

MARYLAND PROFILO ECONOMICO E COMMERCIALE

GEOGRAFIA, POPOLAZIONE, INFRASTRUTTURE



Situato nella costa orientale degli USA, lo Stato del Maryland ha una **superficie di 32.133 kmq (42° tra gli stati americani).**

Confini:

Nord: Pennsylvania
Ovest: West Virginia
Est: Delaware / Oceano Atlantico
Sud-Ovest: Virginia

Popolazione (2018) 6.107.027- 19° tra gli Stati americani e 5° per densità a livello nazionale con 594 abitanti per miglio quadrato (209 per kmq)

Da quando venne fatto il Censimento nel 2000, quando vi erano 5.753.552 abitanti, ad oggi risulta un aumento della popolazione del 9%.

Il Maryland con un tasso di crescita della popolazione che ammonta allo 0,96 %, è al 20 ° posto nel Paese.

Capitale (2018) Annapolis 38.856 abitanti
 (Sede della Accademia Navale Americana)

Altre città Importanti (2017) Baltimora (611.648 abitanti),
 Frederick (71.408 abitanti),
 Gaithersburg (68.710 abitanti)
 Rockville (68.401 abitanti)

Dati di sintesi

| | 2016 | 2017 | 2018 | Var. % 2017/2018 |
|------------------------------------|-----------|-----------|-----------|---------------------|
| PIL Reale (in mil US\$) | 355.075 | 362.043 | 367.915 | +1,6% |
| Reddito pro capite annuo (in US\$) | 58.934 | 61.123 | 62.914 | +2,9% |
| Forza lavoro professionale | 3.160.407 | 3.193.513 | 3.196.921 | +0,1% |
| Disoccupazione | 4,5% | 4,3% | 3,9% | -0,4% |

Fonte: U.S. Bureau of Economic Analysis (BEA) <http://www.bea.gov/>

Fonte: U.S. Bureau of Labor Statistics <http://www.bls.gov/>

- Maryland è il **quindicesimo** per PIL e contribuisce all'intero PIL nazionale per lo 2,07 %.
- Il **Maryland**, si estende su una superficie totale di 12.407 miglia quadrate (32.133 km²). È situato sulla costa orientale degli Stati Uniti tra la Pennsylvania a nord, West Virginia ad ovest, Virginia a sud-ovest ed il Delaware e l' Oceano Atlantico ad est.

Per approfondimenti:

- <https://www.bls.gov/lau>
- <https://www.dlr.state.md.us/lmi/>
- <http://worldpopulationreview.com/states/maryland-population/>
- <http://www.maryland.gov>
- <https://www.census.gov/en.html>

PRINCIPALI SETTORI DELL'ECONOMIA

Il settore **pubblico e immobiliare**, insieme a quello dei **servizi tecnici e professionali**, rappresentano le quote più significative del PIL, cumulativamente quasi la metà.

Seguono: **sanità e assistenza sociale e manifatturiero**.

L'industria **manifatturiera** è molto diversificata e nessun settore da solo, rappresenta oltre un quinto del fatturato complessivo. Il più importante è quello informatico e chimico.

Il settore primario continua a dare un importante contributo all'economia dello Stato, soprattutto la pesca, sia quella concentrata nella Baia di Chesapeake che d'altura.

Il settore agricolo alimenta principalmente le vicine metropoli di prodotti rapidamente deperibili come il latte e i suoi derivati e gli ortaggi.

L'avicoltura è relativamente sviluppata e le contee meridionali, poste sulla costa occidentale della Baia di Chesapeake godono di un clima caldo che consente la coltivazione commerciale del tabacco, coltivato fin dai tempi coloniali.

Anche l'industria estrattiva è tutt'ora attiva nella zona montuosa nell'ovest dello Stato dove si trovano giacimenti di carbone e ha un altro punto di forza nelle cave di materiali da costruzione nella parte orientale del Maryland dove si trovano numerose cave di arenaria.

Tuttavia, il vero punto di forza dell'economia del Maryland è dato dalla vicinanza con la capitale dell'Unione e dal conseguente insediamento di istituzioni governative nelle aree sub urbane di Washington DC e Baltimora. La prossimità con i centri di spesa pubblica ha favorito lo sviluppo di industrie attive nella difesa, nell'aerospazio e nella ricerca biomedica, che sono tra i settori più dinamici dell'economia.

