

PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE

Legge Regionale 65/2014

Adottato
- dal comune di Asciano con Delibera di C.C. n. xx del 09.06.2011
- dal comune di Rapolano Terme con Delibera di C.C. n. xx del 09.06.2011

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 Nimmo - 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
Adaligo 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-mesofite a prevalenza di roverella e/o cerro
- 91M0; 91AA(*); 93A0: Boschi termo-mesofili su versanti collinari con querce caducifoglie, leccio e macchie alte

