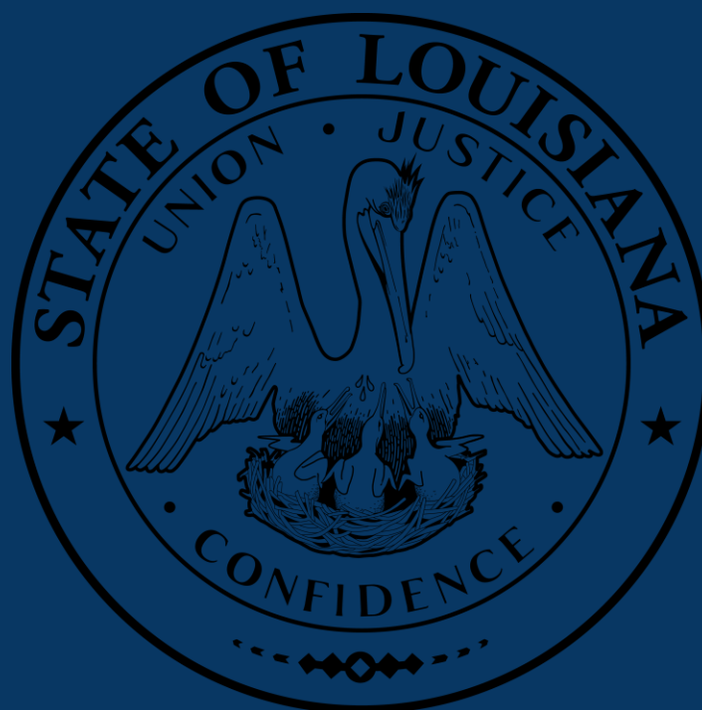


SCHEDA STATO LOUISIANA

Profilo economico e commerciale



20
23

ITA 
ITALIAN TRADE AGENCY



LOUISIANA

Profilo
economico e commerciale

Geografia

Superficie: 111.896 km² (US Census)

#33 stato USA per superficie

Contee: 64

Confini:

- Nord: Arkansas
- Est: Mississippi
- Ovest: Texas
- Sud: Golfo del Messico

Bandiera:



Popolazione

Popolazione: 4,59 milioni (stima 2022)

Età media: 37,7 anni

Popolazione nata all'estero: 4,2%

Capitale: Baton Rouge (227.470)

Principali città per area metropolitana (MSA):

- Alexandria MSA (153.922)
- Baton Rouge MSA (853.610)
- Houma-Bayou Cane-Thibodaux MSA (208.178)
- Lafayette MSA (621.902)
- Lake Charles MSA (241.662)
- New Orleans-Metairie MSA (1.275.762)

Infrastrutture

Aeroporti pubblici: 7 aeroporti principali e 4 aeroporti che sono affiliati a FTZ (Foreign Trade Zone). I principali aeroporti sono il Louis Armstrong New Orleans International e il Baton Rouge Airport.

Autostrade Interstatali primarie: sono 6, I-10, I-12, I-20, I-49, I-55, I-59

Rete ferroviaria: 6 linee ferroviarie (Classe I)

Porti: 6 porti in acque profonde e 6 porti che offrono FTZ. Il Louisiana Offshore Oil Port (LOOP) è il primo e unico porto petrolifero USA in acque profonde. Può ricevere da uno a due milioni di barili al giorno. È il più grande porto di entrata negli Stati Uniti per il petrolio trasportato via mare.

Trasporto fluviale interno: lo stato ha un vasto sistema di vie fluviali che includono la Gulf Intercoastal Waterway.

Economia

Pil reale: 238.200 milioni USD (2023)

Nel 2023, la Louisiana si collocava in 26esima posizione tra gli stati americani per PIL reale.

