

SCHEDA STATO TEXAS

Profilo economico e commerciale



20

25



TEXAS

Profilo economico e commerciale

Geografia

Superficie: 696,241 km²

#2 stato USA per superficie

Contee: 254

Confini:

- Nord: Arkansas, Oklahoma
- Sud: Messico
- Est: Louisiana
- Ovest: New Mexico

Bandiera:



Infrastrutture

Aeroporti pubblici: 450 (di cui 26 commerciali)

Dallas-Fort Worth International (DFW) e George Bush Intercontinental a Houston (IAH), sono i principali. DFW (fatturato \$37 MLD/anno, certificato ad emissioni zero) è #1 Global Airport of the Year 2019 e #2 in USA per grandezza.

Il Texas è sede di **American Airlines, United airlines e Southwest Airlines**

Autostrade

Interstatali primarie: 16 di cui le principali sono I-10, I-35, I-49, I-69 per un totale di 5203 km

Rete ferroviaria: 22,500 km di rotaie per 49 diverse linee-merci

Porti: 23 (12 in acque profonde). Houston ha il più grande porto container della Costa del Golfo, tra i primi dieci porti USA per carico. Altri porti: Corpus Christi, Galveston e Port Arthur.

Popolazione

Popolazione: 31,290,831 (stima Luglio 2025)

Età media: 35,6 anni

#2 della popolazione statunitense

Popolazione nata all'estero: 17,9%

Capitale: Austin (989.252)

Principali città per area metropolitana (MSA 2025):

- Dallas-Fort Worth- Arlington MSA (8.100.037)
- Houston-The Woodlands-Pasadena MSA (7.510.252)
- San Antonio-New Braunfels MSA (2.703.999)
- Austin-Round Rock MSA (2.473.275)

Economia

Pil: 2,664,144.1 miliardi USD (# 2 negli USA, dato 1° trimestre 2025) Il Texas, individualmente, è la 10° economia più grande del mondo basata sul PIL, davanti a Canada, Messico, Spagna, Italia, Russia.

Reddito pro capite medio 2025: 67.942 USD/anno

Tasso di povertà: 14% (superiore a dato Nazionale)

Tasso di disoccupazione: 4,1% (Mag. 2025)

Tasso di inflazione: 0.6% (Mag. 2025 su media naz del 2.4%)

Profilo Economico

Nel 2025 il Texas si conferma una delle **economie più potenti e dinamiche al mondo**. Se fosse una nazione indipendente, si collocherebbe tra le prime dieci per PIL nominale, superando Australia, Messico, Spagna e Russia. Contribuisce da solo a oltre il **9% dell'intero PIL** degli Stati Uniti. La **forza lavoro** texana ha raggiunto un record di **15,8 milioni di persone**, con oltre 14,3 milioni di impieghi non agricoli attivi e un tasso di disoccupazione del 4,1%. Il **PIL nominale** ha toccato quota **2,7 trilioni di dollari**, consolidando la seconda posizione tra gli stati USA dopo la California. Il Texas è il **primo produttore americano di energia**, con livelli record nella produzione di petrolio, gas naturale e LNG. Ospita oltre 5.000 aziende del settore, ed è considerato ancora oggi la capitale energetica del mondo. Per il 23° anno consecutivo, il Texas è lo **stato n.1 per esportazioni negli USA**, con oltre 455 miliardi di dollari movimentati e una quota superiore al 22% del totale nazionale. Il Messico è il principale partner commerciale. La politica fiscale è estremamente favorevole alle imprese: nessuna imposta sul reddito personale o societario e nuove esenzioni fino a 125.000 dollari per la proprietà aziendale. Gli incentivi includono **sgravi fiscali**, sovvenzioni e programmi di sostegno all'innovazione. Lo stato ospita **54 aziende Fortune 500**, tra cui **ExxonMobil, AT&T, Sysco e American Airlines**, e più di **1.400 multinazionali** come Toyota, Siemens, BAE Systems e Shell. A queste si affiancano oltre **3,2 milioni di piccole imprese**, che formano l'ossatura dell'economia locale. Dall'energia all'aerospazio, dalla sanità alla logistica, il Texas è un **polo di attrazione globale per aziende, investitori e talenti**. Un'economia diversificata, proiettata verso il futuro, in un contesto tra i più business-friendly degli Stati Uniti.

