



SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL CANALE DI SCARICO VALLOIL

Il torrente-ruscello del Valloil che scende dalla frazione di **Semon**, in buona parte intubato, verso l'abitato di **Valerod**, non aveva più, al di sotto del villaggio, un percorso preciso ne tanto meno lo scarico naturale verso la Dora.

La posa delle condotte dell'oleodotto e del gasdotto, realizzate a suo tempo, avevano totalmente soppresso il tratto terminale del ruscello, che di fatto terminava nel nulla. **Normalmente l'acqua presente nel ruscello è modesta, ma in occasione di forti precipitazioni essa defluiva in maniera incontrollata sui terreni sottostanti, trasformando i pascoli ad autentici acquitrini, rendendo inagibili i prati, alterando inoltre la loro composizione botanica.**

In concerto con il Consorzio di Miglioramento Fondiario, che si è occupato di richiedere la disponibilità dei proprietari a rifare il tratto terminale di sgrondo, l'Amministrazione Comunale, in collaborazione con l'Assessorato Regionale Agricoltura e Foreste, ha seguito l'iter per le richieste e le autorizzazioni per passare sulle tubazioni di gas e metano e per il rifacimento dello scarico sui terreni proprietà della SAV (Società Autostrade Valdostane).

Gli interventi di ripristino, eseguiti da un ulteriore squadra di **operai forestali** presente sul territorio (l'altra squadra era impegnata nei lavori di sistemazione del Ru Plan), sono iniziati nell'agosto del 2008 e sono **terminati nel novembre del 2009.**

Abbiamo così realizzato sul nostro territorio un ulteriore intervento significativo di protezione del suolo e sicuramente una riqualificazione ambientale.

Cogliamo l'occasione per **ringraziare i proprietari** che gratuitamente hanno concesso la disponibilità dei loro terreni, il **C.m.f.** per l'impegno e la collaborazione prestata e **l'Amministrazione Regionale** per la progettazione e la realizzazione dell'opera, tra l'altro finanziata interamente con fondi regionali e quindi **senza oneri posti a carico del Comune.**