



Comune di Villaricca

Città Metropolitana di Napoli



Università degli Studi di Napoli Federico II

Dipartimento di Architettura

Piano Urbanistico Comunale ai sensi della L.R. n.16/2004 e s.m.i. Preliminare di piano

I progettisti:
ing. Franco Cicala
MASTERPRO I.A. Srl
Supporto scientifico:
D.M.C. - Dipartimento di Architettura
prof. dr. Francesco Domenico Moccia (responsabile scientifico)
prof. ing. Alessandro Sjöbo (aspetti tecnologici e sostenibilità ecologica)
pianif. ter. Antonio Arena (aspetti paesaggistici e GIS/SIT)
pianif. ter. Antonio Nigro (aspetti valutativi e GIS/SIT)

II R.U.P.:
ing. Franco Cicala
L'Assessore all'urbanistica:
Avv. Francesco Mastantuono
Il Sindaco:
Avv. Maria Rosaria Punzo

Stato dell'ambiente

Condizioni geologiche, idrauliche, naturalistiche e ambientali
del territorio comunale

ELABORATO
Quadro conoscitivo

TAVOLA
8

DATA: maggio 2012

AGGIORNAMENTI: luglio 2016

Idrologia

- Isofreatiche
- Punti di quota di rilevamento
- ← Linee di deflusso sotterraneo

Indagini in situ

- Sondaggio geognostico con down hole in foro - adeguamento sismico (2004)
- Sondaggio geognostico P.R.G. (1983)

Area di fragilità

- Yellow Area cava dismessa a fossa
- Red Area cava dismessa in sotterraneo
- Orange Area discarica r.s.u.

Fonte: studio geologico fornito dal Comune di Villaricca

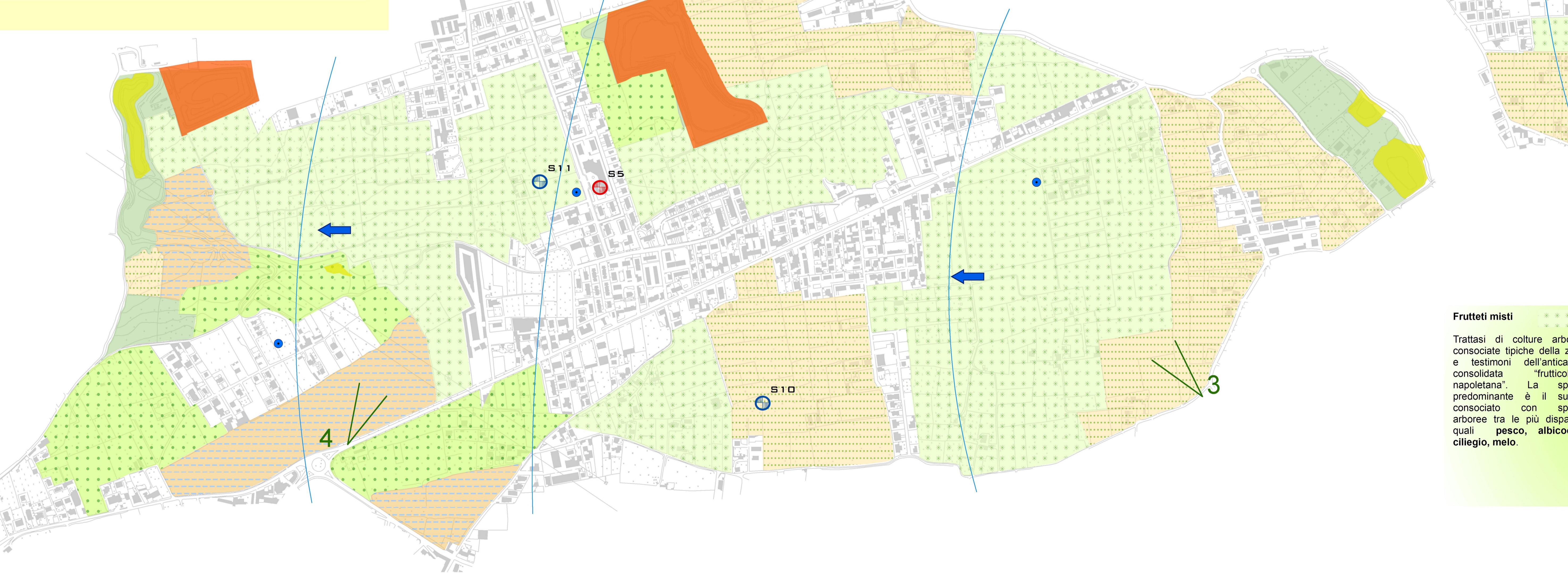
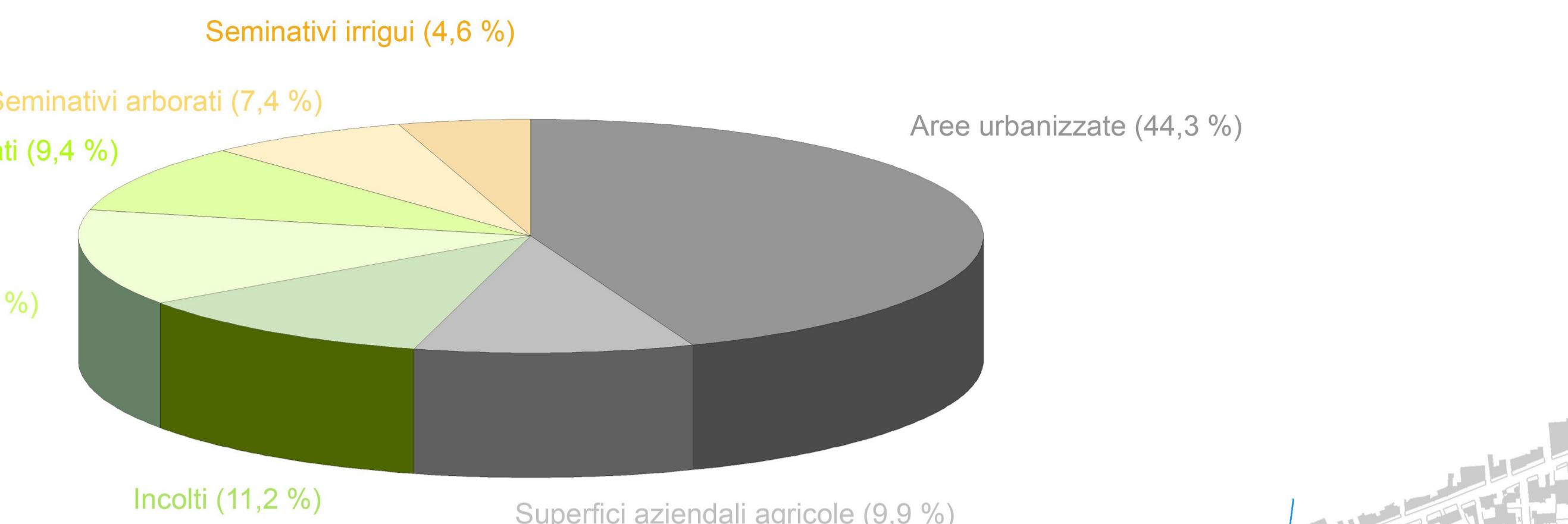
Uso agricolo del suolo

