



**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 **AEP Srl**

T 14B

Scala 1:5.000

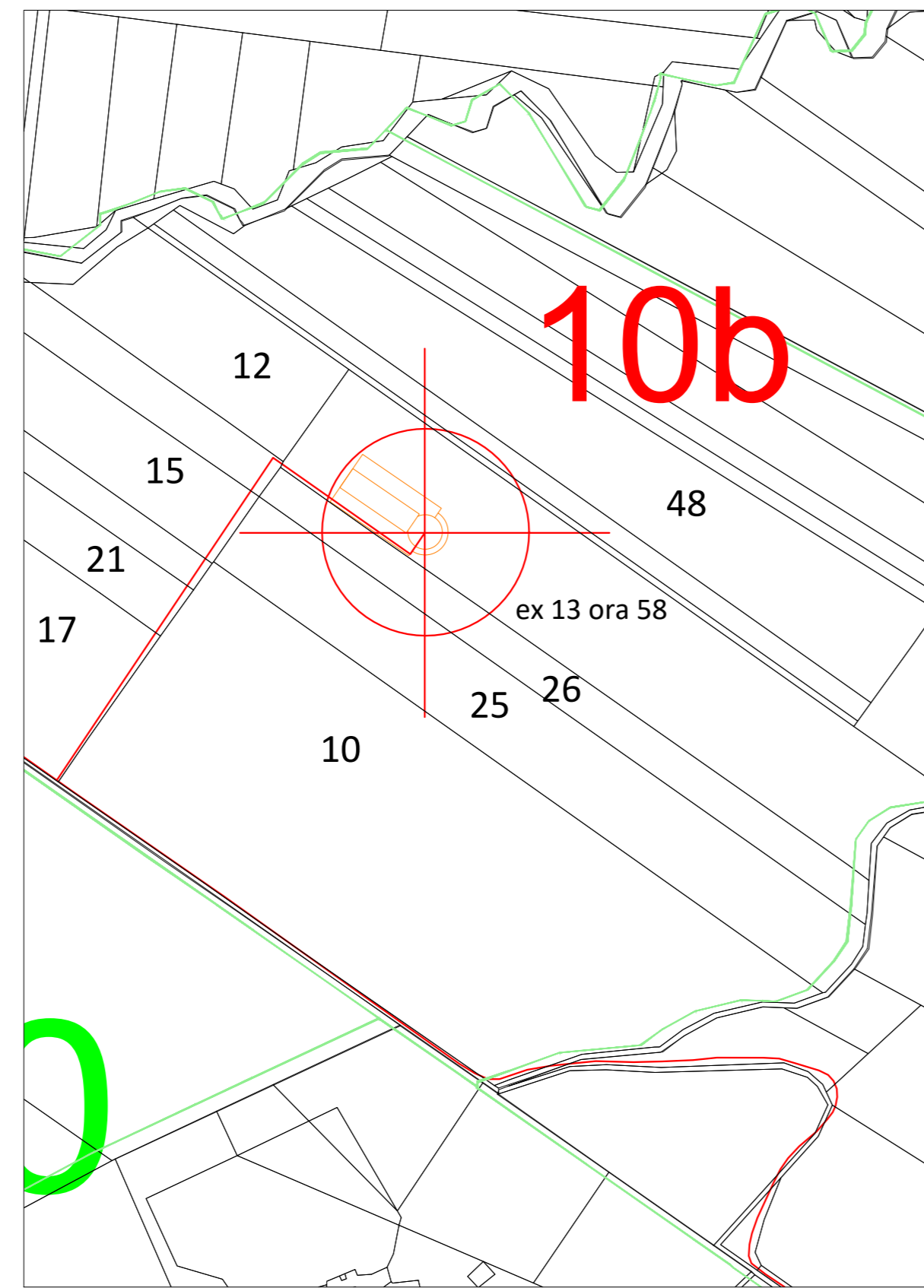
**INQUADRAMENTO CATASTALE**  
 (Quadro di dettaglio)

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO	
GENERATORE - Altezza massima: fino a 140 m Diametro rotore: fino a 100 m Potenza nominale: fino a 1 MW	
IMPIANTO - Numero generatori: 33 Potenza complessiva: fino a 150 MW	
1 EMISSIONE	10/11/2021 DATA