Molte sono le eccellenze riconosciute del Texas. Qui di seguito ne elenchiamo alcune:

- "Best State for Business 2025" per il 21° anno consecutivo (*Chief Executive Magazine*)
- "Best Business Climate" per il terzo anno consecutivo grazie a 1300 nuovi progetti di investimento e 20 nuove sedi aziendali (*Business Facilities Magazine*)
- "2024 Gold Shovel Award" per creazione posti di 11.000 posti di lavoro e oltre 10,6 mld investimenti (*Area Development Magazine*)
- #1 in USA per l'export (US Census Bureau 2025) per il 23° anno consecutivo con 455 mld USD
- #1 in USA per attrazione investimenti (oltre 300 aziende tra cui **Tesla e Chevron** hanno trasferito qui la propria sede)
- #1 destinazione in USA per ricollocamento *corporate* da altri Stati per 8° anno consecutivo
- #4 "Best State to Start a Business in the country for 2025" (*Lendio 2025*)
- #1 in USA per presenza di Aziende Fortune 500 (sono 54)
- #1 per investimenti nel settore spaziale
- #1 per esportazioni di semiconduttori e di tecnologia in generale
- #1 crescita occupazionale nei servizi finanziari
- #2 Stato negli USA in termini di Economia nel suo complesso dopo la California

Principali Cluster industriali::

SETTORE AERONAUTICO & AEROSPAZIALE

Impatto economico (fatturato tot.settore): circa 92,87 mld di USD nel 2024 (9% degli USA)

Il Texas è una delle località USA più importanti per l'industria aerospaziale e aeronautica mondiale. Da solo nel 2024 ha rappresentato il 9% della manifattura aerospaziale degli USA. Lo stato è sede di importanti strutture come il **Johnson Space Center della NASA** a Houston, il **Comando Futures dell'Esercito degli Stati Uniti** ad Austin e **15 basi militari attive**.

- 199.000 forza lavoro totale del settore
- 170.000 personale militare per 15 basi militari
- 16 delle 19 maggiori settori aerospaziali produttori nel mondo, tra cui **Lockheed Martin, Boeing, Raytheon, Northrop Grumman, SpaceX e BAE Systems**, svolgono importanti operazioni in Texas

SETTORE ENERGETICO

Il Texas è il primo produttore di energia negli USA ed è considerato la capitale energetica del Mondo ospitando più di 5.000 aziende legate all'energia.

Oil & Gas Il Texas è il principale produttore statunitense di greggio e gas naturale.

- 43% della produzione USA di petrolio greggio (5,76 mln di barili di greggio al giorno a Mag 2025)
- 31% della capacità di raffinazione USA
- Con circa 100.000 lavoratori, il Texas ospita il più grande cluster petrolchimico del mondo
- Solo Houston rappresenta oltre il 42% della capacità petrolchimica di base della nazione

Energia elettrica / carbone / nucleare #2 in USA per produzione energia elettric solare: 12,9% della produzione netta totale di elettricità degli Stati Uniti (Mar 2025)

Energia rinnovabile 26,9% della produzione USA di energia elettrica eolica americana nel 2025 (#5 al mondo)

- 689 aziende per produzione energia solare per oltre 60.000 dipendenti
- Nel 2024, la capacità solare installata in Texas è stata pari a circa 3.9 GW

