



- ### LEGENDA
- VINCOLI AMBIENTALI**
- Parco regionale Parco del Campo dei Fiori (L.R. n. 17 del 19/03/1984)
 - Parco Campo dei Fiori - perimetro ICO (zone di Iniziativa Comunale Orientata Piano Territoriale di Coordinamento L.R. n. 13 del 9/04/1994)
 - Parco Naturale del Campo dei Fiori (L.R. n.17 del 14/11/2005)
 - Siti di Interesse Comunitario IT2010003 - Versante nord del Campo dei Fiori IT2010004 - Versante nord del Campo dei Fiori
 - Zona di Protezione Speciale IT2010401 - Parco Regionale Campo dei Fiori
 - Coni visuali individuati dal PTC del Parco regionale del Campo dei Fiori (art. 29 del Piano Territoriale di Coordinamento L.R. n. 13 del 9/04/1994)
 - Vincolo di 150m dai fiumi (D.Lgs n. 42 del 22/01/2004)
 - Vincolo idrogeologico (R.D.L. 3267 del 30/12/1923)
 - Edifici vincolati ai sensi del D.Lgs 42/2004
- Piano di Indirizzo Forestale della Comunità Montana Valli del Verbano** (adottato con deliberazione assembleare nr 5 del 31 gennaio 2013)
- Boschi con trasformazioni ammesse a fini urbanistici
 - Boschi con trasformazioni ammesse a fini agricoli di montagna
 - Boschi con trasformazioni ammesse a fini agricoli di pianura
 - Boschi con trasformazioni non ammesse
- FASCE DI RISPETTO**
- Fasce di rispetto cimiteriali
 - Fasce di rispetto dei depuratore
 - Fasce di rispetto di elettrodoti
 - Fascia di rispetto alla linea ferroviaria esistente (DPR 753 del 11/07/80 art. 49)
 - Fasce di rispetto stradali fuori dai centri abitati (D.P.R. n. 495/1992 in attuazione dell'art. 16 del Codice della Strada)
- POZZI E SORGENTI AD USO IDROPOTABILE CON FASCE DI RISPETTO (COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA A SUPPORTO DEL PGT)**
- Pozzo
 - Sorgente
 - Zona di tutela assoluta dei pozzi utilizzati a scopo idropotabile (R=10 mtal punto di captazione)
 - Zona di tutela assoluta delle sorgenti utilizzate a scopo idropotabile (R=10 mtal punto di captazione)
 - Zona di rispetto dei pozzi utilizzati a scopo idropotabile (criterio geometrico - circonferenza di raggio 200 m da opera di captazione)
 - Zona di rispetto delle sorgenti utilizzate a scopo idropotabile
- RETICOLO IDRICO E FASCE DI RISPETTO (COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA A SUPPORTO DEL PGT)**
- Corso d'acqua appartenente al Reticolo Idrico Principale
 - Corso d'acqua appartenente al Reticolo Idrico Minore (proposta)
 - Fascia di rispetto del Reticolo Idrico Minore - tratti tombinati (10 m restringibile a 4 m previo studio idraulico) (proposta) (d.g.r. 25 gennaio 2002 - n.7/7868 e s.m.i.)
 - Fascia di attenzione del Reticolo Idrico Minore (proposta) (d.g.r. 25 gennaio 2002 - n.7/7868 e s.m.i.)
- CLASSI IV DI FATTIBILITA' GEOLOGICA CON GRAVI LIMITAZIONI**
- Classe IVa - aree vulnerabili dal punto di vista dell'instabilità dei versanti
 - Classe IVb - aree vulnerabili dal punto di vista idraulico
 - Classe IVc - aree vulnerabili dal punto di vista delle esondazioni e dissesti geomorfologici di carattere torrentizio
- AREE A RISCHIO ARCHEOLOGICO**
- Aree a rischio di rinvenimenti archeologici (dati forniti dalla Soprintendenza per i Beni Archeologici della Lombardia)
- RIFERIMENTI TERRITORIALI**
- Confine Cocquio Trevisago
 - Confini altri comuni

COMUNE DI COCQUIO TRIVISAGO
PROVINCIA DI VARESE

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

Gruppo di lavoro:
arch. F. Ottolini
arch. U. Targetti
arch. E. Solomatin
dott. for. A. Nicoloso

VAS:
arch. G. Balzzone

Modificata a seguito delle controdeduzioni alle osservazioni e all'adeguamento ai pareri sovraordinati

Tavola A 2.6
Vincoli
Scala
1:5.000
Data
Maggio 2014

DOCUMENTO DI PIANO

PGT