

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE DI APRICENA

LOCALITÀ POZZILLI

Oggetto:

PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO AVENTE POTENZA DI PICCO PARI A 43.44 MW E POTENZA DI IMMISSIONE 39.49 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Sezione:

SEZIONE L - STIMA ECONOMICA

Elaborato:

PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO ED ASSERVIMENTO GRAFICO CON OPERE DI CONNESSIONE

Nome file stampa:

FV.APR01.PD.L.05.2.pdf

Codifica Regionale:

JP2Q8P5_PianoEsproprioAsservimentoGrafico

Scala:

varie

Formato di stampa:

A3/A4

Nome elaborato:

FV.APR01.PD.L.05.2

Tipologia:

D

Proponente:

E-WAY TERRA S.r.l.

Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
00186 ROMA (RM)
P.IVA. 17171431004



E WAY TERRA SRL
Pzza San Lorenzo in Lucina, 4
00186 Roma
CF/PIA 17171431004
PEC:e-wayterra@legalmail.it

Progettazione:

E-WAY TERRA S.r.l.

Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
00186 ROMA (RM)



CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
FV.APR01.PD.L.05.2	00	10/2023	A. Antonello	A.Bottone	A.Bottone

E-WAY TERRA S.r.l.

Sede legale
Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
00186 ROMA (RM)
PEC: e-wayterra@legalmail.it tel. +39 0694414500



**PIANO PARTICELLARE GRAFICO
DELLE AREE D'IMPIANTO**

CODICE	FV.APR01.PD.L.05.2
REVISIONE n.	00
DATA REVISIONE	07/2023
PAGINA	1 di 26

INDICE

1	PREMESSA	2
2	SCOPO DELL'ANALISI	3
2.1	Legenda	4
3	QUADRO D'UNIONE	5
4	TAVOLE DI DETTAGLIO	7
5	FOGLI DI MAPPA AGENZIA DEL TERRITORIO	15

1 PREMESSA

IL PRESENTE ELABORATO È RIFERITO AL PROGETTO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO, SITO IN APRICENA (FG), LOCALITÀ POZZILLI.

In particolare, l'impianto in progetto ha una potenza installata pari a 43,44 MW e una potenza nominale di 39,49 MW e presenta la seguente configurazione:

1. Un generatore fotovoltaico suddiviso in 7 sottocampi, costituiti da moduli fotovoltaici bifacciali aventi potenza unitaria pari a 710 Wp cadauno ed installati su strutture ad inseguimento solare mono-assiali (tracker);
2. Una stazione integrata per la conversione e trasformazione dell'energia elettrica detta "Power Station" per ogni sottocampo dell'impianto;
3. Una Cabina di Raccolta e Misura;
4. Elettrodotto interno in cavo interrato per l'interconnessione delle Power Station di cui al punto 2, con la Cabina di Raccolta e Misura;
5. Elettrodotto esterno in cavo interrato per l'interconnessione della Cabina di Raccolta e Misura in antenna a 36 kV su una futura Stazione Elettrica (SE) della RTN da inserire in entra-esci alla linea RTN a 150 kV "San Severo – Serracapriola", previa realizzazione di due elettrodotti RTN a 150 kV tra la futura SE RTN suddetta e un futuro ampliamento della SE RTN di Trasformazione a 380/150 kV di Rotello.

Titolare dell'iniziativa proposta è la società E-Way Terra S.R.L., avente sede legale in Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 – 00186 Roma (RM), P.IVA 17171431004



**PIANO PARTICELLARE GRAFICO
DELLE AREE D'IMPIANTO**

CODICE	FV.APR01.PD.L.05.2
REVISIONE n.	00
DATA REVISIONE	07/2023
PAGINA	3 di 26

2 SCOPO DELL'ANALISI

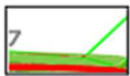
Di seguito sono riportati gli elaborati grafici, redatti su base catastale aggiornata, relativi al parco agrofotovoltaico, riportanti le aree coinvolte dall'iniziativa, specificatamente per la realizzazione dell'impianto produttivo e delle superfici pertinenziali quali rispetti, mitigazioni e rinaturalizzazioni.