Nello Stato del Maryland hanno il proprio quartier generale diversi grandi gruppi; secondo la graduatoria di **Fortune500** i primi **10** sono i seguenti:

| Società | Settore | Fatturato milioni/\$USA |
|------------------------|------------------------|-------------------------|
| Lockheed Martin | Aerospazio e difesa | 51.048 |
| Marriott International | Hotel - Ristoranti | 22.894 |
| Discovery | Media | 6.873 |
| Host Hotel & Resorts | Finanza | 5.387 |
| Under Armour | Abbigliamento | 4.977 |
| McCormick | Cibo, bevande, tabacco | 4.834 |
| T. Rowe Price | Finanza | 4.793 |
| Laureate Education | Istruzione | 4.378 |
| Colfax | Macchinari industriali | 3.737 |
| Legg Mason | Finanza | 2.887 |

Composizione settoriale del PIL Reale 2016-2017-2018 (Dati in milioni di US\$ del 2012)

| Principali settori | 2016 | 2017 | 2018 | % su 2018 | % Var. '17-'18 |
|---|----------------|----------------|----------------|--------------|----------------|
| Totale PIL | 355.075 | 362.043 | 367.915 | 100,0 | 1,6 |
| Pubblico | 71.648 | 72.367 | 72.647 | 19,7 | 0,4 |
| Immobiliare | 59.917 | 61.544 | 62.221 | 16,9 | 1,1 |
| Servizi professionali scientifici e tecnici | 36.622 | 37.528 | 39.244 | 10,7 | 4,6 |
| Sanità e assistenza sociale | 27.125 | 27.611 | 28.272 | 7,7 | 2,4 |
| Manifatturiero | 19.740 | 20.992 | 21.980 | 6,0 | 4,7 |
| ICT | 17.994 | 18.664 | 19.571 | 5,3 | 4,9 |
| Commercio al dettaglio | 18.572 | 19.066 | 19.546 | 5,3 | 2,5 |
| Commercio all'ingrosso | 16.000 | 16.230 | 16.744 | 4,6 | 3,2 |
| Finanza e assicurazioni | 17.335 | 16.804 | 16.290 | 4,4 | -3,1 |
| Costruzioni | 14.204 | 13.951 | 13.603 | 3,7 | -2,5 |
| Servizi amministrativi e gestione rifiuti | 10.584 | 11.022 | 11.263 | 3,1 | 2,2 |
| Altri servizi, governo escluso | 7.743 | 7.804 | 7.907 | 2,1 | 1,3 |
| Trasporti e magazzinaggio | 7.437 | 7.563 | 7.795 | 2,1 | 3,1 |
| Imprese di pubblici servizi (utilities) | 6.293 | 6.312 | 6.370 | 1,7 | 0,9 |
| Istruzione | 5.568 | 5.548 | 5.779 | 1,6 | 4,2 |
| Gestione aziende e società | 3.950 | 4.286 | 4.569 | 1,2 | 6,6 |
| Arte, intrattenimento e ricreazione | 4.097 | 4.191 | 4.101 | 1,1 | -2,1 |
| Agricoltura, silvicoltura, pesca e caccia | 1.269 | 1.341 | 1.292 | 0,4 | -3,7 |
| Industria mineraria | 321 | 382 | 384 | 0,1 | 0,3 |

Fonte: U.S. Bureau of Economic Analysis (BEA) <http://www.bea.gov/>

L'evoluzione dell'economia del Maryland, come quella di altri Stati con una forte base tecnologica, ha portato allo sviluppo di vari settori dell'alta tecnologia e nel Maryland si è creata una concentrazione di aziende della nuova economia che fa dello Stato il terzo maggior mercato per tali settori dopo Silicon Valley e Boston, e un centro nevralgico di R & S in materie quali bioinformatica, studio delle proteine, ingegneria aerospazio, tecnologie informatiche e attrezzature elettroniche per applicazioni militari e di sicurezza.

