tecnico:

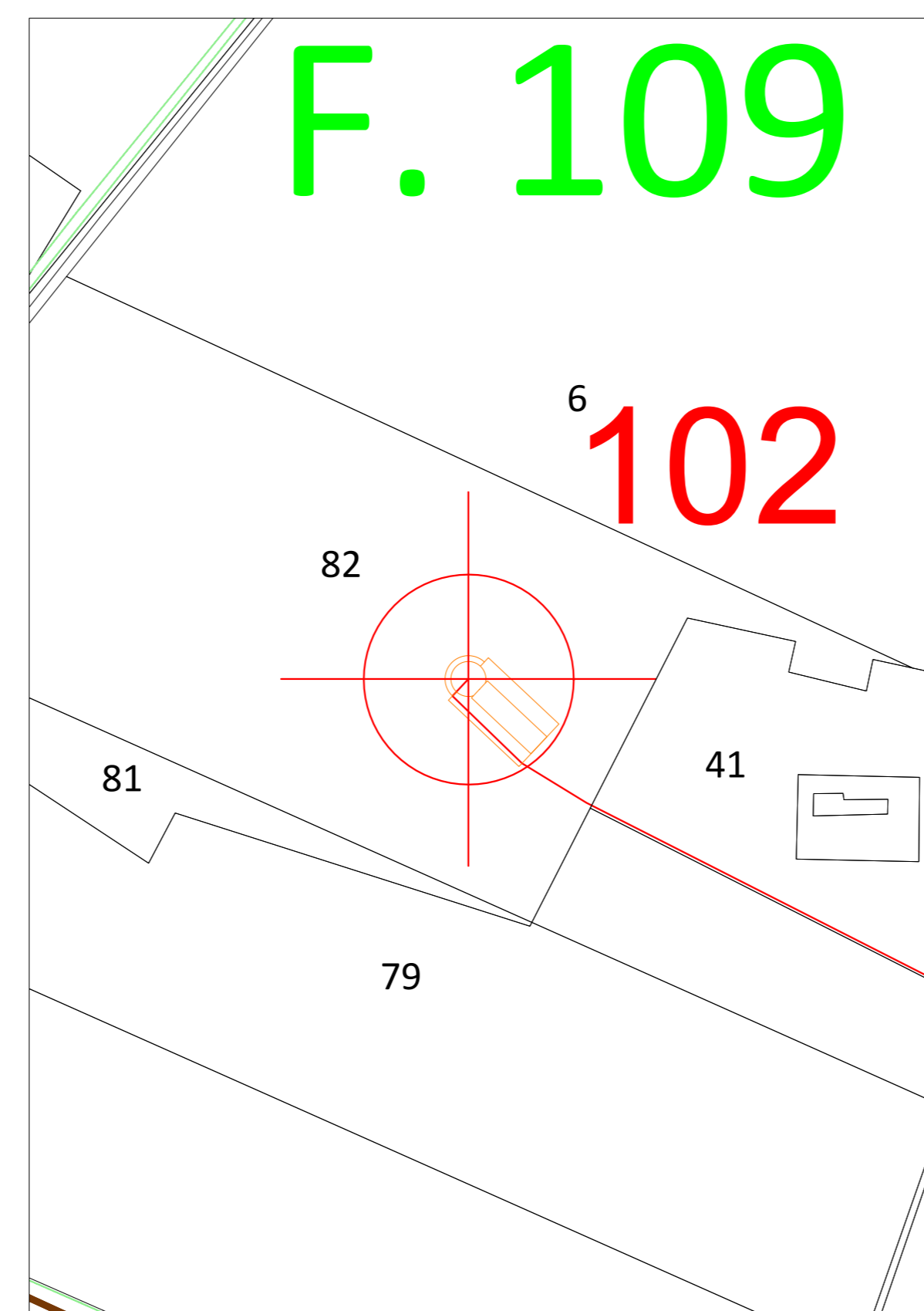
Ing. Eugenio Di Gianvito
atsing@atsing.eu



