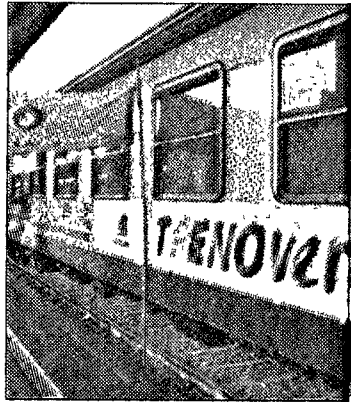


TRENO VERDE A VICENZA

Nella casa ecologica
gli elettrodomestici
"parlano" tra di loro

VICENZA - Fa tappa oggi a Vicenza, fino al 24 marzo, il Treno Verde di Legambiente e Ferrovie dello Stato. Nella terza carrozza dedicata alla casa ecologica del futuro, Telecom Italia e Indesit presentano Green@Home, un sistema di apparecchi domestici interconnessi tra loro e con la rete Internet, che contribuirà a ridurre i consumi delle abitazioni e a ottimizzare l'uso di energia rinnovabile.

E mentre il Consiglio dei

ministri varato il decreto legge che finanzia i settori in crisi e in particolare per l'acquisto di abitazioni in grado di garantire un risparmio energetico del 30%, dagli Usa arriva uno studio che spiega come sia possibile, seguendo poche regole su cibo, mobilità e consumi di energia, far risparmiare al proprio paese il 15% delle emissioni di CO2. L'associazione ambientalista Natural Resources Defense Council (NRDC) ha stimato il risparmio in un miliardo di tonnellate l'anno, praticamente tutte le emissioni della Germania. «Questo studio è un primo passo, ma la riduzione è un po' bassa - commenta il vicepresidente di Legambiente Andrea Poggio - il miliardo di tonnellate corrisponde a circa 3,5 tonnellate di CO2 a testa, ma gli statunitensi ne producono 19 l'anno. Sul nostro sito stopthefever.org abbiamo raccolto una serie di azioni simili, e si arriva a una riduzione di circa 2 tonnellate, ma noi partiamo da metà di quelle degli americani».

