

PIANO STRUTTURALE

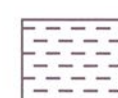


1 CLASSE 1: pericolosità nulla: aree esenti da pericolosità di frana e idraulica.

2 CLASSE 2: pericolosità bassa: aree apparentemente stabili sulle quali permangono dubbi da chiarirsi con adeguata campagna geognostica da realizzarsi a livello di progettazione esecutiva.

3 CLASSE 3: pericolosità media: (3) Aree senza processi attivi, con condizioni geotecniche, morfologiche, idrauliche tali da far ritenere possibile il verificarsi di fenomeni di dissesto; (3i) aree nelle quali sono stati rilevati fenomeni di esondazione o allagamento oppure zone di fondovalle esterne agli ambiti definiti dalla 230/94 tuttavia in condizioni altimetriche e idrauliche sfavorevoli.

4 CLASSE 4: pericolosità elevata: (4) Aree interessate da processi attivi o quiescenti, che comunque presentano movimenti di massa in genere; (4i) aree di fondovalle nelle quali sono stati rilevati fenomeni di esondazione o allagamento e quelle in condizioni altimetriche e idrauliche sfavorevoli, soggette ad inondazione erosione di sponda ristagno.

 aree soggette a vincoli idraulici di inedificabilità: casse di espansione e di laminazione, invasi a bocche tarate previste. Piano di Bacino del F. Arno: ambito A1 della DCR 230/94).