

**TELERISCALDAMENTO**

# La centrale più alta d'Europa raddoppia la sua capacità

■ Quando è entrata in funzione, negli anni '90, la rete di teleriscaldamento del Sestriere si è aggiudicata il primato di impianto di cogenerazione più alto d'Europa, a 2035 metri di quota. Oggi, in Alta Val Susa, anche Sansicario e Bardonecchia sfruttano i benefici del calore distribuito alle abitazioni da un'unica centrale ad alte prestazioni. Ma, proprio quest'estate, l'impianto del Colle ha rilanciato la sfida, arrivando a coprire anche la frazione di Borgata. L'ammodernamento della centrale gestita da Metanalpi Sestriere è costato 5 milioni di euro. Grazie a nuove turbine ad alta efficienza, la

**Scavi del teleriscaldamento**

rete è oggi dimensionata sia per scaldare i 100 mila metri cubi di utenze a Borgata sia per altri 200 mila destinati ai potenziali ampliamenti urbanistici del Colle. «Diversi condomini di Borgata sono già stati allacciati prima dell'inverno», spiegano i responsabili del progetto.