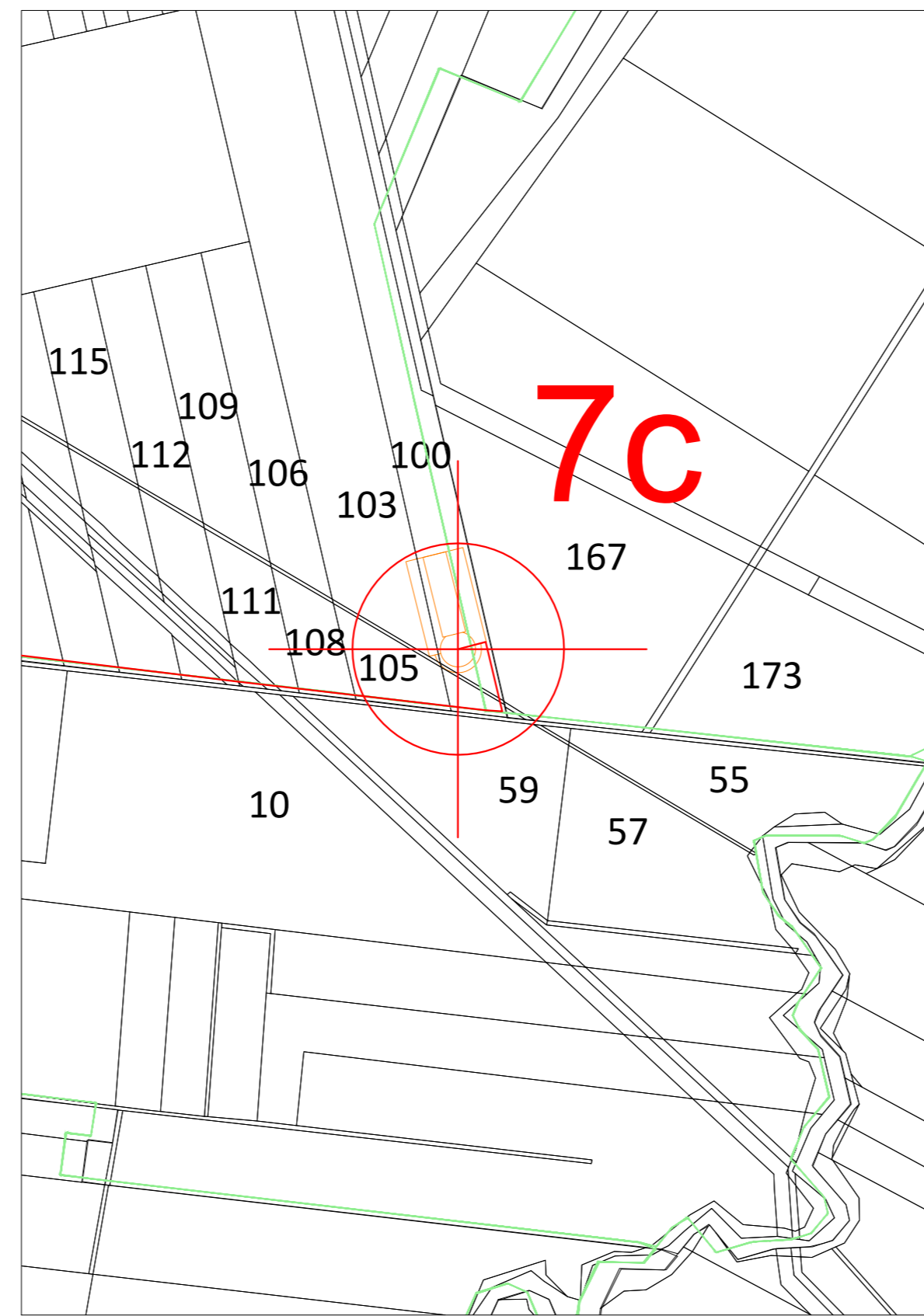
Il proponente:  
 AEP Srl  
 Piazza Giovanni Paolo II, 8  
 71017 Torremaggiore (FG)  
 0882/393197  
 aepvento@pec.it

Il progettista:  
 ATS Engineering srl  
 Piazza Giovanni Paolo II, 8  
 71017 Torremaggiore (FG)  
 0882/393197  
 atseng@pec.it

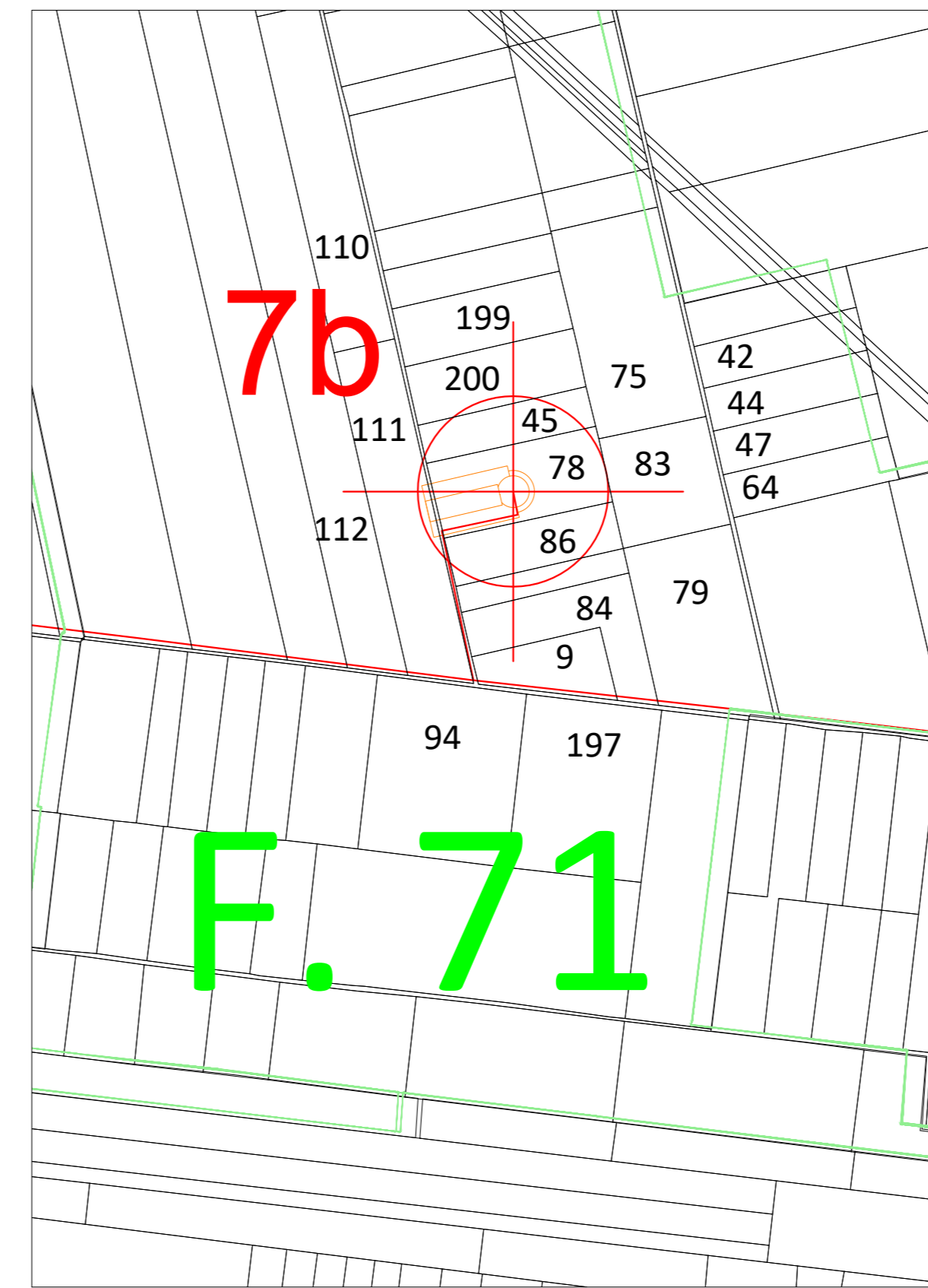
Il tecnico:  
 Ing. Eugenio Di Gianvito  
 atsing@atsing.eu