Comune di Lucera

Foglio 109

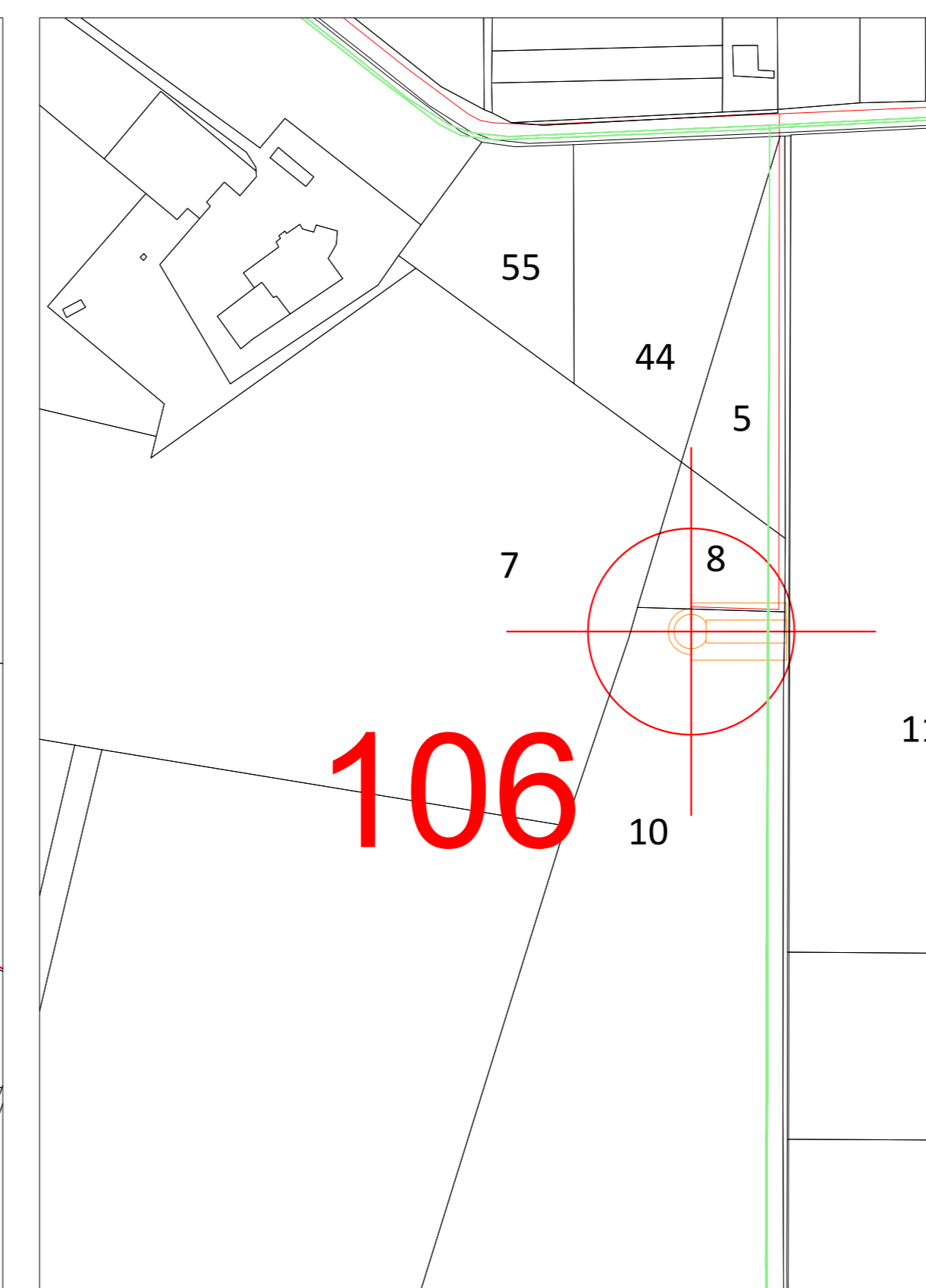
Particella 19



Comune di Lucera

Foglio 109