Reddito pro capite 2023 (mediana): 57.100 USD

Tasso di povertà: 18,6% (2022)

Tasso di disoccupazione: 3,5% (marzo 2023)

Totale aziende: 107.464

Tasso di inflazione: 3,4%

Profilo Economico

Il PIL della Louisiana deriva per oltre il 51% dalle sue attività manifatturiere, seguite dal settore immobiliare e dell'healthcare. Le industrie del petrolio e del gas naturale, e quelle ad esse collegate, come la l'industria della raffinazione e quella petrolchimica, sono il settore più importante dello stato. Le 15 raffinerie presenti nello stato rappresentano da sole 1/6 della capacità di raffinazione degli Stati Uniti, con la possibilità di processare circa 2,9 milioni di barili di petrolio al giorno.

Molte sono le eccellenze riconosciute della Louisiana. Qui di seguito ne elenchiamo alcune:

1. Gold Award per l'eccellenza delle attività di sviluppo economico per le piccole aziende da parte dell'International Economic Development Council
2. Programma n. 1 per lo sviluppo della forza lavoro per dieci anni consecutivi: LED FastStart® (Business Facilities)
3. No. 2 nella lista stilata dalla rivista "Southern Business and Development" per i suoi programmi di sviluppo economico nel sud degli Stati Uniti
4. Top 10 per Business Climate (Site Selection)
5. Top 10 state for doing business (Area Development)

Business Cimate della Louisiana

Business Cost Rank: 7

Tax Burden Rank: 27

Cost of Living: 13

Numero di dipendenti nel settore manifatturiero: 129.370 – 2.854 aziende

Principali Cluster industriali:

SETTORE ENERGETICO	Gas Naturale:
	<ul style="list-style-type: none"> • Lo stato rappresenta circa il 10% della produzione statunitense e ha circa il 7% delle riserve totali di gas naturale. La formazione Haynesville Shale è una delle 7 regioni chiave USA per la produzione di gas naturale. • La Louisiana gioca un ruolo fondamentale nel trasporto di gas naturale dal Golfo ad altri stati USA. L'Henry Hub, il più attivo hub di distribuzione di gas naturale negli USA e il benchmark per il trading dei futures sul New York Mercantile Exchange, si trova a Erath, dove 9 gasdotti interstatali e 4 gasdotti intrastatali si interconnettono per fornire gas naturale al paese. • Nel 2022 circa il 63% del gas che lascia la Louisiana è destinato ad altri stati, mentre il 14% viene esportato in 30 diversi paesi, con la Corea del Sud, il Messico e la Cina che ricevono circa 1/2 delle esportazioni totali (dati 2022) • La Louisiana ha 2 terminali per le esportazioni di LNG (liquified natural gas): il Sabine Pass (3,1 miliardi di piedi cubi al giorno di esportazioni di gas naturale ovvero il 63% del totale USA) e il Cameron LNG (quando sarà a piena operatività, avrà una capacità di esportazione pari a 3,5 miliardi di piedi cubi al giorno) • 19 siti di stoccaggio di gas naturale nel sottosuolo, pari all'8% della capacità totale di stoccaggio nel sottosuolo negli USA
	Petrolio:
	<ul style="list-style-type: none"> • la Louisiana rappresenta l'1% delle riserve totali di petrolio e della produzione USA. • la Louisiana è tra i 4 stati che ricevono più importazioni di petrolio straniero. Un hub molto importante è il Louisiana Offshore Oil Port (LOOP). Il LOOP, a cui sono collegati importanti siti di stoccaggio, come il Clovelly Dome Storage, è connesso attraverso un complesso sistema di oleodotti a più di metà della capacità di raffinazione USA

