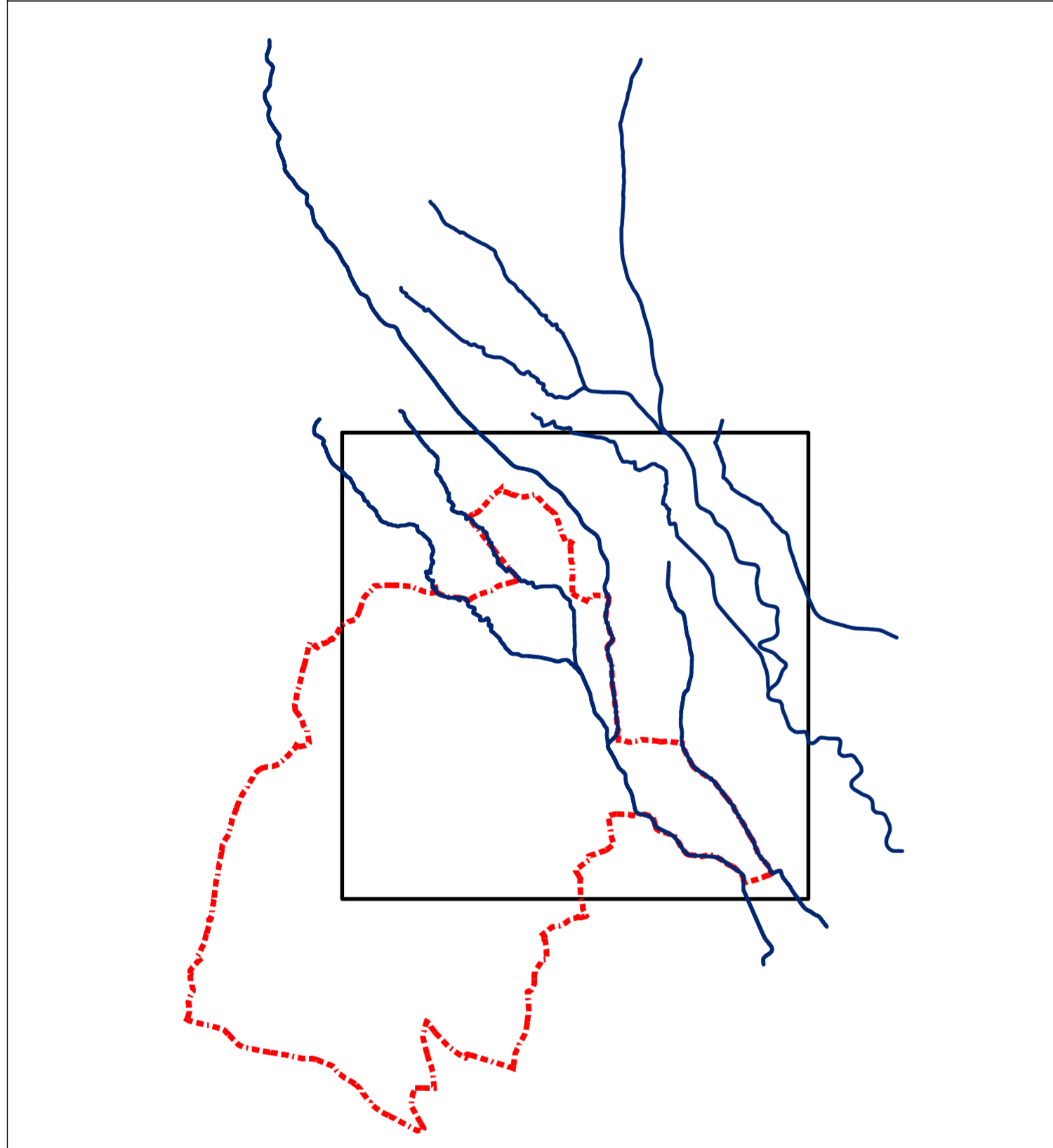


INQUADRAMENTO GENERALE - scala 1:50'000



COMUNE DI MONTECARLO
 Provincia di LUCCA

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

Tavola: **07** Disegno:

Scala: 1:5000 - 1:50000

Data: FEBBRAIO 2016

CARTA DELLE AREE ALLAGABILI CON INDICAZIONE DEI BATTENTI IDRAULICI INVILUPPO TR30 ANNI PER DURATE 1, 3 E 6 ORE

Progettista:

AI A.I. INGEGNERIA STUDIO TECNICO ASSOCIATO
 VIA ROMA, 56 - 55015 MONTECARLO (LU)
 TEL. 0586 800000 - FAX 0586 800001
 MAIL: info@aiingegneria.it

DOTT. ING. CRISTIANO CAPPELLI

Collaboratore:

ING. DANIELE BALDI

Comittente:

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 e' protetto dalle vigenti leggi di autore e pertanto non puo' essere riprodotto, in tutto od in parte, ne' essere ceduto a terzi senza la nostra autorizzazione scritta.

LEGENDA

- CONFINI COMUNALI
- 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