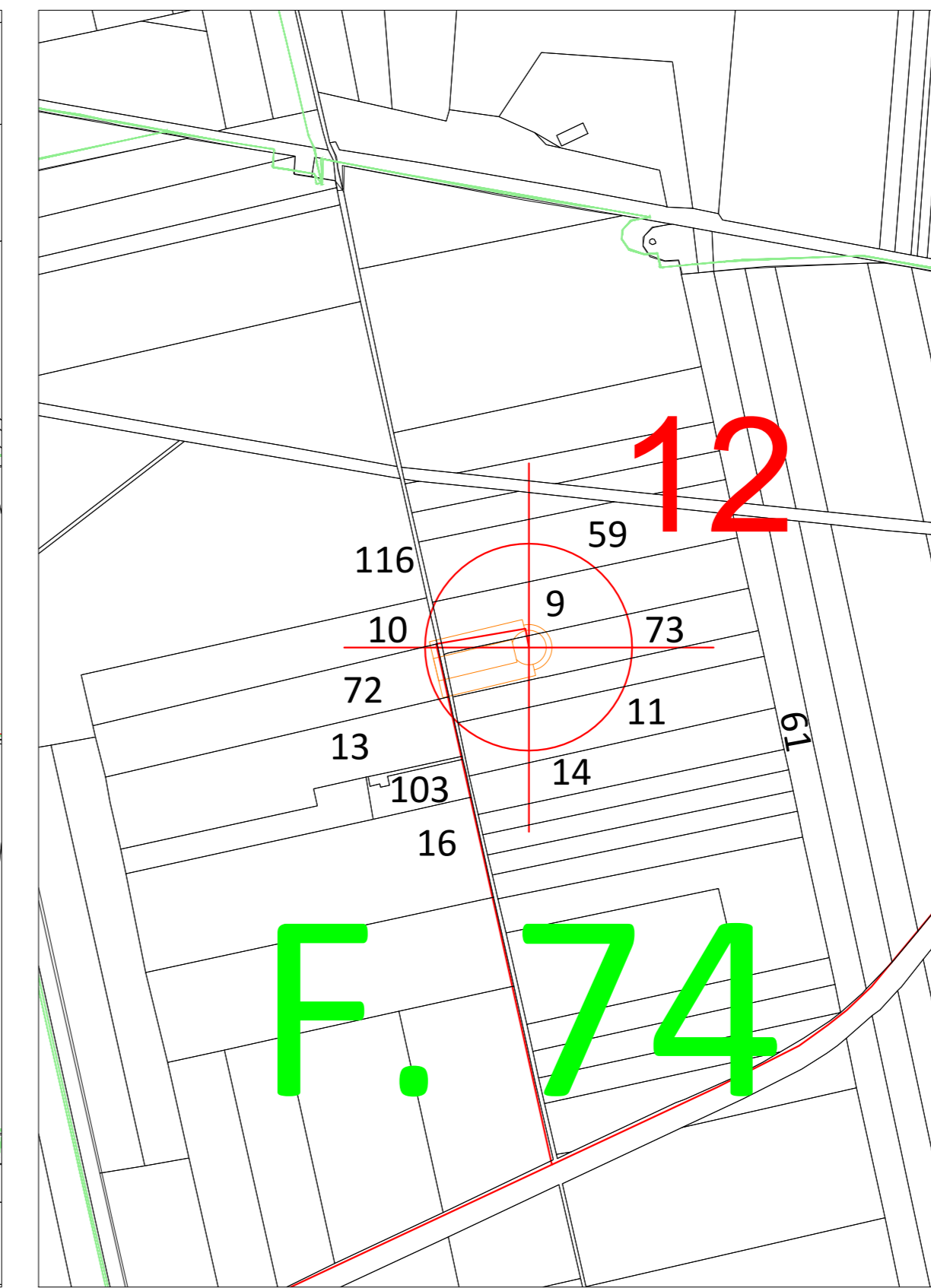
Comune di Lucera  
 Foglio 66  
 Particella ex 13 ora 58



