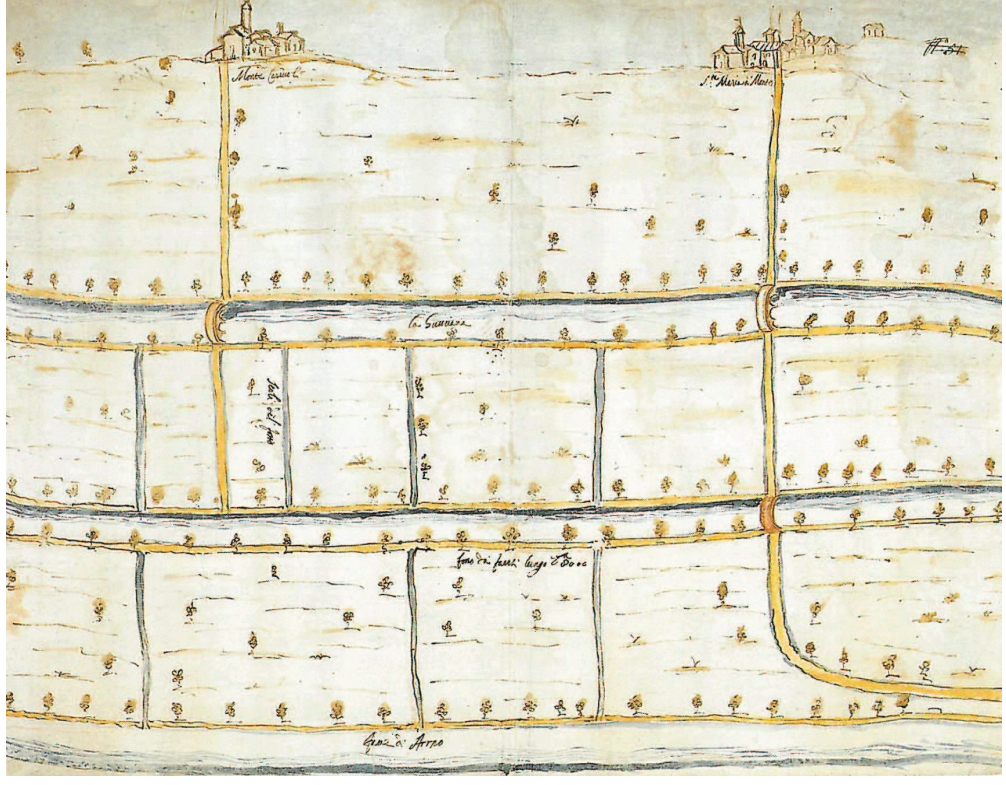


Comune di Santa Maria a Monte
(Provincia di Pisa)





Sindaco: Maria Parrella
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 Redelli
Dott. Geol. Alessandra Gianetti

TAV. n° 4c **SINTESI DELLE CONOSCENZE**
Carta delle Aree Allagabili da eventi con tempo di ritorno 100<TR<=200 Luglio 2014
Scala 1:10.000

Legenda

-  Confine Comunale
-  Aree inondabili da eventi con tempo di ritorno 100<TR<= 200 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

