

OGGETTO: VARIANTE STRUTTURALE N. 1 AL P.R.G.C., AI SENSI DEGLI ARTICOLI
15 E 17, COMMA 4, DELLA L.U.R.
ADOZIONE PROPOSTA TECNICA DEL PROGETTO PRELIMINARE.

Elaborati:

- RELAZIONE ILLUSTRATIVA VS1
- RELAZIONE GEOLOGICO-TECNICA INTEGRATIVA VS1 RELATIVA ALLE AREE INTERESSATE DA NUOVI INSEDIAMENTI O DA OPERE PUBBLICHE DI PARTICOLARE IMPORTANZA (a firma del dott. geol. Marco Innocenti)
- Variante Strutturale n. 1 al PRGC DICHIARAZIONE invarianza tavole quadro dissesto Piano Regolatore Generale Comunale (a firma del dott. geol. Marco Innocenti)
- MICROZONAZIONE SISMICA - Carta delle indagini scala 1:10.000
- MICROZONAZIONE SISMICA - Carta geologico-tecnica scala 1:10.000
- MICROZONAZIONE SISMICA - Carta delle frequenze scala 1:10.000
- MICROZONAZIONE SISMICA - Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica Scala 1:10.000
- STUDIO DI MICROZONAZIONE SISMICA LIVELLO 1 (O.C.D.P.C. n°171 del 19/06/2014 - D.G.R. n°20-1250 del 30/03/2015)
- VERIFICA DI COMPATIBILITÀ ACUSTICA
- TAV. n. A.1 - USO DEL SUOLO scala 1:10.000
- TAV. n. A.2 - CONSUMO DI SUOLO scala 1:10.000
- TAV. n. A.3 - STATO ATTUATIVO PRG scala 1: 6.000
- TAV. n. 2 - INSIEME TERRITORIALE scala 1:25.000
- TAV. n. 3.1 - ASSETTO GENERALE – TAVOLA DI SINTESI SUD scala 1: 5.000
- TAV. n. 3.2 - ASSETTO GENERALE – TAVOLA DI SINTESI NORD scala 1: 5.000
- TAV. n. 4.1 - CONCENTRICO NORD scala 1: 2.000
- TAV. n. 4.2 - CONCENTRICO SUD scala 1: 2.000
- TAV. n. 5 - FRAZIONI scala 1: 2.000
- TAV. n. 6 - CENTRO STORICO scala 1: 1.000
- NORME DI ATTUAZIONE
- SCHEDE DELLE AREE
- SCHEDA QUANTITATIVA DEI DATI URBANI
- VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ ALLA VAS