

*indice*

## **1. ELABORATI DI PRG**

## **2. INDAGINI GEOLOGICHE DI SUPPORTO**

### **1. ELABORATI DI PRG:**

- **RELAZIONE**

- **NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE**

- **QUADRI SINOTTICI (con la guida alla consultazione)**

- **LEGENDA TAVOLE**

- **TAVOLE SERIE I – INQUADRAMENTO SOVRACOMUNALE**

I.1.1 Evidenziazione storico-evolutiva degli insediamenti e infrastrutture nel Mugello e nella Val di Sieve – Periodo Etrusco (1:50.000)

I.1.2 Evidenziazione storico-evolutiva degli insediamenti e infrastrutture nel Mugello e nella Val di Sieve – Periodo Romano (1:50.000)

I.1.3 Evidenziazione storico-evolutiva degli insediamenti e infrastrutture nel Mugello e nella Val di Sieve – Medioevo – Età dei Comuni (1:50.000)

I.1.4 Evidenziazione storico-evolutiva degli insediamenti e infrastrutture nel Mugello e nella Val di Sieve – Principali possedimenti ed interventi medicei (1:50.000)

I.1.5 Evidenziazione storico-evolutiva degli insediamenti e infrastrutture nel Mugello e nella Val di Sieve – Periodo granducale – dal Granducato all’Unità d’Italia (1:50.000)

I.2 Carta dei sistemi ambientali omogenei (1:25.000)

I.3 Carta dei sistemi e delle urbanizzazioni a rete e puntuali generali (1:25.000)

I.4 Carta dei vincoli (1:25.000)

- **TAVOLE SERIE II – INQUADRAMENTO COMUNALE – STORICO**

II.1.1 Evidenziazione storico-evolutiva delle fasi di Popolamento del Comune di Pontassieve attraverso i principali manufatti ed infrastrutture viarie – Periodo Etrusco (1:25.000)

II.1.2 Evidenziazione storico-evolutiva delle fasi di Popolamento del Comune di Pontassieve attraverso i principali manufatti ed infrastrutture viarie – Periodo Romano (1:25.000)

II.1.3 Evidenziazione storico-evolutiva delle fasi di Popolamento del Comune di Pontassieve attraverso i principali manufatti ed infrastrutture viarie – Il Medioevo e la Repubblica Fiorentina (1:25.000)

II.1.4 Evidenziazione storico-evolutiva delle fasi di Popolamento del Comune di Pontassieve attraverso i principali manufatti ed infrastrutture viarie – Dai Medici ai Lorena (fino all’Unità d’Italia) (1:25.000)

- II.2.A Periodizzazione dei centri abitati, delle case sparse e delle infrastrutture viarie dal XVIII secolo al 1984. Evidenziazione delle principali emergenze architettoniche – Zona ovest (1:10.000)
- II.2.A1 Periodizzazione dei centri abitati, delle case sparse e delle infrastrutture viarie dal XVIII secolo al 1984. Evidenziazione delle principali emergenze architettoniche – Zona est (1:10.000)
- II.3.A Individuazione della viabilità e degli edifici esistenti al 1820. Evidenziazione degli edifici vincolati e delle aree di interesse archeologico. Classificazione delle emergenze architettoniche in base al giudizio di valore – Zona ovest (1:10.000)
- II.3.A1 Individuazione della viabilità e degli edifici esistenti al 1820. Evidenziazione degli edifici vincolati e delle aree di interesse archeologico. Classificazione delle emergenze architettoniche in base al giudizio di valore – Zona est (1:10.000)
- II.4 Schedatura del patrimonio edilizio esistente. Individuazione delle ville e dei complessi monumentali.
  - a) Fascicolo schede
  - b) Tavola di riferimento (1: 25.000)

**- TAVOLE SERIE III – INQUADRAMENTO COMUNALE – SCHEMA STRUTTURALE DEL TERRITORIO COMUNALE**

- III.1.A Elementi e sistemi principali del territorio comunale, relative fasce di rispetto ed aree di salvaguardia. Settori complessi. Nuclei di Valore. Sistema idrico superficiale. Sistema dei percorsi stradali – Zona ovest (1:10.000)
- III.1.A1 Elementi e sistemi principali del territorio comunale, relative fasce di rispetto ed aree di salvaguardia. Settori complessi. Nuclei di Valore. Sistema idrico superficiale. Sistema dei percorsi stradali – Zona est (1:10.000)
- III.1.B Elementi e sistemi principali del territorio comunale, relative fasce di rispetto ed aree di salvaguardia. Settori complessi, zone boscate, zone a coltivazione tradizionale, principali crinali – Zona ovest (1:10.000)
- III.1.B1 Elementi e sistemi principali del territorio comunale, relative fasce di rispetto ed aree di salvaguardia. Settori complessi, zone boscate, zone a coltivazione tradizionale, principali crinali – Zona est (1:10.000)
- III.2 Ambiti territoriali del parco montano e dei parchi collinari e fluviali. Parco montano di Monte Giovi. Parchi collinari di Monteloro, Fornello, Bardellone, Colle Guadagni. Parchi fluviali dell’Arno, della Sieve, del Borro delle Sieci.
- III.3 Suddivisione in aree commerciali (ai sensi del Reg.Regionale 4/99)

