
Inquinamento, Cattaneo: agire su impianti degli edifici

Categorie: Ambiente e Clima

La 'Terza Conferenza sull'Energia [EUSALP](#)' ha avuto per tema 'Come promuovere gli investimenti nell'efficienza energetica nella macroregione alpina: il risanamento di edifici pubblici come leva'. All'evento che si svolge nell'ambito della 'XI Settimana per l'Energia', organizzato da [Confartigianato Lombardia](#) e dal Gruppo d'azione 9 di EUSALP e inserito all'interno degli incontri organizzati dalla presidenza di Regione Lombardia della macroregionale, ha partecipato l'assessore all'[Ambiente](#) e Clima con delega alla presidenza lombarda Eusalp, Raffaele Cattaneo. Per battere l'inquinamento Cattaneo: agire su impianti degli edifici, è la nostra soluzione per il futuro.

EFFICIENZA ENERGETICA

Rappresentanti del mondo della politica, ricerca e sviluppo, fornitori di energia, associazioni imprenditoriali e professionisti del settore, delle ONG all'Auditorium i.lab [Italcementi di Bergamo](#), hanno discusso dei passi necessari per migliorare l'efficienza energetica nelle Alpi, in linea con gli obiettivi di protezione del clima, partendo proprio dagli edifici pubblici.

ASSESSORE CATTANEO: IN LOMBARDIA AGIRE SU IMPIANTISTICA

"Il tema dell'energia è legato alle priorità della [presidenza italiana di Eusalp](#), come l'economia circolare, l'efficientamento energetico e la green economy" ha spiegato l'assessore [Cattaneo](#) intervenendo in apertura dell'incontro partecipato da molte imprese lombarde. "Oggi l'ambiente e la sostenibilità sono il nuovo simbolo dello sviluppo e sono temi di profondo valore economico. Nel breve periodo, la politica più efficace per il contrasto ai cambiamenti climatici e per la riduzione delle emissioni inquinanti e climalteranti, è l'efficientamento energetico. Il 42% dei consumi di energia e delle emissioni in Lombardia deriva dal riscaldamento degli edifici civili: per questo bisogna efficientare, aumentare le performance energetiche degli edifici, agire sull'impiantistica e sugli infissi. Tutto ciò consente di ridurre l'utilizzo delle fonti energetiche fossili". "Dobbiamo pensare ad un modello che si basi sull'economia circolare e sull'utilizzo di energie rinnovabili e nuove tecnologie come un fattore strategico" ha concluso l'assessore lombardo; ribadendo che per inquinamento cattaneo: agire su impianti degli edifici è una necessità.