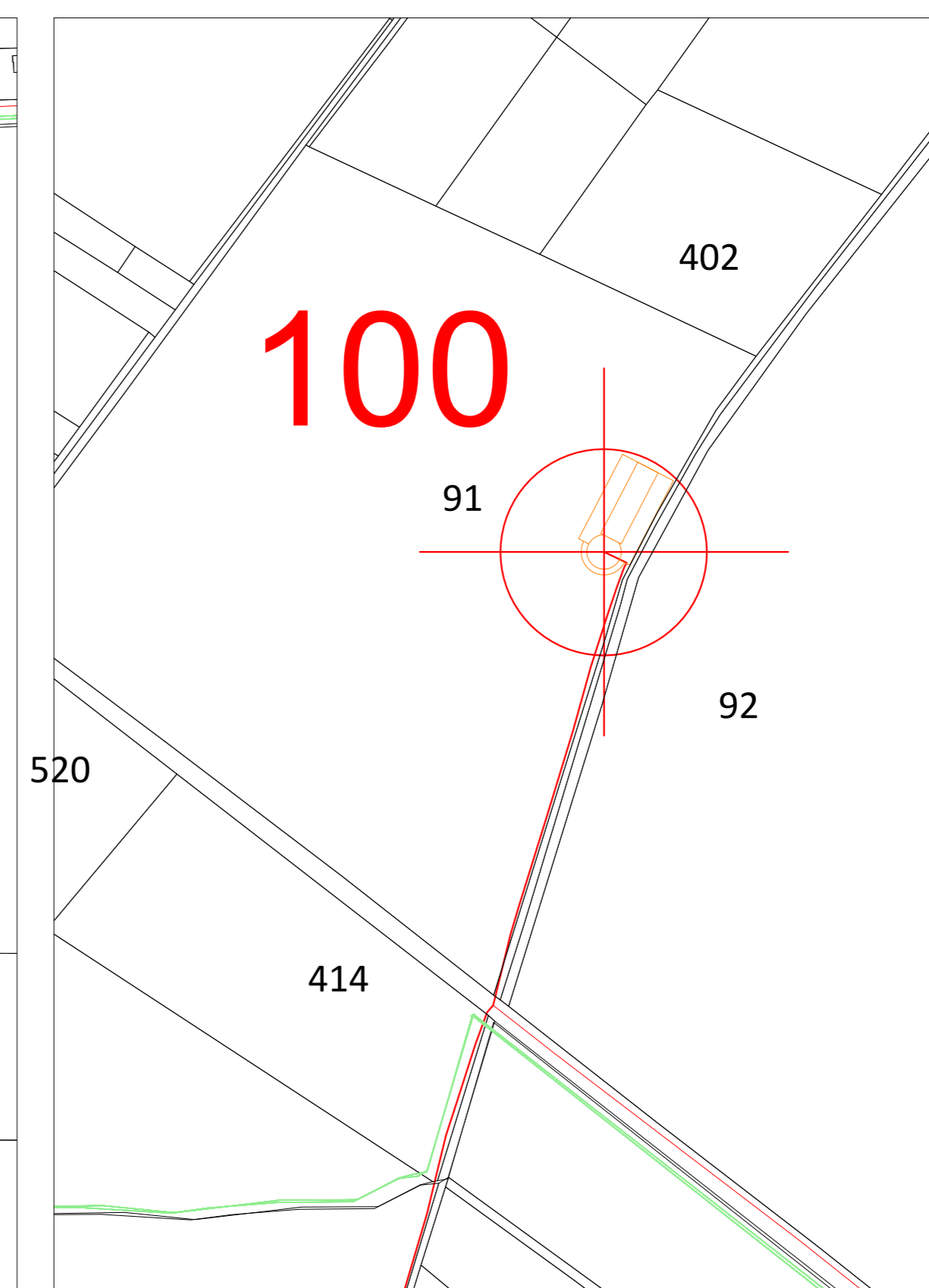
Particella ex 82 ora 110



Comune di Lucera

Foglio 109

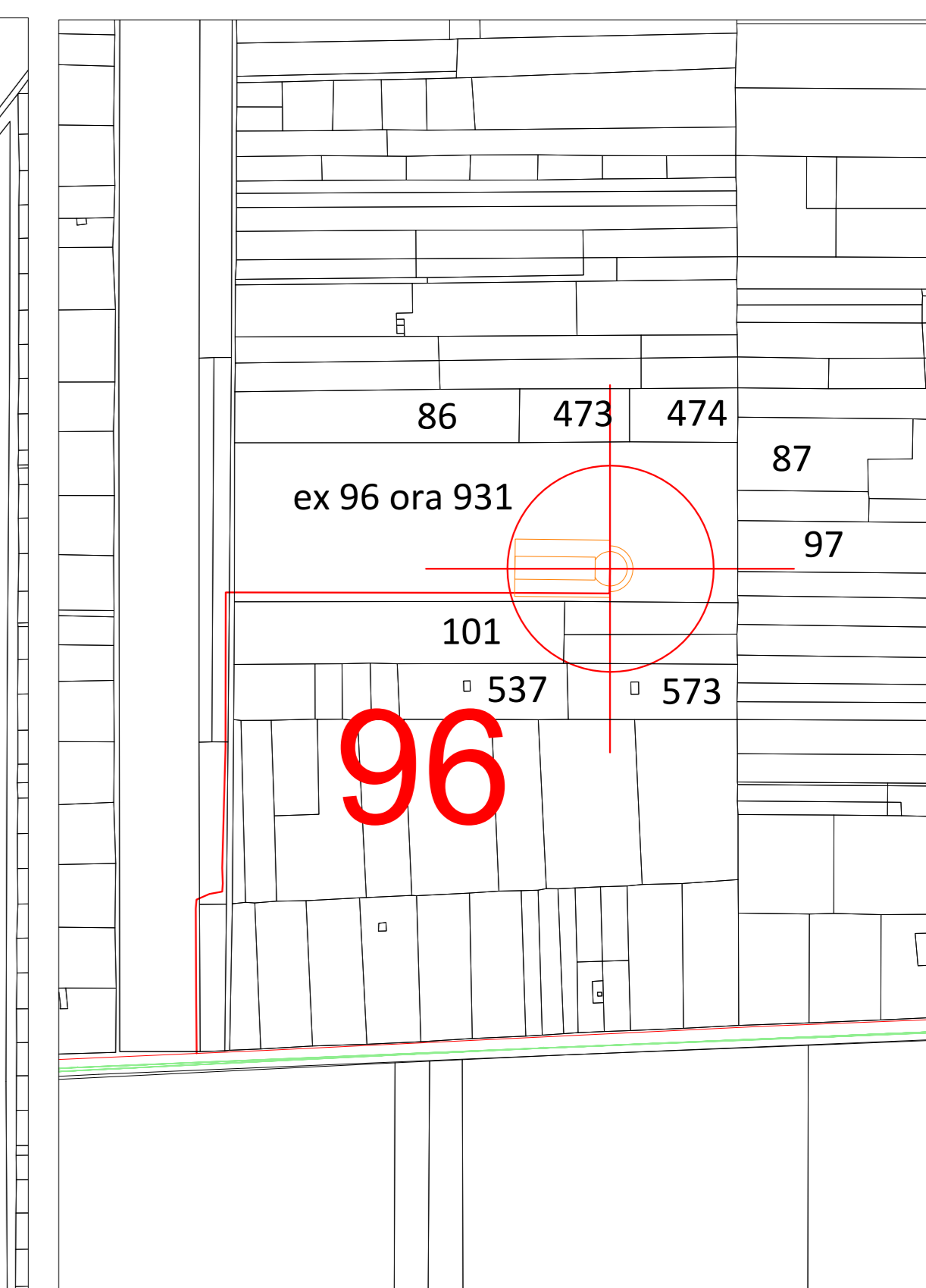
Particella 10