SETTORE BIOMEDICO	<p>Impatto economico (fatturato tot.settore): 61,6 mld di USD all'anno</p> <ul style="list-style-type: none"> ● #3 Stato negli USA per stabilimenti biotech: 6.100 industrie legate a biotecnologia e R&S ■ oltre 700 aziende per produzione dispositivi medici con 17.000 lavoratori altamente qualificati ● 16 università mediche (di cui 2 tra le migliori 30 in USA) ● Il Texas Medical Center (TMC) di Houston è il più grande complesso medico del mondo ed è anche sede del più grande ospedale pediatrico del mondo (Texas Children's Hospital) e il più grande ospedale oncologico del mondo (MD Anderson Cancer Center) ● 120 aziende farmaceutiche
SETTORE AUTOMOTIVE	<p>Il Texas è snodo strategico per il riallineamento della "auto alley" che unisce idealmente la <i>rust belt</i> produttiva del Midwest agli Stati meridionali e al Messico</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 1.752 fabbriche automobilistiche, tra cui GM e Toyota ● #7 in USA per occupazione nel settore automobilistico (circa 35.800 dipendenti) ● #1 in USA per produzione di pick up e SUV; 16% delle vendite al dettaglio negli USA di pick up ● principali attori dell'industria con produzione in Texas: General Motors, Toyota, Caterpillar, Continental, Toshiba International, Navistar International
SETTORE HIGH TECH	<p>Il settore high-tech in Texas impiega oltre 1,27 milioni di persone, pari al 9% della forza lavoro statale.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● #1 in USA per aziende che forniscono servizi Internet (ISP) tra cui Dell, Microsoft, Texas Instruments, HP, VCE, Cisco, e National Instruments ● #2 in USA (dopo California) per forza lavoro high tech ● 110 aziende di videogiochi che impiegano oltre 10.000 professionisti del settore ● Austin è l'epicentro tecnologico del Texas con 1.780 startup e società tecnologiche. E' sede di Google, Facebook, Atlassian e Oracle con migliaia di dipendenti e di un Campus Apple per 15.000 dipendenti
SETTORE AGRICOLO & ALLEVAMENTO	<p>Impatto economico (fatturato tot.settore): \$ 100 mld (dati 2025)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● #1 in USA per bestiame allevato (circa il 14% dei bovini totali per ca. \$ 15,5 mld di fatturato). ● #1 produttore di cotone in USA (579 libbre per acro, 25% produzione totale degli USA) ● #1 produttore di sorgo in USA (62 bushel per acro, 24% produzione totale degli USA) ● #1 produttore di fieno in USA (ca. 11,9 mln di tonnellate nel 2024) ● 230.662 fattorie e ranch che coprono 125,5 milioni di acri ● 402.876 produttori (39% donne) ● 1 texano ogni 7 (14%) svolge un lavoro nel settore agricolo

Incentivi alle imprese:

IMPOSTA SULLE IMPRESE	0 %
SALES TAX	6,5% / 8,25%
TASSE DI PROPRIETA'	Media 1,81% (stima Lug 2025)
FRANCHISE TAX	<p>0,375% / 0,75%</p> <p>La Franchise Tax è un'imposta di concessione che grava su Corporation, Istituti bancari, LLC, partnership, trust e altre entità che fanno business in Texas. Essa insiste sul valore del cosiddetto margine lordo di contribuzione (MOL). Le regole per la determinazione della base imponibile sono simili a quelle dell'IRAP e la tassa è deducibile ai fini dell'imposta sul reddito federale</p>
PROGRAMMI STATALI DI FORMAZIONE PROFESSIONALE	<p>Skills Development Fund un programma per aiutare i college e università tecniche texane a finanziare una formazione professionale personalizzata per le loro attività locali. Costi medi di formazione: \$ 1.800 per tirocinante.</p> <p>Self-Sufficiency Fund: programma di formazione professionale specificamente progettato per le persone che ricevono assistenza temporanea per le famiglie bisognose (TANF). Il programma collega aziende locali con 5 istituti di istruzione ed è amministrato dalla Texas Workforce Commission. Richiesta domanda congiunta tra datore di lavoro e struttura formativa</p>
PRODUCT DEVELOPMENT & SMALL BUSINESS INCUBATOR FUND (PDSBI)	<p>Programma di prestito a rotazione finanziato attraverso l'emissione di bond originali allo scopo di sostenere produzione e commercializzazione di nuovi prodotti o di prodotti migliorati e di promuovere e stimolare la crescita di piccole attività all'interno dello Stato. La preferenza è data principalmente ai seguenti settori: nanotecnologia, biotecnologia, biomedicine, energie rinnovabili, agricoltura e settore aerospaziale</p>

