



Comune di
PIEVE A NIEVOLE
(Provincia di Pistoia)

PIANO STRUTTURALE VARIANTE N.1

(L.R. n.1 del 3 Gennaio 2005, art.53)
(Modificato a seguito delle osservazioni accolte)

TAV. QC 15.2
Carta dei vincoli sovraordinati
Vincoli ordinari

Scala 1:10.000

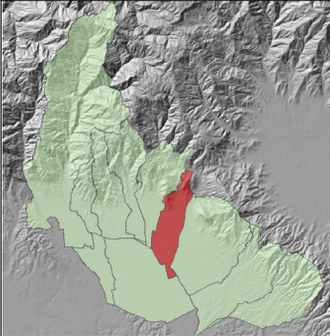
Febbraio 2015

VARIANTE N.1
Responsabile del procedimento
Geom. Daniele Tecci
Garante della comunicazione
P. Ind. Daniele Michelozzi

Coordinatore e Capogruppo
Aspetti ambientali e VAS
Geologia, idraulica e sismica
Sistemi Informativi Territoriali
Arch. Massimo Paganelli
Arch. Gianpietro Bonvicini
Geol. Raffaele Lombardi
Dott. Francesco Scaglione

PIANO STRUTTURALE NON VARIATO
Responsabile del procedimento
Geom. Daniele Tecci
Garante della comunicazione
Geom. Patrizio Mancini

Progettista incaricato
Collab. aspetti urbanistici
Studi geologici ed ambientali
Sistemi Informativi Territoriali
Arch. Massimo Paganelli
Arch. Gianpietro Bonvicini
Geol. Leonardo Moretti
Dott. Francesco Scaglione



Confine comunale

Opere di presa ad uso acquedotto pubblico

Area di rispetto pozzi e sorgenti ad uso acquedottistico
DLgs 152/06

Territorio vincolato ai sensi della LR n. 39/2000
Vincolo idrogeologico ai sensi del RD 3267/1923

Aree percorse da incendio LR 39/2000

Aree interessate da alluvioni eccezionali - DPCM 5/11/99

Aree interessate da alluvioni ricorrenti - DPCM 5/11/99

Aree interessate da inondazioni durante gli eventi alluvionali
degli anni 1991, 1992, 1993 - DPCM 5/11/99

Elettrodotto alta tensione 132 Kw

Elettrodotto alta tensione 380 Kw

Fasce di rispetto degli elettrodotti

Conduttura metanodotto sovracomunale

Discarica comunale

Cimitero

Fascia di rispetto cimiteriale

Depuratore

Vincolo termale (DGR 73/2014)

B1

C

D1

D2