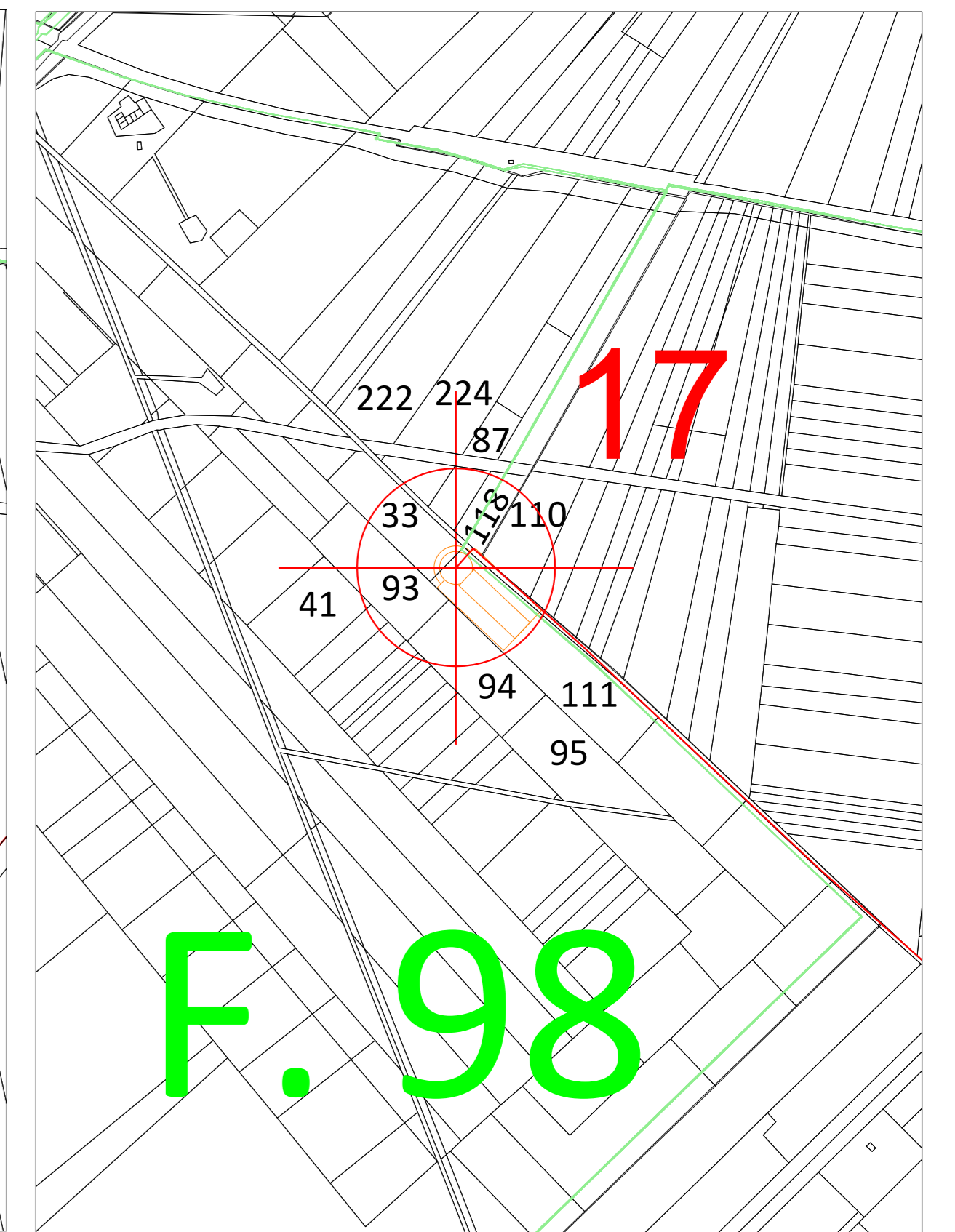
Comune di Lucera  
 Foglio 68  
 Particella 100