	<ul style="list-style-type: none"> • la Louisiana ha 2 dei 4 siti di stoccaggio che fanno parte dell'U.S. Strategic Petroleum Reserve. Il Bayou Choctaw e il West Hackberry hanno una capacità di 296 milioni di barili • Le 17 raffinerie presenti nello stato rappresentano da sole 1/5 della capacità di raffinazione degli Stati Uniti, con la possibilità di processare circa 3,3 milioni di barili di petrolio al giorno. • La Louisiana ha una delle maggiori concentrazioni di impianti petrolchimici degli Stati Uniti ed è per questo uno dei 3 stati che consuma più petrolio <p>Carbone:</p> <ul style="list-style-type: none"> • New Orleans è il terzo porto negli Stati Uniti per esportazioni di carbone. Nel 2022, circa il 10% di tutte le esportazioni USA di carbone sono state esportate attraverso New Orleans <p>Rinnovabili:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nel 2023, la Louisiana ha ottenuto il 3,4% della sua elettricità da fonti rinnovabili. Biomasse, legno e residui del legno hanno rappresentato circa il 19% della produzione di energia da rinnovabili.
<p>SETTORE AGRICOLO</p>	<p>L'agricoltura e la silvicoltura valgono 5 miliardi di dollari l'anno:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lo stato ha circa 25.000 aziende agricole e 8 milioni di acri dedicati all'agricoltura (Fonte: USDA). Le principali fonti di fatturato per lo stato: grani (\$1,75 miliardi, 2022), altre piantagioni da zucchero (\$1,25 miliardi, 2022), pollame (\$0,9 miliardi, 2022), bovini e vitelli (\$247 milioni, 2022) e acquacoltura (\$211 milioni, 2022). • 14 milioni di acri sono coperti da foreste. Con un fatturato complessivo annuo di 3,5 miliardi di dollari, la silvicoltura è la prima industria agricola dello stato • il 41% degli acquitrini statunitensi sono in Louisiana • lo stato produce il 25% di tutto il pesce statunitense, collocandosi nelle prime posizioni per crawfish, gamberi, ostriche, menhaden • la Louisiana è uno dei maggiori produttori di pellicce negli Stati Uniti (castoro, gatto selvatico, coyote, volpe grigia, visone, nutria, opossum, procione, volpe rossa e lontra di fiume)
<p>TURISMO</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nel 2022, 42,6 milioni di persone hanno visitato la Louisiana (+3.8 % rispetto al 2021) • I visitatori domestici e internazionali hanno speso \$17,1 miliardi nello stato • 236.584 persone lavorano nell'industria del tempo libero e dell'ospitalità • Circa 15 milioni di passeggeri sono arrivati e partiti dagli aeroporti dello stato nel 2022 • L'industria del turismo è il terzo datore di lavoro dello stato • Top 3 – I viaggiatori domestici visitano la Louisiana per: <ol style="list-style-type: none"> 1. Andare a trovare parenti e amici 2. Fare Shopping 3. Cucina raffinata
<p>SETTORE AEROSPAZIALE E AERONAUTICO</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 430.000 lavoratori in Louisiana sono impegnati in attività rilevanti per la manifattura • aziende come Boeing, Lockheed Martin, Metro Aviation, Western Global e Northrop Grumman hanno stabilito operazioni in Louisiana • presenza di numerosi centri che fanno ricerca legata alle attività manifatturiere, come: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Il National Center for Advanced Manufacturing: guida un consorzio di 7 università che fanno ricerca su materiali metallici e compositi per le applicazioni aerospaziali ➤ Louisiana Center for Manufacturing Sciences, Shreveport ➤ Center for Lean Excellence, New Orleans ➤ Manufacturing Extension Partnership, Lafayette • Quattro scuole per piloti di elicotteri: Baton Rouge Community College, South Louisiana Community College, Southern University at Shreveport e il SOWELA Technical Community College. • Valore della produzione aerospaziale nel 2021: \$1,2 Mld • 7,8 su 100 nuovi posti di lavoro nel settore manifatturiero sono del sottosettore aerospaziale • Numero di dipendenti nel settore aerospaziale: 5.000

Sistema di tassazione (2023) e incentivi alle imprese:

