

[Stampa](#)

09 Dicembre 2009

ENERGIA. PROGETTO DI CENTRALE DA TRE MILIONI

## Allein punta sull'idroelettrico

Un mutuo da tre milioni di euro per produrre energia rinnovabile. A tanto ammonta il finanziamento che il Comune di Allein chiederà alla Banca di credito cooperativo per realizzare il progetto di una nuova centrale idroelettrica. «L'importo dei lavori è 2 milioni 819 mila euro - precisa il sindaco Erik Patrocle -, secondo il progetto presentato alla Regione il 31 ottobre. Se otterremo la concessione del subappalto, avvieremo le pratiche per il mutuo che contiamo di restituire a rate nell'arco di dieci anni». Se l'iter burocratico non subirà interruzioni l'amministrazione comunale conta di iniziare i lavori in primavera.

La centrale di produzione idroelettrica sarà in località Fabrique, a 1080 metri di quota. L'intervento consiste in un impianto idroelettrico con prelievo dal torrente Du Val e, nel solo periodo estivo, anche dal canale Menouve. «Oggi il Comune ha solo la concessione irrigua dell'acqua di questi torrenti, quindi può utilizzarla solo per irrigare campi e terreni - aggiunge Patrocle -. E' uno spreco di una risorsa naturale che altrove scarseggia e che noi abbiamo il dovere di utilizzare al meglio. Quest'acqua di scarico può essere sfruttata per produrre energia elettrica sia per il consumo degli abitanti del comune sia per la vendita».

La parola d'ordine del progetto è: ridurre l'impatto ambientale. Struttura centrale e condotte verranno interrato. La potenza media nominale sarà di 100,67 Kw per la derivazione sul torrente Du Val e 1125 Kw per la derivazione sul ru Menouve. «Con una potenza di questo tipo possiamo garantire una produzione importante - dice il sindaco -, questo ci permetterà di ammortizzare l'investimento nell'arco dei primi due anni. La gestione sarà comunale, ma ci faremo aiutare da un gruppo di esperti. Stiamo valutando se chiedere la partecipazione di una società del settore».

[Stampa](#)