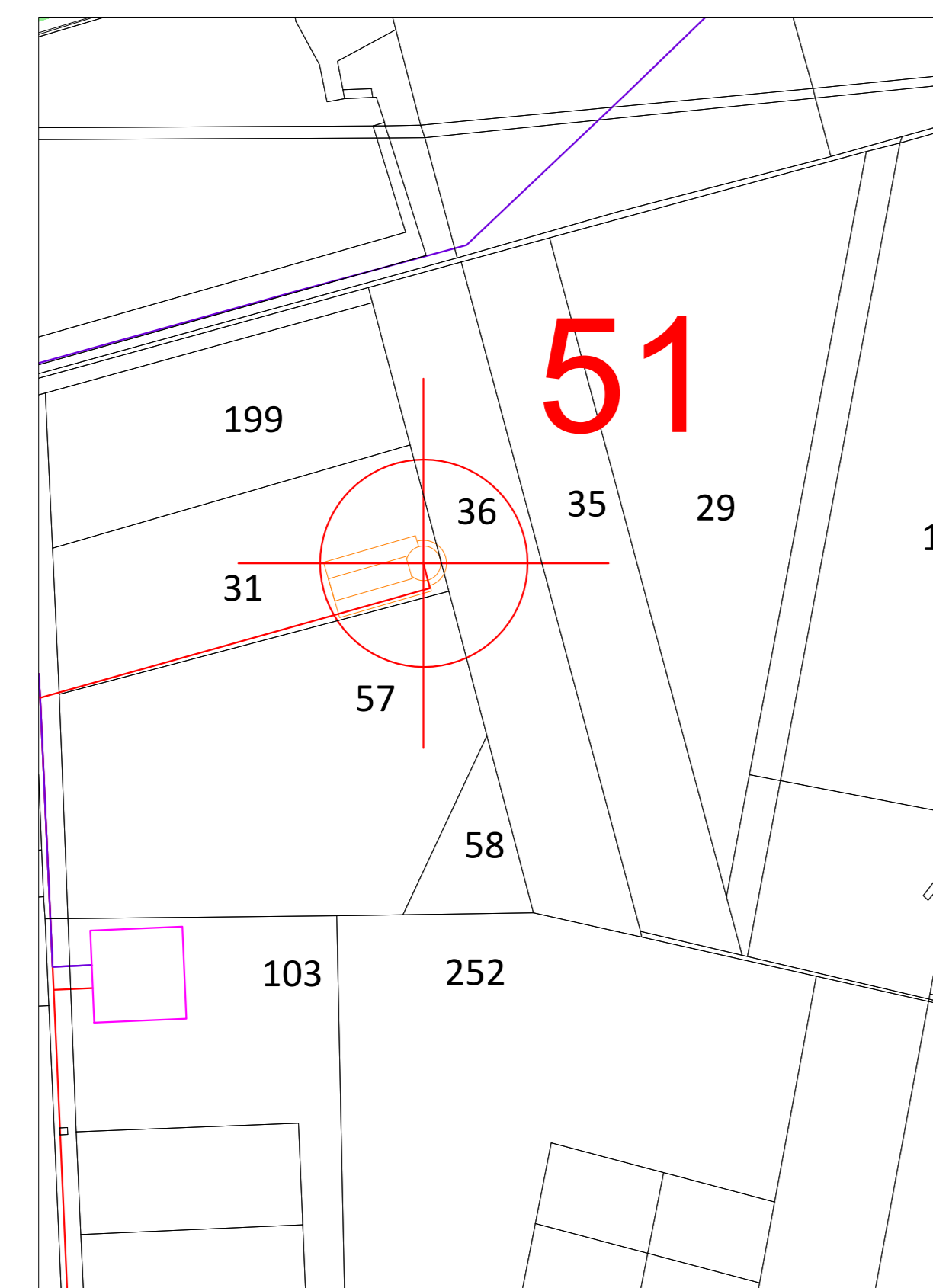
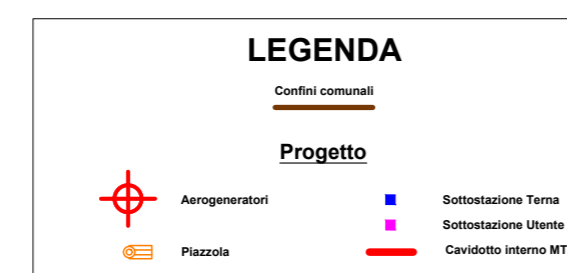
Comune di Lucera  
 Foglio 71  
 Particella 78



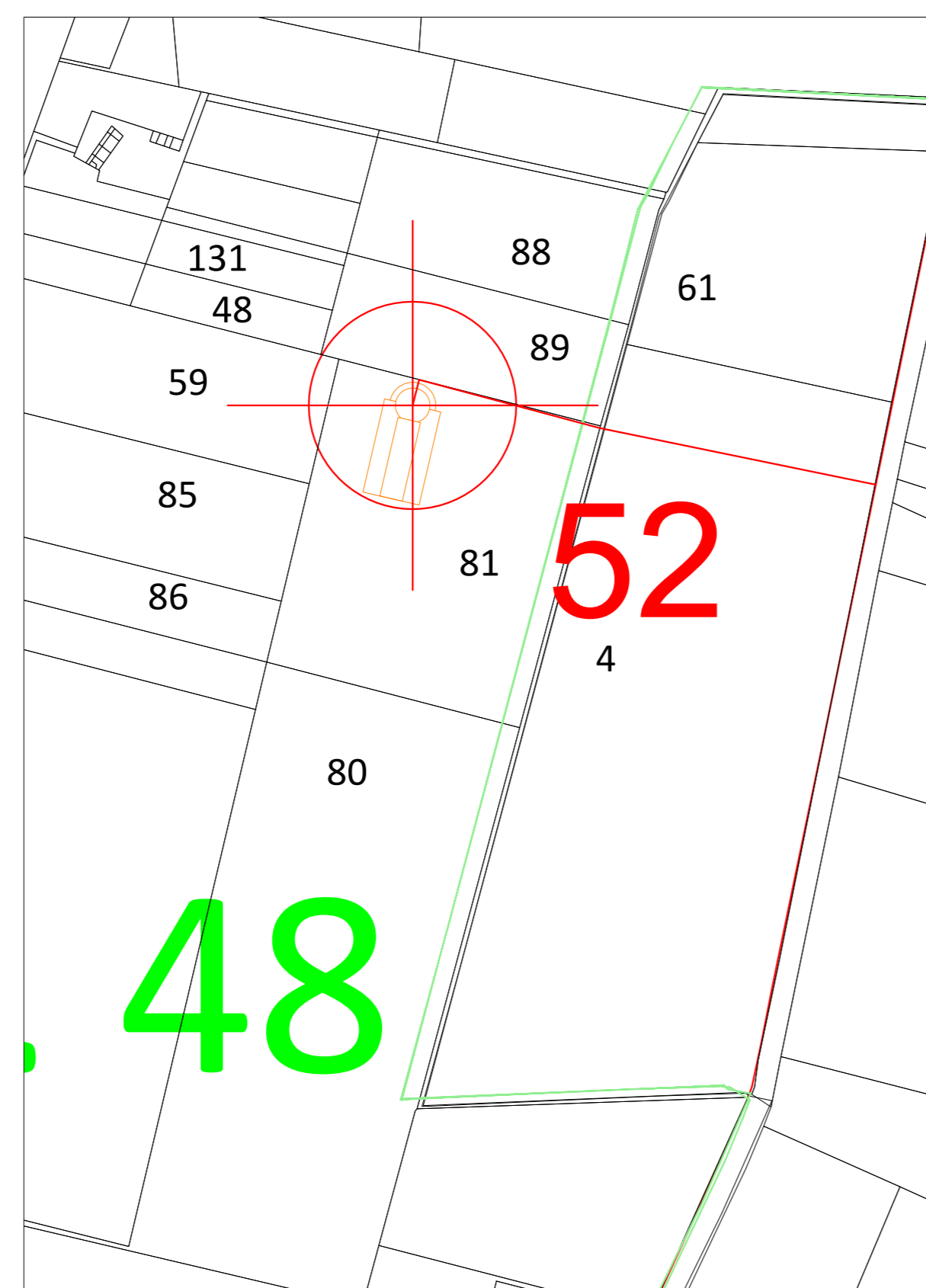
Comune di Lucera  
 Foglio 74  
 Particella 73