- Frutteti misti
- Frutteti specializzati
- Seminativi arborati
- Semanativi irrigui
- Incolti

Fonte: carta dell'uso del suolo ai fini agricoli e forestali (redatta ai sensi della L. 14/1982 e della L.r. 2/1987) fornita dal Comune di Villaricca

scala 1:5.000

Uso del suolo sul totale della superficie territoriale comunale



Frutteti misti

Trattasi di colture arboree consociate tipiche della zona e testimoni dell'antica e consolidata "frutticoltura napoletana". La specie predominante è il susino consociato con specie arboree tra le più disparate quali pesco, albicocco, ciliegio, melo.

foto 1:



foto 1: Fondo Casola nei pressi della circumvalazione

Frutteti specializzati

La specie più rappresentativa è il pesco coltivato sia a vaso che a palmetta nelle sue diverse varietà, seguito a debita distanza da susino, albicocco, melo e vite.

foto 2:



foto 2: frutteti nella zona di Corso Italia

Seminativo arborato

Superficie investite a frutteti misti per la temporanea assenza della coltura arborea prevalente oppure presente in piante sparse. Diverse specie rappresentano le essenze arboree mentre quelle erbacee sono in genere le ortive primaverili-estate.

foto 3:

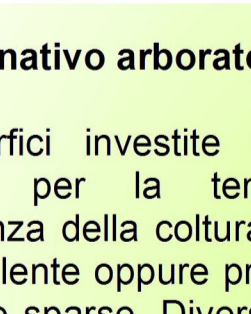


foto 3: seminativi arborati nei pressi di Via Roma, al confine con il comune di Calvizzano

Semanativo irrigui

Suoli già destinati a frutteti e attualmente in fase di transizione tra l'espianto e l'impianto di nuove essenze arboree. Predomina in esse la coltivazione di leguminose primaverili-estate (fave, piselli), di solanacee (patate, pomodori) in avicendamento con altre ortive da pieno campo.

foto 4:



foto 4:

seminativi irrigui lungo Via Venezia

