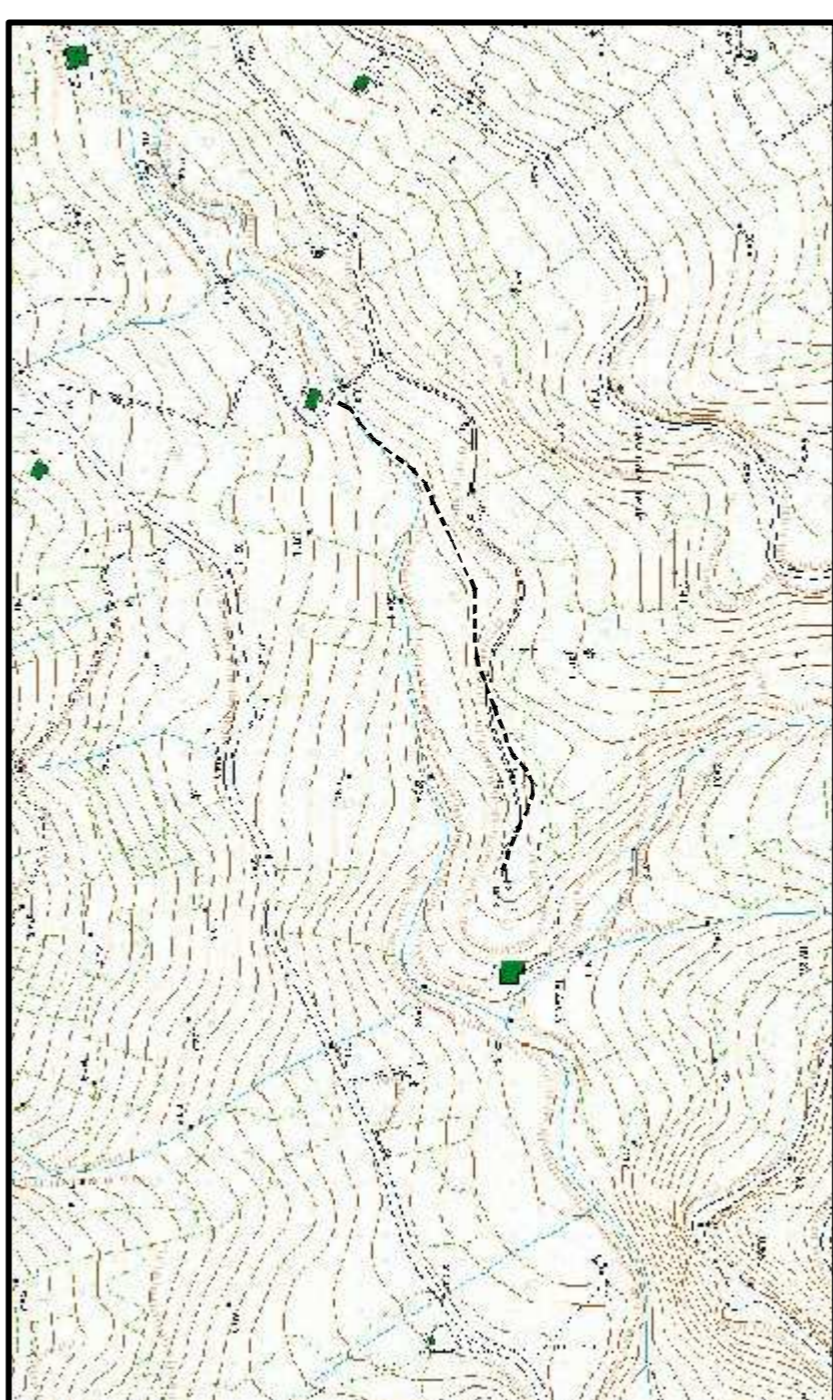
