

PIANO REGOLATORE GENERALE

ai sensi dell'art. 20 della L.R. 21 gennaio 2015 n. 1

VARIANTE PARZIALE AL PRG PARTE STRUTTURALE

ai sensi dell'art. 32 della L.R. 28 gennaio 2015 n. 1

INDIVIDUAZIONE VARIANTI

ai sensi dell'art. 24 della L.R. 28 gennaio 2015 n. 1

Ufficio Edilizia Urbanistica
 Dott. Fabio Frisoli architetto
 (Responsabile del Procedimento)
Progettisti RTP Virilli-Trastulli
 Dott. Miro Virilli architetto
 Dott. Sandro Trastulli geologo
 Dott. Francesco Listiani geologo
 Dott. Paolo Carascio geologo

Tav. S093
INDIVIDUAZIONE VARIANTI
INVENTARIO FRANE E SITUAZIONI DI RISCHIO
 Integrata con parere verifica di assoggettabilità a VAS
 Determinazione Disegnazione Regione Umbria n. 1186 DEL 13/02/2020
 SCALA 1 / 10 000


Raggruppamento Temporaneo tra professionisti
 dott. Miro Virilli architetto - Studio Associato Trastulli
 (dott. Sandro Trastulli, dott. Paolo Carascio, dott. Francesco Listiani Geologi)
 Via Aldo Bartocci 14/C e mail: info@studiorivocoassociatotrastulli.com; tel. 0744 285860 - cell. 335 541586;

| LEGENDA | | CARTA DEI CONTENUTI TERRITORIALI ED URBANISTICI | |
|---|---|---|--|
| TEMATISMI | DESTINAZIONE D'USO (termini specifici) | ZONAZIONE | |
| SISTEMA ANTROPICO | | | |
| AMBITI URBANI E INSEDIAMENTI | | | |
| | CONFINE COMUNALE | | |
| | AMBITI TERRITORIALI DI FRAZIONE LINEE DI FRAZIONE GEOGRAFICA | | |
| | AMBITI URBANI PRG PARTE STRUTTURALE VIGENTE (EX MACROAREE) | | |
| | AMBITI URBANI OGGETTO DI VARIANTE | | |
| | AMBITI URBANI IN AMPLIAMENTO | | |
| | AMBITI URBANI IN RIDUZIONE | | |
| | INDIVIDUAZIONE RICHIESTE DI VARIANTE CON NUMERO RIFERIMENTO SCHEDE RICHIESTA IN VERDE LE RICHIESTE ACCOLTE OGGETTO DI VARIANTE IN GIALLO LE RICHIESTE ACCOLTE CON SUPPLEMENTO DI STRUTTORIA IN ROSSO LE RICHIESTE RESPINTE IN SEDE DI STRUTTORIA IN MAGENTA LE RICHIESTE RESPINTE IN SEDE DI VERIFICA DI VAS | | |
| RISCHIO TERRITORIALE ED AMBIENTALE | | | |
| INVENTARIO DEI FENOMENI FRANOSI | | | |
| | FRANA PER CROLLO O RIBALTAMENTO | | |
| | FRANA PER SCIVOLAMENTO | | |
| | FRANA PER COLAMENTO | | |
| | FRANA COMPLESSA | | |
| | AREA CON FRANOSITÀ DIFFUSA | | |
| | AREA INTERESSATA DA DEFORMAZIONI GRAVITATIVE PROFONDE (DGPV) | | |
| | AREA INTERESSATA DA DEFORMAZIONI SUPERFICIALE LENTE E/O SOLIFLUSSO | | |
| | FALDA E/O CONO DI DETRITO | | |
| | DEBRIS FLOW (COLATA DI DETRITO) | | |
| | INVENTARIO FENOMENI FRANOSI IFFI | | |
| SITUAZIONI A RISCHIO | | | |
| | FRANE ED AREE A RISCHIO MOLTO ELEVATO (R4) AREE INEDIFICABILI DA MICROZONAZIONE SISMICA | | |
| | FRANE ED AREE A RISCHIO ELEVATO (R3) AREE INEDIFICABILI DA MICROZONAZIONE SISMICA | | |
| | AREE A RISCHIO PER PERICOLOSITÀ DI ESODAZIONE | | |

