

Dipartimento Programmazione, Risorse idriche e Territorio

Département de la programmation, des ressources hydriques et du territoire

Il Dipartimento programmazione, risorse idriche e territorio ha operato su vari fronti nel 2024 **per promuovere lo sviluppo sostenibile, migliorare i servizi ai cittadini e accrescere la resilienza dei territori e delle comunità riducendo i livelli di rischio idrogeologico a valori accettabili e sostenibili.**

Per semplificare le procedure **nel settore dell'edilizia e dell'urbanistica** sono state approvate modifiche alle disposizioni attuative della **legge regionale sul Piano Casa** (legge regionale 24/2009), garantendo un'armonica composizione architettonica e il rispetto del contesto storico-paesaggistico. È stato istituito un tavolo tecnico con Courmayeur e Valtournenche, per affrontare le specifiche criticità riscontrate nell'applicazione del Piano Casa nei due Comuni. È stato avviato un processo di analisi e concertazione con gli enti locali e i professionisti per recepire le novità del Decreto Legge n. 69/2024, noto come "**Decreto Salva Casa**", garantendo la coerenza con le prerogative statutarie della Regione.

Anche nel settore dei lavori pubblici, il Dipartimento si è impegnato per **migliorare l'efficienza e la qualità degli interventi fornendo indicazioni precise alle strutture regionali e agli enti locali** per l'applicazione dell'Equo Compenso ai servizi di ingegneria e architettura, procedendo alla digitalizzazione dei processi e all'aggiornamento della normativa regionale sulla centralizzazione delle funzioni di committenza dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture presso INVA/CUC e SUA VdA.

A seguito degli eccezionali eventi meteorologici verificatisi nel territorio regionale nei giorni 29 e 30 giugno 2024, la Struttura **Opere Idrauliche ha attivato 27 interventi per complessivi 4.276.835,76 di euro**, su diversi tratti dei corsi d'acqua e ha avviato le procedure per la **realizzazione di altri interventi per 1.923.444,74 di euro.**

Stanno infine proseguendo le attività di progettazione degli **interventi di sistemazione idraulica** a Cogne e a Valtournenche, che si prevede di avviare nei primi mesi del 2025 per complessivi 15 milioni di euro.

Nel corso del 2024 sono iniziati i lavori finanziati dal PNRR relativi ai torrenti Berruard e Buthier di Ollomont per 8.110.756,66 di euro e alla Dora Baltea a Donnas per 3.330.278,48 di euro e di sistemazione idraulica e realizzazione del ponte sul torrente Lys, in località Pont Sec Inferiore a Gressoney-Saint-Jean per 2.625.226,50 di euro.

Nel corso del 2024, la Struttura Attività geologiche ha realizzato nell'ambito degli **interventi per il ripristino dei danni causati dagli eventi meteorologici di fine giugno** un bypass della SR 47 al km 9+300 con funzioni di viabilità di cantiere ed eventuale alternativa alla viabilità per circa 1,2 milioni di euro e ha avviato la realizzazione dei seguenti interventi:

Mitigazione del rischio di caduta massi a Gressoney-Saint-Jean:	€ 1.654.264,23
Regimazione acque e mitigazione del rischio di caduta massi a Perloz:	€ 766.103,04
Mitigazione del rischio di caduta massi a Valpelline:	€ 736.538,22
Mitigazione del rischio di caduta massi a Cogne:	€ 2.098.055,08
Mitigazione del rischio di crolli lapidei a Lillianes:	€ 846.904,99