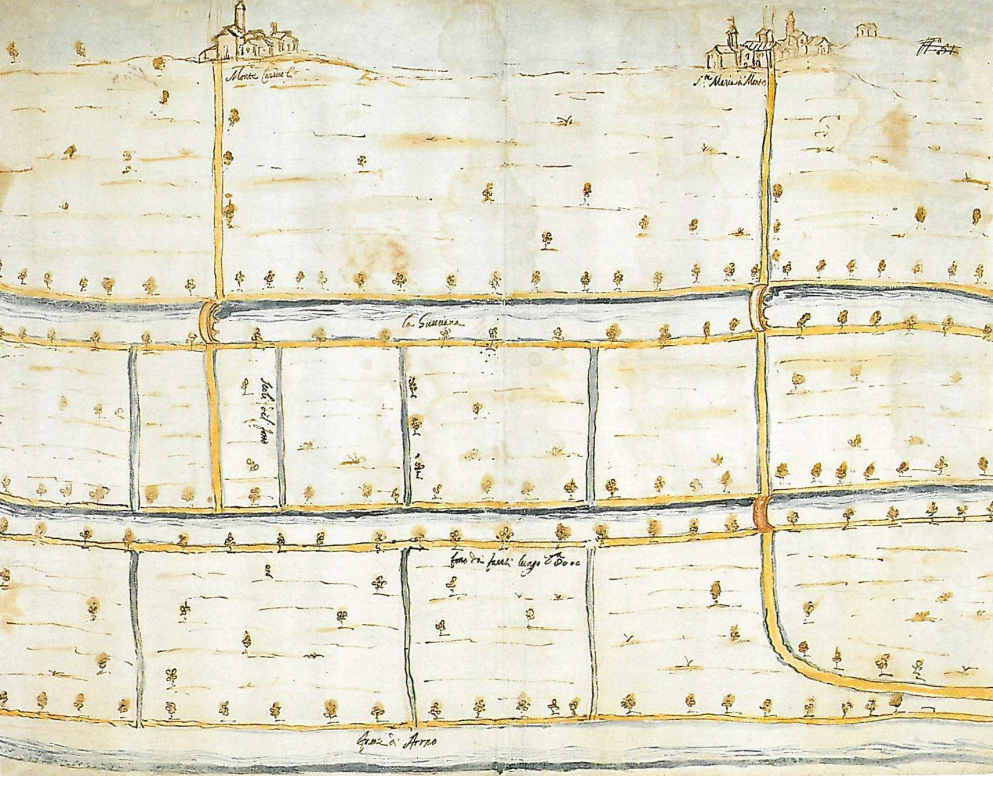


Comune di Santa Maria a Monte  
(Provincia di Pisa)



Sindaco: Iaria 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 Guasti

Collaboratori:  
Arch. Chiara Ciampa  
Geogr. Laura Garcia

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

STUDI IDRAULICI  
Ing. Nicola Croce

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

TAV.  
n° 2a

SINTESI DELLE CONOSCENZE  
Carta dei Dati di Base

Luglio 2014  
Scala 1:10.000

## Legenda

- |                       |      |
|-----------------------|------|
| Confine Comunale      | CPT  |
| Aste Fluviali         | CPTe |
| <b>Ampiezza</b>       | CPTU |
| 0,00 - 2,00           | DH   |
| 2,01 - 3,00           | DL   |
| 3,01 - 4,00           | DP   |
| 4,01 - 5,00           | HVSR |
| <b>Frequenza (Hz)</b> | O    |
| 0,00 - 1,50           | PA   |
| 1,51 - 2,00           | S    |
| 2,01 - 2,50           | SC   |
| 2,51 - 3,00           | SCDH |
| 3,01 - 3,50           | T    |
| 3,51 - 4,00           | ERT  |
| 4,01 - 4,50           | MASW |
| 4,51 - 5,00           | REMI |
| 5,01 - 5,50           | SE0  |
| 5,51 - 6,00           | SEV  |
| 6,01 - 6,50           | SGE  |
| 6,51 - 7,00           | SR   |
| 7,01 - 7,50           |      |
| 7,51 - 8,00           |      |
| 8,01 - 8,50           |      |

0 500 Metri