Comune di Lucera

Foglio 93

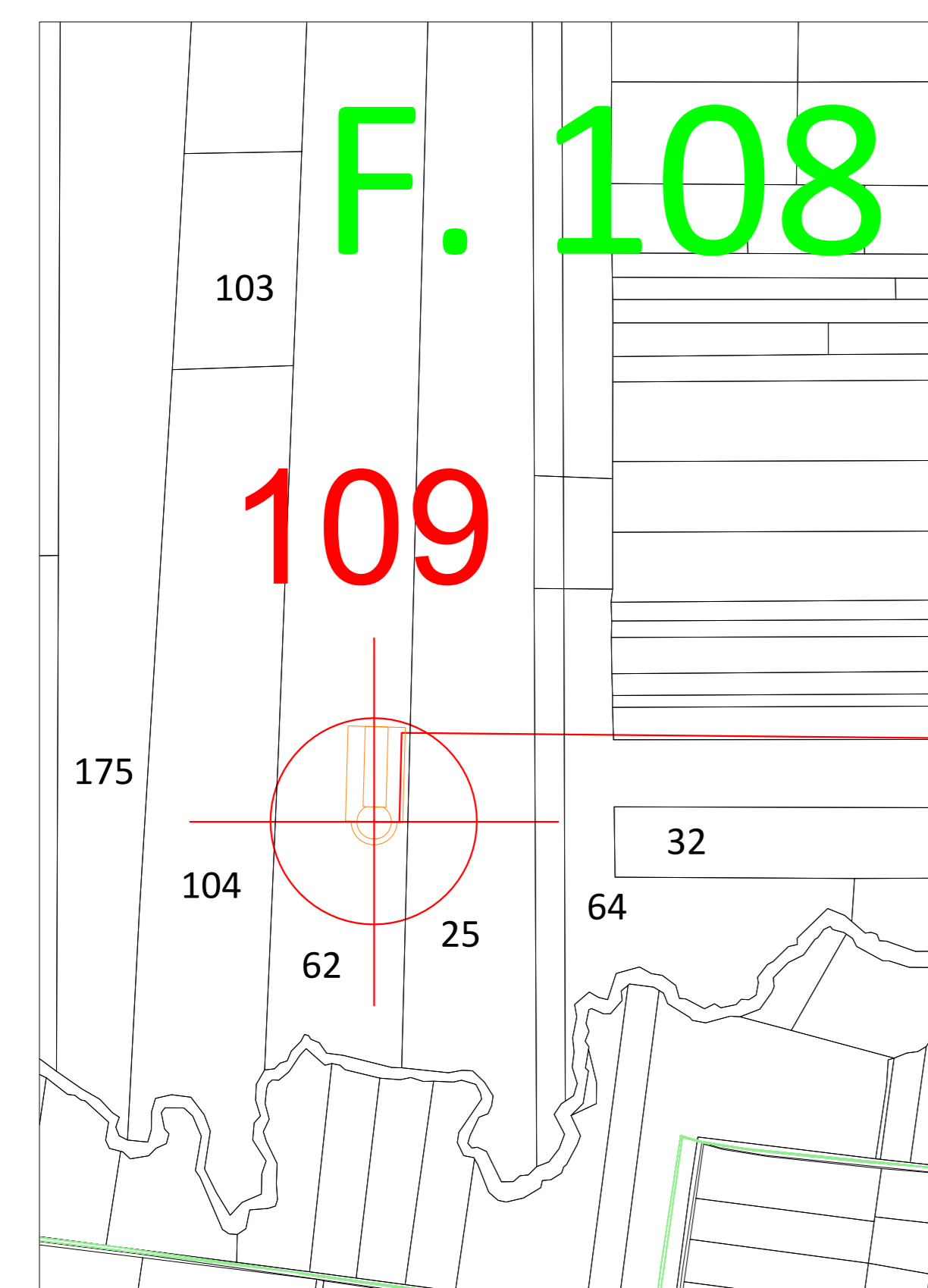
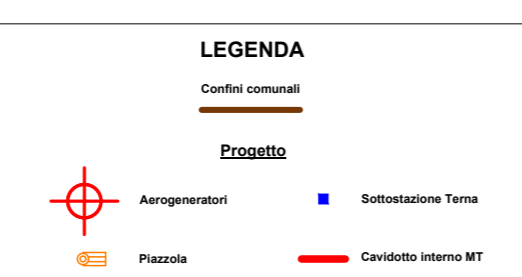
Particella 91



