

CGIL

CISL

UIL

Legambiente WWF Unione Pesca Sportiva
Comitato Amici della Valgrosina Gruppo Valmalenco Comitato Pro Schiesone

**Ai candidati iscritti nelle Liste Elettorali presenti alle elezioni Europee,
Provinciali e Comunali 2004 in provincia di Sondrio**

“PROGRAMMA ACQUA”

La risorsa “acqua” è fondamentale per lo sviluppo umano, tutti noi abbiamo diritto all'accesso all'acqua, pertanto va salvaguardata in tutte le forme. Essa contribuisce in maniera determinante alla fruizione turistica del territorio provinciale. Senza di essa lo sviluppo turistico potrebbe essere compromesso.

Nel territorio provinciale il problema dello sfruttamento dell'acqua per uso idroelettrico ha raggiunto una criticità ed una vastità non più tollerabili e lo sfruttamento ai fini idropotabili incomincia a mostrare segni preoccupanti di scarsità. Serve quindi porre particolare attenzione alle acque per l'alimentazione umana badando di non sprecare sorgenti non ancora utilizzate e di non perdere, degradare o inquinare quelle già captate.

Una gestione corretta e sostenibile di questo bene rappresenta per noi una esigenza prioritaria su cui costruire il futuro sviluppo. E' pertanto indispensabile ed urgente:

SALVAGUARDARE IL TERRITORIO DA ULTERIORE SFRUTTAMENTO IDROELETTRICO.

Per fare questo è indispensabile:

- 1) Una moratoria provinciale delle costruzioni di nuovi impianti idroelettrici fino all'adozione del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale e/o di Piani o studi di settore che contengano precise regole e vincoli per una giusta salvaguardia di fiumi e torrenti. Il PTCP deve contenere anche l'individuazione di “aree di maggior tutela ambientale” dove non sia permesso lo sfruttamento della risorsa acqua per uso idroelettrico.
- 2) Fare opposizione ad ogni richiesta di captazione idroelettrica in corso, specie se di “piccolo salto”, perché non comportano un sostanziale incremento della produzione elettrica nazionale, si commisurano come un intervento meramente speculativo e compromettono un territorio già ampiamente sfruttato intaccando soprattutto le “valli minori”, le poche ancora sostanzialmente incontaminate. Provincia e Comuni si impegnano in tal senso, consapevoli di avere tutti gli strumenti urbanistici e di legge per opporsi a nuove derivazioni idroelettriche e/o per intervenire a modificare situazioni di crisi determinate da impianti idroelettrici esistenti.

**RIDURRE GLI EFFETTI NEGATIVI DEGLI IMPIANTI ESISTENTI E
RICONTRATTARE IL RAPPORTO CON GRANDI PRODUTTORI (ENEL, AEM, EDISON, EDIPOWER)**

Intervenendo attraverso:

- 1) Una revisione delle concessioni già rilasciate, con specifico riferimento all'aumento dei DMV (deflussi minimi vitali) ove la portata dei torrenti lo richieda, non trascurando l'uso plurimo della risorsa, al fine di riequilibrare una situazione ampiamente sbilanciata a favore del prelievo idroelettrico.
- 2) Un piano di sorveglianza del territorio sede di vecchi e nuovi impianti idroelettrici per la verifica del rispetto dei vincoli esistenti e per prescrivere interventi di ripristino ambientale nei tanti casi in cui permane uno stato di degrado conseguente alle opere costruite.
- 3) Al di là delle giuste rivendicazioni relative al rispetto dei vincoli di prelievo dell'acqua, oltre che di rilascio, ed ai conseguenti sovraccanoni spettanti, con i grandi produttori è necessario instaurare nuovi rapporti collaborativi orientati alla realizzazione di un nuovo “patto” all'interno di una politica complessiva di interventi a difesa del suolo e di manutenzione costante del territorio che deve diventare, da un lato, uno strumento per ridurre i rischi per le popolazioni e, dall'altro, oltre che una garanzia per un corretto sviluppo e riqualificazione del turismo, una attività che abbini alla tutela e alla manutenzione un corretto utilizzo delle risorse naturali.

Il Sottoscritto _____ Candidato a _____
Per la Lista Elettorale _____
aderisce al “Programma Acqua” e si impegna, durante il prossimo mandato amministrativo, al conseguimento ed al rispetto dei suoi contenuti.
Data _____ Firma per accettazione _____