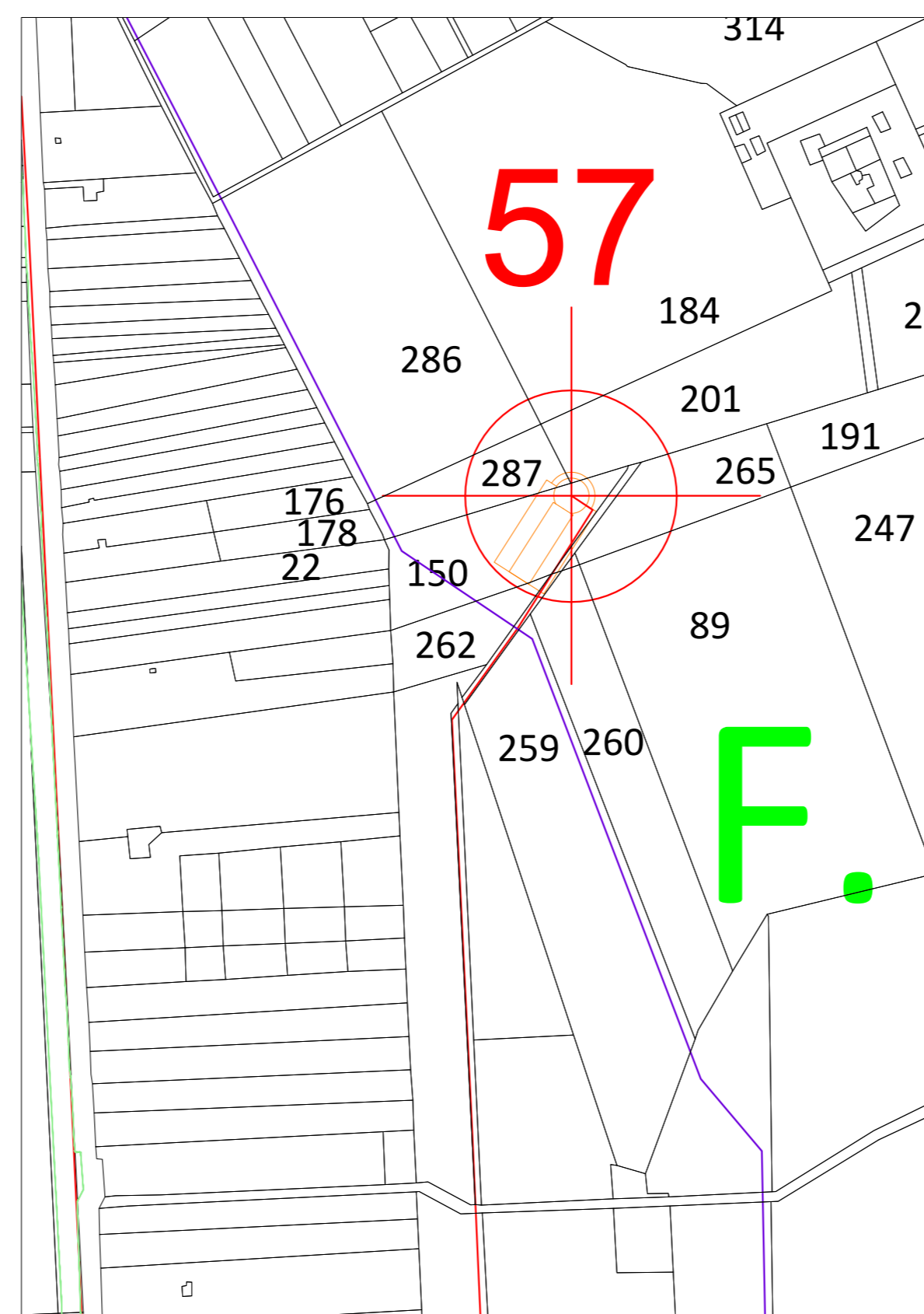
Comune di Lucera  
 Foglio 98  
 Particella 111