Comune di Lucera

Foglio 93

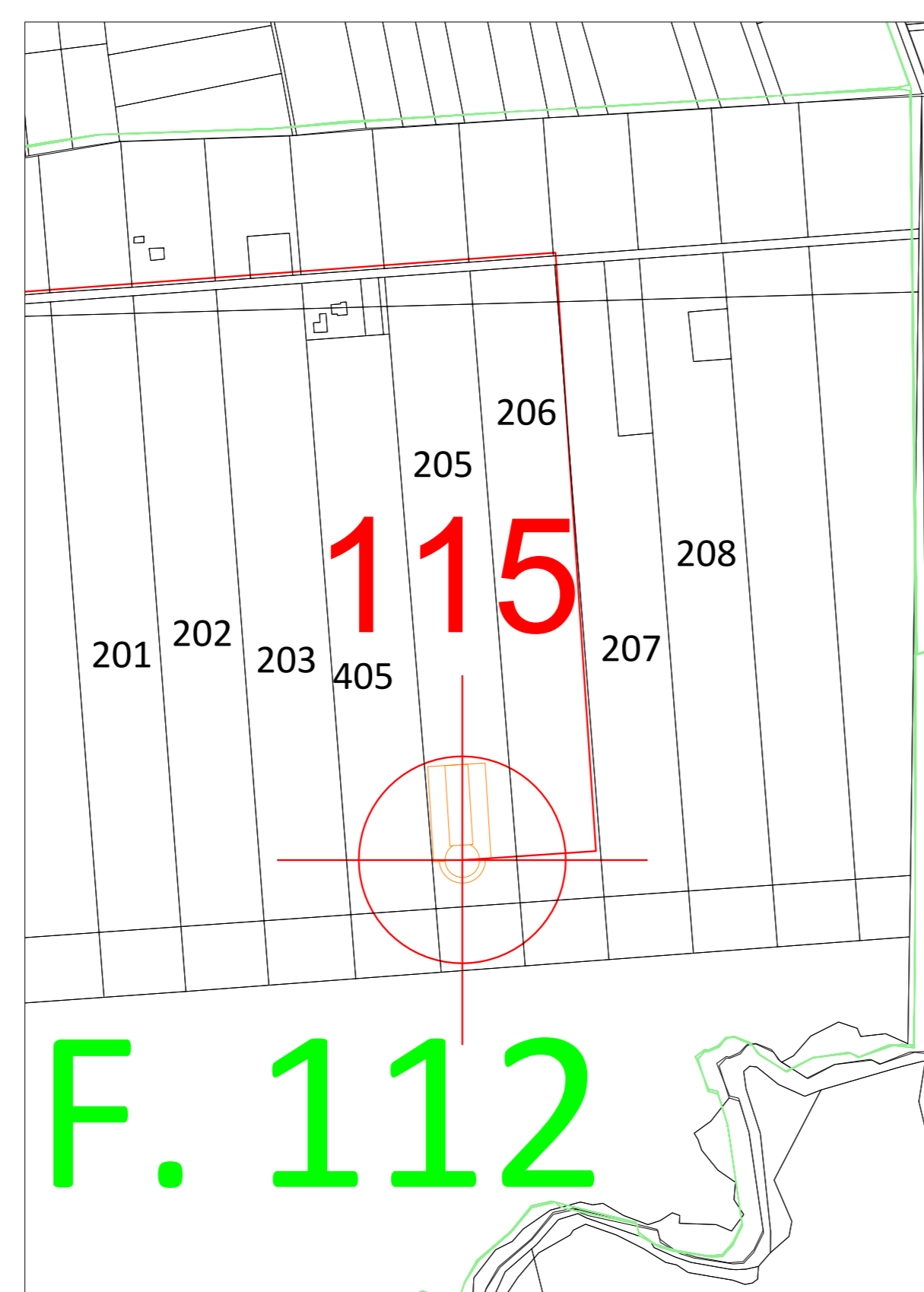
Particella ex 96 ora 931



Comune di Lucera

Foglio 108

