



Risoluzione di Bolzano

La CIPRA-Commissione Internazionale per la Protezione delle Alpi, organizzazione che opera in rappresentanza di oltre 100 ONG attive nella protezione dell'ambiente di tutti i Paesi in cui è vigente la Convenzione Internazionale per la Protezione delle Alpi, riunita a Bolzano per il convegno internazionale sulle politiche climatiche, consapevole che le Alpi e le regioni montuose in genere sono territori particolarmente esposti al cambiamento climatico, i cui effetti costituiscono severe minacce per la sicurezza degli abitanti, la biodiversità, l'economia turistica e il paesaggio,

esprime la propria forte aspettativa nei riguardi degli esiti della 15ma Conferenza delle Parti della Convenzione quadro delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici prevista a Copenaghen il prossimo dicembre 2009,

richiama i Governi dei Paesi Alpini, nonché dei principali Paesi a economia avanzata, a un impegno straordinario affinché l'appuntamento globale di Copenaghen segni una netta accelerazione nelle politiche di prevenzione del cambiamento climatico, alla luce delle nuove evidenze e conferme della gravità del fenomeno.

Si aspetta inoltre che le politiche degli Stati e Regioni alpine

- sostengano gli investimenti di cittadini, imprese e istituzioni locali per l'efficienza energetica negli edifici e la riduzione delle emissioni di gas a effetto serra nel settore dei trasporti
- concentrino risorse nel settore della produzione di energia da fonti rinnovabili, nonché nella relativa ricerca e sviluppo tecnologico, per raggiungere e superare gli obiettivi di riduzione delle emissioni imposti dai vigenti accordi internazionali sul clima
- evitino, al contrario, di disperdere risorse economiche in programmi che prevedano il rafforzamento e rilancio della produzione energetica da fonti fossili e/o nucleari
- sostengano, in tutte le iniziative e sedi internazionali, il rilancio di obiettivi vincolanti di riduzione di emissioni di gas a effetto serra su scala globale

Bolzano, Italia, 3 aprile 2009