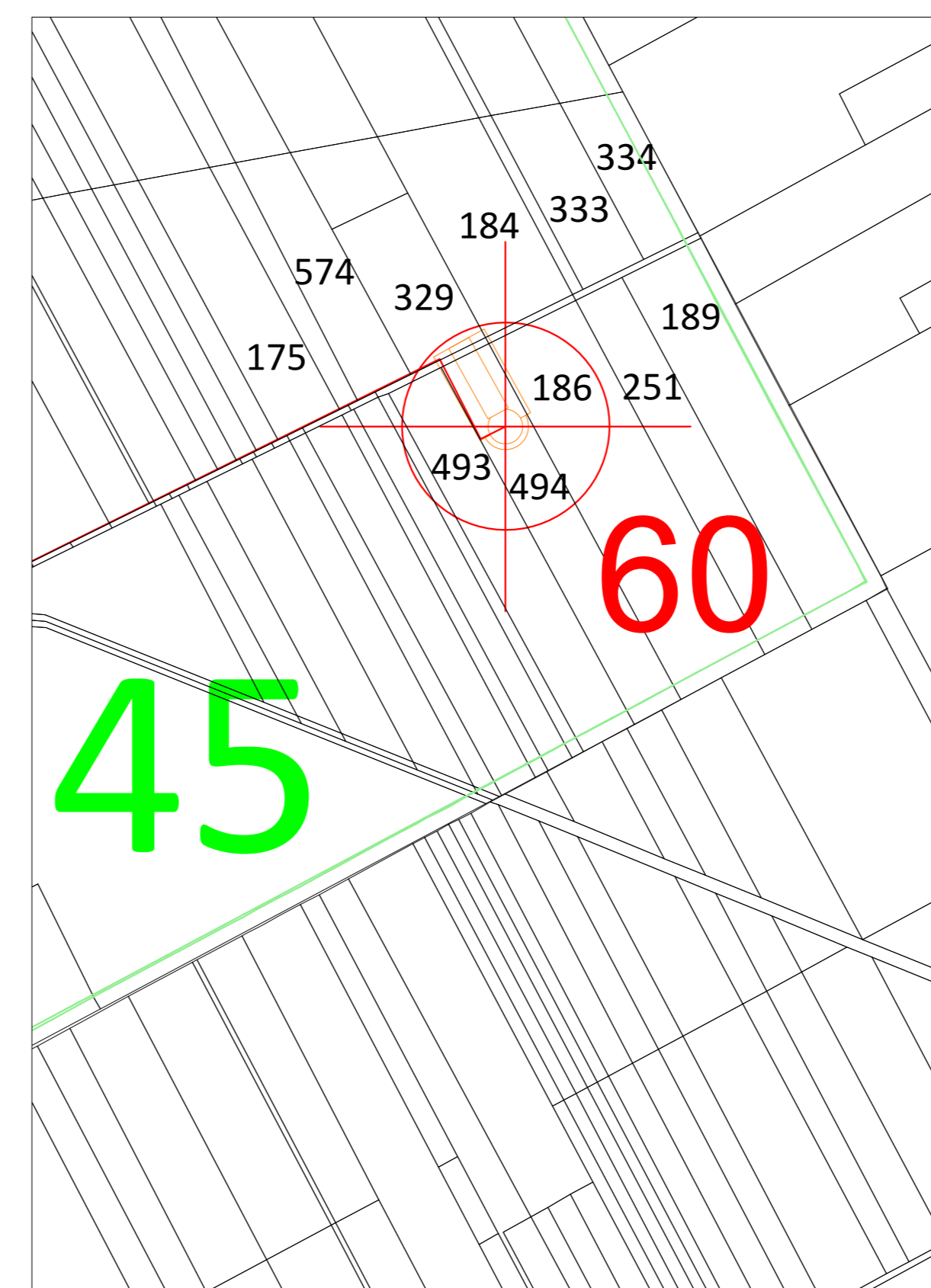
Comune di Lucera  
 Foglio 48  
 Particella 31



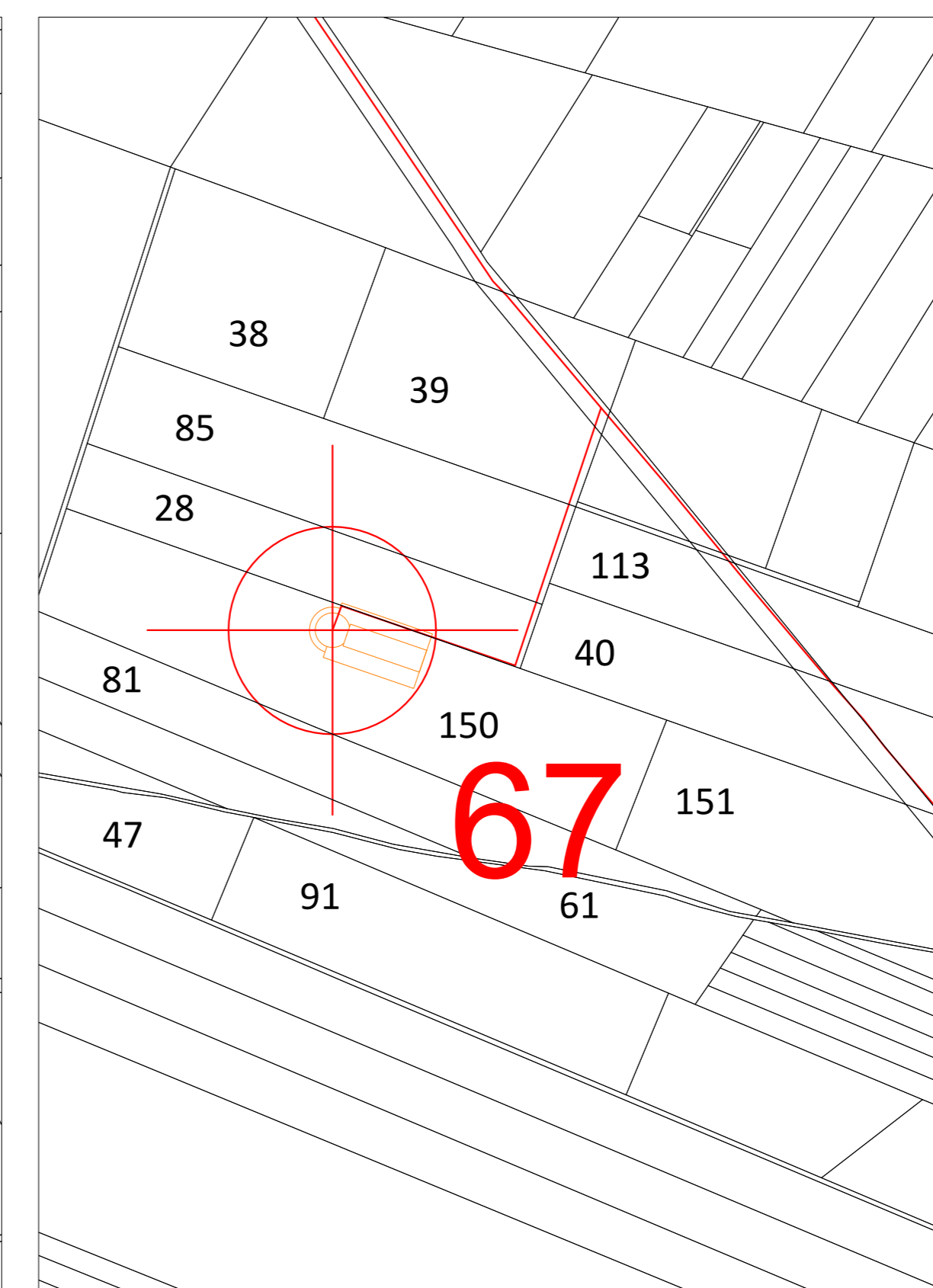
Comune di Lucera  
 Foglio 48  
 Particella 81



