



QUADRO CONOSCITIVO
Sistema naturale ed ambientale
Emergenze

Tavola B.16 Scala 1:20.000

Adozione: delibera C.C. n.101 del 25/11/2010
Presenza d'atto Intesa ed Approvazione PSC: delibera C.C. n.8 del 07/03/2013
Controdeduzione ed Approvazione RUE: delibera C.C. n.9 del 07/03/2013

il Sindaco: Franco Richeldi
l'assessore all'Urbanistica: Franco Richeldi
il Segretario Generale: Dott.ssa Rosa Lucente
il Dirigente Area Territorio - Sviluppo Sostenibile: Arch. Bruno Marino

Responsabili del progetto:
tecnicoop soc. coop
Arch. Carla Ferrari
Arch. Luca Biancucci
Arch. Rudi Fallaci

30/10/2006
aggiornamento 2012

Gruppo di Lavoro:

Responsabile Ufficio di Piano - Responsabile Tecnico Progetto dal PRG al PSC - RUE:
Arch. Bruno Marino
Vice Responsabile Tecnico Progetto dal PRG al PSC - RUE:
Arch. Valeria Ventura
Unità Operativa Ufficio di Piano:
Arch. Chiara Italiani - Arch. Isabella Turchi - Geom. Fabio Alberti
Ufficio Mobilità:
Ing. Manuela Giurgola

Consulente del presente elaborato: Dott. Geol. Valeriano Franchi

Collaboratori:
Dott. Ing. Francesco Bursi
Dott. For. Paolo Fioletto
Dott. Geol. Stefania Asti
Dott. Geol. Gianluca Vaccari
Dott. Fausto Melotti
Dott. Arch. Costanza Bruini

LEGENDA

- Avvistamenti di caprioli
- Alberi di interesse paesaggistico
- Visuali collinari
- Visuali di interesse paesaggistico
- Connessioni ecologiche
- Fasce boscate ed alberate, siepi, strade e viali alberati
- Nodi ecologici
- Aree rifugio della fauna
- ASTE DEI CORSI D'ACQUA**
 - Reticolo idrografico principale - Fiume Secchia
 - Reticolo idrografico secondario
 - Reticolo idrografico minore
 - Reticolo idrografico della Bonifica Burana - (Tratti tominati)
- Ambito di interesse paesaggistico dominato dalla presenza di corsi d'acqua minori
- Ambito di interesse paesaggistico dominato dalla presenza del F. Secchia e del T. Fossa
- Ambito di interesse paesaggistico dominato dalla presenza del T. Tiepido
- Ambito di rilevanza ambientale per la presenza di importanti risorse idriche
- Giardini storici
- Confine comunale

