



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 PZe e di progetto PZp - 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
- Aree per opere di regolazione idraulica esistenti Ce e di progetto Cp - art.134
- Percorsi ciclopedonali - art. 123
- Percorsi ciclopedonali di progetto - art.123

La carta base è costituita dal Catasto fornito dal servizio Gica 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

SIINDACO e ASSESSORE ALL'URBANISTICA
Andrea Tagliiferri

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
- Michele Bracci
Fino al 17.06.2024 Letizia Neri

DIRETTORE SETTORE 5
GOVERNO DEL TERRITORIO
- Michela Bracci

GARANTE DELL'INFORMAZIONE
E DELLA PARTECIPAZIONE
- Maria Lorenzini

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

PROGETTO URBANISTICO
coordinatore
Riccardo Luca Bracci

Andrea Gariboli

responsabile e.g. della u.s.1 Direzione Coesione
territoriale e g. della u.s.2 Ufficio Coesione
territoriale di Area Simona Rosati, Cecilia Andriani,
Piero Casarini, Monica Cocchi, Maddalena Toscani

STUDIO IDROLOGICO IDRAULICO
IA Ingegneria spa srl
Giovanni Mariani

STUDIO GEOLOGICO
Idrogis srl
Simone Pischi, Alessandro Mariani,
Alessio Calvetti

WS e VHC
Sime e srl
Fabrizio Ciampini, Michela Biagi,
Paola Pavia, Francesca Fattori

STUDI ANALISI e BENEFICI
PLANT BASED SOLUTION
Softeco Ingegneria Progetti srl

STUDIO MOBILITÀ, TRAFFICO
Andrea Detormentis META srl

STUDIO ASPETTI ACUSTICI
Francisco Bracci
Sara Della Macchia
Vincenzo Topponegari srl

STUDIO ARCHEOLOGICO
Fioralba Moriotti

ELABORATO RISCHIO INCENDIO RILEVANTE
Simone Paggi



TAV 4.7
1:2.000