2.1 Legenda

Legenda



Limiti fogli catastali



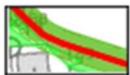
Confini Comunali



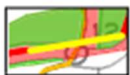
Impianto



Cavidotto 36 kV interno di progetto (interrato)



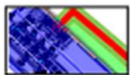
Cavidotto 36 KV di progetto (interrato)



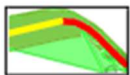
Cavidotto 36 kV di progetto (Interrato)
(Tratto in T.Q.C. trivellazione orizzontale controllata)



Sezione a 150/36 kV della stazione elettrica in autorizzazione "Serracapriola 2"



Superficie di esproprio



Superficie di asservimento

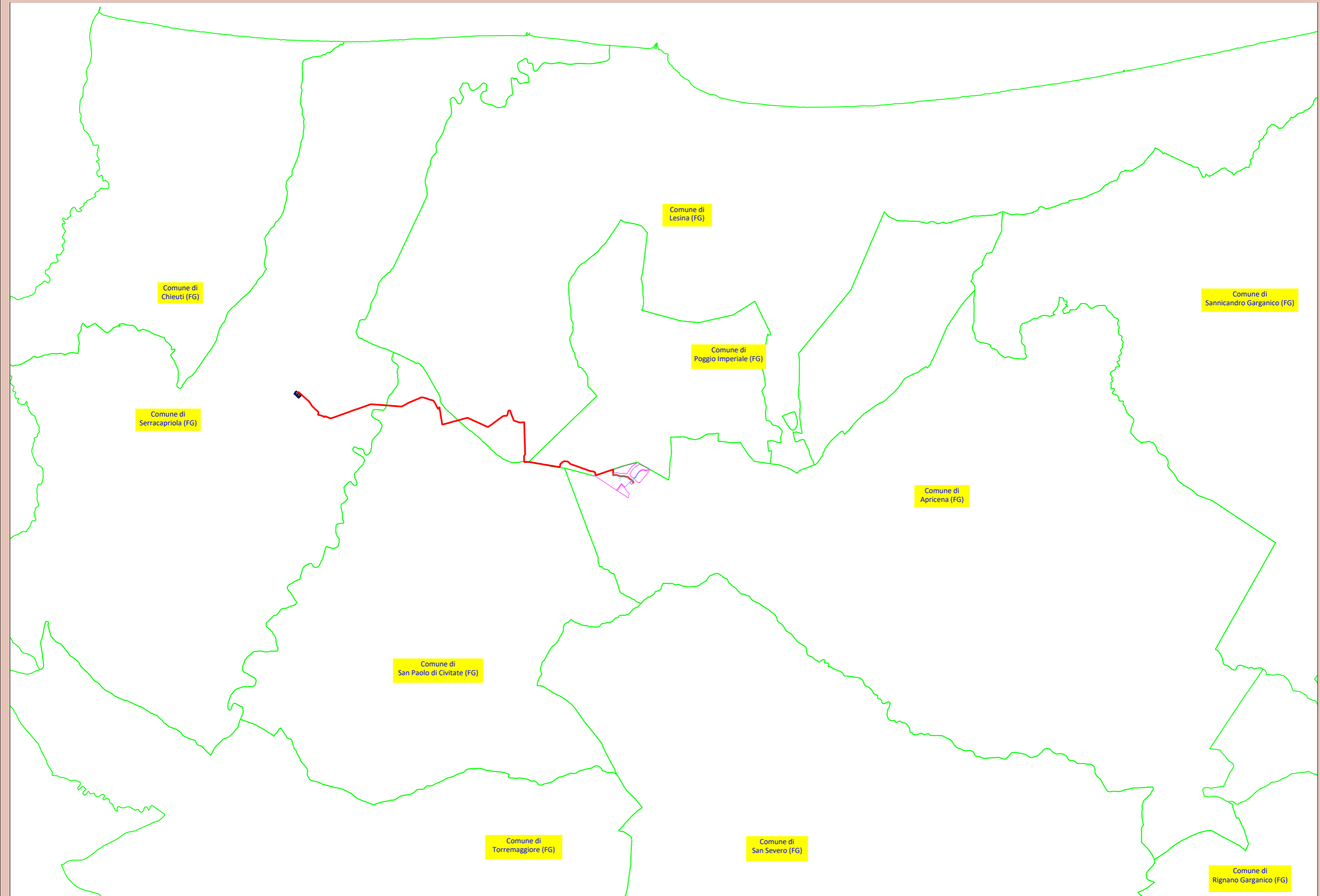


**PIANO PARTICELLARE GRAFICO
DELLE AREE D'IMPIANTO**

CODICE	FV.APR01.PD.L.05.2
REVISIONE n.	00
DATA REVISIONE	07/2023
PAGINA	5 di 26

3 QUADRO D'UNIONE

Quadro di unione

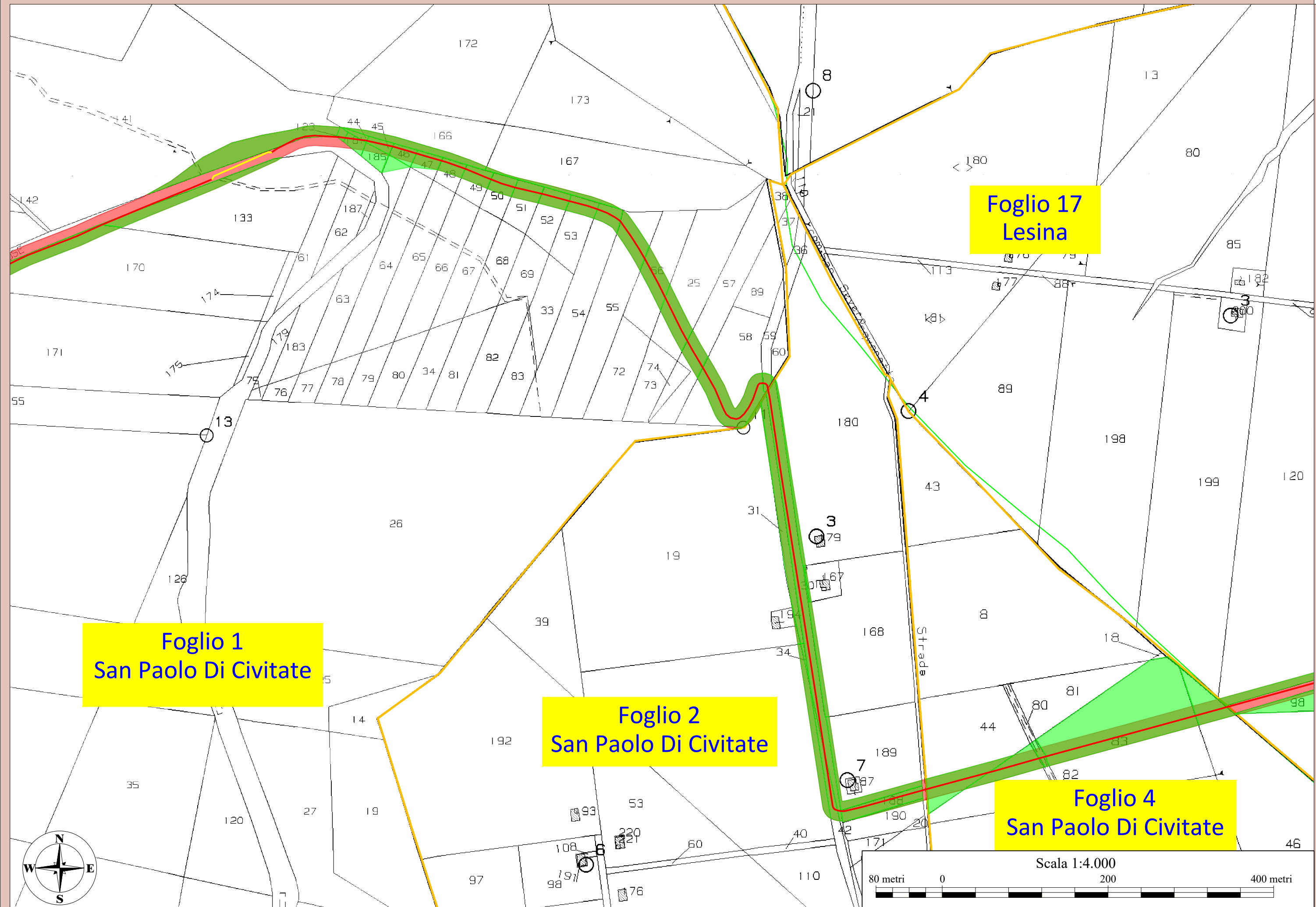




**PIANO PARTICELLARE GRAFICO
DELLE AREE D'IMPIANTO**

CODICE	FV.APR01.PD.L.05.2
REVISIONE n.	00
DATA REVISIONE	07/2023
PAGINA	7 di 26

4 TAVOLE DI DETTAGLIO

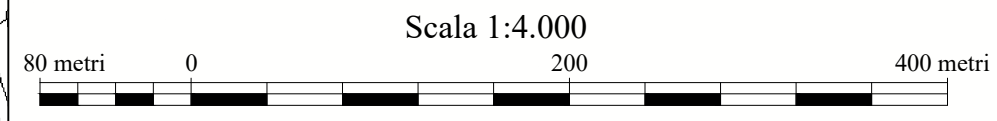
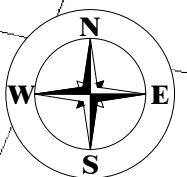