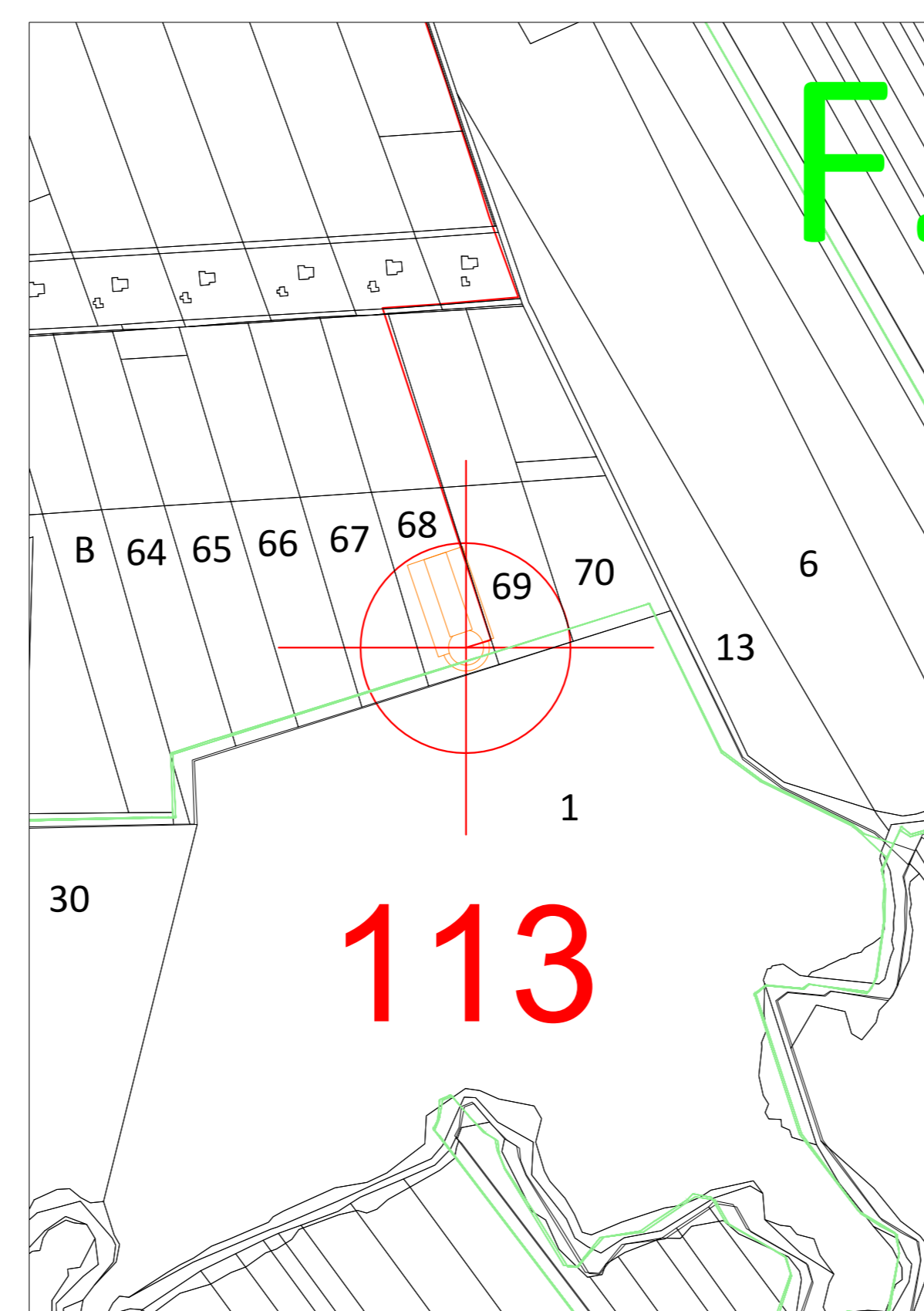
Particella 62



Comune di Lucera

Foglio 112

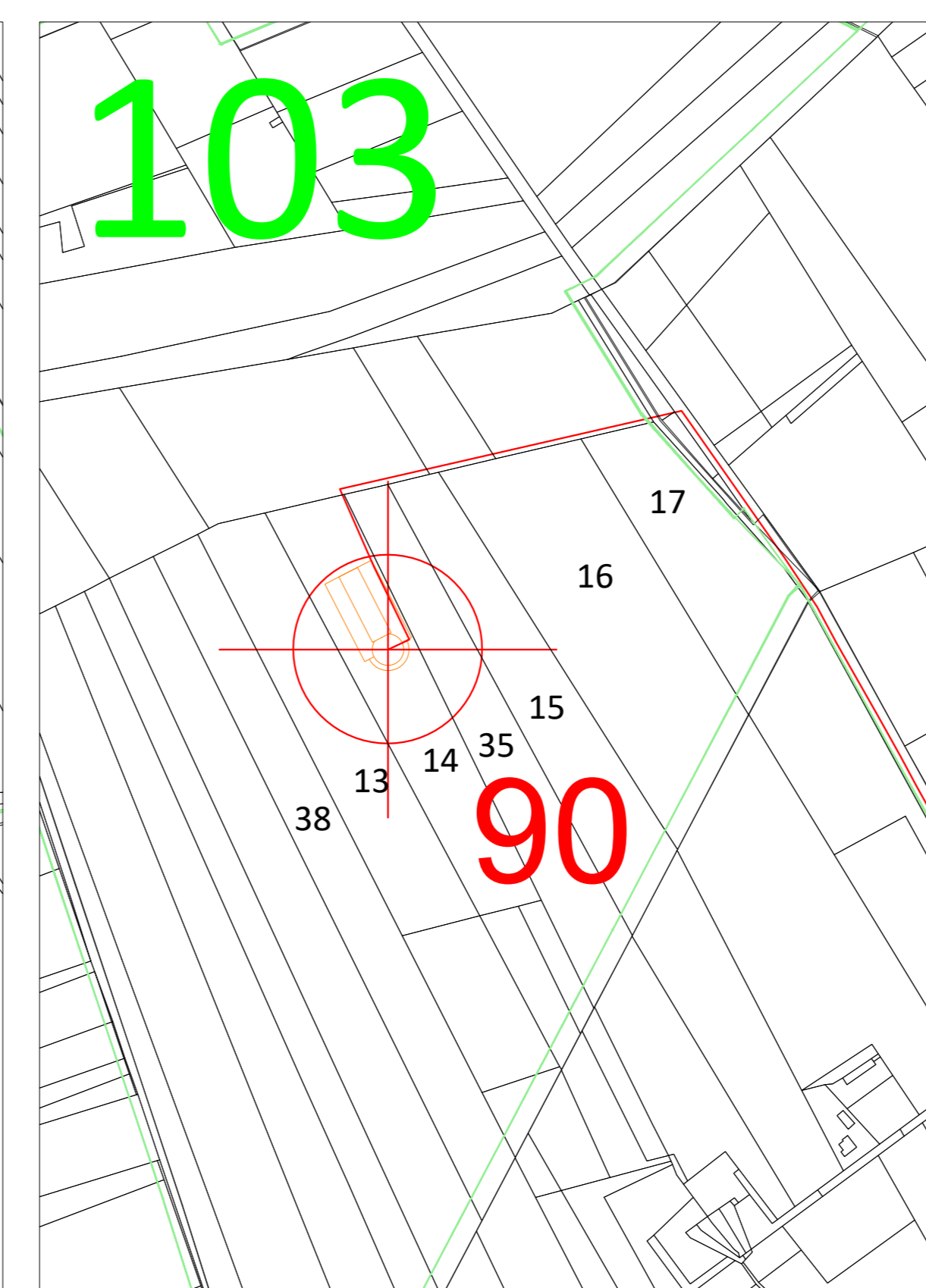
Particella ex 205 ora 658



