



## A Pune c'è la porta dell'India



■ La notizia è freschissima: la Piaggio ha comunicato l'intenzione di incrementare la produzione del suo stabilimento di Pune, cuore dell'insediamento italiano in India che si trova sull'asse Mumbai-Puna.

«Mumbai concentra il 5% del Pil indiano ed è la capitale finanziaria del paese. Per questo motivo - osserva Romeo Orlandi, coordinatore scientifico dell'Osservatorio

Asia, Pune ha rappresentato un naturale punto di attrazione per le aziende italiane, che vi sono storicamente presenti con uffici di rappresentanza e istituzionali. Mumbai ha conosciuto, negli ultimi anni, un notevole processo di terziarizzazione anche per via degli elevati costi immobiliari e numerose aziende si sono rilocate nei distretti limitrofi e lo stesso è avvenuto per i nuovi investimenti, soprattutto quelli di grandi dimensioni».

Di ciò ha beneficiato in particolare Puna, centro da 3,5 milioni di abitanti, importante per l'industria dell'auto, e sede

### L'identikit

#### 01 | VANTAGGIO LOGISTICO

Puna è sede di alcuni dei principali conglomerati del comparto meccanico operanti in India e quindi anche delle italiane, tra cui Fiat e Piaggio. Vanta una collocazione logistica eccellente, grazie alla vicinanza a Mumbai e alle sue infrastrutture portuali e aeroportuali, con un buon livello di servizi e una forte specializzazione in settori importanti per l'Italia

anche degli stabilimenti Fiat e di un polo universitario e di ricerca scientifica, noto anche per il livello relativamente alto di qualità della vita.

Continua Orlandi che al tema ha dedicato un libro (scritto con Giorgio Prodi e Sauro Mezzetti, Produrre nella terra dei servizi, edito da Il Mulino): «La nuova autostrada che ha ridotto i tempi di percorrenza ha favorito l'integrazione tra Mumbai e Puna che si è caratterizzata come centro manifatturiero, anche di pmi, in vari settori dall'ortofrutta alla meccanica. Per questo negli ultimi anni un numero crescente di imprese italiane ha effettuato investimenti produttivi sul territorio».

### Automotive

