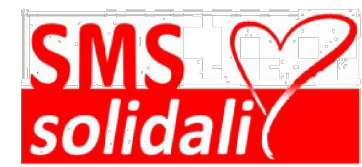


Realizzazione della
NUOVA SEDE COMUNALE PROVVISORIA
da edificarsi in frazione Borgo a seguito dagli eventi sismici iniziati il
24 agosto 2016

INTERVENTO FINANZIATO CON I CONTRIBUTI DI



FASE

PROGETTO ESECUTIVO

R.U.P.: Ing. Antonino Colapinto

Responsabile Settore Tecnico Comunale: Geom. Mauro Fiori

Progettazione integrale e coordinata delle prestazioni specialistiche	Studio Tecnico Arch.doc Arch.tti A. Orsini e S. Calvelli
Progetto Architettonico	Settore Tecnico Comunale Arch. Francesco Capanna
Progetto Strutturale Progetto Impiantistico	Studio Tecnico Arch.doc Arch.tti A. Orsini e S. Calvelli
Progetto Antincendio	Area Engineering s.r.l. Ing. Mauro Bracciani

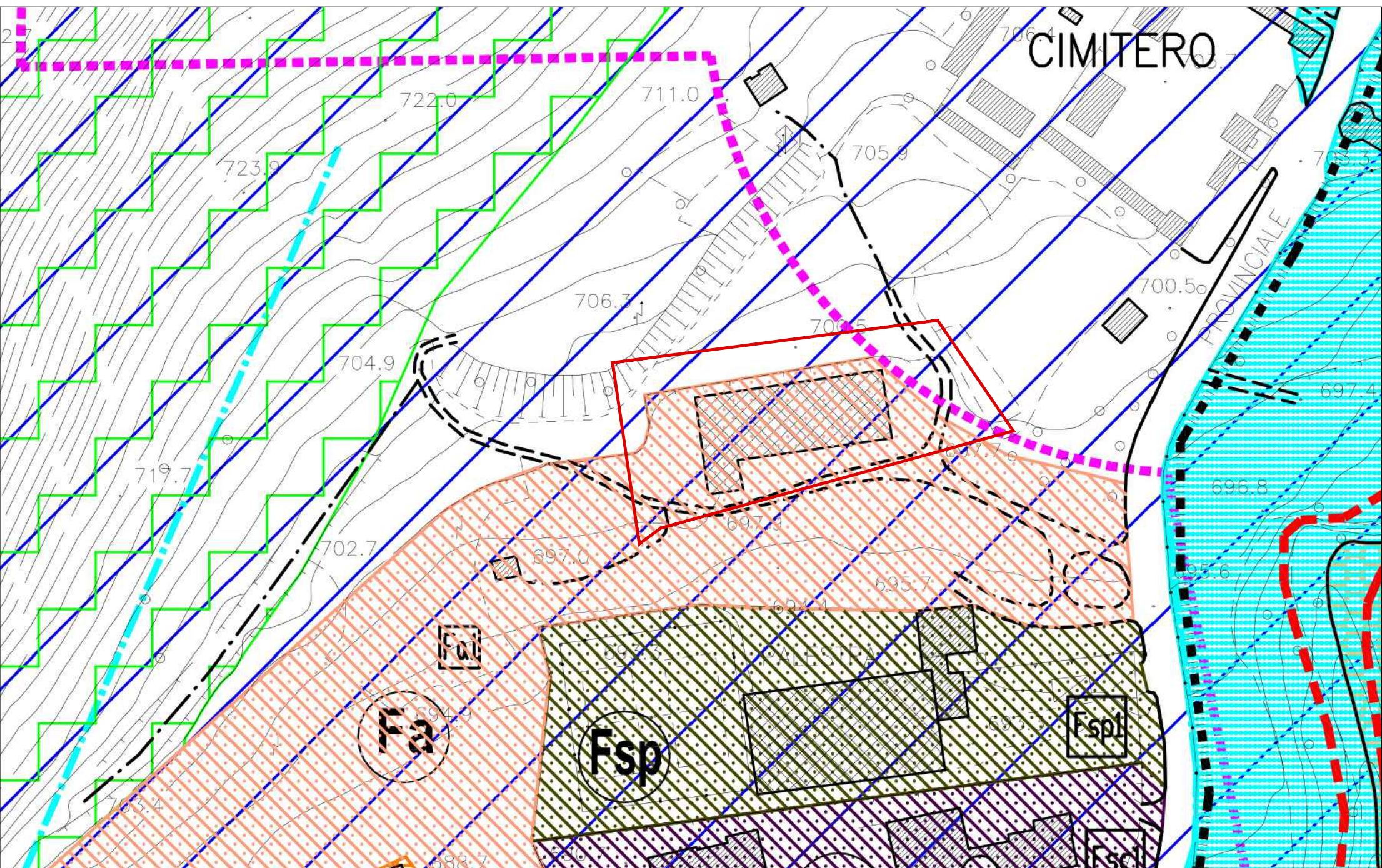
OGGETTO TAVOLA DI INQUADRAMENTO TERRITORIALE scala 1:1000

