



Confindustria ha inaugurato la sua prima sede in Asia

Confindustria ha inaugurato la sua prima sede di rappresentanza in Asia e precisamente a Singapore. Lo scopo è quello di garantire una presenza stabile nel Paese ed essere l'interlocutore primario delle imprese italiane, al fianco della nostra rete diplomatica e commerciale. Sfruttando la piattaforma logistica, infrastrutturale e tecnologica offerta da Singapore, la nuova sede dell'Associazione supporterà le aziende italiane a proiettarsi nel Sud-est asiatico. La scelta di quest'area è stata elaborata tenendo in considerazione diversi fattori.

Come rivelato in una nota da parte di Confindustria Singapore ha un'economia sempre più basata sulla conoscenza e sull'alto valore aggiunto, trainata da settori come quello energetico, biomedicale, delle nanotecnologie, dei beni industriali avanzati e dei beni di consumo di segmento medio-alto. Comparti, questi, su cui l'Italia sta fortemente investendo in un'ottica di transizione ecologica e digitale. Inoltre, Singapore vanta un sistema fiscale tra i più vantaggiosi al mondo e destina ingenti fondi pubblici alle infrastrutture, all'economia digitale, ed agevolazioni fiscali per le PMI che investono nello sviluppo tecnologico. Non a caso, la World Bank ha collocato quest'area al secondo posto nella classifica "Doing business" come ambiente ottimale per fare impresa.

Giovanni Baroni, Presidente Piccola Industria e Vice Presidente di Confindustria ha spiegato: “L’ufficio che abbiamo inaugurato fornirà alle aziende italiane gli strumenti necessari per investire in una delle regioni a più rapida crescita al mondo e assicurerà all’Associazione una visione più approfondita e puntuale sui mercati più promettenti di quest’area. Diverse imprese associate sono già presenti stabilmente nel Sud-est asiatico, ora il nostro obiettivo è quello di accompagnare nella Regione un numero crescente di aziende, di tutte le dimensioni, affinché possano cogliere nuove opportunità e creare ulteriori partnership industriali”.

[Read More](#)
