



AREE PROTETTE	STUDIO GEOLOGICO	RISPETTO CIMITERIO	BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI
<ul style="list-style-type: none"> <li>Parco regionale Oglio Nord</li> <li>PLIS Valle della Saverona</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rispetto depuratore 100 m</li> <li>Tutela assoluta pozzi 10 m</li> <li>Rispetto pozzi 200 m</li> <li>Reticolo idrico</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Decreto Medico Provinciale di Brescia 18 luglio 1967</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bene tutelato ex art. 10 D.Lgs. 42/2004</li> <li>Bene tutelato ex art. 12 D.Lgs. 42/2004</li> <li>Bene vincolato da P.T.C.P.</li> <li>Boschi</li> <li>Tutela ai sensi della L.R. 31/2008 art. 42</li> </ul>
<p><b>RISPETTO STRADALE</b> Le fasce di rispetto dovranno essere misurate puntualmente sul terreno</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Rispetto 30 m strada tipo "C" - D.P.R. 495/1992 art. 26 - (10 m in presenza di zone trasformabili per diretta attuazione dello strumento urbanistico generale o all'interno del centro abitato)</li> <li>Rispetto 20 m strada tipo "P" - D.P.R. 495/1992 art. 26</li> </ul>	<p>L'individuazione è indicativa; per la determinazione puntuale si rimanda allo specifico elaborato dello studio geologico. Per le fasce PAI si rimanda allo studio geologico.</p>	<p>Le Distanze di Prima Approssimazione sono state indicate da TERNA; per una determinazione puntuale delle fasce di rispetto si rimanda ad una valutazione specifica.</p>	<p>Al fine della determinazione della fascia di rispetto di 150 m di cui all'art. 142 comma 1, lettera c) del Codice le fasce laterali ai fiumi vanno calcolate con riferimento alla delimitazione effettiva del corso d'acqua (T.A.R. Friuli Venezia Giulia, 10 maggio 2007, n. 339)</p> <p>L'effettiva estensione della fascia di rispetto del Saverona nel centro abitato di Quinzano dovrà essere calcolata escludendo l'ambito classificato come centro abitato al 1985, in base alle indicazioni dell'allora vigente programma di fabbricazione</p>
<p><b>RISPETTO METANODOTTI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Fascia rispetto metanodotti</li> <li>Fascia rispetto</li> </ul> <p>Le fasce di rispetto dei metanodotti snam sono le seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Metanodotto Bordinano - Brescia 11,5 - 11,5 m</li> <li>- Allacciamento VIPAK 11 - 11 m</li> <li>- Allacciamento calcifico Cicca 12,5 - 12,5 m</li> <li>- Allacciamento Comune di Quinzano d'Oglio 11,5 - 11,5 m</li> </ul>	<p><b>RISPETTO STRADALE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Rispetto 30 m strada tipo "C" - D.P.R. 495/1992 art. 26 - (10 m in presenza di zone trasformabili per diretta attuazione dello strumento urbanistico generale o all'interno del centro abitato)</li> <li>Rispetto 20 m strada tipo "P" - D.P.R. 495/1992 art. 26</li> </ul>	<p><b>ELETTRODOTTI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Elettrodotto 380 000 Volt</li> <li>DPA elettrodotto 380 000 Volt - 50 m</li> <li>Elettrodotto 132 000 Volt</li> <li>DPA elettrodotto 132 000 Volt - 19 m</li> </ul>	<p><b>Rispetto corsi d'acqua tutelati</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>150 m - D.Lgs. 42/2004 art. 142 "c"</li> <li>Fiume Oglio</li> </ul>

progettisti  
**arch. Michele de Crechcio**  
 Dott. architetto  
 Michele De Crechcio  
 Sezione A  
 Settore ARQUITETTURA  
 Anno iscrizione: 1919  
 n. 16

**arch. Francesca Magri**  
 Dott. architetto  
 Francesca Magri  
 Sezione A  
 Settore ARQUITETTURA  
 Anno iscrizione: 2012  
 n. 856

ing. **Paolo Tesini**  
 ing. PAOLO TESINI  
 Anno iscr. 2012  
 Sezione: A  
 Settore: o  
 N° 1555  
 Regione Lombardia

collaboratori  
 arch. **Federico Bianchessi**  
 arch. **Giovanni Salomoni**

Adozione con delibera del C.C. n° 35 del 10.09.2014  
 Approvazione con delibera del C.C. n° 52 del 16.12.2014

COMUNE DI QUINZANO D'OGGIO  
 Provincia di Brescia

VARIANTE GENERALE AL PGT  
**Documento di Piano (DdP)**

Quadro conoscitivo  
**Vincoli sovraordinati**

tavola | **A.1.3**  
 scala | 1:10.000  
 dicembre 2014