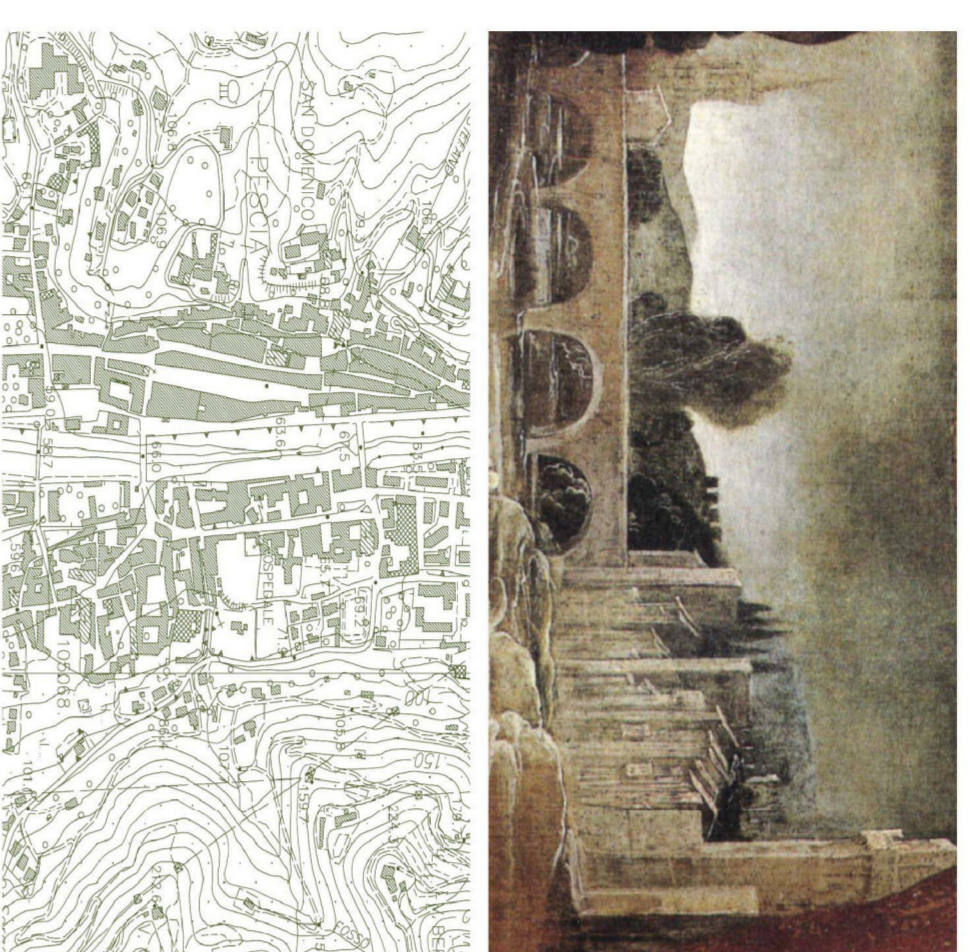


PIANO STRUTTURALE

Località: Pescina, s. Pietro e Paolo.








DOTT. GIROLAMO FRANKOMENETTI
DOTT. GIANLUCA CERCHI
DOTT. SARA LARA GIOVANNAMILLA
DOTT. ANGI MARINO DIAMANTI (art. 112/100)
DOTT. ING. ASSISSE SERENO BORGACCIONI
DOTT. ANGI MARINO (art. 112/100)

CARTA DELLE
ZONE A MAGGIOR
PERICOLosità
SISMICA LOCALE
SCALA 1:5000

TAV.
P09/6
Disegnato: 2007

LEGENDA

— Limite aree
— Limite del sistema presettivo
— Viabilità di progetto

| | | |
|---|--|---|
|  | Pericolosità sismica locale bassa | Aree caratterizzate dalla presenza di fenomeni locali e aree dove non si rilevano particolari fenomeni di instabilità indotta dalle sollecitazioni sismiche. |
|  | Pericolosità sismica locale media | Zone caratterizzate da movimenti sismici locali e zone con presenza di depositi alluvionali granulari e zone con presenza di edifici antichi di elevazione ed elevatissimo valore storico-artistico e culturale. Aree sottoposte ad ondate alluvionali nei corsi d'acqua. |
|  | Pericolosità sismica locale elevata | Zone caratterizzate da movimenti sismici quasi-costanti e zone potenzialmente franose. Zone di bordo valle ed aree di ricordo con il versante. |
|  | Pericolosità sismica locale molto elevata | Zone di contatto tra edifici con caratteristiche sismo-mechaniche significativamente diverse. Caselli storici, figure, svizzeri e sistemi di fortificazione. |
|  | Pericolosità sismica locale molto elevata | Zone caratterizzate da movimenti sismici molto elevati. |