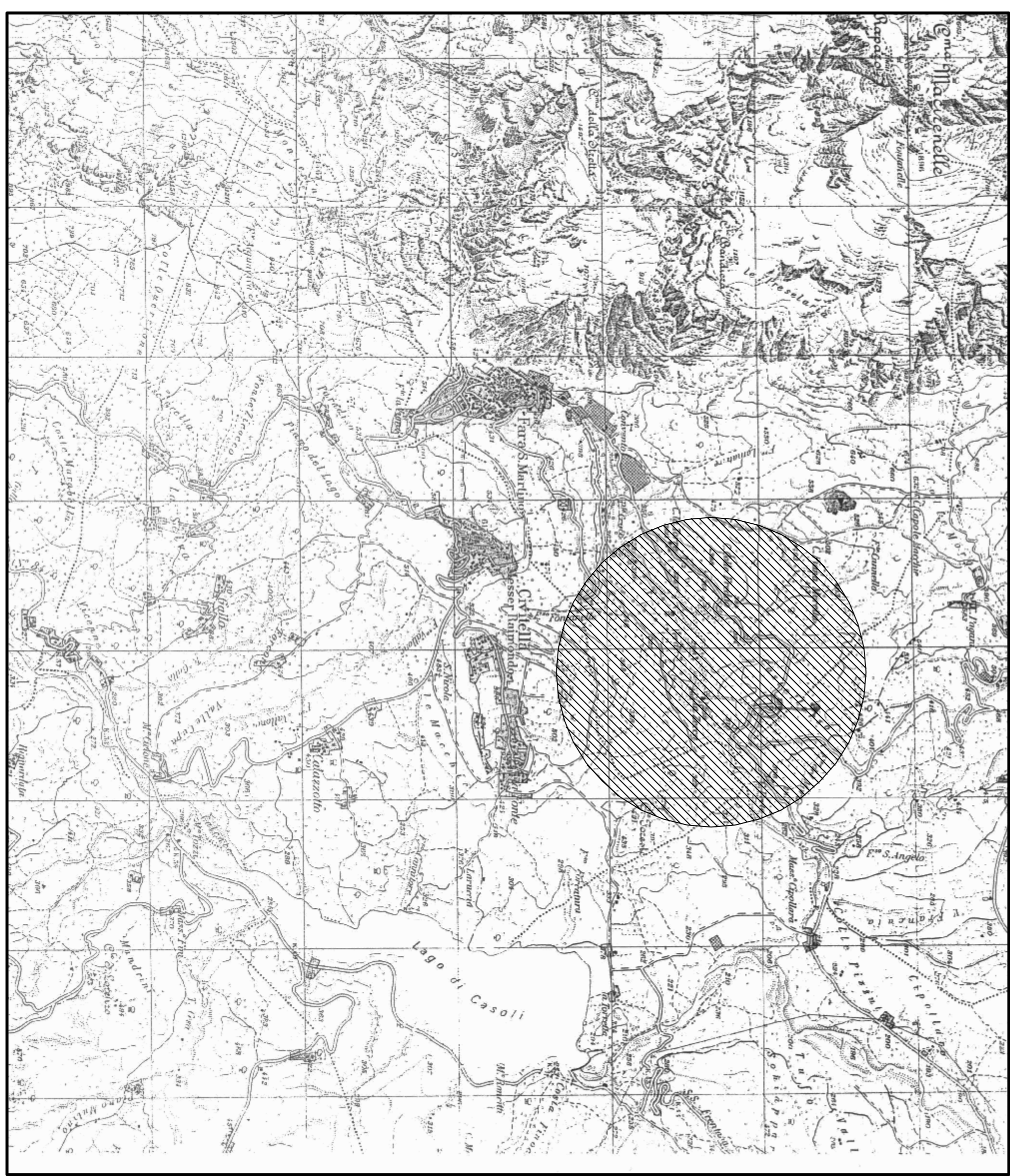


