

**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 Faioli architetto  
 (Responsabile del Procedimento)

**Progettisti RTP Virilli-Trastulli**  
 dott. Miro Virilli architetto  
 dott. Sandro Trastulli geologo  
 dott. Francesco Listanti geologo  
 dott. Paolo Carcasio geologo

**Tav. S094**  
**INDIVIDUAZIONE VARIANTI**  
**INVENTARIO FRANE E SITUAZIONI DI RISCHIO**

Integrata con parere verifico di assoggettabilità a VAS  
 Determinazione Dirigenziale Regione Umbria n. 1186 del 13/02/2020  
 e alla Determinazione Dirigenziale Regione Umbria n. 4022 del 18/04/2021  
 SCALA 1 / 10 000


**Raggruppamento Temporaneo tra professionisti**  
 dott. Miro Virilli architetto - Studio Associato Trastulli  
 (dott. Sandro Trastulli, dott. Paolo Carcasio, dott. Francesco Listanti Geologi)  
 Via Aldo Battocci 14/C e mail: info@studioricorsociosociatoriastulli.com; tel. 0744 286860 - cell. 335 5415866;

LEGENDA		CARTA DEI CONTENUTI TERRITORIALI ED URBANISTICI	
TEMATISMI	DESTINAZIONE D'USO (termini specifici)	ZONAZIONE	
<b>SISTEMA ANTROPICO</b>			
CONFINI COMUNALI			
AMBITI TERRITORIALI DI FRAZIONE			
AMBITI URBANI PRG PARTE STRUTTURALE VIGENTE (S. MACROAREE)			
AMBITI URBANI OGGETTO DI VARIANTE			
AMBITI URBANI IN AMPLIAMENTO			
AMBITI URBANI IN RIDUZIONE			
INDIVIDUAZIONE RICHIESTE DI VARIANTE			
<small>           CON NUMERO RIFERIMENTO SCHEDE RICHIESTA            IN ROSSO LE RICHIESTE ACCOLTE OGGETTO DI VARIANTE            IN VERDE LE RICHIESTE ACCOLTE CON SUPPLEMENTO DI STRUTTORIA            IN GIALLO LE RICHIESTE RESPINTE IN SEDE DI STRUTTORIA            IN MAGENTA LE RICHIESTE RESPINTE IN SEDE DI VERIFICA DI VAS         </small>			
<b>RISCHIO TERRITORIALE ED AMBIENTALE</b>			
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			
FRANE ED AREE A RISCHIO MOLTO ELEVATO (R4)			
FRANE ED AREE A RISCHIO ELEVATO (R3)			
AREE A RISCHIO PER PERICOLOSITÀ DI ESONDAZIONE			

