

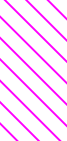









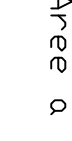

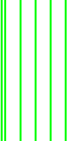


LEGENDA

-  Area ad alto rischio geologico (irregolare e irregolare)
-  **AREE A MEDIO RISCHIO GEOLÓGICO** (irregolare e irregolare) per il rischio di frane, di dissesto e di erosione. Sono le aree a rischio di dissesto e di erosione di tipo superficiale, di tipo superficiale e di tipo superficiale.
-  **AREE A MEDIO RISCHIO GEOLÓGICO** (irregolare e irregolare) per il rischio di frane, di dissesto e di erosione. Sono le aree a rischio di dissesto e di erosione di tipo superficiale, di tipo superficiale e di tipo superficiale.
-  **AREE A MEDIO RISCHIO GEOLÓGICO** (irregolare e irregolare) per il rischio di frane, di dissesto e di erosione. Sono le aree a rischio di dissesto e di erosione di tipo superficiale, di tipo superficiale e di tipo superficiale.
-  **AREE A MEDIO RISCHIO GEOLÓGICO** (irregolare e irregolare) per il rischio di frane, di dissesto e di erosione. Sono le aree a rischio di dissesto e di erosione di tipo superficiale, di tipo superficiale e di tipo superficiale.
-  **AREE A MEDIO RISCHIO GEOLÓGICO** (irregolare e irregolare) per il rischio di frane, di dissesto e di erosione. Sono le aree a rischio di dissesto e di erosione di tipo superficiale, di tipo superficiale e di tipo superficiale.
-  **AREE A MEDIO RISCHIO GEOLÓGICO** (irregolare e irregolare) per il rischio di frane, di dissesto e di erosione. Sono le aree a rischio di dissesto e di erosione di tipo superficiale, di tipo superficiale e di tipo superficiale.
-  **AREE A MEDIO RISCHIO GEOLÓGICO** (irregolare e irregolare) per il rischio di frane, di dissesto e di erosione. Sono le aree a rischio di dissesto e di erosione di tipo superficiale, di tipo superficiale e di tipo superficiale.
-  **AREE A MEDIO RISCHIO GEOLÓGICO** (irregolare e irregolare) per il rischio di frane, di dissesto e di erosione. Sono le aree a rischio di dissesto e di erosione di tipo superficiale, di tipo superficiale e di tipo superficiale.
-  **AREE A MEDIO RISCHIO GEOLÓGICO** (irregolare e irregolare) per il rischio di frane, di dissesto e di erosione. Sono le aree a rischio di dissesto e di erosione di tipo superficiale, di tipo superficiale e di tipo superficiale.
-  **AREE A MEDIO RISCHIO GEOLÓGICO** (irregolare e irregolare) per il rischio di frane, di dissesto e di erosione. Sono le aree a rischio di dissesto e di erosione di tipo superficiale, di tipo superficiale e di tipo superficiale.
-  **AREE A MEDIO RISCHIO GEOLÓGICO** (irregolare e irregolare) per il rischio di frane, di dissesto e di erosione. Sono le aree a rischio di dissesto e di erosione di tipo superficiale, di tipo superficiale e di tipo superficiale.
-  **AREE A MEDIO RISCHIO GEOLÓGICO** (irregolare e irregolare) per il rischio di frane, di dissesto e di erosione. Sono le aree a rischio di dissesto e di erosione di tipo superficiale, di tipo superficiale e di tipo superficiale.
-  **AREE A MEDIO RISCHIO GEOLÓGICO** (irregolare e irregolare) per il rischio di frane, di dissesto e di erosione. Sono le aree a rischio di dissesto e di erosione di tipo superficiale, di tipo superficiale e di tipo superficiale.
-  **AREE A MEDIO RISCHIO GEOLÓGICO** (irregolare e irregolare) per il rischio di frane, di dissesto e di erosione. Sono le aree a rischio di dissesto e di erosione di tipo superficiale, di tipo superficiale e di tipo superficiale.



COMUNE DI PETRALUNGA
(Provincia di Perugia)

PIANO REGOLATORE GENERALE
PARTE STRUTTURALE



OGGETTO TAVOLA:
Carta di sintesi delle zone soggette a rischio geologico, idrogeologico e idraulico

Scala:
1:10.000

4G-E