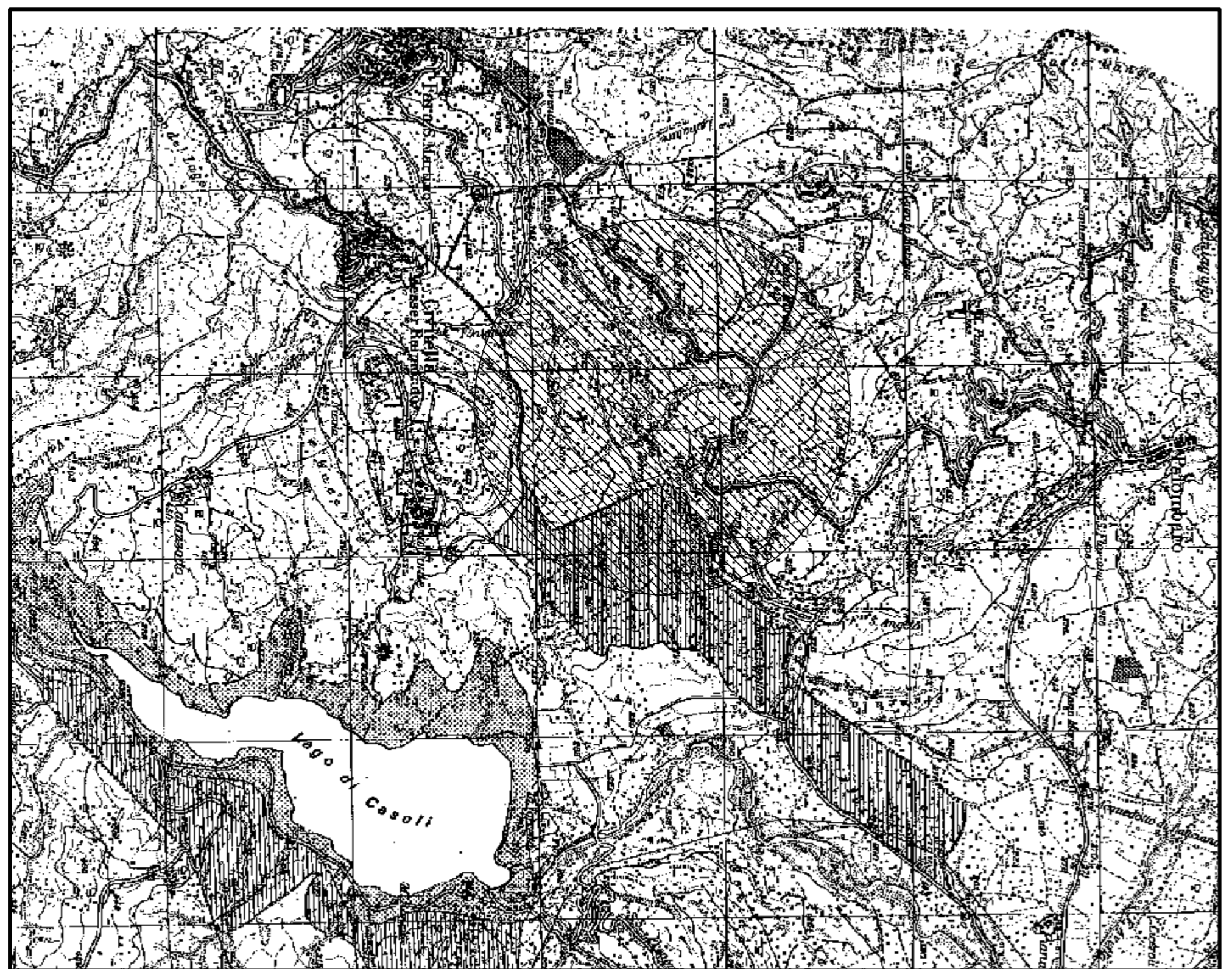
PLANIMETRIA CATASTALE  
scala 1:1000



STRALCIO AEROFOTOGRAMMETRICO  
scala 1:10000



STRALCIO IGM  
scala 1:25000



STRALCIO DI PIANO REGIONALE PAESISTICO  
scala 1:25000

**COMUNE DI FARA SAN MARTINO (CH)**  
RIFACIMENTO DELL'IMPIANTO IDROELETTRICO SUL FIUME VERDE  
(ai sensi dell'Art. 2, comma 1, lettera g, del Decreto MAF/MATT 24/10/2005)

**SNIE S.P.A.**

ING. DOMENICO GRECO  
SOCIETA' DI INGEGNERIA

ING. DOMENICO GRECO  
SOCIETA' DI INGEGNERIA

ING. DOMENICO GRECO  
SOCIETA' DI INGEGNERIA

PROGETTO: INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALE: 1:10000

PROGETTO: INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALE: 1:10000

PROGETTO: INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALE: 1:10000

PROGETTO: INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALE: 1:10000

PROGETTO: INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALE: 1:10000

PROGETTO: INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALE: 1:10000

PROGETTO: INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALE: 1:10000

PROGETTO: INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALE: 1:10000

PROGETTO: INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALE: 1:10000

COORDINATE GAUSS-BOAGA FUSO EST  
— OPERA DI PRESA: X=2.455.630  
Y=4.661.250  
— CENTRALE: X=2.456.260  
Y=4.661.440

**COMUNE DI FARA SAN MARTINO (CH)**  
RIFACIMENTO DELL'IMPIANTO IDROELETTRICO SUL FIUME VERDE  
(ai sensi dell'Art. 2, comma 1, lettera g, del Decreto MAF/MATT 24/10/2005)

**SNIE S.P.A.**

ING. DOMENICO GRECO  
SOCIETA' DI INGEGNERIA

ING. DOMENICO GRECO  
SOCIETA' DI INGEGNERIA

ING. DOMENICO GRECO  
SOCIETA' DI INGEGNERIA

PROGETTO: INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALE: 1:10000

PROGETTO: INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALE: 1:10000

PROGETTO: INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALE: 1:10000

PROGETTO: INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALE: 1:10000

PROGETTO: INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALE: 1:10000

PROGETTO: INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALE: 1:10000

PROGETTO: INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALE: 1:10000

PROGETTO: INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALE: 1:10000

PROGETTO: INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALE: 1:10000