Per una mappatura dettagliata dell'economia del Maryland e per approfondimenti sui settori più dinamici, consultare i seguenti siti web:

<https://msa.maryland.gov/msa/mdmanual/01glance/economy/html/economy.html>

<https://open.maryland.gov/industries/>

<http://www.maryland.gov/pages/business.aspx>

INFRASTRUTTURE, INNOVAZIONE E RICERCA

| | |
|---|--|
| <p>Infrastrutture</p> <p>Il Maryland ha un ruolo primario nei trasporti, non solo nella East Coast ma nella Nazione tanto da poter essere considerato un crocevia nella costa orientale degli USA. Grazie alla prossimità alla Baia del Chesapeake, all'Oceano Atlantico e a Washington D.C., e per merito delle 6 autostrade che lo attraversano e lo collegano con tutte le principali arterie di distribuzione della costa orientale, nell'arco di una sola giornata e' possibile raggiungere, via gomma, un terzo della popolazione americana. Il Maryland possiede, inoltre, due sistemi ferroviari nazionali per il trasporto merci e 5 linee "corte" regionali, un porto (Baltimora) ad acqua profonda, che annualmente gestisce 40 milioni di tonnellate di merci, 3 aeroporti internazionali e 7 aeroporti regionali con piste di oltre 5000 piedi per aerei privati.</p> | <p>Istruzione, innovazione e Ricerca e Sviluppo (R&S)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laureati – 37,9% della popolazione oltre i 25 anni <p>Il Maryland è tra i primi Stati per la qualità del suo sistema scolastico e universitario. Il Sistema Universitario del Maryland (USM), composto da circa 60 college e università che insieme hanno creato una rete di circa 250 centri e istituti di ricerca, tra i quali alcune fra le più prestigiose istituzioni a livello mondiale, quali la Johns Hopkins University, con la sua rete di laboratori per R & S in vari campi, il Biotechnology Institute presso l'Università del Maryland e il Technology Enterprise Institute.</p> <p>Lo studio "State Technology and Science Index 2018", condotto dal Milken Institute, che esamina le capacità tecnologiche e scientifiche degli Stati americani per continuare a crescere nell'economia dell'innovazione, ha posto il Maryland al terzo posto fra gli Stati dell'Unione (dopo il Massachusetts e il Colorado) e al secondo posto negli indici d'investimento nello sviluppo di "Capitale Umano", per assicurare la competitività futura dello stato.</p> <p>Il Maryland si posiziona sesto nella classifica che misura a quale livello la struttura economica di ciascun Stato dell'unione combaci con la struttura economica ideale della New Economy guidata dalla innovazione (2017).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nel 2015 (ultimi dati disponibili) nello Stato del Maryland sono stati registrati 1.964 brevetti, collocandosi al 22° posto tra gli stati americani. <p>Nel Maryland hanno le loro sedi una cinquantina di Agenzie e Centri di ricerca federali ognuno dei quali attrae i migliori ricercatori da tutto il mondo che contribuiscono ad alimentare la crescita dell'economia statale, particolarmente nei settori della biotecnologia, bioinformatica, aerospazio, difesa, sicurezza, information technology ed elettronica.</p> |
| <p>Aeroporti</p> <p>3 aeroporti internazionali: <i>Baltimore/Washington International;</i> <i>Reagan National;</i> <i>Washington Dulles International.</i></p> <p>7 aeroporti regionali</p> | <p>Per approfondimenti, di seguito si forniscono i link ai principali poli universitari dello Stato del Maryland:</p> <p>University of Maryland: https://www.umd.edu/ Johns Hopkins University: https://www.jhu.edu/ University of Maryland, Baltimore County: http://www.umbc.edu/ University of Maryland, University College: http://www.umuc.edu/ University of Maryland, Baltimore: http://www.umaryland.edu/ Towson University: https://www.towson.edu/</p> |
| <p>Porti Commerciali</p> <p>Il Porto di Baltimora dispone di una moderna infrastruttura per container e per merci sfuse, quali acciaio, carta e minerali. È tra i porti più attivi degli Stati Uniti ed è più vicino ai mercati del Mid-West di qualsiasi altro porto della costa orientale degli USA. È, inoltre, uno dei principali porti per il traffico RO/RO (roll on, roll off) di automobili e di merci. Quasi il 50% di tutte le merci RO/RO gestite nella costa orientale degli USA passa attraverso il porto di Baltimora.</p> | <p>Per approfondimenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://statetechandscience.org/ • http://www.dllr.maryland.gov/ • https://itif.org/publications/2017/11/06/2017-state-new-economy-index |
| <p>Trasporti</p> <p>Il Maryland è stato tra gli Stati pionieri nello sviluppo di un sistema intermodale di trasporti per la movimentazione di passeggeri. Una rete stradale e ferroviaria capillare e un sistema di servizi altamente integrati assicurano la mobilità della popolazione e collegamenti diretti con stazioni e aeroporti. Tramite il servizio ferroviario ad alta velocità della Amtrak è possibile raggiungere New York da Baltimora in due ore.</p> | <p>Per approfondimenti e per una lista completa delle FTZ: http://ia.ita.doc.gov/ftzpage/letters/ftzlist-map.html</p> |
| <p>ZONE FRANCHE: Lo Stato del Maryland dispone di quattro zone franche (Foreign Trade Zones - FTZ). I vantaggi di essere collocati e avere una presenza in tali aree sono notevoli per chi decide di esportare negli USA attraverso il Maryland, e sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> • i prodotti possono esser introdotti e immagazzinati nella FTZ senza dover pagare dazi fino al momento dell'immissione in commercio; • le lavorazioni effettuate sui prodotti all'interno dell'area extra doganale non sono soggette a tassazione; • le merci che vengono riesportate non sono soggette a tassazione; • non ci sono limiti di tempo per la permanenza delle merci immagazzinate all'interno delle FTZ. | |