TEXAS CAPITAL FUND REAL ESTATE DEVELOPMENT PROGRAM	Il <i>Texas Capital Fund Real Estate Development Program</i> fornisce risorse finanziarie a comunità escluse da fondi federali. I fondi derivanti da tale programma vanno da 100.000 a 750.000 USD senza interessi per una copertura max di 50% dell'investimento/progetto e possono essere utilizzati per iniziative e progetti edilizi (acquisizioni, costruzioni e/o riabilitazioni) necessarie ad aiutare un'impresa, che si impegna a creare o conservare posti di lavoro permanenti, primariamente per le persone a basso e medio reddito.
TEXAS CAPITAL FUND INFRASTRUCTURE PROGRAM	Il <i>Texas Capital Fund Infrastructure Program</i> fornisce risorse finanziarie a comunità escluse da fondi federali. I fondi derivanti da tale programma vanno da 100.000 a 1.000.000 USD per una copertura max di 50% dell'investimento/progetto e possono essere utilizzati per infrastrutture pubbliche (acqua, fognature, strade etc.) necessarie ad aiutare un'impresa, che si impegna a creare o conservare posti di lavoro permanenti, primariamente per le persone a basso e medio reddito.
TEXAS ENTERPRISE PROGRAM	Il <i>Texas Enterprise Zone Program</i> è uno strumento di sviluppo economico per promuovere la creazione di posti di lavoro e investimento di capitali in aree dello Stato economicamente povere. Nel momento in cui una comunità designa una attività come un progetto d'impresa, la suddetta attività avrà diritto a numerosi incentivi o rimborsi che vanno da 1 a 5 anni.
TEXAS LEVERAGE FUND	Fonte di finanziamento per società che scelgono di aumentare sales tax (tassa sulle vendite) per espandersi. Le comunità possono aumentare le future entrate della tassa sulle vendite per espandere lo sviluppo economico attraverso espansioni aziendali, assunzioni e il miglioramento delle infrastrutture.
CHAPTER 380/381 ECONOMIC DEVELOPMENT AGREEMENTS	Programma di concessione di prestiti e sovvenzioni dei fondi comunali, così come l'impiego del personale comunale, delle strutture urbane o dei servizi comunali, ad un costo minimo o nullo. Il Chapter 381 del Local Government Code consente alle contee di offrire incentivi per incoraggiare i costruttori a costruire nelle loro giurisdizioni.
FONDO TARSEC (AEROSPAZIO)	Offre finanziamenti a fondo perduto per enti pubblici o privati impegnati nello sviluppo tecnologico, ricerca o formazione professionale legata ai voli spaziali. Copre anche attività di conservazione e analisi di materiali post-missione e lo sviluppo di infrastrutture funzionali ai spaceport.
Spaceport Trust Fund (STF)	Strumento finanziario destinato a sostenere la creazione e lo sviluppo di infrastrutture per spaceport in Texas. Il fondo è accessibile a enti locali che abbiano già attratto un'impresa in grado di lanciare e recuperare veicoli spaziali riutilizzabili.
JETI (Texas Jobs, Energy, Technology and Innovation Act)	Strumento di attrazione per grandi progetti. Si rivolge a iniziative ad alta intensità di capitale, con l'obiettivo di stimolare nuovi investimenti, creare posti di lavoro qualificati e ben retribuiti e promuovere sviluppo tecnologico, energetico e industriale all'interno delle comunità texane.

Detrazioni fiscali alle imprese (tax credit): le imprese basate in Texas hanno accesso ad un ampio programma di detrazioni fiscali, fra cui:

FREEPORT EXEMPTION	Le merci in transizione (max 175 gg) che attraversano (o sono stoccate) nei porti del Texas non sono tassate (** alcune contee fanno eccezione)
TEXAS RESEARCH & DEVELOPMENT TAX CREDIT	Detrazione fiscale per il settore ricerca e sviluppo che fornisce alle aziende la scelta tra una detrazione fiscale sulla tassa di concessione (franchise tax credit) e una esenzione sulla tassa sulle vendite (sales tax exemption) per materiali, software, e attrezzature usate per scopi di ricerca e sviluppo.
FRANCHISE TAX EXEMPTION & DEDUCTION FOR BUSINESS RELOCATION	Detrazione spese per trasferimento sede (ufficio) principale dell'attività nello Stato del Texas da un altro stato se l'attività rispetta i criteri del Texas Tax Code Section 171.109(b). L'impresa soggetta a tassazione deve chiedere la detrazione nel suo primo report annuale in conformità alla Rule 3.584(c) (1)(C)(i). La detrazione non può ridurre il margine ripartito sotto zero.

Esenzioni fiscali alle imprese: Il Texas offre un'ampia gamma di esenzioni fiscali alle imprese, fra cui:

ESENZIONI DALLE IMPOSTE SULLE VENDITE DI MACCHINARI
ESENZIONI DALLE IMPOSTE SU USO O SULL'ELETTRICITÀ E GAS NATURALI USATI NELLA PRODUZIONE, TRASFORMAZIONE, O FABBRICAZIONE DI BENI MOBILI TANGIBILI
ESENZIONE 100% DALLE IMPOSTE SULLE VENDITE PER COMPUTERS, ATTREZZATURE, SISTEMI DI RAFFREDDAMENTO, INFRASTRUTTURE DI ALIMENTAZIONE (DI ENERGIA), ELETTRICITÀ E CARBURANTE PER I DATA CENTER (soglia investimento minima \$200.000)