Comune di Lucera

Foglio 115

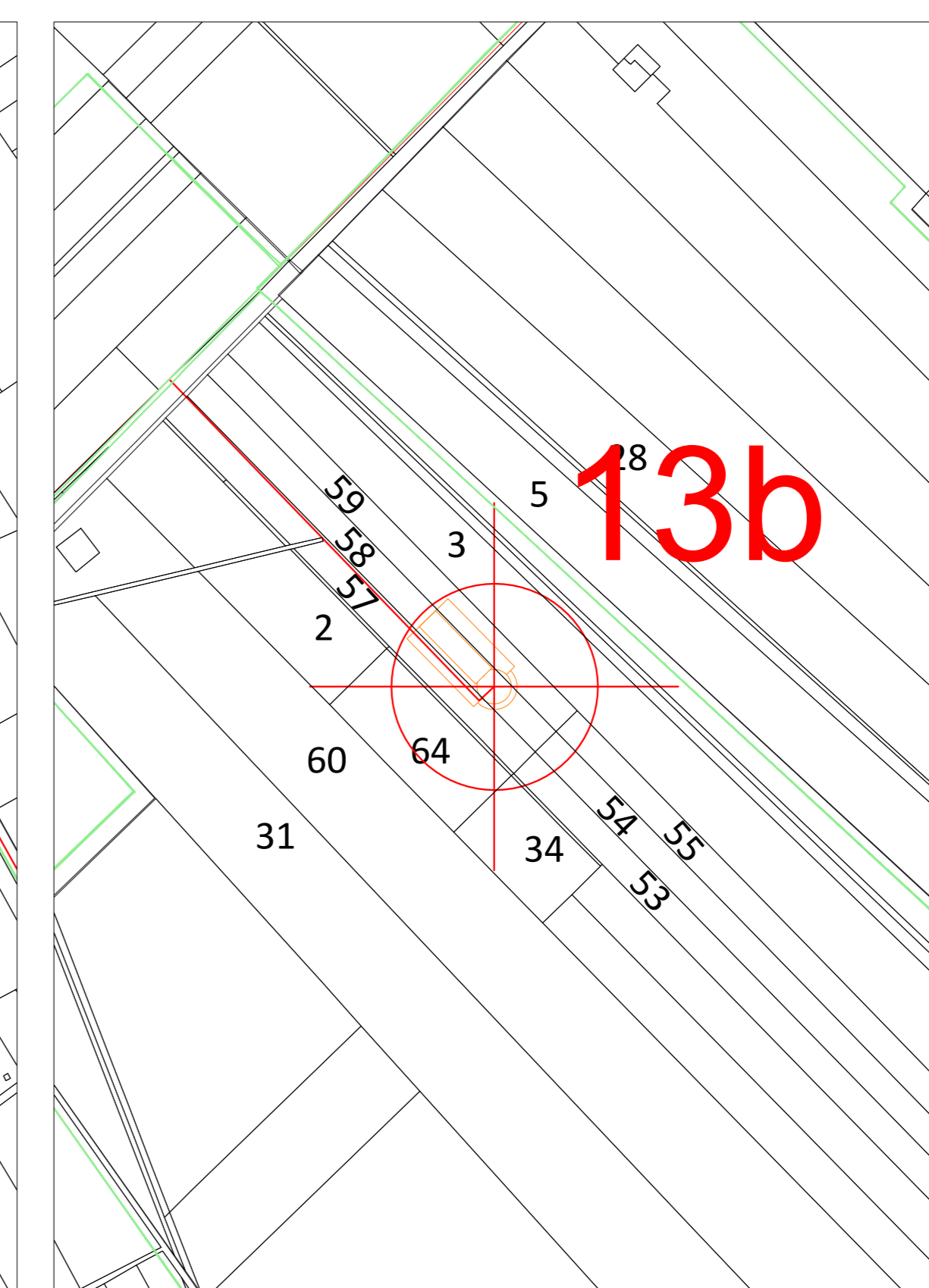
Particella 68



Comune di Lucera

Foglio 103

