

PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE

Legge Regionale 65/2014

Adottato
- dal comune di Asciano con Delibera di C.C. n. xx del 09.06.2020
- dal comune di Rapolano Terme con Delibera di C.C. n. xx del 09.06.2020

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 Maletacchi

Silvia Bertocci
Manuela Fontanive
Alessia Neri
Patrizia Sodi

Valutazione Ambientale Strategica
Annalisa Pirrello
Lucia Nimro - collaboratore

Agricoltura, Foreste e Biodiversità
Elena Lanzi
Andrea Vatteroni - collaboratore

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

Indagini Idrologico-Idrauliche
Alessio Gabbrilli

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 dei valori naturalistici ed agroforestali d'ambito

Scala 10.000

QC.b3.V

Legenda

- Confini comunali
- Ambito intercomunale PSI
- AREE AD ELEVATO GRADO DI NATURALITÀ (patrimonio naturalistico-ambientale) poste in territori contigui all'ambito
- AREE AD ELEVATO GRADO DI NATURALITÀ: IL PATRIMONIO NATURALISTICO-AMBIENTALE D'AMBITO
- ART. 1, CO. 2, L. 8) L.R.T. N. 30/2015: SISTEMA REGIONALE DELLA BIODIVERSITÀ
- Zone Speciali di Conservazione / Zone di Protezione Speciale (ZSC-ZPS)
- Important Bird Areas (IBA)
- ART. 1, CO. 3, L.R.T. N. 30/2015: I VALORI DEL PATRIMONIO NATURALISTICO REGIONALE
- Art. 76, 79 e 80 L.R.T. n. 30/2015: segnalazioni di specie di flora e fauna protette e rigorosamente protette
- segnalazioni archivio ReNaTo Biomart: fauna
- segnalazioni archivio ReNaTo Biomart: flora e fitocenosi
- Art. 81 L.R.T. n. 30/2015: habitat naturali e seminaturali di interesse comunitario
- 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
- 9340: Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia
- 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; 9340: Mosaico della vegetazione alta delle crete senesi
- 91M0; 91AA(*): Boschi di latifoglie termo-mesofile e prevalenza di roverella e/o cerro
- 91M0; 91AA(*); 9340: Boschi termo-mesofili su versanti collinari con querce caducifoglie, leccio e macchie alte
- Art. 95 L.R.T. n. 30/2015: Geotipi di Interesse Regionale (GIR)
- Art. 95 L.R.T. n. 30/2015: Geotipi di Interesse Regionale (GIR)
- AREE AGROFORESTALI AD ELEVATO GRADO DI NATURALITÀ
- Aree agricole ad elevato valore naturale - HWNF

