

Regione autonoma Valle d'Aosta - ANSA Valle d'Aosta

ANSA Valle d'Aosta

Data: 26/04/2010

01:01 TELERISCALDAMENTO AD AOSTA PER SOPPIANTARE IMPIANTI A NAFTA (NOTIZIARIO AMBIENTE VALLE D'AOSTA)

(ANSA) - AOSTA, 26 APR - L'impianto di teleriscaldamento della città di Aosta è una delle più importanti grandi opere regionali previste nel prossimo decennio, sia per l'impegno finanziario (oltre 70 milioni di euro), sia per l'impatto che avrà sulla qualità ambientale del capoluogo, con una riduzione delle emissioni di Co2 stimata in circa 50.000 tonnellate.

Ed è a questa possibilità che l'assessore al Territorio e Ambiente, Manuela Zublena, guarda per la definitiva sparizione dalla città di Aosta degli impianti di riscaldamento a nafta. Sono 27 nel capoluogo gli impianti soggetti ad autorizzazione e che dovranno effettuare un adeguamento tecnico entro il mese di aprile del 2013.

"E' lontano il tempo in cui - sottolinea l'assessore Zublena

- l'utilizzo della nafta era molto diffuso. Le politiche di riduzione dei benefici fiscali per l'acquisto della nafta e la metanizzazione hanno permesso una progressiva conversione degli impianti". Secondo l'analisi dell'assessore, la trasformazione tecnica, con la possibilità di allacciarsi alla rete di teleriscaldamento, permetterà l'eliminazione di un numero importante di punti di emissione e consentirà alla Plaine di ridurre gli impatti sulla qualità dell'aria. Per l'assessore "anticipare l'adeguamento degli impianti rischierebbe di ostacolare il successivo allacciamento alla rete".

"Infatti - ha spiegato l'assessore in Consiglio Valle -, per ragioni economiche, un condominio che avesse appena investito per riconvertire o adeguare il proprio impianto non avrebbe nessun vantaggio ad allacciarsi alla rete se non dopo aver ammortizzato l'investimento, rinviando l'operazione di parecchi anni". (ANSA).