COMMERCIO ESTERO

| Esportazioni del Maryland Principali Paesi e Italia - 2018 (in mln US\$) | | | |
|---|----------------|--------------|--------------|
| Totale Mondo | | 12.075,8 | % sul Totale |
| 1 | Canada | 1.641 | 13,59 |
| 2 | Giappone | 1.122 | 9,29 |
| 3 | Francia | 1.118 | 9,26 |
| 4 | Arabia Saudita | 607 | 5,02 |
| 5 | Germania | 591 | 4,89 |
| 6 | Paesi Bassi | 587 | 4,86 |
| 13 | Italia | 213,5 | 1,77 |

| Importazioni del Maryland Principali Paesi e Italia - 2018 (in mln US\$) | | | |
|---|---------------|--------------|--------------|
| Totale Mondo | | 35.173,4 | % sul Totale |
| 1 | Regno Unito | 4.388 | 12,47 |
| 2 | Germania | 4.173 | 11,86 |
| 3 | Cina | 3.583 | 10,19 |
| 4 | Giappone | 3.330 | 9,47 |
| 5 | Canada | 2.112 | 6,00 |
| 6 | Messico | 1.998 | 5,68 |
| 14 | Italia | 599,4 | 1,70 |

| Importazioni del Maryland Principali Prodotti - 2018 (in mln US\$) | | | |
|---|--|----------|--------------|
| Totale Mondo | | 35.173,4 | % sul Totale |
| 1 | Vetture automobili, trattori, velocipedi, motocicli ed altri veicoli terrestri, loro parti ed accessori | 12.358 | 35,13 |
| 2 | Reattori nucleari, caldaie, macchine, apparecchi e congegni meccanici; parti di queste macchine o apparecchi | 2.767 | 7,87 |
| 3 | Macchine, apparecchi e materiale elettrico e loro parti; apparecchi per la registrazione o la riproduzione del suono, apparecchi per la registrazione o la riproduzione delle immagini e del suono per la televisione, e parti ed accessori di questi apparecchi | 1.958 | 5,57 |
| 4 | Alluminio e lavori di alluminio | 1.719 | 4,89 |
| 5 | Mobili; mobili medico-chirurgici; oggetti lettereci e simili; apparecchi per l'illuminazione non nominati né compresi altrove; insegne pubblicitarie, insegne luminose, targhette indicatrici luminose ed oggetti simili; costruzioni prefabbricate | 1.067 | 3,03 |
| 6 | Legno, carbone di legna e lavori di legno | 868 | 2,47 |

| Esportazioni del Maryland Principali Prodotti - 2018 (in mln US\$) | | | |
|---|--|----------|--------------|
| Totale Mondo | | 12.075,8 | % sul Totale |
| 1 | Combustibili minerali, oli minerali e prodotti della loro distillazione; sostanze bituminose; cere minerali | 1.468 | 12,16 |
| 2 | Reattori nucleari, caldaie, macchine, apparecchi e congegni meccanici; parti di queste macchine o apparecchi | 1.361 | 11,27 |
| 3 | Navigazione aerea o spaziale | 1.287 | 10,66 |
| 4 | Vetture automobili, trattori, velocipedi, motocicli ed altri veicoli terrestri, loro parti ed accessori | 988 | 8,18 |
| 5 | Prodotti vari delle industrie chimiche | 919 | 7,61 |
| 6 | Macchine, apparecchi e materiale elettrico e loro parti; apparecchi per la registrazione o la riproduzione del suono, apparecchi per la registrazione o la riproduzione delle immagini e del suono per la televisione, e parti ed accessori di questi apparecchi | 839 | 6,95 |

