



SINDACO
Filippo Legnaro

UFFICIO TECNICO COMUNALE
Rosita Sbicego
Luca Bettin

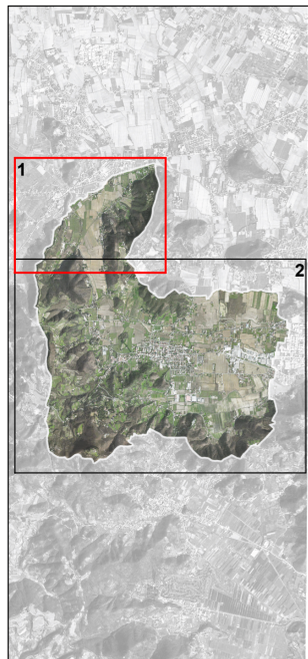
PROGETTAZIONE P.I.
Tombolan & Associati
Piergiorgio Tombolan
Ludovico Bertin

VALUTAZIONE DI COMPATIBILITA' IDRAULICA
Filippo Baratto

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A V.A.S
VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE
QUADRO CONOSCITIVO
Alberto Azzolina

SUPPORTO GIURIDICO LEGALE
Guido Zago

Piano Regolatore Comunale LR 11/2004
PIANO DEGLI INTERVENTI



Tav.1b.1

Scala 1:5.000

**INTERO TERRITORIO COMUNALE
Salvaguardia Idrogeologica**

P.I.

tombolan&associati

Elaborato
T1b.1
Scala
1:5.000

**P.I. - Intero territorio comunale
Salvaguardia Idrogeologica**

LEGENDA

N.T.O.

--- Confine comunale

COMPATIBILITA' GEOLOGICA

Aree idonee a condizione:

[Blue hatched] a.1 - Pericolosità idraulica elevata (da Consorzio di Bonifica)

[Yellow hatched] a.2 - Pericolosità idraulica media (da Consorzio di Bonifica)

[Light blue hatched] a.3 - Allagamenti (da P.R.G.)

[Light yellow hatched] a.4 - Ex cave

[Brown hatched] a.5 - Terreni alluvionali argillosi/sabbiosi con falda < 2m

[Dark brown hatched] b.1 - Frane P1 del P.A.I. e frane non attive

[Green hatched] b.2 - Falde detritiche, con alluvionali, depositi di versante

[Grey hatched] b.3 - Substrato roccioso sub-affiorante, molto alterato

[Yellow circle] Aree idonee a condizione per la parte relativa al procedimento SUAP riguardante l'intervento di ampliamento di un annesso rustico (C.T.R. del 24/09/2015 - Conferenza dei Servizi decisoria del 29/10/2015)

[Red solid] Aree non idonee

TUTELA AI SENSI DELL'ART. 41 DELLA L.R. 11/2004

[Blue line] Tutela idraulica

[Green line] Macchie boscate (P.T.C.P.)

[Red diamond] Siti a rischio archeologico (Carta Archeologica del Veneto)

[Red circle] Aree già destinate a bosco interessate da incendio

AREE A DISSESTO IDROGEOLOGICO

[Blue dashed] Area esondabile e/o a ristagno idrico

[Black dashed] Area di frana

[Black dashed] Scarpata di cava

Art. 43

Art. 46

Art. 46

Art. 46

Art. 47

Art. 44

