



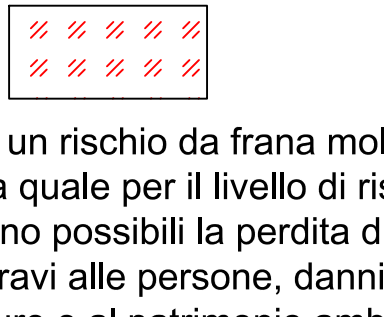
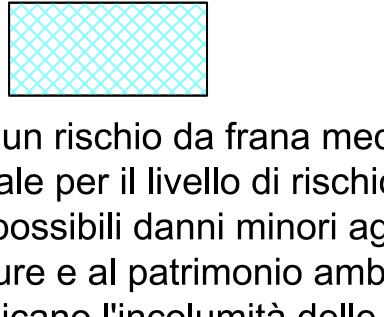
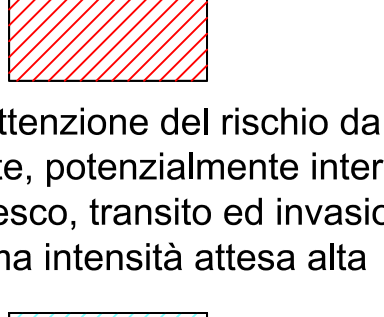
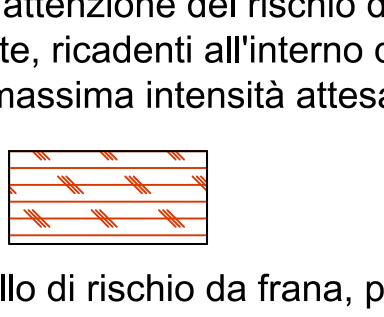
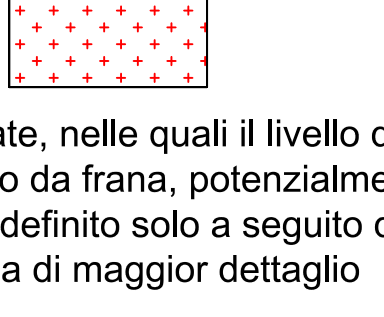


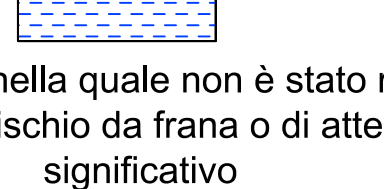
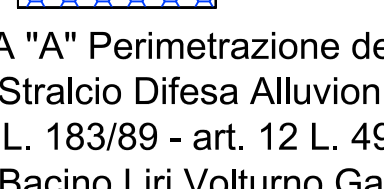
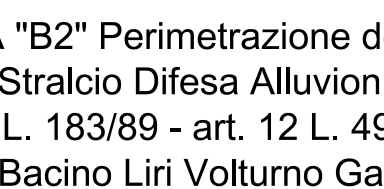



-  **AREE MOLTO ACCLIVI
CON PENDENZE TRA IL 30 E IL 60%
E A LUOGHI PARETI ROCCIOSI
CON PENDENZE > del 60%**
-  **AREE ACCLIVI
CON PENDENZE TRA IL 15 E IL 30%**
-  **AREE IN DECLIVIO
CON PENDENZE TRA IL 7 E IL 15%**
-  **AREE TRA IL DOLCE DECLIVIO
E IL PIANEGGIANTE
CON PENDENZE TRA POCHE
UNITA' PER MILLE E IL 3%
E TRA IL 3 E IL 7%**

-  **AREE INSTABILI**
Aree con un rischio da frana molto elevato nella quale per il livello di rischio presente sono possibili la perdita di vite umane e lesioni gravi alle persone, danni agli edifici alle infrastrutture e al patrimonio ambientale con la distruzione di attività socio-economiche
-  **AREE MEDIAMENTE STABILI**
Aree con un rischio da frana medio nella quale per il livello di rischio presente sono possibili danni minori agli edifici, alle infrastrutture e al patrimonio ambientale che non pregiudicano l'incolumità delle persone, l'agibilità degli edifici e la funzione delle attività economiche
-  **AREE STABILI**
Aree di alta attenzione del rischio da frana non urbanizzate, potenzialmente interessate da fenomeni di innesco, transito ed invasione di frane massima intensità attesa alta
-  **AREE STABILI**
Aree di media attenzione del rischio da frana non urbanizzate, ricadenti all'interno di frane quiescenti a massima intensità attesa media
-  **AREE STABILI**
Aree nelle quali il livello di rischio da frana, potenzialmente alto, può essere definito solo a seguito di indagini a scala di maggior dettaglio
-  **AREE STABILI**
Aree non urbanizzate, nelle quali il livello di attenzione per il rischio da frana, potenzialmente alto, può essere definito solo a seguito di indagini a scala di maggior dettaglio

-  **AREE STABILI**
Aree di possibile ampliamento dei fenomeni franosi cartografati all'interno, ovvero di fenomeni di primo distacco
-  **AREE STABILI**
Aree di versante nella quale non è stato riconosciuto un livello di rischio da frana o di attenzione significativo
-  **AREE STABILI**
FASCIA "A" Perimetrazione del Piano Stralcio Difesa Alluvioni
(ex art. 17 L. 183/89 - art. 12 L. 493/93 ex Autorità di Bacino Liri Volturno Garigliano)
-  **AREE STABILI**
FASCIA "B2" Perimetrazione del Piano Stralcio Difesa Alluvioni
(ex art. 17 L. 183/89 - art. 12 L. 493/93 ex Autorità di Bacino Liri Volturno Garigliano)
-  **AREE STABILI**
Confini Comunali





Comune di Faicchio
Provincia di Benevento

PIANO URBANISTICO COMUNALE (P.U.C.)
Ai sensi della L.R. n. 16 del 22 dicembre 2004
e della L.R. n. 9 del 07 gennaio 1983

ELABORATO **CARTA DELLA STABILITA'**

SCALA 1:5.000 DATA Dicembre 2024

REDATTORI  DEL DOTT. GEOM. ANTONIO COFRANCESCO
Via Aldo Moro, 151 - 82032 - Caserta Sannita (BN)

TAVOLA **16**