

il caso

VALENTINA FREZZATO  
ALESSANDRIA

**S**alire su un treno con la locomotiva a vapore dovrebbe riportare indietro nel tempo. Nello stabilimento Solvay, invece, il convoglio d'epoca è riuscito a proiettare tutti nel futuro. Che è prossimo, vicinissimo, perché il polo chimico di Spinetta ha appena inaugurato (propriamente, durante l'iniziativa «Fabbriche Aperte») un nuovo impianto dal nome complicato - Fluidi altofunzionali - dove si creano prodotti all'avanguardia che si utilizzano in vari settori, dell'elettronica avanzata al benessere. E volano persino nello spazio (per davvero: è stato usato per il robot mandato su Marte).

#### Investiti da 5 milioni

Per la nuova area, sono stati investiti 5 milioni di euro, sono stati assunti sei nuovi addetti. Garantita l'assenza di contaminazioni, perché il prodotto deve essere perfetto, ma assicurate anche le emissioni zero.

La giornata di apertura straordinaria della fabbrica è stata bagnata da una pioggia torrenziale (al mattino), poi baciata da un tiepido sole. Niente ha fermato i tour già previsti, organizzati direttamente da chi alla Solvay ci lavora (e un po' ci vive). Gli addetti hanno accompagnato come guide turistiche il pubblico, che non è così inusuale avere qui: «Fabbriche Aperte» si organizza da tempo ed è un modo per sfatare miti e leggende (e parlare, risolvendole, delle paure) legate ai fumi, alle

# Sul treno a vapore a visitare la fabbrica del polo chimico

## Alessandria, nuovo impianto alla Solvay



ALBINO NERI

**A Spinetta Marengo** leri la Solvay ha aperto le porte della fabbrica con iniziative dedicate anche ai bambini. Sotto, alcuni responsabili del sito con il sindaco di Alessandria Rita Rossa



esplosioni annunciate, all'inquinamento. Per far capire che no, il primo obiettivo non è inquinare, il sottotitolo di quest'anno conteneva anche una parola importante: sostenibilità. Se n'è parlato durante il convegno - con ricercatori e industriali - ed è stato spiegato nei fatti.

Durante la giornata, chimici e scienziati hanno permesso ai più piccoli di giocare con la chimica, mentre i vigili del fuoco hanno insegnato come spegnere un incendio e salvare un gattino.