

# PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE

Legge Regionale 65/2014

Adottato  
- dal comune di Asciano con Delibera di C.C. n. xx del 09/09/2011  
- dal comune di Rapolano Terme con Delibera di C.C. n. xx del 09/09/2011

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 Nimro - collaboratore

Agricoltura, Foreste e Biodiversità  
Elena Lani  
Andrea Vatteroni - collaboratore

Indagini Geologico-Tecniche  
Michela Sani - Terra & Opere srl  
Andrea Casulli - 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  
Adaligo Rubino - MHC Progetto territorio

Collaudatore dei dati  
Luca Gentili - LDP progetti gis

## QUADRO CONOSCITIVO

La struttura ecosistemica - Carta degli habitat

Scala 10.000

QC.b2.II

### 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-mesofite a prevalenza di roverella e/o cerro

91M0; 91AA(\*); 93A0: Boschi termo-mesofili su versanti collinari con querce caducifoglie, leccio e macchie alte