**- TAVOLE SERIE IV – MODELLI DI ORGANIZZAZIONE LOCALE**

**LE SIECI**

- IV.1.1-2 Principali aspetti dei caratteri degli insediamenti esistenti (1:10.000)
- IV.1.3 M.O.L. Zone ed aree di PRG (1:2.000)
- IV.1.4 M.O.L. Delimitazione del centro abitato, circostanti fasce di rispetto e aree di salvaguardia (1:5.000)
- IV.1.5 M.O.L. Schedatura del patrimonio edilizio esistente
  - a) Fascicolo schede
  - b) Tavola di riferimento
- IV.1.6 M.O.L. schema di impianto delle zone di espansione residenziale Esr – SIE 1 e Esr – SIE 2 (1:2.000)
- IV.1.7aI Piano Planovolumetrico di 1° livello Esr – SIE 1 – Profili (1:200)
- IV.1.7aII Piano Planovolumetrico di 1° livello Esr – SIE 1 – Profili (1:200)

- IV.1.7b Piano Planovolumetrico di 1° livello Esr – SIE 1 – Tipi edilizi utilizzati per il proporzionamento (1:100)
- IV.1.8 Piano Planovolumetrico di 1° livello. Zona di espansione residenziale Esr – SIE 1 (1:1.000)
- IV.1.8a Piano Planovolumetrico di 1° livello. Zona di espansione residenziale Esr – SIE 1. Sovrapposizione allo stato di fatto (1:1.000)
- IV.1.9 Piano Planovolumetrico di 1° livello. Zona di espansione residenziale Esr – SIE 1. Indicazione degli impianti a rete e puntuali (1:1.000)

### **MOLINO DEL PIANO**

- IV.2.1-2 Principali aspetti dei caratteri degli insediamenti esistenti (1:10.000)
- IV.2.3 M.O.L. Zone ed aree di PRG (1:2.000)
- IV.2.4 M.O.L. Delimitazione del centro abitato, circostanti fasce di rispetto e aree di salvaguardia (1:5.000)
- IV.2.5 M.O.L. Schedatura del patrimonio edilizio esistente
  - a) Fascicolo schede
  - b) Tavola di riferimento

### **MONTELORO**

- IV.3.1-2 Principali aspetti dei caratteri degli insediamenti esistenti (1:10.000)
- IV.3.3 M.O.L. Zone ed aree di PRG (1:2.000)
- IV.3.4 M.O.L. Delimitazione del centro abitato, circostanti fasce di rispetto e aree di salvaguardia (1:5.000)
- IV.3.5 M.O.L. Schedatura del patrimonio edilizio esistente
  - a) Fascicolo schede
  - b) Tavola di riferimento
- IV.3.6 M.O.L. schema di impianto (1:2.000)

### **SANTA BRIGIDA**

- IV.4.1-2 Principali aspetti dei caratteri degli insediamenti esistenti (1:10.000)
- IV.4.3 M.O.L. Zone ed aree di PRG (1:2.000)
- IV.4.4 M.O.L. Delimitazione del centro abitato, circostanti fasce di rispetto e aree di salvaguardia (1:5.000)
- IV.4.5 M.O.L. Schedatura del patrimonio edilizio esistente
  - a) Fascicolo schede
  - b) Tavola di riferimento
- IV.4.6 M.O.L. schema di impianto della zona di espansione residenziale Esr – SB 1 (1:2.000)
- IV.4.6a M.O.L. schema di impianto della zona di espansione residenziale Esr – SB 2 (1:2.000)
- IV.4.10 Piano Planovolumetrico di 1° livello Esr – SB 2 – Profili e tipo edilizio utilizzato per il proporzionamento (1:200)
- IV.4.11 Piano Planovolumetrico di 1° livello. Zona di espansione residenziale Esr – SB 2 (1:1.000)
- IV.4.11a Piano Planovolumetrico di 1° livello. Zona di espansione residenziale Esr – SB 2. Sovrapposizione allo stato di fatto (1:1.000)
- IV.4.12 Piano Planovolumetrico di 1° livello. Zona di espansione residenziale Esr – SB 2. Indicazione degli impianti a rete e puntuali (1:1.000)

### **FORNELLO**

- IV.5.1-2 Principali aspetti dei caratteri degli insediamenti esistenti (1:10.000)
- IV.5.3 M.O.L. Zone ed aree di PRG (1:2.000)

