



- 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 Ale e di progetto Alp - 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 F1e e di progetto F1p - art.115
  - Parchi urbani e territoriali esistenti F2e e di progetto F2p - art.115
  - Aree ed impianti tecnologici (IT)
  - Aree ed impianti tecnologici esistenti ITe e di progetto ITp - art.116
  - Infrastrutture per la mobilità**
  - Viabilità di progetto - art.118
  - Aree destinate alle linee tramviarie - art.119
  - Perimetro interessato da progetto di tramvia - art.119
  - 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 CEe 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 del 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  
Michela Bracci  
Fino al 17.06.2024 Letizia Nieri

DIRIGENTE SETTORE 5  
GOVERNO DEL TERRITORIO  
Michela Bracci

GARANTE DELL'INFORMAZIONE  
E DELLA PARTECIPAZIONE  
Marta Lucarelli

**piano operativo 2026**  
individuazione dei beni sottoposti a  
vincolo ai fini espropriativi

PROGETTO URBANISTICO  
coordinatore  
Riccardo Luca Breschi

Andrea Giraldi  
Ufficio di piano  
responsabile e.s. della u.o.s.1 Daniele Cecchioli  
responsabile e.s. della u.o.s.2 Guglielmo Confarini  
Progetto di lavoro Simona Roselli, Cecilia Andolini,  
Paolo Caspari, Monica Cocchi, Nicoletta Toscani

STUDI IDROLOGICI E IDRAULICI  
AA Ingegneria spa srl  
Daniela Mariani

STUDI GEOLOGICI  
Ritropo srl  
Simone Pischi, Alessandro Marzetti,  
Alessio Calvetti

WS E VHCIA  
Simeca srl  
Fabrizio Crocetti, Michela Biagi,  
Paolo Perna, Francesca Fattori

STUDI ANALISI e BENEFICI  
PLANT BASED SOLUTION  
Softeco Ingegneria srl

STUDIO MOBILITA', TRAFFICO  
Andrea Determendi META srl

STUDIO ASPETTI ACUSTICI  
FRANCESCO BRACCI  
Sara Della Rocchia,  
Veronica Ingegneria srl

STUDI ARCHEOLOGICI  
FEDERICA MENTORI

ELABORATO RISCHIO INCENDIO RILEVANTE  
Simone Pagni