Foglio 1
San Paolo Di Civitate

Foglio 2
San Paolo Di Civitate

Foglio 4
San Paolo Di Civitate

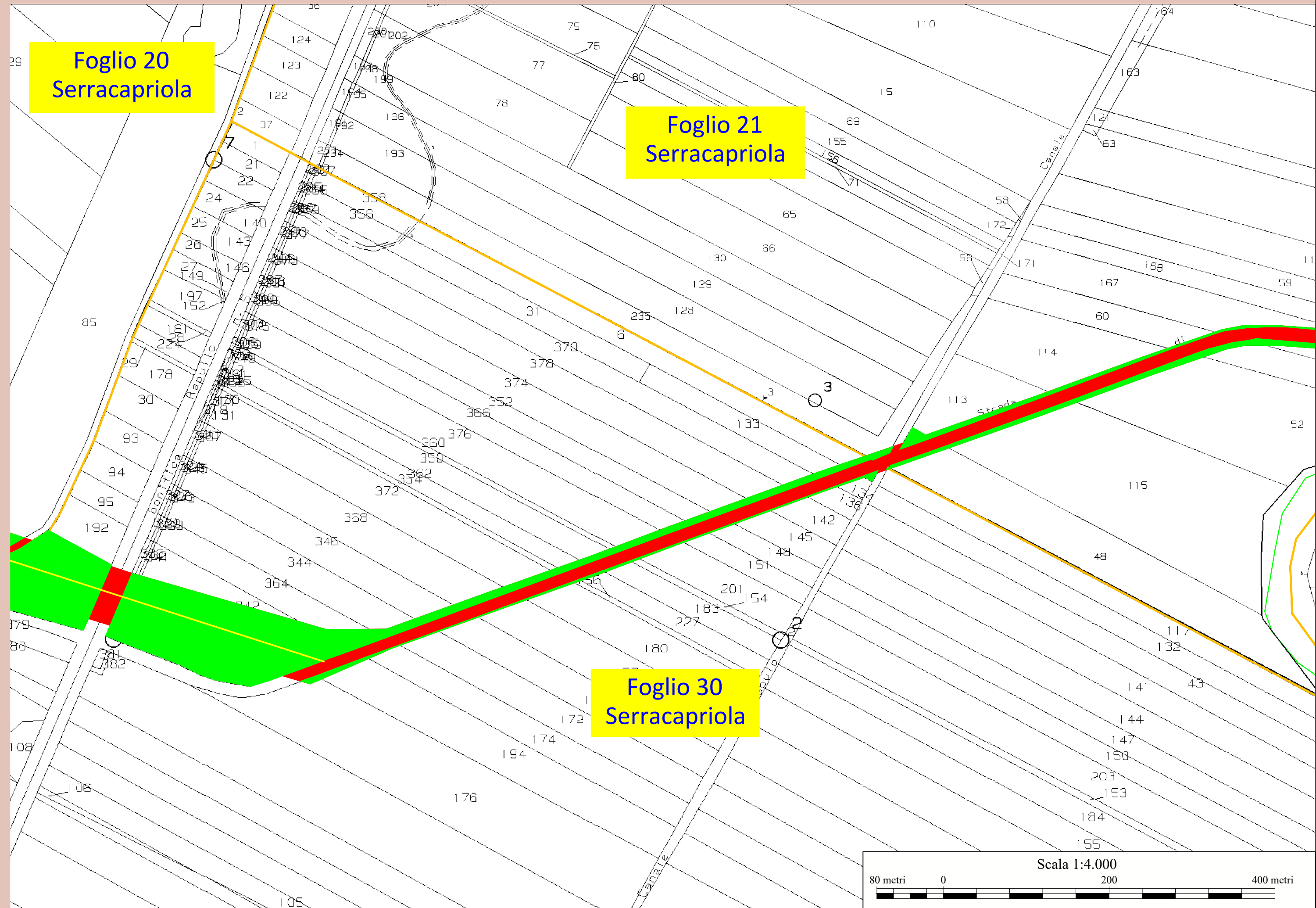
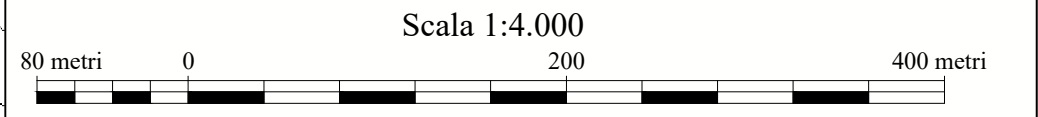
Foglio 17
Lesina