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. Il Texas ha 32 FTZ (più di ogni altro Stato) distribuite su tutto il territorio statale, di cui 11 all'interno dei porti internazionali. Questi i principali:

FTZ #39 Dallas/Fort Worth	FTZ #62 Brownsville	FTZ #68 El Paso
FTZ #84 Harris County	FTZ #80 San Antonio	FTZ #115 Beaumont
FTZ #122 Corpus Christi	FTZ #183 Austin	FTZ #246 Waco

Profilo commerciale internazionale (Maggio 2025 – ultimi dati disponibili) – YTD –

Import

Totale import maggio 2025:
167,289 miliardi USD
 (+3% rispetto a Mag 2024)

Export

Totale export maggio 2025:
188,97 miliardi USD
 (+0,2% rispetto a Mag 2024)

PRINCIPALI SETTORI DELL'IMPORT:

CODICE	INDUSTRIA	VALORE*
84	Reattori nucleari, caldaie, macchine, apparecchi e congegni meccanici	\$ 46,34
85	Macchine, apparecchi, e materiale elettrico e le loro parti; apparecchi per la registrazione o la riproduzione del suono, apparecchi per la registrazione o la riproduzione delle immagini ecc	\$ 31,11
87	Vetture automobili, trattori, velocipedi, motocicli ed altri veicoli terrestri, loro parti ed accessori	\$ 19,63
27	combustibili minerali, oli minerali e prodotti della loro distillazione; sostanze bituminose; cere minerali	\$ 12,73
73	Lavori di ghisa, ferro o acciaio	\$ 5,00
98	Impianti industriali	\$ 4,84
90	strumenti ed apparecchi di ottica, per fotografia e per cinematografia, di misura, di controllo o di precisione; strumenti ed apparecchi medico-chirurgici; parti ed accessori di questi strumenti o apparecchi	\$ 4,68
39	Materie plastiche	\$ 3,38
94	Mobili, mobili medico chirurgici, apparecchi per illuminazione, prefabbricati	\$ 3,30
71	Gioielli, pietre preziose	\$ 1,94
29	prodotti chimici organici	\$ 1,92
08	frutta e frutta a guscio commestibili; scorze di agrumi o di meloni	\$ 1,86
40	gomma e prodotti di gomma	\$ 1,67
72	Ghisa, ferro o acciaio	\$ 1,59

PRINCIPALI SETTORI DELL'EXPORT:

CODICE	INDUSTRIA	VALORE*
27	combustibili minerali, oli minerali e prodotti della loro distillazione; sostanze bituminose; cere minerali	\$ 86,91
85	Macchine, apparecchi, e materiale elettrico e le loro parti; apparecchi per la registrazione o la riproduzione del suono, apparecchi per la registrazione o la riproduzione delle immagini ecc	\$ 22,86
84	Reattori nucleari, caldaie, macchine, apparecchi e congegni meccanici	\$ 22,75
39	Materie plastiche	\$ 9,72
29	Prodotti chimici organici	\$ 9,16
88	Navigazione aerea o spaziale	\$ 5,60
87	Vetture automobili, trattori, velocipedi, motocicli ed altri veicoli terrestri, loro parti ed accessori	\$ 4,69
90	Strumenti ed apparecchi ottici, fotografici, cinematografici, di misura, di controllo, di precisione, medici o chirurgici; loro parti ed accessori	\$ 4,01
38	Prodotti chimici	\$ 2,21
73	Lavori di ghisa, ferro o acciaio	\$ 1,84
30	Prodotti farmaceutici	\$ 1,32
02	Carni e frattaglie commestibili	\$ 1,26
22	Bevande, liquidi alcolici ed aceti	\$ 1,23
74	Rame e lavori di rame	\$ 1,20

*valore espresso in miliardi di USD

PRINCIPALI PAESI DI ARRIVO			PRINCIPALI PAESI DI DESTINAZIONE		
Rank	PAESE	VALORE IMPORT 2025**	Rank	PAESE	VALORE EXPORT 2025**
#1	Messico	\$ 70,347	#1	Messico	\$ 53,329
#2	Canada	\$ 15,085	#2	Paesi Bassi	\$ 13,679
#3	Cina	\$ 13,664	#3	Canada	\$ 13,329
#4	Taiwan	\$ 6,063	#4	Corea del Sud	\$ 9,335
#5	Vietnam	\$ 5,946	#5	Cina	\$ 7,14
#14	Italia	\$ 2,186	#20	Italia	\$ 1,809

