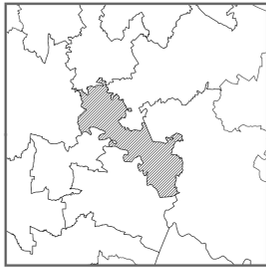


Carta delle Invarianti



PROGETTAZIONE P.A.T.
 UFFICIO DI PIANO: Antonio Veduggio, Marco Mori
 TOMBOLAN & ASSOCIATI: Piergiorgio Tombolan, Raffaele Di Paolo
 D.P.A. STUDIO ASSOCIATO: Ivan Moresco, Ivan De Pieri, Collab: Ludovico Bertin, Federico De Pieri
 VALLUTAZIONE AMBIENTALE E STRATEGICA: Giovanni Campeol - Cristina Benvegno - ALIA SOCIETÀ
 ANALISI AGRONOMICHE E VALLUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE: Claudio Corazzin
 VALLUTAZIONE COMPATIBILITÀ IDRAULICA: Giuliano Zen
 ANALISI URBANISTICHE, QUADRO CONOSCITIVO E COORDINAMENTO INFORMATICO: Ivan De Pieri - Federico De Pieri - D.P.A. STUDIO ASSOCIATO
 ANALISI GEOLOGICHE E IDROGEOLOGICHE: Valerio Spagna - Roberto Lovat

IL SINDACO
Silvano Piazza

LEGENDA

	Confini comunali	Norme Tecniche
INVARIANTI DI NATURA AMBIENTALE		
	Aree natura 2000	Art. 15
	Corsi e/o specchi d'acqua	Art. 15
	Fasce ripariali	Art. 15
INVARIANTI DI NATURA PAESAGGISTICA		
	Contesti figurativi dei complessi monumentali (PTCP)	Art. 16
	Pertinenze scoperte da tutelare	Art. 16
	Principali filari e siepi del paesaggio agrario	Art. 16
INVARIANTI DI NATURA AGRICOLO-PRODUTTIVA		
	Aree agricole a maggiore integrità poderal e territoriale	Art. 17
INVARIANTI DI NATURA STORICO-MONUMENTALE		
	Centri storici	Art. 18
	Edifici e complessi con valore monumentale testimoniale interni ai centri storici	Art. 18
	Sistema dell'edilizia con valore storico ambientale esterna ai centri storici	Art. 18
	Ville venete individuate nella pubblicazione dell'I.R.V.V.	Art. 18
	Strade e percorsi storici principali	Art. 18
	Manufatti dell'archeologia industriale (PTCP)	Art. 18

