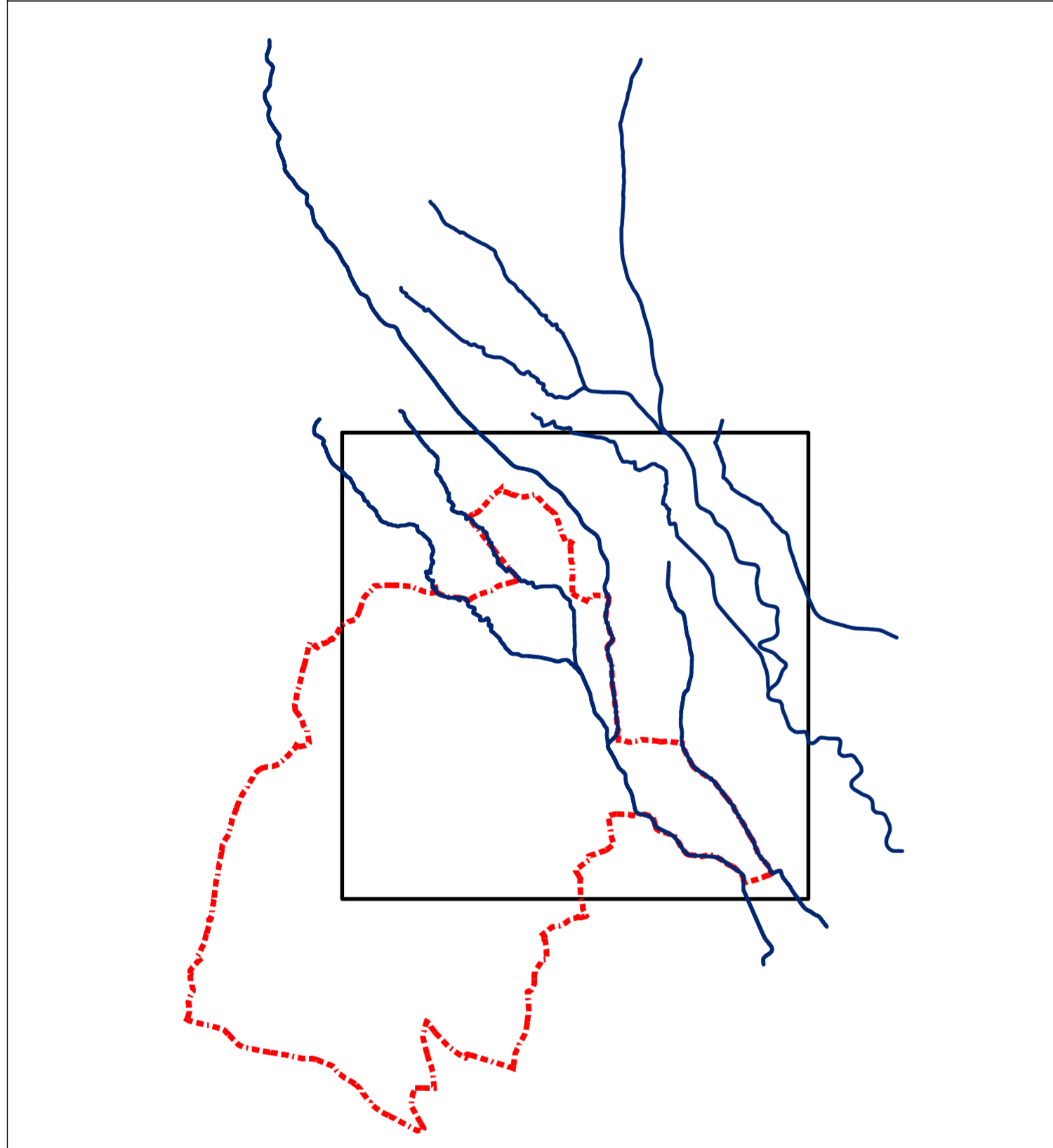


INQUADRAMENTO GENERALE - scala 1:50'000



COMUNE DI MONTECARLO
Provincia di LUCCA

STUDIO IDRAULICO A SUPPORTO DELLA STESURA DELLA VARIANTE AL
PIANO STRUTTURALE DEL COMUNE DI MONTECARLO

Tavolo: **08** Disegno:

Scala: 1:5000 - 1:50000

Data: FEBBRAIO 2016

Progettista:
AI INGEGNERIA STUDIO TECNICO ASSOCIATO
VIA ROMA, 56 - 55015 MONTECARLO (LU)
MAIL: info@astudio.it

DOTT. ING. CRISTIANO CAPPELLI

Collaboratore:
ING. DANIELE BALDI

Comittenza:
COMUNE DI MONTECARLO
Sede: Via Roma, 56
55015 MONTECARLO (LU)

data	revisione	oggetto della modifica
09/2017	1	RECEPIMENTO PRESCRIZIONI GENIO CIVILE DI PISA

Questo disegno è protetto dalle vigenti leggi di autore e pertanto non può essere riprodotto, in tutto od in parte, né essere ceduto a terzi senza la nostra autorizzazione scritta.

Progetto: LU-013 - Studio idraulico Pesca di Colliodi per Variante PS

LEGENDA

- CONFINO COMUNALE
- ASTE FLUVIALI OGGETTO DI STUDIO
- TRACCE SEZIONI MODELLO IDRAULICO
- AREE DI TRANSITO A $V > 1$ M/S

BATTENTI IDRAULICI [m]

- 0.0 - 0.3
- 0.3 - 0.6
- 0.6 - 0.9
- 0.9 - 1.2
- 1.2 - 1.5
- 1.5 - 1.8
- 1.8 - 2.1
- > 2.1