TAV. EAR 01 REV. 00 DATA: LUGLIO 2019

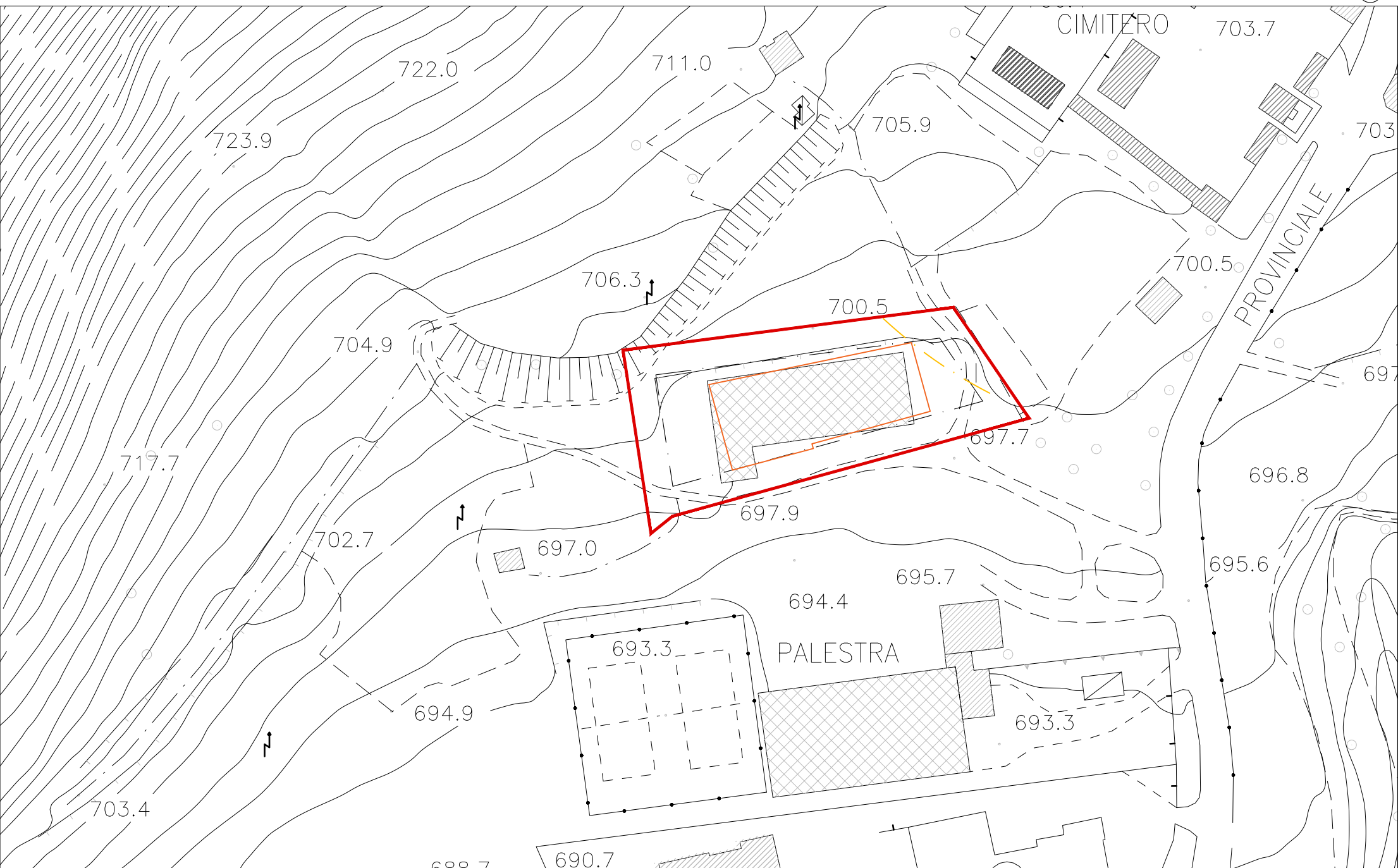
INQUADRAMENTO AREA DI PROGETTO



STRALCIO PIANO REGOLATORE