

**COMUNE DI FIESOLE**

**SINDACO**  
Anna Ravoni

**ASSESSORE AL TERRITORIO**  
Iacopo Zetti

**DIPARTIMENTO URBANISTICA**  
Responsabile del Procedimento  
Luca Nespolo  
Responsabile Dipartimento Urbanistica

**COLLABORATORI**  
Francesco Tronci  
Alberto Biagi  
Carlo Cadoni  
Angela Rosi  
Matteo Piccoli

**PROFESSIONISTI ESTERNI**

Gianfranco Gorelli (coordinamento generale)

**ASPETTI URBANISTICI**  
Gianfranco Gorelli  
Michela Chiti  
Chiara Nostrato  
Alessandra Pacciani

**ASPETTI ARCHEOLOGICI**  
ATS enterprise  
Francesco Perucci

**ASPETTI AGRONOMICI - FORESTALI**  
Ilaria Scattari

**ASPETTI GEOLOGICI E SISMI**  
GEO ECO Progetti  
Gabriele Grandini  
Eros Aiello  
MODELLAZIONE IDRAULICA  
WEST SYSTEM Srl  
David Settesoldi

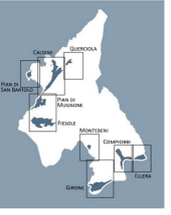
**ASPETTI GIS**  
Chiara Nostrato  
Lorenzo Bartali

**ASPETTI DI PROGETTAZIONE URBANISTICA**  
Fabio Turcheschi

**VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA**  
Michela Chiti  
Alessandra Pacciani

Carante dell'Informazione e della Partecipazione  
Maddalena Rossi  
Giulia Fiorentini

**ASPETTI GIURIDICO AMMINISTRATIVI**  
Enrico Amante



**STA.U02 - Struttura territoriale ecostemica**

Scala 1:10000 **PIANO STRUTTURALE** Gennaio 2019

- Legenda**
- ELEMENTI STRUTTURALI DELLA RETE ECOLOGICA**
- Rete degli ecosistemi forestali**
- Nodo forestale secondario
  - Matrice forestale di connettività
  - Corridoio ripariale
- Nuclci di connessione ed individui forestali isolati**
- Formazioni arboree
  - Formazioni lineari arboree
  - Formazioni lineari arbustive
  - Alberi camporili
- Rete degli ecosistemi agropastorali**
- Nodo agroecosistemi
  - Matrice agroecosistemica collinare
  - Agroecosistema frammentato in abbandono
  - Matrice agroecosistemica di pianura urbanizzata
  - Agroecosistema intensivo
- Ecosistemi palustri e fluviali**
- Reticolo idrografico e corpi idrici
- Elementi della rete in territorio urbanizzato**
- Verde sportivo
  - Aree verdi urbane
  - Aree libere ed inedificate
  - Superfici arboree
  - Contesto fluviale in ambito urbano
- ELEMENTI FUNZIONALI DELLA RETE ECOLOGICA**
- Direttrici di connessione principali
  - Direttrici di connessione secondarie
  - Varchi a rischio di chiusura