Fonte: TRADE DATA MONITOR - <https://www.tradedatamonitor.com>

INTERSCAMBIO CON L'ITALIA

| INTERSCAMBIO COMMERCIALE TRA MARYLAND E L'ITALIA (in mln US\$) | | | |
|---|-----------|-----------|------------------|
| | 2017 | 2018 | Vari- '17/'18 |
| Import dall'Italia | 551,2 | 599,4 | + 8,74% |
| Export verso l'Italia | 72,5 | 213,5 | + 27,77% |
| Saldo | (- 478,7) | (- 385,9) | |

Importazioni del Maryland dall'Italia Principali Prodotti - 2018 (in mln US\$)

| | Totale | 599,4 | % sul Totale |
|---|---|-------|--------------|
| 1 | Reattori nucleari, caldaie, macchine, apparecchi e congegni meccanici; parti di queste macchine o apparecchi | 171 | 28,48 |
| 2 | Armi, munizioni e loro parti ed accessori | 86 | 14,37 |
| 3 | Mobili; mobili medico-chirurgici; oggetti lettereci e simili; apparecchi per l'illuminazione non nominati né compresi altrove; insegne pubblicitarie, insegne luminose, targhette indicatrici luminose ed oggetti simili; costruzioni prefabbricate | 59 | 9,87 |
| 4 | Vetture automobili, trattori, velocipedi, motocicli ed altri veicoli terrestri, loro parti ed accessori | 38 | 6,29 |
| 5 | Bevande, liquidi alcolici ed aceti | 27 | 4,50 |
| 6 | Oli essenziali e resinoidi; prodotti per profumeria o per toletta preparati e preparazioni cosmetiche | 21 | 3,58 |

Esportazioni del Maryland verso l'Italia Principali Prodotti - 2017 (in mln US\$)

| | Totale | 213,5 | % sul Totale |
|---|--|-------|--------------|
| 1 | Navigazione aerea o spaziale | 81,6 | 38,23 |
| 2 | Prodotti farmaceutici | 59,3 | 27,77 |
| 3 | Reattori nucleari, caldaie, macchine, apparecchi e congegni meccanici; parti di queste macchine o apparecchi | 17,5 | 8,18 |
| 4 | Macchine, apparecchi e materiale elettrico e loro parti; apparecchi per la registrazione o la riproduzione del suono, apparecchi per la registrazione o la riproduzione delle immagini e del suono per la televisione, e parti ed accessori di questi apparecchi | 10,1 | 4,73 |
| 5 | Prodotti vari delle industrie chimiche | 6,4 | 3,02 |
| 6 | Materie plastiche e lavori di tali materie | 6,1 | 2,86 |

Fonte: **TRADE DATA MONITOR** - <https://www.tradedatamonitor.com>

INVESTIMENTI DIRETTI ESTERI (IDE)

Dati di sintesi – IDE dal mondo

| | |
|---|---------------|
| Stock di investimenti diretti esteri in PPE* in tutte le filiali (a controllo di minoranza e maggioranza) - 2016 | 23.462 mln \$ |
| Numero società estere presenti | 740 |
| Totale posti lavoro creati da società estere (2016) settore manifatturiero | 118.300 |
| % forza lavoro impiegata da società estere | 23 |

Fonte: U.S. Bureau of Economic Analysis (BEA) <http://www.bea.gov/>

*N.B.

I dati più frequentemente utilizzati per dare un'idea, seppur molto approssimativa, dell'entità della presenza estera nei singoli stati, sono le cifre del Bureau of Economic Analysis (BEA), che riportano i "Gross Property, Plant, and Equipment" (PPE), ovvero, gli Investimenti Interni Fissi Lordi, tra cui terreni, diritti minerari, edifici, strutture, impianti e attrezzature utilizzati per la produzione, rilevati al costo storico.

Lo stock di investimenti esteri nello Stato del Maryland ha raggiunto 23,46 miliardi di dollari collocando lo stato al 30° posto tra gli stati americani.