IMPOSTA SULL'UTILE D'ESERCIZIO	Min 4% - Max 8% (imposta progressiva che varia al variare del profitto)
SALES TAX	4,45% (le tasse locali sono in media al 5,07%, per cui il tasso medio è pari a 9,52%)
TASSE DI PROPRIETA'	0,52%
FRANCHISE TAX	È un tasso imposta sul "capitale utilizzato" nello stato e costa \$1,50 ogni \$1.000 investiti fino a \$300.000 e \$3 per ogni \$1.000 investiti al di sopra dei \$300.000
LED FASTSTART	È un programma che offre gratuitamente reclutamento, screening, training di personale alle aziende che stanno cercando di espandere/riqualificare la loro forza lavoro.
ANGEL INVESTOR TAX CREDIT	Incoraggia investimenti in aziende della Louisiana che siano startup o cerchino capitale per espandersi da parte di soggetti accreditati, fornendo un credito d'imposta pari al 25% dell'investimento. Tra gli altri requisiti, l'azienda che riceve l'investimento deve essere accreditata dal Louisiana Economic Development come un Louisiana Entrepreneurial Business (LEB).
ENTERPRISE ZONE TAX CREDIT	È un programma che fornisce crediti d'imposta da applicare alla franchise tax o alle tasse sull'utile d'esercizio alle aziende che creano nuovi posti di lavoro. Il credito può essere pari ad un unico pagamento di \$3.500 o a \$1.000 per ciascun nuovo posto di lavoro creato. Alternativamente, l'azienda può scegliere uno sconto sulla sales tax pagata sull'acquisto determinati macchinari o attrezzature.
LOUISIANA OPPORTUNITY ZONES	Sono incentivi federali per gli investitori che decidano di re-investire i loro guadagni in Opportunity Funds, fondi specializzati nell'investimento in zone a basso reddito (chiamate appunto "opportunity zones").
INDUSTRIAL TAX EXEMPTION PROGRAM	Il Louisiana Industrial Ad Valorem Tax Exemption Program (ITEP) è un programma statale di incentivo per le aziende manifatturiere che creano posti di lavoro in Louisiana. Il programma fornisce un abbattimento dell'80% sulle tasse sulla proprietà per un periodo iniziale di 5 anni, rinnovabili per altri 5 a certe condizioni.

La lista complessiva dei programmi di incentivo alle imprese è consultabile a questo link: <https://www.opportunitylouisiana.com/business-incentives>

Zone franche (FTL – Foreign Trade Zone): il programma FTZ istituisce delle zone franche in prossimità delle aree doganali per agevolare l'importazione di prodotti dall'estero tramite dilazioni, riduzioni o eliminazione dei dazi. La Louisiana ha 7 FTZ. Sono le seguenti:

FTZ #2 New Orleans	FTZ #145 Shreveport
FTZ #87 Lake Charles	FTZ #154 Baton Rouge
FTZ #124 Gramercy	FTZ #261 Alexandria
FTZ #279 Terrebonne Parish	

CONTATTI UTILI

Stato della Louisiana https://louisiana.gov/	900 North 3 rd Street Baton Rouge, LA 70802 +1. 225 342 4404
Consulate General of Italy in Houston (Giurisdizione: Arkansas, Louisiana, Oklahoma, Texas)	1330 Post Oak Blvd., Suite 1950 Houston, TX 77056 +1.713 850 7520
Onorary Consul in New Orleans	333 Royal St., New Orleans LA 10130 +1 504.300.8099

RIFERIMENTI

Louisiana Economic Development	www.opportunitylouisiana.com
Louisiana Department of Culture, Recreation and Tourism	www.crt.state.la.us
Louisiana Department of Agriculture and Forestry	www.ldaf.state.la.us
US Bureau of Economic Analysis	www.bea.gov
Trade Data Monitor	www.tdm.com
US Energy Information Administration	www.eia.gov
US Department of Agriculture	www.nass.usda.gov
US Department of Transportation	www.transportation.gov
US Census Bureau	www.census.gov