



- Legenda**
- Limite amministrativo comunale
  - Aree per attrezzature di interesse locale e di interesse generale (IS, AI, V, VS, P, F)
  - Aree per attrezzature esistenti ISe e di progetto ISp - art.110
  - Aree per attrezzature di interesse comune esistenti Aie e di progetto Aip - art.111
  - Aree a verde pubblico esistenti Ve e di progetto Vp - art.113
  - Aree a verde pubblico per impianti sportivi esistenti Vse e di progetto VSp - art.113
  - Aree per parcheggi pubblici esistenti Pe e di progetto Pp - art.114
  - Aree per attrezzature superiori esistenti Fie e di progetto Fip - art.115
  - Parchi urbani e territoriali esistenti Fze e di progetto Fzp - art.115
  - Aree ed impianti tecnologici (IT)
  - Aree ed impianti tecnologici esistenti It e di progetto Itp - art.116
  - Infrastrutture per la mobilità**
  - Verde di arredo stradale di progetto VStp - art.121
  - Piazze esistenti PZe e di progetto PZp - art.122
  - Interventi per la messa in sicurezza del territorio**
  - Aree per opere di regolazione idraulica esistenti Cze e di progetto Czp - art.134
  - Percorsi ciclopedonali - art. 123
  - Percorsi ciclopedonali di progetto - art.123

La carta base è costituita dal Catasto fornito dal servizio Gisca di Regione Toscana dal 09/2023. Per motivi di rappresentazione grafica e leggibilità, non sono indicati i numeri di particelle molto piccole.



**Comune di Campi Bisenzio**  
Città Metropolitana di Firenze

SINDACO E  
 ASSESSORE ALL'URBANISTICA  
 Andrea Tagliarini

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
 Letizia Neri

RESPONSABILE SETTORE 5  
 GOVERNO DEL TERRITORIO  
 Michele Branchi

GARANTE DELL'INFORMAZIONE  
 E DELLA PARTECIPAZIONE  
 Rossella Lotti

**piano operativo**  
 individuazione dei beni sottoposti a  
 vincolo ai fini espropriativi

PROGETTO URBANISTICO  
 coordinatore  
 Riccardo Luca Branchi

Andrea Giraldi  
 responsabile ufficio di piano  
 Letizia Neri

ufficio di piano  
 Paolo Campani  
 Christian Campi  
 David Innocenti

STUDI GEOLOGICI E IDRAULICI  
 AA Ingegneria spa srl  
 David Malossi

STUDI GEOLOGICI  
 idropes srl  
 Simone Fiaschi  
 Alessandro Murrucci  
 Alessio Calvetti

VAS E VINCA  
 Torre di At  
 Fabrizio Cirriani  
 Michela Biagi  
 Paolo Forti  
 Francesca Furter

STUDI ANALISI E BENEFICI  
 PLANT BASED SOLUTION  
 Stefano Mancuso  
 PNAS srl

STUDIO MOBILITÀ, TRAFFICO  
 Andrea Debenardi  
 METAS srl

STUDIO ABBETTI ACUSTICI  
 Francesco Barchi  
 Sara Delle Macchie  
 Viorose Ingegneria srl



**TAV 4.3**  
1:2.000