

London, Ontario

## IN BREVE

London offre una forza lavoro molto qualificata, un settore industriale estremamente dinamico, un alto livello di istruzione, un servizio sanitario efficace ed un costante impegno e propensione allo sviluppo degli affari.

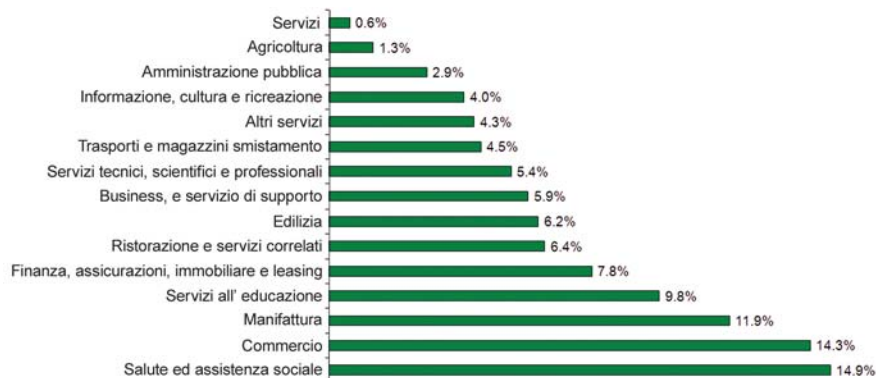
### Le 10 città' canadesi con piu' alta densita' di popolazione:

✓ Città di London Popolazione – 352,395

✓ London, area metropolitana abitanti – 492,200

### Forza lavoro:

- ✓ Forza lavoro: 268,100
- ✓ Tasso di disoccupazione: 8.6%
- ✓ Impiegati in aziende manifatturiere: 29,100
- ✓ Impiegati nel settore automotive (auto): 15,800
- ✓ Impiegati nel settore scientifico: 18,000
- ✓ Impiegati nel settore informatico: 5,000
- ✓ Impiegati nel settore agri-food: 6,500



### Settori economici di maggior rilievo:

- ✓ **MANIFATTURA AVANZATA** – Le aziende manifatturiere utilizzano alta tecnologia sia nella progettazione che nel controllo e realizzazione del prodotto. E per questo si intende soluzioni robotizzate, design ed ingegneria avanzata (CAD e CAE), sistemi automatici per la manipolazione del prodotto, sistemi di scambio dati avanzato (EDI), sistemi computerizzati per controllo del processo produttivo (CIM). Questo livello di tecnologia viene applicato in aziende della zona quali: 3M, General Dynamics Land Systems and Labatts Breweries.
- ✓ **SETTORE AUTOMOTIVE (AUTO)** – Partendo dalla struttura dell'abitacolo, alla costruzione delle portiere e tappeti, questo è un settore importante per lo sviluppo della città di London. Nuovi investimenti ed una crescita continua sono riscontrati in aziende quali CS Automotive Tubing, CT Innovation, Brose and Keiper, solo per menzionarne alcune.
- ✓ **SETTORE ALIMENTARE** – Oltre 6500 persone sono impiegate nel settore alimentare nell'area di London. Molti di questi sono alle dipendenze di aziende multinazionali quali Kellogg's, McCormick, Cargill and Nestle.
- ✓ **SETTORE SCIENTIFICO** – London è ora riconosciuta come un punto di eccellenza a livello mondiale nel settore della apparecchiature medicali grazie anche agli investimenti in zona di aziende quali Trudell Medical International and GE Healthcare. Istituti riconosciuti a livello globale, quali Robarts, Lawson, e la London Regional Cancer Program stanno sviluppando tecnologie innovative in cooperazione con altre consociate nel mondo con progetti che superano i 220 milioni di dollari di importo.



✓ **SETTORE INFORMATICO** - La regione conta circa 260 aziende con un numero dipendenti approssimativo di 5000 unita' che lavorano allo sviluppo di software per l'industria manifatturiera , ai tour virtuali , sino ad arrivare a soluzioni avanzate per programmi televisivi. Altri 2000 impiegati nel settore informatico sono alle dipendenze di grandi gruppi bancari quali TD Canada Trust, il centro scientifico della citta' di London, l' Universita' Western Ontario ubicata nella citta' stessa.