**valore espresso in miliardi USD (dati Gen/ Mag 2023-2025)

Relazioni commerciali Texas – Italia (Dicembre 2024) – Dato Storico

Import
(5.15 miliardi USD)

Export
(5.73 miliardi USD)

CODICE	INDUSTRIA	VALORE*	CODICE	INDUSTRIA	VALORE*
84	Reattori nucleari, caldaie, macchine, apparecchi e congegni meccanici	\$1,260	27	combustibili minerali, oli minerali e prodotti della loro distillazione; sostanze bituminose;cere minerali	\$3,840
73	lavori di ghisa, ferro o acciaio	\$519,84	84	Reattori nucleari, caldaie, macchine, apparecchi e congegni meccanici	\$389,65
71	Perle fini o coltivate, pietre preziose, o semi preziose, metalli preziosi, monete emineruteria	\$358,54	88	navigazione aerea o spaziale	\$358,61
85	Macchine, apparecchi, e materiale elettrico ele loro parti; apparecchi per la registrazione ola riproduzione del suono, apparecchi per la registrazione o la riproduzione delle immagini del suono per la televisione,e parti e accessori di questi apparecchi	\$315,61	85	Macchine, apparecchi, e materiale elettrico ele loro parti; apparecchi per la registrazione ola riproduzione del suono, apparecchi per la registrazione o la riproduzione delle immagini del suono per la televisione,e parti e accessori di questi apparecchi	\$294,55
88	navigazione aerea o spaziale	\$295,35	39	Materie plastiche	\$205,10
22	bevande, liquidi alcolici ed aceti	\$288,51	90	Strumenti e apparecchi per ottica, per fotografia e per cinematografia, di misura, controllo o precisione; strumenti ed apparecchi medico-chirurgici; parti ed accessori di questi strumenti o apparecchi	\$176,51
87	Veicoli e materiale per strade ferrate, apparecchimeccanici di segnalazione	\$224,62	10	Cereali	\$87,90
38	prodotti vari delle industrie chimiche	\$197,75	29	Prodotti Chimici Organici	\$82,79
94	Arredamenti e illuminazioni	\$127,39	38	prodotti vari delle industrie chimiche	\$55,09
90	strumenti ed apparecchi di ottica, per fotografia e per cinematografia, di misura, di controllo o di precisione; strumenti ed apparecchi medico-chirurgici; parti ed accessori di questi strumenti o apparecchi	\$127,25	73	Lavori di ghisa, ferro o acciaio	\$26,40
98	Classificazioni Speciale	\$120,71	72	Prodotti vari delle industrie chimiche	\$21,33
15	Grassi e oli animali o vegetali; prodotti della loro scissione	\$120,67	41	Pelli (diverse da quelle per pellicceria) e cuoio	\$18,92
33	Oli essenziali e resinoidi; prodotti per profumeria o per toletta preparati e preparazioni	\$ 94,76	28	Prodotti inorganici, leghe di metallo	\$16,71
72	Ghisa, ferro o acciaio	\$92,79	97	Oggetti d'arte, da collezione o di antichità	\$15,25

*valore espresso in milioni USD

*valore espresso in milioni USD

CONTATTI UTILI

Stato del Texas https://texas.gov/ 112 East 11th Street - Austin, TX, 78701 Tel. +1. 512.463.4630	Italian Consulate General in Houston https://conshouston.esteri.it/consolato_houston/it/ 1300 Post Oak Blvd, Ste 660 – Houston TX 77056 Tel. +1.713 850-7520	Italian Trade Agency https://www.ice.it/it/mercati/stati-uniti/houston 777 Post Oak Blvd, Ste 320 – Houston TX 77056 Tel. +1.281 888-4288
--	--	---

RIFERIMENTI UTILI

Texas Economic Development Commission Texas Comptroller of Public Accounts Texas Railroad Commission Texas Data Economic key indicators US Bureau of Economic Analysis	https://businessintexas.com/ • Report Card aggiornati per vari aspetti industriali e/o infrastrutturali https://comptroller.texas.gov/ https://www.rrc.state.tx.us/ https://data.texas.gov • Texas Open Economic Data https://comptroller.texas.gov/economy/key-indicators/ https://www.bea.gov/	US Energy Information Administration US Department of Agriculture US Department of Transportation US Census Bureau Trade Data Monitor	https://www.eia.gov/ https://www.nass.usda.gov/ www.transportation.gov www.census.gov www.tdm.com
---	--	--	--