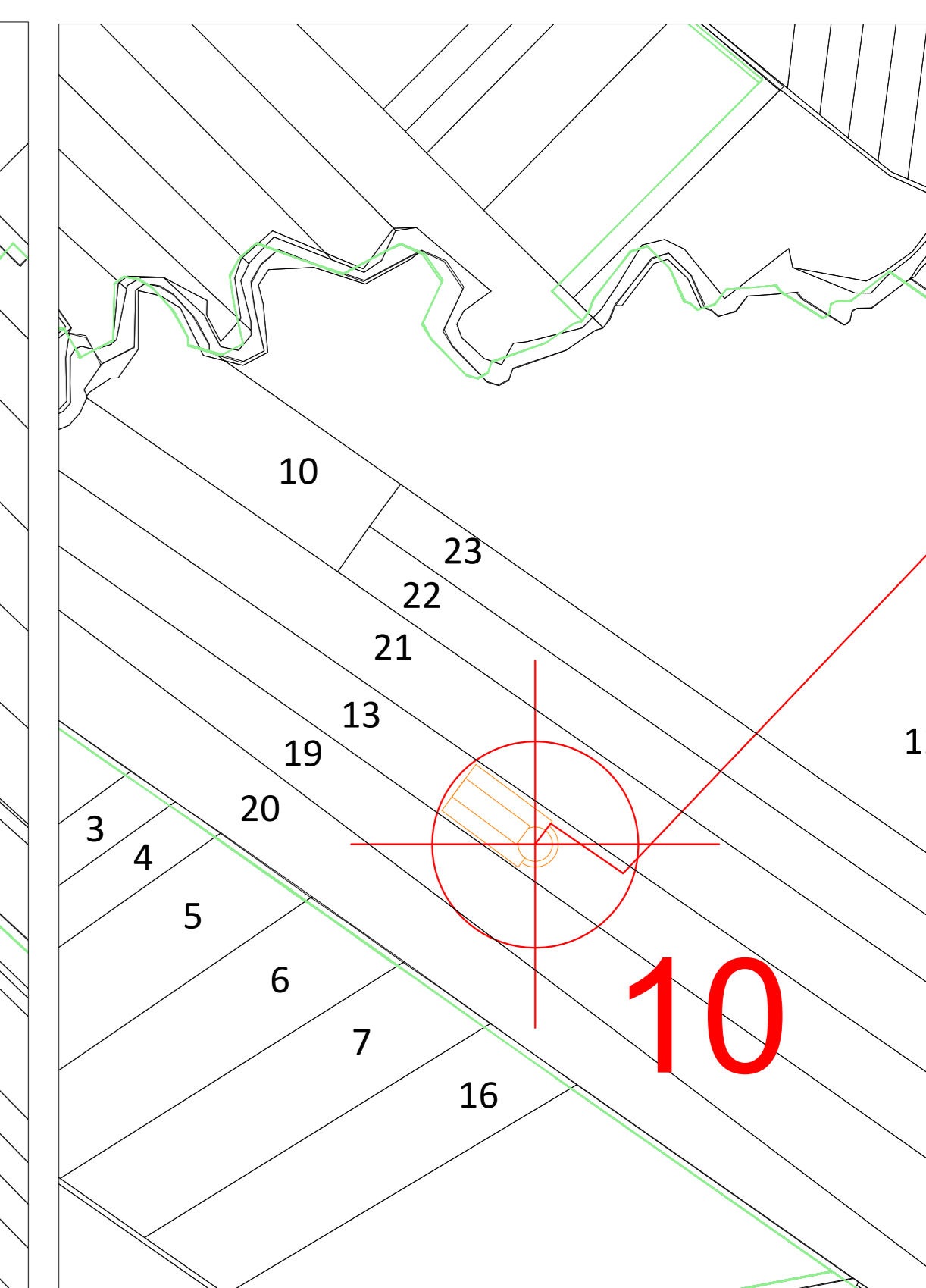
Particella 14



Comune di Lucera

Foglio 118

Particella 58



Comune di Lucera

Foglio 120

Particella 13