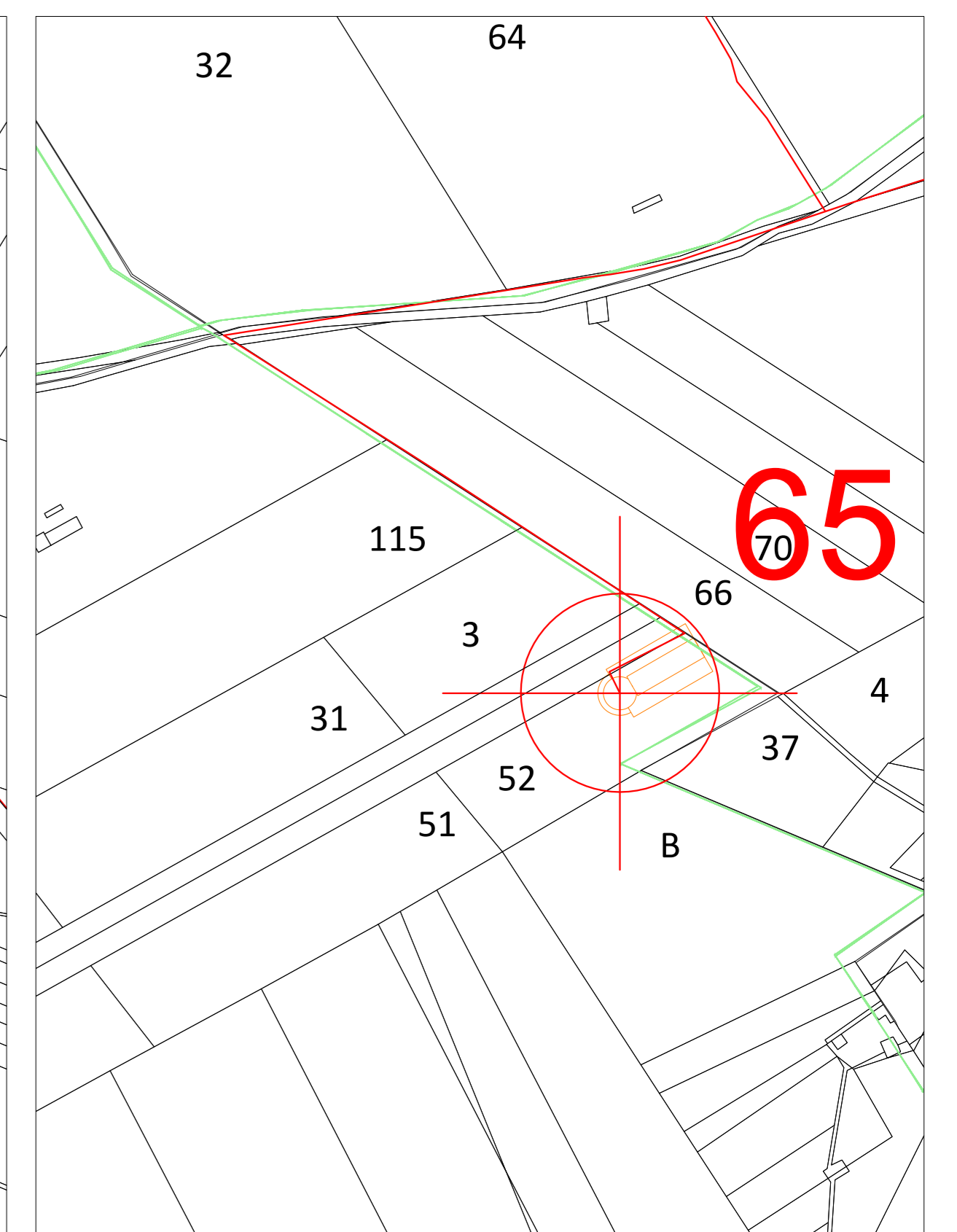
Comune di Lucera  
 Foglio 47  
 Particella 150



Comune di Lucera  
 Foglio 45  
 Particella 494



Comune di Lucera  
 Foglio 41  
 Particella 150



Comune di Lucera  
 Foglio 42  
 Particella 52