Foglio 20
Serracapriola

Foglio 21
Serracapriola

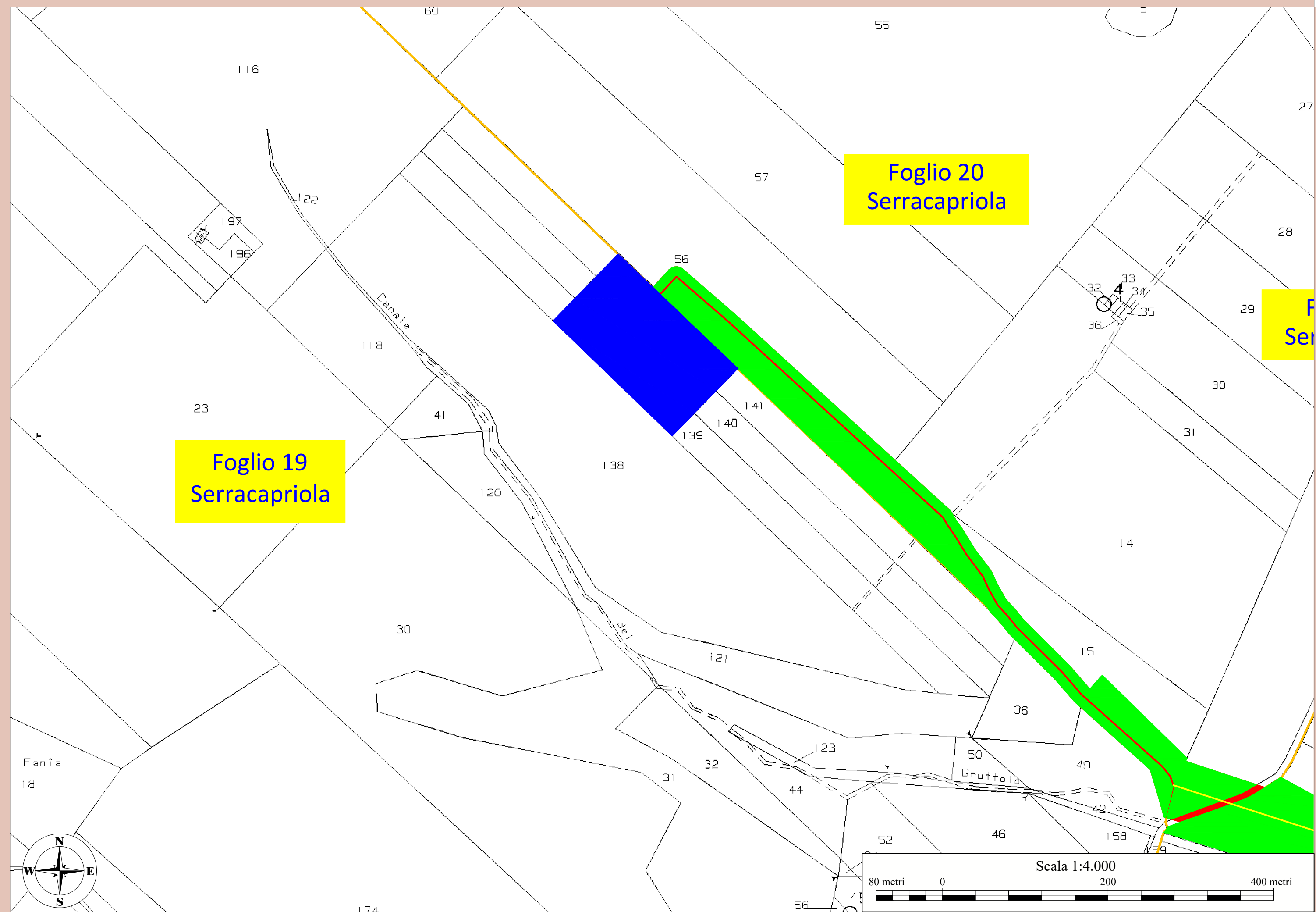
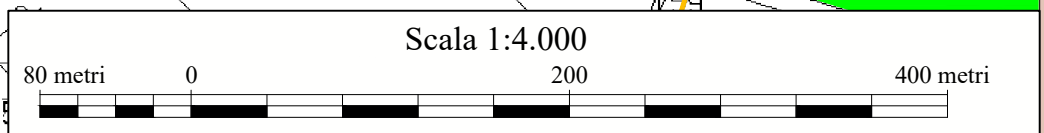
Foglio 30
Serracapriola