- IV.5.4 M.O.L. Delimitazione del centro abitato, circostanti fasce di rispetto e aree di salvaguardia (1:5.000)
- IV.5.5 M.O.L. Schedatura del patrimonio edilizio esistente
  - a) Fascicolo schede
  - b) Tavola di riferimento

### **DOCCIA**

- IV.6.1-2 Principali aspetti dei caratteri degli insediamenti esistenti (1:10.000)
- IV.6.3 M.O.L. Zone ed aree di PRG (1:2.000)
- IV.6.4 M.O.L. Delimitazione del centro abitato, circostanti fasce di rispetto e aree di salvaguardia (1:5.000)
- IV.6.5 M.O.L. Schedatura del patrimonio edilizio esistente
  - a) Fascicolo schede
  - b) Tavola di riferimento
- IV.6.6 M.O.L. schema di impianto (1:2.000)

### **ACONE**

- IV.7.1-2 Principali aspetti dei caratteri degli insediamenti esistenti (1:10.000)
- IV.7.3 M.O.L. Zone ed aree di PRG (1:2.000)
- IV.7.4 M.O.L. Delimitazione del centro abitato, circostanti fasce di rispetto e aree di salvaguardia (1:5.000)
- IV.7.5 M.O.L. Schedatura del patrimonio edilizio esistente
  - a) Fascicolo schede
  - b) Tavola di riferimento

### **MONTEBONELLO**

- IV.8.1-2 Principali aspetti dei caratteri degli insediamenti esistenti (1:10.000)
- IV.8.3 M.O.L. Zone ed aree di PRG (1:2.000)
- IV.8.4 M.O.L. Delimitazione del centro abitato, circostanti fasce di rispetto e aree di salvaguardia (1:5.000)
- IV.8.5 M.O.L. Schedatura del patrimonio edilizio esistente
  - a) Fascicolo schede
  - b) Tavola di riferimento
- IV.8.6a M.O.L. schema di impianto (1:2.000)

### **PONTASSIEVE**

- IV.9.1-2 Principali aspetti dei caratteri degli insediamenti esistenti (1:10.000)
- IV.9.3 M.O.L. Zone ed aree di PRG (1:2.000)
- IV.9.4 M.O.L. Delimitazione del centro abitato, circostanti fasce di rispetto e aree di salvaguardia (1:5.000)
- IV.9.5a M.O.L. Schedatura del patrimonio edilizio esistente - PONTASSIEVE
  - a) Fascicolo schede
  - b) Tavola di riferimento
- IV.9.5b M.O.L. Schedatura del patrimonio edilizio esistente – BORGO DI PONTASSIEVE
  - a) Fascicolo schede
  - b) Tavola di riferimento

### **COLOGNOLE**

- IV.10.1 M.O.L. Zone ed aree di PRG – Delimitazione del centro abitato, circostanti fasce di rispetto ed aree di salvaguardia – Schema di impianto (1:2.000)

## **ALTIPIANI LE FONTI**

IV.11.1 M.O.L. Zone ed aree di PRG (1:2.000)

IV.11.2 M.O.L. schema di impianto (1:2.000)

“All. 104” SCHEDE ANALISI DEL PATRIMONIO EDILIZIO ESISTENTE relative ai nuclei abitati di : MONTETRINI, GALIGA, TIGLIANO, ERCHI, QUONA, S.MARTINO A QUONA, PETROIO, CASE LORI, S.MARIA IN ACONE, VICOFERALDI, COLOGNOLE.

## **2. INDAGINI GEOLOGICHE DI SUPPORTO**

- **RELAZIONE TECNICA**

- **SCHEDE DI FATTIBILITA’**

- **APPENDICE I: STRATIGRAFIE**

- **APPENDICE II: PROVE PENETROMETRICHE**

- **APPENDICE III: ANALISI DI LABORATORIO**

- **TAVOLE GRAFICHE:**

1 Carta geologica (1:10.000)

1b Sezioni geologiche (1:5.000)

2 Carta geomorfologica (1:10.000)

3 Carta litotecnica (1:10.000)

4 Carta idrogeologica (1:10.000)

5 Carta delle pendenze (1:10.000)

6 Carta degli aspetti particolari per le zone sismiche (1:10.000)

7 Carta dei sondaggi e dei dati di base (1:10.000)

8 Carta dell’uso del suolo (1:10.000)

9 Carta di definizione degli ambiti fluviali ai sensi della Del. C.R.230/94 – Pontassieve – Sieci – Montebonello – Molino del Piano – Santa Brigida (1:2.000)

10 Carta della pericolosità (1:10.000)

11 Carta della fattibilità – Sieci – Molino del Piano – Monteloro – Santa Brigida – Fornello – Doccia – Acone – Montebonello – Pontassieve – Colognole (1:2.000)