

Piano di Gestione del Rischio Alluvioni (PGRA).

In data 07.02.2023 è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica l'avviso di approvazione del primo aggiornamento del Piano di gestione del rischio di alluvioni del distretto idrografico delle Alpi Orientali

Il Piano di Gestione del Rischio Alluvioni (PGRA) è il piano territoriale di settore che persegue finalità di incolumità e riduzione delle pericolosità in ambiti territoriali soggetti a rischio alluvioni.

In particolare, il piano individua e perimetra le aree a pericolosità idraulica (F-P1-P2-P3) assoggettandole a norme specifiche riferite a tutti gli interventi e le trasformazioni di natura edilizia ed urbanistica.

Le norme attuative del PGRA specificano gli interventi consentiti nelle diverse zone di pericolosità idraulica **in subordine alla verifica della compatibilità idraulica** secondo quanto disposto dagli articoli 11, 12, 13, 14.

Il professionista, in sede di presentazione di titolo edilizio per opere all'interno delle zone di pericolosità, dovrà verificare e asseverare le condizioni di ammissibilità dell'intervento.

Il Piano è pubblicato on line su SIGMA (Sistema informativo per la gestione ed il monitoraggio delle informazioni e dei procedimenti ambientali della direttiva alluvioni).

Di seguito i link per:

Documentazione completa di Piano:

<https://sigma.distrettoalpiorientali.it/portal/index.php/direttiva-alluvioni/>

Mappe di pericolosità, .pdf e GIS:

<https://sigma.distrettoalpiorientali.it/portal/index.php/direttiva-alluvioni/pgra-2021-2027/cartografie-pgra/>

Software HEROLite per l'attestazione del rischio idraulico:

<https://sigma.distrettoalpiorientali.it/portal/index.php/servizi/applicativi/herolite/>