Stock di IDE calcolati in PPE - Primi 10 Stati e Stato del Maryland

| 2016 (in mln US\$) | | |
|--------------------|-----------|--------------|
| Totale 50 Stati | 2.611.412 | % sul totale |
| 1. Texas | 431.440 | 16,5 |
| 2. California | 199.172 | 7,6 |
| 3. New York | 178.463 | 6,8 |
| 4. Illinois | 98.775 | 3,8 |
| 5. Ohio | 97.551 | 3,7 |
| 6. Louisiana | 86.178 | 3,3 |
| 7. Florida | 78.319 | 3,0 |
| 8. Massachusetts | 71.270 | 2,7 |
| 9. Indiana | 69.704 | 2,7 |
| 30. Maryland | 23.462 | 0,9 |

Maryland - principali paesi investitori

2016 - Stock di capitali in PPE (nelle filiali a controllo di maggioranza) -mln US\$

| Totale | 18.470 | % sul totale |
|-------------|--------|--------------|
| Regno Unito | 4.097 | 22,18 |
| Canada | 2.634 | 14,26 |
| Giappone | 2.264 | 12,26 |
| Olanda | 2.112 | 11,43 |
| Germania | 1.595 | 8,64 |
| Svizzera | 1.117 | 6,05 |
| Francia | 975 | 5,28 |

Tra le principali società estere presenti:

| | | |
|-----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| Air Liquide USA | IKEA North America Services, LLC. | Shell Oil Company |
| Allianz of North America | InterContinental Hotels Group | Siemens Corporation |
| AstraZeneca Pharmaceuticals | Ipsen Biopharmaceuticals, Inc. | Sony Corporation of America |
| Bombardier Inc. | John Hancock Life Insurance Co. | The LEGO Group |
| Bunzl USA, Inc. | Mazda | The LEGO Group |
| Daikin North America | Nestlé USA, Inc. | Toyota Motor North America |
| Deutsche Telekom | Nokia | Volvo Group North America |
| GlaxoSmithKline | Pearson Inc. | Zurich Insurance Group |

Fonte: Organization For International Investment <http://ofii.org/>

INVESTIMENTI E PRESENZA ITALIANA

All'Ufficio di New York risultano presenti nello Stato del Maryland **20 filiali** di aziende italiane al **2018**, pari allo **2,1 %** del numero totale delle aziende italiane negli USA.

Presenza di aziende italiane in USA - Primi 10 Stati e MD-2018

| Totale USA | 973 | % sul totale |
|--------------------|-----|--------------|
| 1. New York | 203 | 20,9 |
| 2. Florida | 130 | 13,4 |
| 3. California | 90 | 9,2 |
| 4. Illinois | 78 | 8 |
| 5. New Jersey | 67 | 6,9 |
| 6. Georgia | 53 | 5,4 |
| 7. North Carolina | 39 | 4,0 |
| 8. Michigan | 36 | 3,7 |
| 9. Pennsylvania | 31 | 3,2 |
| 10. South Carolina | 24 | 2,47 |
| 13. Maryland | 20 | 2,1 |

*N.B.

Il Bureau of Economic Analysis (BEA) presenta i dati per due categorie di filiali di società estere: per tutte le filiali (a partecipazione estera sia di minoranza che di maggioranza) e per le filiali controllate a maggioranza (cioè quelle con proprietà straniera di oltre il 50 per cento). I dati relativi ai principali Paesi investitori verso il singolo stato sono disponibili soltanto per gli investimenti in filiali controllate a maggioranza. Pertanto, i dati sugli IDE riportati in questo profilo sono riferiti agli investimenti a controllo di maggioranza.

Tra le aziende italiane con sito produttivo nello Stato:

| SOCIETÀ | SETTORE | PRESENZA | CITTÀ |
|------------------------------------|------------------------|---------------------|-----------------|
| Benelli USA Corp./Gruppo Beretta | Armi | Ufficio commerciale | Pocomoke |
| Beretta USA Corp. | Armi | Sito produttivo | Accokeek |
| Bodam International LTD | Prodotti industriali | Ufficio commerciale | Aberdeen |
| Borgi USA | Lavorazione metalli | Ufficio commerciale | Aberdeen |
| CMC Cevenini Usa LLC | Macchinari/utensili | Ufficio commerciale | Curtis Bay |
| Ficep Corporation | Prodotti industriali | Sito produttivo | Forest Hill |
| Giorgio Gori, Inc | Spedizioniere | Ufficio commerciale | Baltimore |
| Hms Host Corp. | Ristorazione | Ufficio commerciale | Bethesda |
| Imer USA East | Distribuzione | Sito produttivo | Capital Heights |
| Maccaferri Inc. | Macchinari industriali | Sito produttivo | Williamsport |
| Sapore Italiano | Ristorazione | Sito produttivo | Bethesda |
| Sigma-Tau Pharmaceuticals Inc. USA | R&S prodotti | Sito produttivo | Gaithersburg |

