

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 5 quinquies 2 Sezioni geologico-tecniche

Scala 1:10.000

Febbraio 2015

VARIANTE N.1

Responsabile del procedimento
Garante della comunicazione

Geom. Daniele Teci
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
Garante della comunicazione







Geom. Daniele Teci
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



Legenda

-  Materiale lapideo plurilitologico stratificato fratturato - LC6
-  Unità pre-neogeniche prevalentemente argillose; terreni eterogenei ad assetto caotico - LS4
-  Materiale granulare cementato o molto addensato a grana prevalentemente grossolana - LS1
-  Materiale granulare sciolto o poco addensato a prevalenza grossolana - LI3
-  Materiale coesivo normalconsolidato (argille con limi) - LP1
-  Materiale detritico eterogeneo ed eterometrico (depositi di versante s.l.) - LI1

