



**Legenda**  
(Fonte dati ERSAF)

- Alto
- Basso
- Basso/Moderato
- Moderato
- Moderato/Basso

**PGT** PIANO di GOVERNO del TERRITORIO  
**COMUNE DI BRESCIA**  
 AREA GESTIONE DEL TERRITORIO - ASSESSORATO ALL'URBANISTICA

**RESPONSABILE SCIENTIFICO**  
 Prof. Arch. Francesco Karner

**COORDINAMENTO GENERALE E R.U.P.**  
 Arch. Gianpiero Ribolla

**UFFICIO DI PIANO**  
 Ermes Berba & Mauro Salvadori  
 Arch. Lorenza Barbagallo  
 Ing. Laura Boldi  
 Arch. Ornella Fogliata  
 Arch. Mariarosa Maifrini  
 Arch. Daniela Marini  
 Arch. Elena Piveto  
 Ing. Claudia Rebuffoni  
 Arch. Mattia Romani  
 Arch. Pierfrancesco Terlizzi  
 Geom. Paolo Livi  
 Geom. Paolo Martinelli  
 Dott. Davide Moretti

**COLLABORATORI**  
 Arch. Marco Agostini - Ing. Susi Canti  
 Alberto Gedola - Arch. Laura Treccani  
 Avv. Diana Mastrilli  
 Servizio Amministrativo del Settore Urbanistica  
**CONSULENZA INFORMATICA**  
 Ing. Marino Bocchi

**CONSULENZA LEGALE**  
 Avv. Mauro Ballerini

**COMPONENTE AGRONOMICA**  
 Dott. Agr. Benedetto Rebecchi  
 D.ssa Agr. A. Mazzoleni - D.ssa For. E. Zanotti

**COMPONENTE GEOLOGICA**  
 Dott. Pier Luigi Vercesi

**COMPONENTE COMMERCIO**  
 Settore Marketing Urbans,  
 Commercio e tutela consumatori  
 Adozione: Stratotzini & Partners Srl  
 Approvazione: Praescioppo Srl

**MOBILITA' E TRAFFICO**  
 Settore Mobilità e Traffico  
 Brescia Mobilità Spa

**AUTORITA' COMPETENTE PER LA V.A.S.**  
 Ing. Angelantonio Capretti

Tavola N. **ALall05t** Allegati - Componente agronomica  
**3.6 Valore naturalistico dei suoli**

<b>Sindaco</b> On. Avv. Adriano Paroli	<b>Assessore all'Urbanistica</b> Avv. Paola Vilardi
<b>Responsabile Area Gestione del Territorio</b> D.ssa Daria Rossi	<b>Responsabile Settore Urbanistica</b> Responsabile Unico del Procedimento - Progettista Arch. Gianpiero Ribolla
<b>Adozione:</b> Delibera n°163/71826 del 29/09/2011	<b>Approvazione:</b> Delibera n 57/19378 del 19/03/2012
<b>Adozione:</b> Settembre 2012	<b>Approvazione:</b> Settembre 2012

**Scala:** 1:30.000  
**Data:** Settembre 2012

N  
 SCALA 1:30.000

0 500 1.000 2.000 3.000 4.000 Meters