



**Progetti**

# Cento smart city per l'India

«Un tempo le città venivano costruite lungo i fiumi, oggi lungo le autostrade. In futuro saranno edificate in base alla disponibilità di reti in fibra ottica e di infrastrutture di nuova generazione». Parola di Narendra Modi, il primo ministro indiano, nazionalista indù e leader del Bjp, Partito del popolo indiano. A luglio, il governo di New Delhi ha approvato la legge finanziaria e annunciato un piano mirabolante: 100 smart city da realizzare nei prossimi anni. Dotazione iniziale: oltre 900 milioni di euro, per rilanciare l'economia e attirare investimenti dall'estero. Sono già della partita i big del settore hi-tech, tra cui IBM e Cisco Systems. Come già avvenuto in Cina, del resto, in India la popolazione urbana è destinata ad esplodere: secondo uno studio di McKinsey&Company, passerà dai 340 milioni del 2008 ai 590 milioni nel 2030. Una spinta forte alla modernizzazione, il progetto delle 100 smart city, in un Paese tuttora con abissali disuguaglianze, che avrà un impatto notevole sul tessuto sociale: alcune comunità rurali, infatti, sono già sul piede di guerra, temendo di essere spazzate via dai nuovi cantieri. Anche se

i contorni del progetto saranno resi noti nelle prossime settimane (la supervisione del progetto verrà affidata a un'authority indipendente), una cosa è certa: alcune smart city nasceranno dal nulla, altre funzioneranno da satelliti di agglomerati già esistenti, soprattutto lungo il corridoio industriale Delhi-Mumbai, che si snoda per oltre mille chilometri. La città ca-

pofila del progetto è Gujarat International Finance Tec-City (GIFT), nello stato del Gujarat, India occidentale. Già in costruzione, verrà completata entro il 2020 e, nelle intenzioni di chi l'ha concepita, dovrebbe diventare un centro finanziario internazionale. Una smart city modello alimentata a energia solare, con un sistema automatico di raccolta dei rifiuti e di riciclo completo delle acque di scarico, mentre i pendolari riceveranno sugli smartphone aggiornamenti via sms sulla situazione del traffico.

**Emanuele Coen**