Foglio 19
Serracapriola

Foglio 20
Serracapriola

Foglio 21
Serracapriola





**PIANO PARTICELLARE GRAFICO
DELLE AREE D'IMPIANTO**

CODICE	FV.APR01.PD.L.05.2
REVISIONE n.	00
DATA REVISIONE	07/2023
PAGINA	15 di 26

5 FOGLI DI MAPPA AGENZIA DEL TERRITORIO

N=-7300

E=-4800



26-Giu-2023 10:31:55
Protocollo pratica T76977/2023

Scala originale: 1:4000
Dimensione cornice: 3104.000 x 2208.000 metri

Comune: (FG) POGGIO IMPERIALE
Foglio: 9



E=-6500

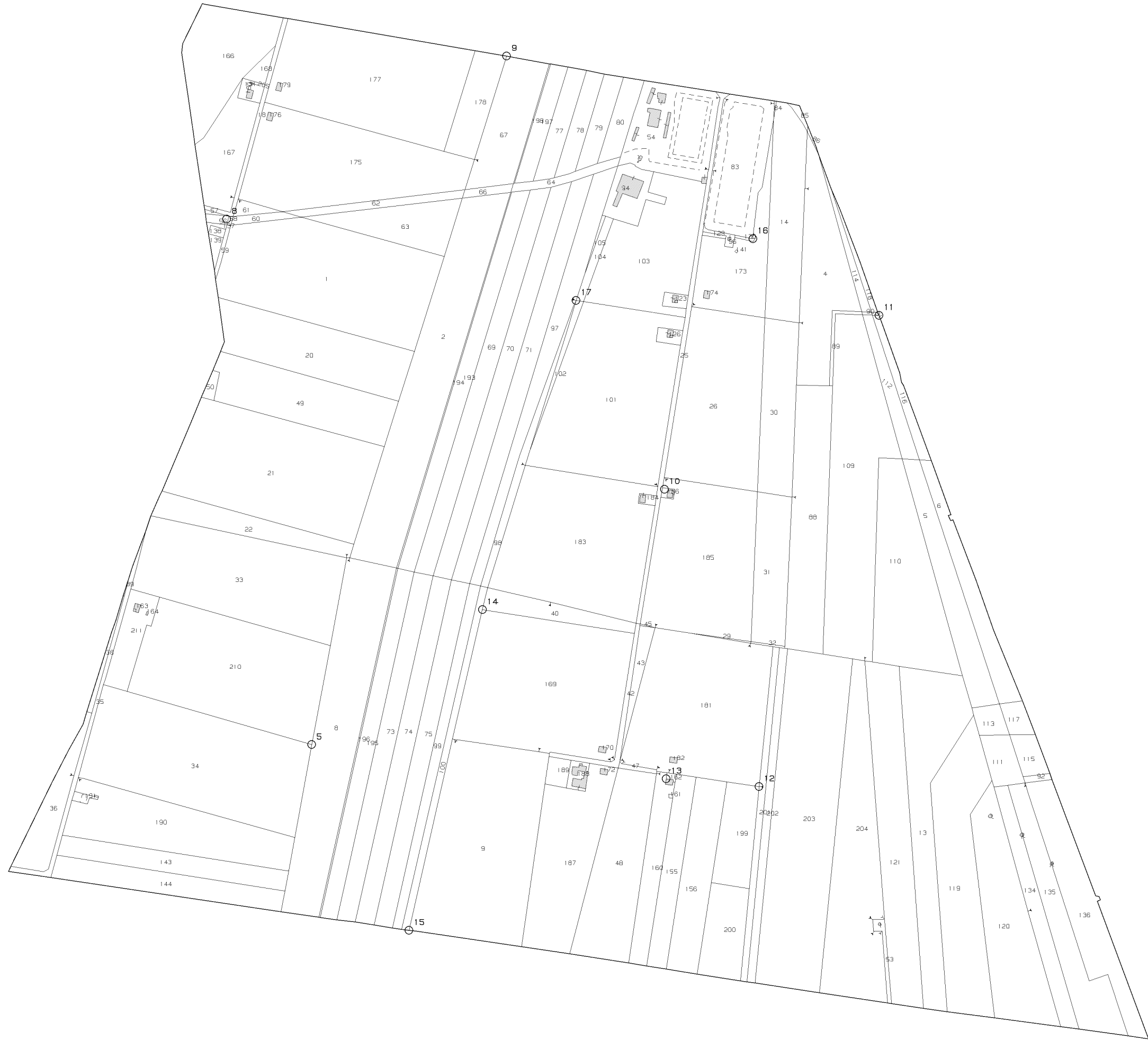
N=-3400











N=1800

E=10600



N=800

E=1600

Comune: (FG) SERRACAPRIOLA
Foglio: 19
Scala originale: 1:4000
Dimensione cornice: 3492.000 x 2484.000 metri
Protocollo pratica T89163/2023
26-Giu-2023 10:47:55



