











-  Rete secondaria di interesse nazionale regionale (direttrici primarie):
-  strada extraurbana secondaria
-  strada extraurbana secondaria (nuovi tracciati)
-  strada extraurbana secondaria in ambito urbano
- Rete secondaria di interesse provinciale:
-  strada extraurbana secondaria
-  strada extraurbana secondaria in ambito urbano
-  strada urbana di quartiere
-  strada urbana di quartiere (nuovi tracciati)
-  Aree interne al perimetro del centro abitato in riferimento al Codice della Strada
-  Ferrovia Cecina-Saline di Volterra



## Piano Regolatore Generale del Comune di Volterra

Il Sindaco: Cesare Bartaloni  
L'assessore all'Urbanistica: Andrea Cinotti  
Il responsabile del procedimento: Vinicio Ceccarelli  
Il garante per la comunicazione: Lucia Ulivieri  
marzo 2007

progetto: LdP Associati - architettura - urbanistica

gruppo di progettazione:  
Antonio Mugnai (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 Angeti e Michela Valentini con Patrizia Politi (SL&A) - ospitalità  
Patrizia Vianello e Franco Rocchi con Luigi Bianchi, Lorenzo Tenerani e Rosa Torre  
(Ambiente S.c.) - 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 Alvares e Luciano Giuntini (Geoser)

Piano Strutturale

**C5.1b** Mobilità principale: stato di progetto  
scala 1:15.000