



- Legenda**
- Limite amministrativo comunale
  - Aree per attrezzature di interesse locale e di interesse generale (IS, AI, V, VS, P, F)
  - Aree per l'istruzione 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 l'istruzione superiore 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 ITe 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 CEp - 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 Nieri

RESPONSABILE SETTORE 5  
GOVERNO DEL TERRITORIO  
Michela Branchi

GARANTE DELL'INFORMAZIONE  
E DELLA PARTECIPAZIONE  
Rossella Lorenzi

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

PROGETTO URBANISTICO  
coordinatore  
Riccardo Luca Breschi

responsabile ufficio di piano  
Letizia Nieri

ufficio di piano  
Paolo Campani  
Christian Campi  
David Innocenti

STUDIO IDROLOGICO E IDRAULICO  
AA Ingegneria spa art  
David Malossi

STUDIO GEOLOGICO  
idropag srl  
Simone Faschi  
Alessandro Murru  
Alessio Calvetti

VAS E VINCA  
Terre di ut  
Fabrizio Cirio  
Nicola Biagi  
Roberto Forti  
Francesca Farner

STUDIO ANALISI E BENEFICI  
PLANT BASED SOLUTIONS  
Stefano Mancuso  
PIUS srl

STUDIO MOBILITÀ, TRAFFICO  
Andres Debernardi  
MET srl

STUDIO ASPETTI ACUSTICI  
Francesco Branchi  
Sara Delle Macchie  
VierRose Ingegneria srl



**TAV 4.5**  
1:2.000