

# PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE

Legge Regionale 65/2014

Adottato  
- dal comune di Asciano con Delibera di C.C. n. xx del 09.06.2014  
- dal comune di Rapolano Terme con Delibera di C.C. n. xx del 09.06.2014

Comune di Asciano  
Fabrizio Nucci Sindaco

Comune di Rapolano Terme  
Alessandro Starnini Sindaco

Responsabile del Procedimento  
Rolando Valentini

Garante dell'Informazione  
Maria Alice Fioriponti

Ufficio di Piano e Progettazione Urbanistica  
Rolando Valentini - coordinamento  
Leonardo Carta  
Laura Tavanti

Collaboratori  
Gabriele Giardini  
Caterina Machetti  
Sauro Maletacchi

Silvia Bertocci  
Manuela Fontanive  
Alessia Neri  
Patrizia Sodi

Valutazione Ambientale Strategica  
Annalisa Pirrello  
Lucia Nimio - collaboratore

Agricoltura, Foreste e Biodiversità  
Elena Lani  
Andrea Vatteroni - collaboratore

Indagini Geologico-Tecniche  
Michela Sani - terra & Opere srl  
Andrea Caselli - collaboratore

Indagini Idrologico-Idrauliche  
Alessio Gabrielli

Archeologia  
Cristina Felici - Archeo Tech and Survey srl  
Francesco Brogi - collaboratore

Partecipazione e Comunicazione  
Anna Lisa Pecorello - MHC Progetto territorio  
Adalgisa Rubino - MHC Progetto territorio

Collaudatore dei dati  
Luca Gentili - LDP progetti gis

## QUADRO CONOSCITIVO

La struttura ecosistemica - Carta degli habitat

Scala 10.000

### Legenda

- Confini comunali
- Ambito intercomunale PSI

### Carta degli habitat

Habitat, in purezza, ricompresi in Dir. 92/43/CE

- 3150: Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition
- 6210: Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (Festuco-Brometalia)
- 91M0: Foreste Pannonic-Balcaniche di cerro e rovere
- 92A0: Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba
- 93A0: Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia
- 8310: Grotte non ancora sfruttate a livello turistico

Mosaico di habitat ricompresi in Dir. 92/43/CE

- 3140; 3150: Acque stagnanti interne
- 6210; 5130; 6220(\*): Mosaico degli arbusteti xerofili e mesoxerofili con garighe e praterie termo mediterranee delle crete senesi
- 6210; 5130; 6220(\*); 91M0; 93A0: Mosaico della vegetazione alta delle crete senesi
- 91M0; 91AA(\*): Boschi di latifoglie termo-mesofile a prevalenza di roverella s/o cerro
- 91M0; 91AA(\*); 93A0: Boschi termo-mesofili su versanti collinari con querce caducifoglie, leccio e macchie alte

