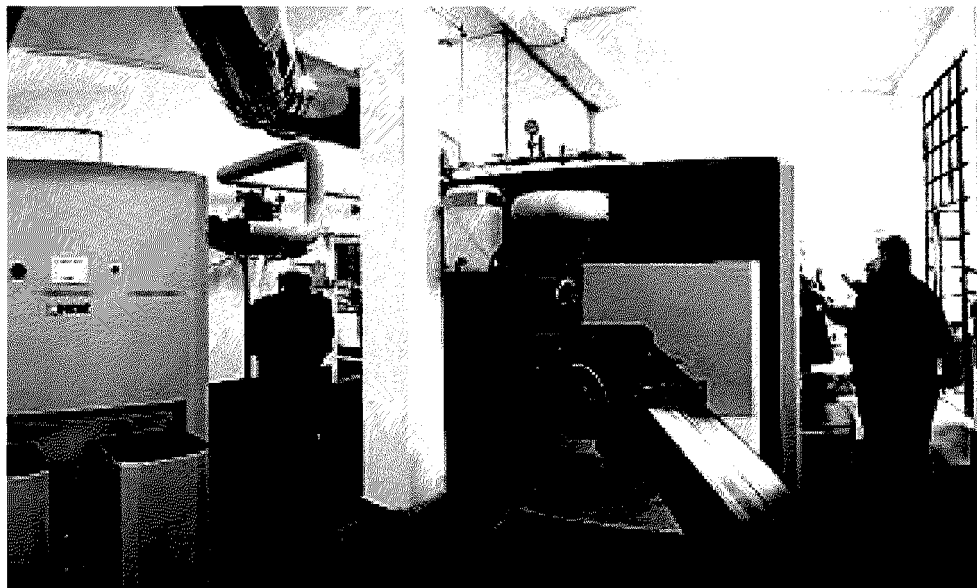


Ecco l'alternativa del pellet per le caldaie centralizzate

Esperimento-guida in un condominio popolare di Milano: l'iniziativa partita dal comitato di autogestione degli inquilini

ENERGIA Non più solo stufette. Ma, anche, grandi impianti centralizzati. L'utilizzo del pellet si sta espandendo. Lo prova una interessante novità milanese, che ha tutta l'aria di essere "apripista". Il comitato di autogestione degli inquilini delle case popolari Erp di via Gandino 10 e 12 a Milano ha chiesto a **MM** (Metropolitana Milanese), la società di gestione, di sostituire il vecchio impianto centralizzato a gasolio con un impianto, appunto, a pellet. **MM** ha fatto due conti e ha detto sì. I lavori, partiti alla fine della scorsa "stagione termica", danno ora i loro frutti: l'impianto (potenza 1Mw) è entrato in esercizio. Per i 450 residenti dei 138 alloggi si tratta di un risparmio «nell'ordine del 30-40%» rispetto al gasolio, dice Corrado Bina, direttore della Divisione Casa di **MM**, «col vantaggio, rispetto al metano, che le caldaie di questo tipo hanno vita più lunga, senza contare che la fonte a biomassa, il pellet, è rinnovabile e certificata». Il costo dell'impianto, installato da Carbotermo, sarà ammortizzato nelle bollette per i prossimi 7 anni. Anche l'ambiente ne trae vantaggio: 45 mila ton-



Il nuovo impianto termico centralizzato a pellet realizzato a Milano in via Gandino 10/12./ METRO

Risparmio

Tanto gasolio

30-40% 60

Il risparmio di gestione di un impianto a pellet rispetto ad un impianto a gasolio

circa: gli impianti di a gasolio ancora attivi nella sola edilizia Erp a Milano

nellate di anidride carbonica in meno per i prossimi 30 anni. **S.RIZ.**

Il caldo dal legno

Il pellet deve essere "certificato": ossia, non contenere sostanze tossiche e provenire da "serbatoi" effettivamente rinnovabili.

- **Grandi consumatori**
Gli italiani sono i più grandi consumatori mondiali di pellet, con 10 milioni di impianti di riscaldamento domestici (fonte: www.ecodal-lecittà.it).