Zona Fa _STATO ANTE OPERAM scala 1:1000



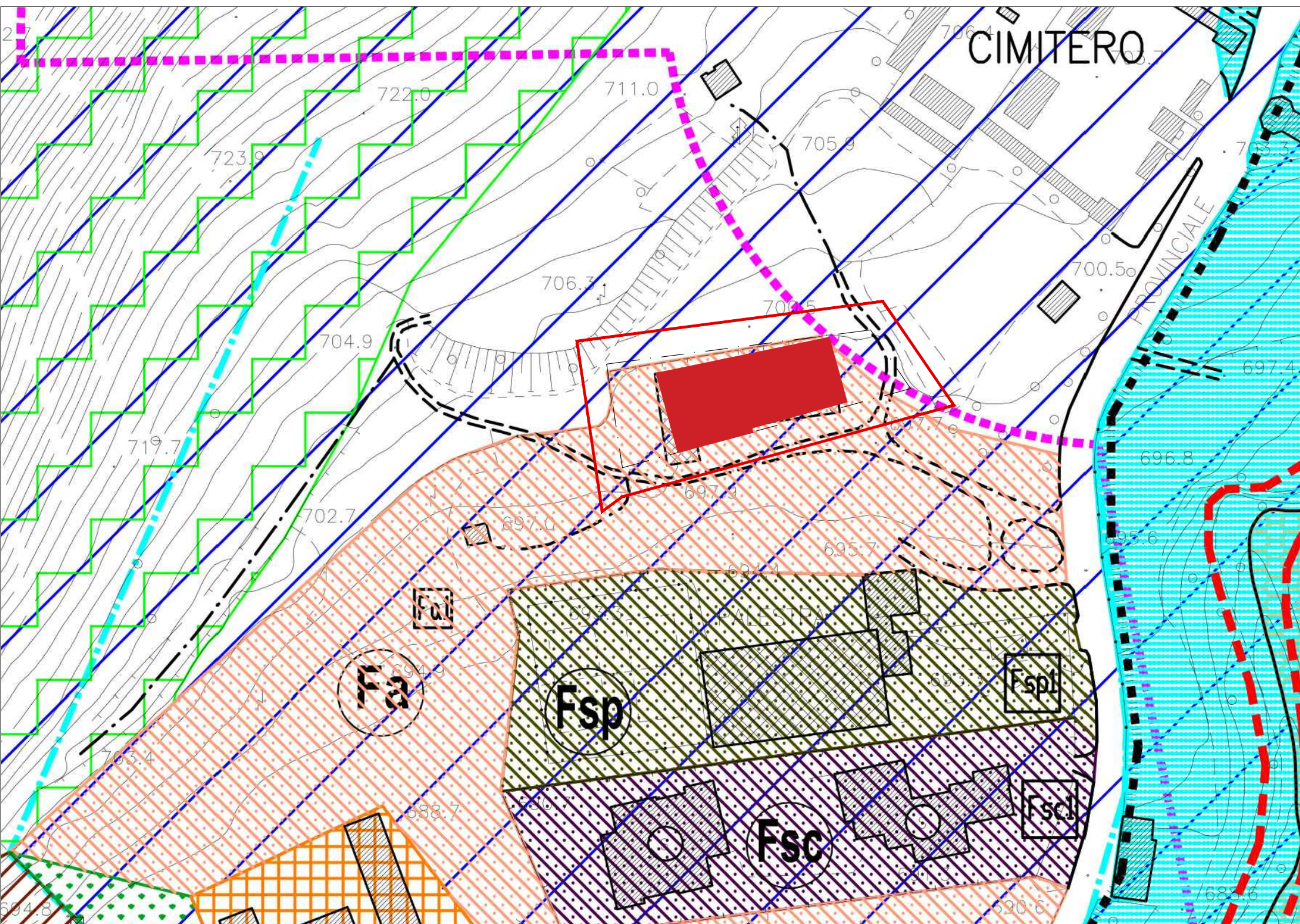
AEROFOTOGRAMMETRICO _STATO ANTE OPERAM Scala 1:1000



