

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 Fioridiponti

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

Collaboratori
Gabriele Giardini
Caterina Machetti
Sauro Maientocchi

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 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

QC.b2.V

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 e/o cerro

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

