



- Aree soggette a dissesto idrogeologico**
- aree in frana
- paleofrane
- ruscellamento
- soffiusso
- coltri detritiche
- calanchi denudati/parzialmente denudati
- biancane
- Aree soggette a rischio idraulico**
- aree esondabili
- aree potenzialmente esondabili
- Reticolo idrografico e risorse idriche**
- reticolo idrografico
- interruzione aste fluviali (tombamenti)
- zone di estrazione del salgemma attive e non attive
- concessioni minerarie
- aree di emungimento:
- pozzi per uso potabile e fascia di rispetto
- pozzi per uso industriale
- pozzi per uso irriguo
- Aree investite da fenomeni di degrado**
- discariche
- centro di rottamazione, stoccaggio, recupero autoveicoli
- cave rilevate attive e non attive
- Aree produttive**
- industrie a rischio di incidente rilevante
- Aree soggette ad inquinamento**
- acustico (classi IV, V e VI del PCCA)
- elettromagnetico (stazioni radio base)
- elettromagnetico (rete principale di distribuzione dell'energia elettrica - 380kv)
- elettromagnetico (rete principale di distribuzione dell'energia elettrica - 132kv)
- Aree urbanizzate servite da reti**
- rete acquedottistica
- serbatoi
- rete fognaria
- depuratore
- Aree di interesse ambientale e paesaggistico**
- riserve naturali
- aree di interesse ambientale
- Siti di Importanza Regionale
- aree di notevole interesse pubblico

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 Angeli 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 economica finanziaria

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

Carta delle criticità e delle fragilità
 scala 1:15.000