

Legenda:
Elementi della carta della fattibilità:
CLASSI DI FATTIBILITA' GEOLOGICA

|  | Classe 2 - Fattibilità con modeste limitazioni |
| :---: | :---: |
|  | Classe 3 - Fattibilità con consistenti limitazioni |
|  | Classe 3a-Fattibilità con consistenti limitazioni per motivi geotecnici |
|  | Classe 3b - Fattibilità con consistenti limitazioni per studio di approfondimento Fq |
|  | Classe 4 - Gravi limitazioni per motivi geologici/geomorfologici |
|  | Classe 4 - Gravi limitazioni per motivi geologici/geomorfologic Fascia di rispetto idraulico - norme del reticolo minore |
| Frane |  |
| Itas | Area dif frana attiva (Fa) |
|  | Area di frana quiescente (Fq) |

## "

## Ambito di conoide attiva non protetta (Ca)

Ambito di conoide attiva parzialmente non protetta (Cp)
Area a pericolosità molto elevata (Ee)

## Fascia fluviale PAI

——A
Fascia di esondazione

- Fascia coincidente $\mathrm{a}=\mathrm{b}=\mathrm{c}$
Fascia di esondazione
$\cdots$
* Fascia coincidente a =

Valanghe

Area a pericolosità media o moderata (Vm)
Limiti amministrativi:
...o.o.er Confine comunale