N=1500

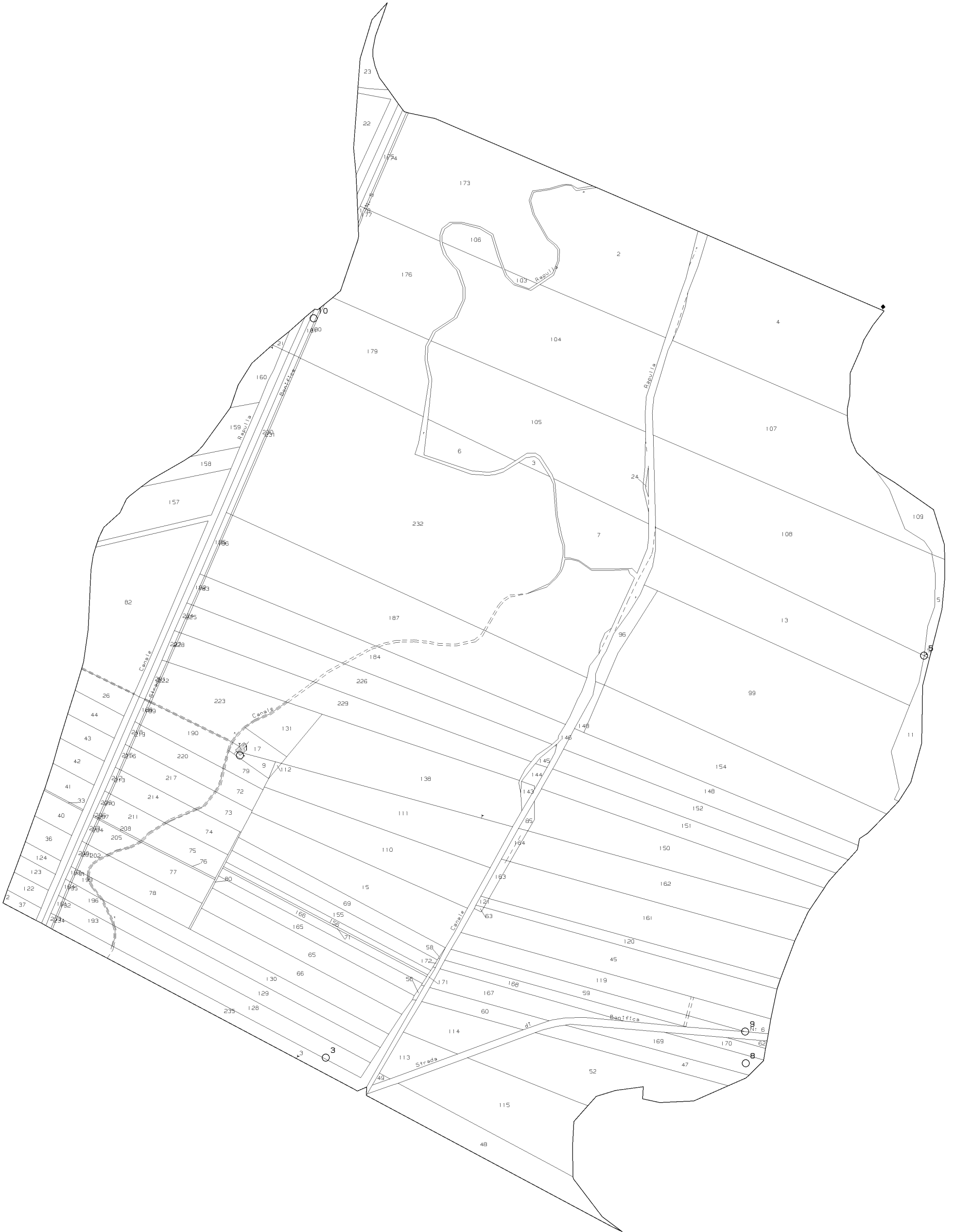
E=2800

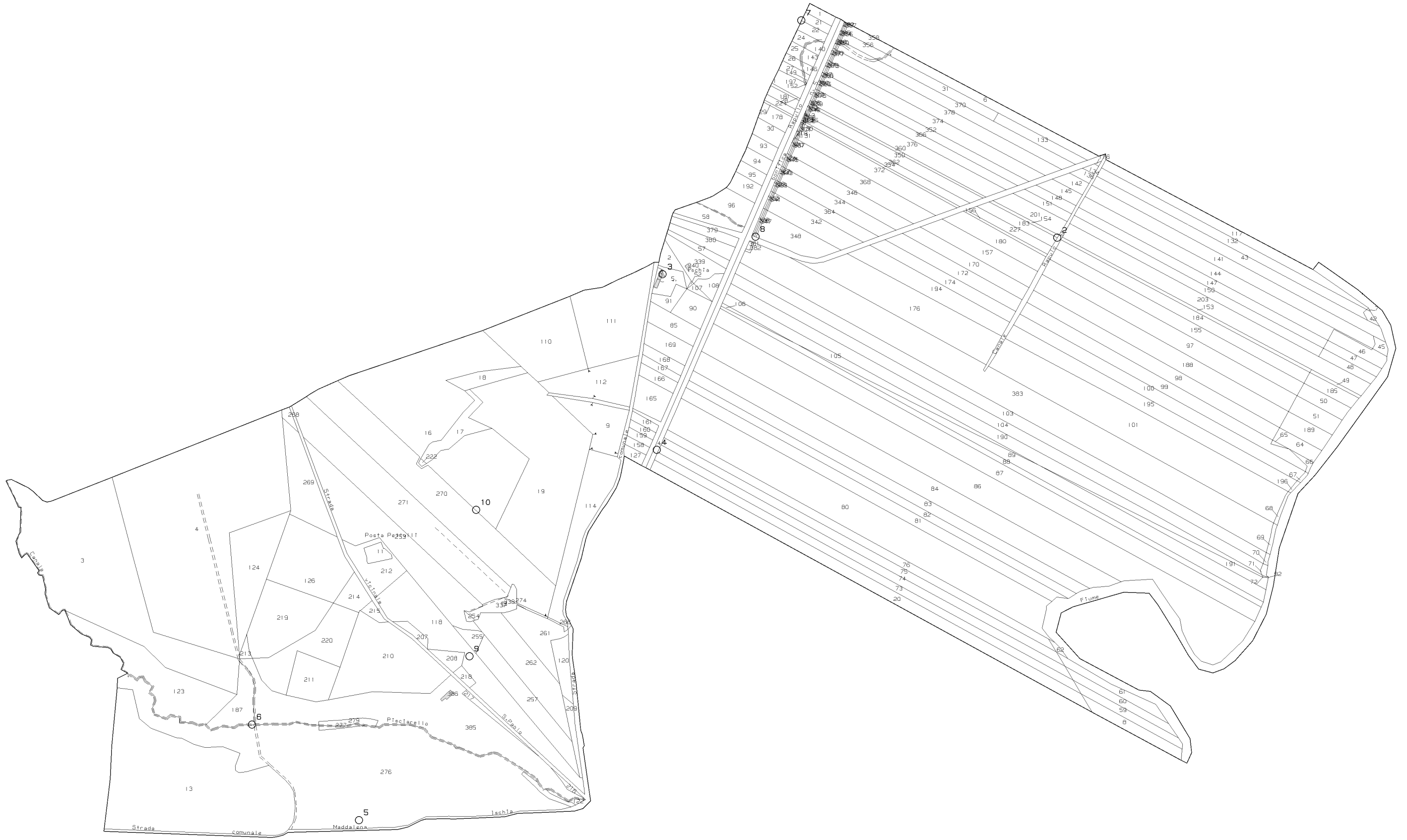
26-Giu-2023 10:50:55

Protocollo pratica T91403/2023

Scala originale: 1:4000
Dimensione cornice: 3492.000 x 2484.000 metri

Comune: (FG) SERRACAPRIOLA
Foglio: 20





N=400

E=3100

Comune: (FG) SERRACAPRIOLA
Foglio: 30
Scala originale: 1:4000
Dimensione cornice: 3680.000 x 2760.000 metri
Protocollo pratica T92218/2023
26-Giu-2023 10:52:0