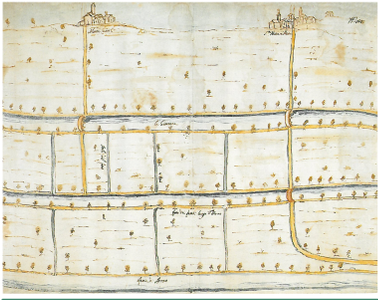


Comune di Santa Maria a Monte
(Provincia di Pisa)



Sindaco: Iliara Parrella
Ass. Urbanistica: Silvano Melani

SETTORE 3

Garante della comunicazione:
Dott. Antonio Pellegrino

Responsabile del procedimento:
Dott. Luigi Degl'Innocenti

Collaboratore tecnico:
Arch. Patrizia Lombardi

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

PROGETTO

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

Arch. Giovanni Giusti

Collaboratori:
Arch. Chiara Ciampa
Geogr. Laura Ganese

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

STUDI IDRAULICI

STUDI GEOLOGICI

Dott. Geol. Marco Redini
Dott. Geol. Alessandra Giannetti

STATUTO DEL TERRITORIO
Sistemi territoriali e funzionali

TAV.
2

Approvazione
Luglio 2014

Scala 1:10.000

Legenda

Sistemi territoriali

Sistema collinare delle Cerbaie

- Subsistema collinare settentrionale
- Subsistema della collina abitata
- Subsistema collinare di crinale

Sistema della pianura dell'Arno

- Subsistema della pianura
- Subsistema della golaena
- Ambiti di connessione ecologica e paesaggistica con il sistema idraulico di pianura

Sistema funzionale degli insediamenti

Subsistema degli insediamenti urbani a prevalente funzione residenziale

- Nuclei urbani storici
- Edifici di antica formazione che conservano elementi di pregio architettonico testimoniale
- Aree urbane consolidate
- Aggregazioni lineari di recente formazione

Subsistema degli insediamenti in territorio rurale o di matrice rurale

- Nuclei rurali storici
- Edifici di antica formazione che conservano elementi di pregio architettonico testimoniale
- Edifici in territorio rurale

Subsistema degli insediamenti a prevalente funzione produttiva

- Insediamenti a prevalente funzione produttiva
- Insediamento produttivo in fase di attuazione

Sistema funzionale delle infrastrutture e dei servizi

Subsistema delle infrastrutture

- Itinerario storico di collegamento con Lucca
- Direttrici viarie di supporto ai sistemi locali
- Viabilità di interesse locale
- Percorso di interesse storico
- Percorsi di interesse turistico ambientale
- Attrezzature e impianti tecnologici di interesse sovracomunale

Subsistema dei servizi

- Servizi di Interesse collettivo
- Servizi scolastici
- Verde pubblico e sportivo
- Parcheggi

Riferimenti cartografici di base:

- Cartografia di base: C.T.R. Scala 1:2.000 e 1:10.000
- Confine comunale
- Sistema idrico
- Edifici esistenti
- Fonte: Quadro Conoscitivo
- Grandi direttrici di interesse nazionale
- Direttrici viarie di interesse regionale

0 135 270 540 810 1.080
Meters

