

PIANO REGOLATORE GENERALE

Approvato con Delibera di Consiglio Comunale n. 50 del 14/05/2006 e Delibera di Consiglio Comunale n. 10 del 10/04/2014

Sindaco: Dott. Umberto de Augustinis
 Vice Sindaco: Beatrice Montioni
 Assessore all'Urbanistica: Francesco Flavoni

Gruppo tecnico

Direzione Tecnica - Ufficio del Piano -
Dirigente Responsabile Arch. Barbara Gentilini
ex Dirigente Arch. Giuliano Maria Mastroforti
-Servizio Urbanistica: Geom. Paolo Bordoni, Geom. Stefano Conti del Conte, Geometra Corrado Arcangeli, Signora Tania Sabatini, Geol. Massimo Bellini (CO.CO.CO. e tecnico esperto per il rapporto preliminare Ambientale)
-Servizio Ambiente: Geom. Paolo Orazi, Dott.ssa Naturalista Federica Andreini (coordinamento tecnico-scientifico del rapporto preliminare Ambientale), Dott.ssa For. Emanuela Rosati (tecnico esperto per il rapporto preliminare Ambientale), Ing. ambientale Debora Mariani Zucchi (tecnico esperto del rapporto preliminare Ambientale), Geol. Riccardo Cardinali;
-Servizio Progettazione: Ing. Monica Proietti, Ing. Manuel D'Agata, Arch. Rossella Carola (tecnico esperto per il rapporto preliminare Ambientale), Geom. Roberto Gori;
-Servizio Protezione Civile: Dott.ssa Stefania Fabiani.
-Servizio Patrimonio: Alessandro Benedetti, Dott.ssa Brunella Brunelli, Geom. Daniele Alleori (esperto informatico);
Direzione PM:
-Polizia Municipale: Maurizio Gioacchini (esperto viabilità), Geom. Alessio Buccioli (esperto informatico);
-Servizio Edilizia: Dott. Geom. Giulio Crivelli, Geom. Roberto Caporaletti, Geom. Carlo Bertini.

Consulenti esterni:
 Geol. Andrea Pagnotta, consulente per gli studi geologici, geomorfologici ed idrogeologici.

Variante parziale al PRG parte strutturale ai sensi dell'art. 32 commi 3 e 4 della Legge Regionale n. 1 del 21/01/2015

- Schede degli edifici censiti, oggetto di variante, redatte ai sensi della DGR n. 852/2015 e modifica perimetrazione aree centri storici (allegato "L");

Dirigente Area Tecnica
 Arch. Barbara Gentilini

Elaborato
 Giugno 2018



Città di Spoleto

Direzione Tecnica

