

VareseNews

Scoprire la Sassonia industriale

Pubblicato: Venerdì 20 Marzo 2009

L'Unione Industriali di Como, in collaborazione con IMG Sachsen – Anhalt – Ente Pubblico Regionale di Investimenti e Marketing organizza martedì 24 marzo 2009, alle ore 17 il workshop "**Sassonia-Anhalt: un partner nel cuore dell'Europa**" presso la sede dell'Associazione.

Situata nella zona centro orientale della Repubblica Federale Tedesca, al confine tra Europa Occidentale ed Europa Orientale, la regione della **Sassonia-Anhalt**, dopo l'unificazione tedesca avvenuta nel 1990, ha iniziato la corsa per la sviluppo ed è diventata un'area economica e innovativa.

La regione ha molti vantaggi e attrattive per le imprese nazionali ed estere, come la **vicinanza ai paesi dell'Est**, il potenziale innovativo a crescita rapidissima, avanzati Centri di Ricerca nel campo della ricerca industriale, **la rapidità delle procedure di autorizzazione e tempi brevi** per il rilascio delle concessioni e speciali incentivi per gli investimenti nella forma di contributi a fondo perduto.

L'economia della Sassonia-Anhalt si regge su settori molto tradizionali, come quello alimentare, quello dell'ingegneria meccanica, della chimica e della gomma-plastica, ma vanta eccellenze anche in campi nuovi come le biotecnologie e le energie rinnovabili. La collocazione geografica del Land è inoltre strategica per le aziende che intendono crescere nel nord Europa, sia per la posizione centrale rispetto a questi mercati sia per le infrastrutture di comunicazione moderne e capillari.

Interverranno al workshop: **Paolo Monti** – Referente Area Internazionalizzazione Unione Industriali di Como, **Carlhans Uhle** – Direttore Generale IMG Sachsen-Anhalt, **Oliver Koehn**– Senior Manager IMG Sachsen-Anhalt e **Roberto Fontanelli** – Rappresentante IMG Italia. A seguire, proiezione del film immagine della regione e una testimonianza aziendale di Pio Gazzini- Direttore di Stabilimento Gruppo Radici Chimica.

L'ingresso è libero.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it