


S.1. Interventi strutturali di messa in sicurezza del reticolo idrografico e riqualificazione delle sponde fluviali

-  Reticolo idrografico
-  Riordino urbanistico e idrogeologico

S.1.A INTERVENTI STRUTTURALI DI MESSA IN SICUREZZA SUL RETICOLO IDROGRAFICO

-  > Aree di laminazione

S.1.B INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE DELLE SPONDE FLUVIALI

- > Argini

S.2. Interventi di messa in sicurezza dei versanti

-  Messa in sicurezza dei versanti

L'azione di riorganizzazione fisica e funzionale del territorio assume un'importanza fondamentale in termini di messa in sicurezza, in ragione delle condizioni del quadro idrogeologico e geomorfologico di un territorio ricco di risorse idriche, ma fragile come quello della Val Susa.

Il recentissimo evento alluvionale che ha colpito in modo rilevante il territorio oggetto del piano strategico, ha mostrato come occorra intervenire in modo strutturale nelle zone coinvolte per risolvere le situazioni "critiche" già in gran parte conosciute, superando la logica degli interventi "postumi", e la cultura della "riparazione" dei danni.

Gli interventi dovranno essere di tipo strutturale e finalizzati alla messa in sicurezza delle infrastrutture, degli insediamenti e delle dotazioni pubbliche (impianti turistici, attrezzature pubbliche, ecc.) e dovranno integrarsi con gli obiettivi di riqualificazione dei luoghi e del paesaggio anche in termini di nuovo design territoriale.

Le opere riguarderanno in particolare il reticolo idrografico, in termini di difesa attiva (es. argini) e passiva (es. aree di laminazione) e i versanti montani.