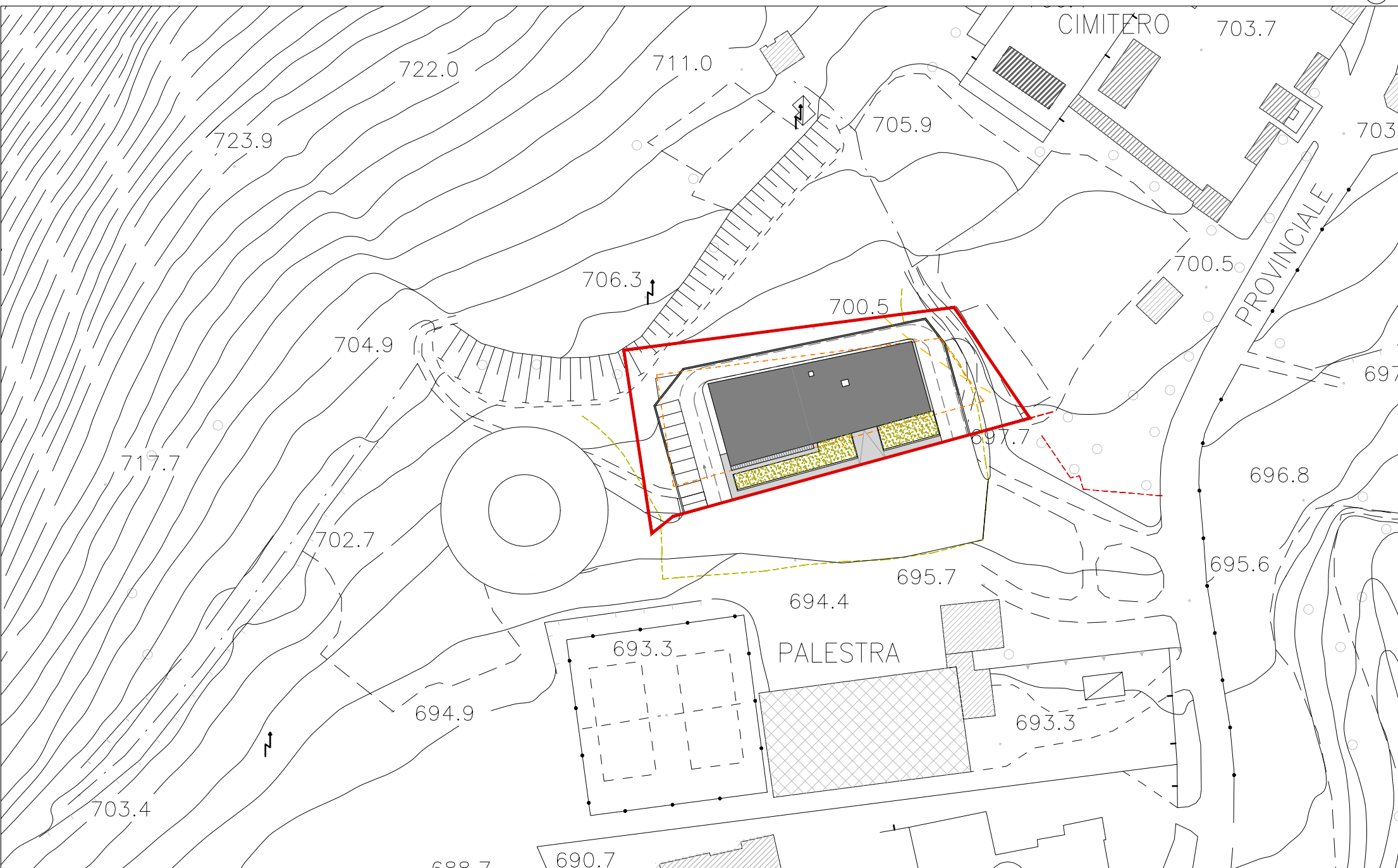
STRALCIO DI MAPPA CATASTALE scala 1:1000



STRALCIO PIANO REGOLATORE Zona Fa _STATO POST OPERAM scala 1:1000



AEROFOTOGRAMMETRICO _STATO POST OPERAM Scala 1:1000



NTA - PIANO REGOLATORE GENERALE

ZONA ATTREZZATURE AMMINISTRATIVE, PUBBLICI SERVIZI "Fa"

In dette zone sono consentite le realizzazioni di Uffici Pubblici, Centro Civico, Caserma di Carabinieri, strutture inerenti Pubblici Servizi o di protezione civile manufatti e attrezzature di servizio alla distribuzione delle reti telefoniche, del gas, dell'acqua, dell'energia elettrica, e di telecomunicazioni in genere ecc.

Per le nuove realizzazioni valgono le seguenti caratteristiche di zona:

- a) - IF: indice di densità fondiaria 3,00 mc/mq.
- b) - H MAX: altezza massima 9,50 ml.
- c) - DS: distacco minimo dalle strade 6,00 ml.
- d) - DC: distacco minimo dai confini 6,00 ml.
- e) - DF: distacco minimo tra edifici 10,00 ml.
- f) - SP: spazi per parcheggio 25/100 mq/mc.