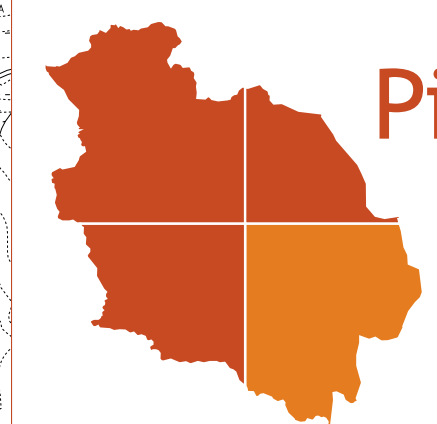




- Città ed insediamenti urbani**
- centri antichi ed aggregati
- edifici di eccezionale valore
- siti archeologici e necropoli
- tracciato delle mura etrusche
  
- Territorio rurale (paesaggio e documenti materiali della cultura)**
- edifici specialistici e ville, insediamenti rurali di pregio
- ambiti di eccezionale valore
- impianti vegetazionali di pregio:
- boschi
- arbusteti
- reticolo idrografico
  
- Sistemi infrastrutturali e tecnologici**
- viabilità fondativa:
- direttrici principali, trama dei collegamenti del sistema ambientale
- rete di servizio agli insediamenti di matrice storica
- tracciati ferroviari:
- tracciato in esercizio
- tracciato dismesso



## Piano Regolatore Generale del Comune di Volterra

Il Sindaco: Cesare Bartaloni  
 L'assessore all'Urbanistica: Andrea Cincotti  
 Il responsabile del procedimento: Vinicio Ceccarelli  
 Il garante per la comunicazione: Lucia Ulivieri  
 febbraio 2006

**bozza**

progetto: LdP Associati - architettura - urbanistica

gruppo di progettazione:  
 Antonio Magnai (responsabile e coordinatore)  
 Stefania Rizzotti  
 Pasquale Barone  
 Daniele Rallo

sistema informativo:  
 Luca Gentili (LdP Progetti Gis S.r.l.)

collaboratori:  
 Cinzia Cau, Serafina Giustiniani, Marino Lopetuso, Michela Rubegni

consulenze:  
 Marisa Bonamici - patrimonio archeologico  
 Vittoria Calzolari - centro antico e patrimonio architettonico  
 Mario Ghio - territorio aperto ed aree extraurbane  
 Angelo Angeli e Michela Valentini con Patrizia Politi (SLBA) - ospitalità  
 Patrizia Vianello e Franco Rocchi con Luigi Bianchi, Lorenzo Tenerani e Rosa Torre (Ambiente S.r.l.) - valutazioni sulla sostenibilità ambientale  
 Maurizio Masini con Serena Palmieri (Università degli Studi di Siena, Dip. di Scienze della Comunicazione) e Simona Adurno - comunicazione e partecipazione al processo di pianificazione  
 Federico Della Puppa - fattibilità economico finanziaria

indagini geologiche di supporto:  
 Francesca Franchi ed Emilio Pistilli (Geoprogetti)  
 Fabrizio Alvarez e Luciano Giuntini (Geoser)

Piano Strutturale C5.3

**Invarianti strutturali**  
 scala 1:15.000