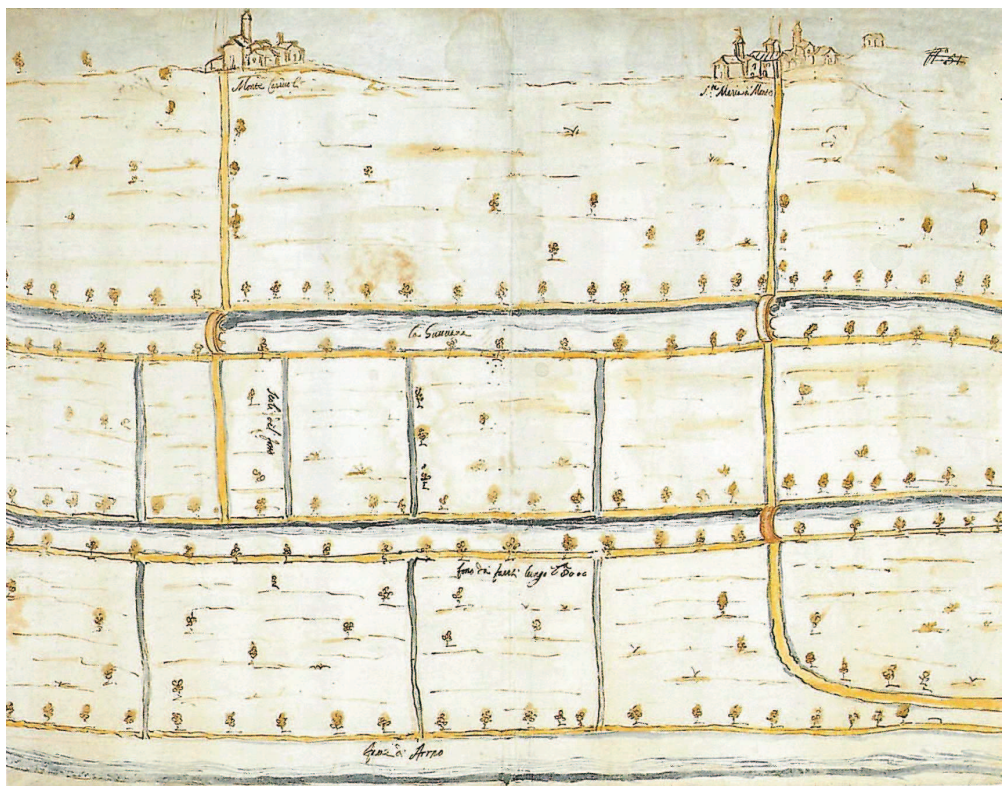


Comune di Santa Maria a Monte
(Provincia di Pisa)



Sindaco: Maria Pavella
Ass. Urbanistica: Silvano Melani
Garante della comunicazione:
Dott. Antonio Pellegrino

SETTORE 3
Responsabile del procedimento:
Dott. Luigi Degl'Innocenti

Collaboratore tecnico:
Arch. Patrizia Lombardi

AUTORITA' COMPETENTE V.A.S.:
Arch. Paola Polina

PROGETTO
Arch. Mauro Ciampa
(Architetti Associati M. Ciampa - P. Lazzeroni)
Arch. Giovanni Gusi

Collaboratori:
Arch. Chiara Ciampa
Geogr. Laura Garcia

V.A.S.
Dott. Agr. Guido Franchi
(Studio franchimartinellagnoni)

STUDI IDRAULICI
Ing. Nicola Croce

STUDIO GEOLOGICO
Dott. Geol. Marco Reddi
Dott. Geol. Alessandra Gianetti

TAV. n° 4d
SINTESI DELLE CONOSCENZE
Carta delle Aree Allagabili da eventi
con tempo di ritorno 200<TR<=500
Luglio 2014
Scala 1:10.000

Legenda

- Confine Comunale
- Aree inondabili da eventi con tempo di ritorno 200<TR<= 500 anni

Le aree individuate derivano da una metodologia che fa esclusivo riferimento ad un approccio analitico (modellistica idraulica) mirato alla determinazione delle aree inondabili per tracciamento delle strutture di contenimento.
[Ambito di applicazione asta Fiume Arno]

0 500 Metri