✓ **GRANDI CENTRI DI DISTRIBUZIONE** - La struttura stradale e di infrastrutture dell'area di London, la posizione molto prossima al confine americano ed il fatto che la citta' fa parte del NAFTA ( mercato di libero scambio tra USA – CANADA e MESSICO) supporta la continua crescita di centri di smistamento e logistici di grandi aziende quali The Beer Store, Liberty Freezer , Pollock Logistics and Bruce R. Smith.

✓ **ISTITUTI FINANZIARI / BANCARI** - L'istituto finanziario Huron and Erie Trust Co. e' cresciuto ed e' stato assorbito dall'istituto bancario TD Canada Trust. L'istituto finanziario London Life e' divenuto Great West Life. Canada's Pacific , Western Bank of Canada e Libro Financial mantengono la loro sede principali nella citta' di London. I servizi finanziari nella citta' di London rappresentano il 7% dell' impiego e continuano a crescere anno dopo anno.

## Scuola secondaria / post-secondaria / Universita'

✓ 45,000 studenti a tempo pieno nella scuola post-secondaria

✓ **Universita' di Western Ontario.** Fondata nel 1878. Oltre 30,000 studenti frequentanti. Le facolta presenti sono Medicina e Odontoiatria, Informazione e Comunicazione / Media , Scienze, Legge, Ingegneria, Economia, Musica, Insegnamento, Arti e Scienze Sociali.

✓ **Il UWO parco di ricerca, il Stiller Center per la commercializzazione della tecnologia,** il consiglio Nazionale di Ricerca, e molte aziende private sono presenti nella citta'. Il parco continua ad espandersi per supportare la ricerca e la collaborazione con l'industria tramite la rilocalizzazione della sezione scientifica della Western University ed il recente annuncio del centro di ricerca mondiale per i polimeri con l'azienda Lanxwss Inc., un leader globale nel settore chimico.

✓ Colleges affiliati con piu di 5,000 studenti frequentanti sono allocati nei campus di Brescia, Huron, e King University Colleges. I programmi di studio in corso sono Arti e Scienze Sociali , Alimentazione e Nutrizione, Scienza del Benessere e Management, Teologia..

✓ **Fanshawe College** – Oltre 14,000 studenti a tempo pieno. Il piu' numeroso programma Co-Op in Canada. I corsi di studio piu' importanti includono: Servizi Sociali, Cura della salute, Elettronica, Amministrazione, Informatica, Musica, Arte, Disegno, Manifattura, Trasporti, Ristorazione, Radiodiffusione, Scienze Naturali, Ingegneria Edile. Fanshawe offre training integrati con l'industria in base alle esigenze di formazione al business dalla regione stessa.

## Costo delle case convenienti :

✓ Casa dimensione media, 2 piani. Costo d'acquisto – \$247,700

✓ Appartamento di dimensioni medie, due camere da letto. Affitto mensile - \$880

### Contatti:

#### London Economic Development Corporation

701-380 Wellington St  
London, Ontario, N6A 5B5  
1-800-327-2428  
info@ledc.com  
www.ledc.com



\* 3M CANADA COMPANY \* BELL CANADA \*  
LABATT BREWERIES \* STIHL \* FORD MOTOR  
COMPANY \* GENERAL DYNAMICS LAND SYSTEMS \*  
KELLOGGS \* LONDON HEALTH SCIENCES CENTRE \*  
LONDON LIFE INSURANCE COMPANY \*  
GE HEALTHCARE \* **WE ARE IN GREAT COMPANY** \*  
TD CANADA TRUST \* ST. JOSEPH'S HEALTH CARE \*  
ELECTRO-MOTIVE CANADA INC. \* HANWHA \*  
CARGILL \* BROSE \* TELETECH \*  
**YOU COULD BE TOO**