



SISTEMA INSEDIATIVO STORICO

····· Confine Comunale

Centri storici e Nuclei storici (Art.2.41 PSC - art. 8.3 PTCP)

Beni di interesse storico - culturale tutelati con formale decreto ministeriale (Art.10 Dlgs 42/2004 - ex "L.1089/1939") rincipali complessi architettonici storici non urbani (Art.8.5 PTCP)

Complessi ed aree di rilevanza archeologica (Art.2.40 PSC - art. 8.2 PTCP) Perimetro del Museo Nazionale etrusco

ES.1 - Edifici di particolare interesse storico-architettonico (L.R. 20/2000 art. A-9, c.1)

* Alberi monumentali (art.2.40 PSC - LR 2/1977)

---- Viabilità di carattere storico (Art.2.40 PSC - art. 8.3 PTCP)

SISTEMA NATURALISTICO E PAESAGGISTICO Siti d'Importanza Comunitaria - SIC (art. 2.34 PSC - art.3.7 PTCP)

- Monte Radicchio, Rupe di Calvenzano

Sistema collinare (Art. 2.35 PSC - artt. 3.2, 7.1 e 10.8 PTCP)

Parchi regionali e provinciali, riserve naturali regionali (Art.3.8 PTCP)

Sistema delle aree forestali (art. 2.36 PSC - art. 7.2 PTCP) Zone di particolare interesse paesaggistico-ambientale (Art. 2.37 PSC - art.7.3 PTCP)

Zone di tutela naturalistica (Art. 2.38 PSC - art.7.5 PTCP)

Crinali significativi (Art. 2.39 PSC - art. 7.6 PTCP)

Calanchi significativi (Art. 2.39 PSC - art.7.6 PTCP)

Ambiti a prevalente rilievo paesaggistico (art. 11.8 PTCP)

Ambiti ad alta vocazione produttiva agricola (Art.11.9 PTCP) Aree tutelate per legge (Art 142 Dlgs 42/2004 - ex legge 431/1985)

[...] fiumi, torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi [...] e le relative sponde o piedi per una fascia di 150 metri ciascuna [...] art.142, Dlgs 42/2004

SISTEMA DELLA RETE ECOLOGICA (art.3.5, PTCP)

Nodi ecologici complessi

Corridoi ecologici

Connettivo ecologico di particolare intereresse natralistico e paesaggistico Connettivo ecologico diffuso



- linea a 132 kV "Vergato - Sasso Marconi": 16 metri Fascia di attenzione - linea a 132 kV Rfi: 16 metri - linea a 15 kV: 16 metri PLERT - (Piano di Localizzazione delle Emittenti RadioTelevisive) Siti di emittenza RadioTelevisiva

DPA - Distanza di prima approssimazione

- linea a 380 kV "Martignone - Bargi": 47 metri - linea a 132 kV "Porretta - Vergato": 17 metri

Linee elettriche ad Alta Tensione: 220kV / 132kV

Fascia di ambientazione

Fasce di rispetto cimiteriale (art.3.8.2 RUE)

Rispetto per la prevenzione e la riduzione dell'inquinamento luminoso per osservatori astronomici (10 km)

Rispetto per la prevenzione e la riduzione dell'inquinamento luminoso per osservatori astronomici (25 km)

