

# Clima, essere d'esempio

**A**LRA (Associazione liberale radicale per l'ambiente) si congratula con il Consiglio federale per aver comunicato che intende accelerare lo sforzo della nazione per raggiungere obiettivi climatici più ambiziosi.

Nell'ambito dell'accordo di Parigi, che impegna i firmatari a prendere le misure necessarie a contenere il riscaldamento climatico entro un aumento di 2 gradi (rispetto al 1990) si mirava a un dimezzamento delle emissioni entro il 2030 e una riduzione del 70-85% entro il 2050.

Tenendo conto delle ultime raccomandazioni dell'IPPC mirate a contenere l'aumento a 1.5 gradi per evitare scenari catastrofici e irreversibili, la Svizzera ha rafforzato l'obiettivo per il 2050, mirando a all'azzeramento "netto-netto" delle emissioni CO2. Questo significa che le emissioni

residue in Svizzera potranno essere compensate con emissioni in altri Paesi e con accumuli naturali, ad esempio nel sottosuolo o con le foreste.

**L'impegno del Consiglio federale è ampiamente giustificato dalla necessità della Svizzera di rispettare gli impegni presi e di essere d'esempio.**

**Questo perché il mondo guarda alla Svizzera come paese modello, ma anche perché una rapida trasformazione dell'economia darà dei indubbi vantaggi sul medio-lungo termine.** Inoltre la Svizzera è particolarmente colpita dai cambiamenti climatici, essendo l'arco alpino vittima di aumenti di temperatura doppio rispetto alla media globale (la rapida sparizione dei ghiacciai ne sono la prova lampante).

**ALRA incoraggia il mondo politico e in particolare il PLR e i suoi candidati alle elezioni federali ad appoggiare in ogni modo le iniziative che mirano a concretizzare questa lodevole iniziativa del Consiglio federale e chiede che gli obiettivi per il 2030 e il 2050 siano centrali negli impegni per le prossime elezioni.** L'associazione ritiene che azioni incisive non possono più essere rinviate. Ne va del futuro delle prossime generazioni e del nostro paese alpino.

**ALRA**   
Associazione Liberale Radicale  
per l'Ambiente