

[Home page](#)[Link](#)[Mappa del sito](#)[Novità](#)[Contatti](#)[ITA](#)[FRA](#)[Cerca nel sito](#)

Valle d'Aosta

ANSA Valle d'Aosta

Data: 15/07/2008

Ansa Valle d'Aosta

- Amministrazione regionale
- URP

Temi

- Agricoltura
- Artigianato
- Attività produttive
- Cultura
- Enti Locali
- Europa
- Finanze
- Infrastrutture sportive
- Istruzione
- Lavoro
- Opere pubbliche
- Protezione civile
- Rapporti istituzionali
- Risorse Naturali
- Sanità
- Servizi sociali
- Territorio e Ambiente
- Trasporti
- Turismo
- Turismo-Operatori

Informazioni

- Bandi di Gara
- Biblioteche
- Bollettino ufficiale
- Camera Commercio
- Carte Vallée
- Cartografia
- Concorsi
- Cooperazione allo sviluppo
- Corpo Forestale
- Energia
- Espropri
- Giudice di pace
- ImageVallée
- Immigrazione
- Innovazione
- Nuvv
- Servizio Civile
- TV digitale
- Vigili del fuoco

01:02 **PRESTO AVVIO ITER PER PROGETTO TELERISCALDAMENTO DI AOSTA (NOTIZIARIO ECONOMIA E LAVORO VALLE D'AOSTA)**

(ANSA) - AOSTA, 15 LUG - Si avvia alla fase di realizzazione il progetto per il teleriscaldamento nella città di Aosta. L'iter per l'approvazione del documento sarà avviato a breve, dando così un forte impulso all'intera opera, che potrebbe avvalersi di un'importante sinergia con lo studio per una metropolitana leggera in città. Lo annunciato Riccardo Trisolli, presidente della Compagnia Valdostana Acque, che con Telcha partecipa all'iniziativa. Nel progetto, in cui è coinvolta l'amministrazione comunale, ci sono anche le due aziende energetiche private valdostane Sea e Fratelli Ronc.

"Cva - ha precisato Trisolli - con gli azionisti privati prosegue lo studio sull'assetto produttivo ottimale, la progettazione, il reperimento dei mezzi finanziari, che ammontano a circa 70 milioni di euro, di cui il 20-30 per cento a carico di Cva". Alla luce dell'annunciato progetto, da parte del Presidente della Regione, Augusto Rollandin, per la costruzione di una metropolitana leggera sugli assi est-ovest e nord-sud di Aosta, Trisolli ha detto: "Si tratta di un'opportunità che potrebbe generare una fruttuosa sinergia al fine di razionalizzare i costi per la costruzione della rete di distribuzione del teleriscaldamento e ridurre i disagi ai cittadini".

Il progetto del teleriscaldamento ad Aosta è stato messo a punto dalla società Telcha (Telechauffage Aoste) e sfrutterà anche l'acqua calda prodotta dalla Cogne Acciai Speciali durante i processi produttivi. Con il teleriscaldamento si potrà evitare una produzione di oltre 42 mila tonnellate all'anno di Co2, di 6,6 tonnellate di polveri sottili e un consumo di oltre 16 mila tonnellate equivalenti di petrolio. La centrale di produzione di energia, attesa per il 2014, sarà in grado di erogare una potenza di 15 megawatt elettrici e di 95 megawatt termici ed il risparmio in bolletta per gli aostani dovrebbe aggirarsi attorno al 20 per cento. (ANSA).

- Notizie del giorno
- Archivio notizie
- Notiziario Economia e Lavoro
- Notiziario Turismo
- Notiziario Ambiente, Agricoltura ed Energia
- Notiziario audio
- Archivio notizie audio
- Ansa SMS
- Turismo

Ufficio Stampa

- Ultime notizie
- Archivio notizie
- Comunicati multimediali

Link

- La Stampa Aosta
- Televideo RAI
- TG Valle d'Aosta
- 12vda
- AostaSera.it
- Aostaoggi.it
- FmNews

Servizi Intranet

Pagina a cura della **Direzione della comunicazione e delle relazioni esterne** © 2000-2002 Regione Autonoma Valle d'Aosta
Condizioni di utilizzo | Crediti | Contatti Aggiornata il **15/7/2008**