COME INVESTIRE NELLO STATO DEL MARYLAND

Lo Stato del Maryland, come tutti gli altri Stati dell'Unione, ha l'obiettivo di attirare investimenti provenienti dall'estero. Il [Maryland Department of Commerce](#) è l'Agenzia statale che gestisce le attività volte all'attrazione di IDE, in coordinamento con uffici regionali e altre agenzie di sviluppo economico locali. I servizi e l'assistenza agli investitori sono forniti a titolo gratuito. La gamma di incentivi, finalizzati ad agevolare l'avviamento di nuove attività e l'espansione di quelle già esistenti, per facilitare la crescita economica, lo sviluppo delle aree a basso reddito, e per creare nuovi posti di lavoro, è ampia, ma, in generale, può concretizzarsi in:

- sovvenzioni
- prestiti a bassi tassi d'interesse
- esenzioni fiscali sull'acquisto di materiali
- crediti d'imposta
- certificati obbligazionari statali imponibili e non imponibili
- vari altri tipi di facilitazioni

Sono privilegiati i progetti che possono avere un impatto economico e sociale rilevante per il territorio.

Per accedere agli incentivi delle singole amministrazioni locali è necessario possedere alcuni requisiti che riguardano, ad esempio:

- l'ammontare dell'investimento
- il numero dei posti lavoro creati
- il valore aggiunto per il territorio

Nessuno degli incentivi è automatico. Il pacchetto offerto è un accordo negoziato tra la società interessata ad insediarsi nel territorio e le Autorità competenti locali (contee, comuni), dopo che queste hanno verificato la compatibilità e l'impatto sociale del progetto col territorio.

PROGRAMMI PER INCENTIVARE GLI INVESTIMENTI NELLO STATO

Incentivi finanziari: possono realizzarsi nella forma di

- Prestiti
- Sussidi
- Depositi vincolati per ridurre gli interessi di un prestito privato
- Finanziamento del capitale investito
- Prestiti per la realizzazione di nuove infrastrutture

Incentivi fiscali: I principali sono

- Investment Tax Credit (ITC),
- Research and Development Tax Credit,
- Real Property Tax Abatement
- No Personal Property Tax

Per saperne di più:

<https://dat.maryland.gov/businesses/Pages/default.aspx>

<https://open.maryland.gov/>

<http://commerce.maryland.gov/>

TASSAZIONE

Oltre alla tassazione a livello federale, le società sono anche soggette a tassazione sia nello Stato di costituzione che in altri Stati dove producono reddito, e l'imposizione fiscale varia notevolmente da stato a stato. Lo Stato del Maryland ha una imposizione fiscale societaria calcolata sul reddito imponibile ivi prodotto, sulle vendite e sul valore della proprietà. **Secondo i dati della Tax Foundation lo Stato del Maryland ha un carico fiscale che lo colloca nelle ultime fasce tra gli Stati americani.**

Si elencano qui di seguito alcune delle principali imposte applicate nello Stato del Maryland:

- **Corporate Income Tax:** tassa sul reddito netto tassabile dell'impresa. Aliquota pari all' **8,25%**
- **Personal Income Tax:** tassa sul reddito personale dei residenti statali. Viene applicata un'aliquota minima del **2,00%** e massima del **5,75%** per redditi oltre \$250.000.
- **Sales and Use Tax:** **6%**
- **Property Tax:** è l'imposta sugli immobili. Aliquota pari a **1,03%**.

Per approfondimenti si rimanda al sito dello Stato Sezione Tassazione e finanza (https://taxes.marylandtaxes.gov/Business_Taxes/).

Per quanto riguarda la classifica del "clima fiscale" (l'insieme di condizioni fiscali che hanno un impatto sugli investimenti), lo Stato del Maryland è **40°** (1= carico fiscale più leggero, 50 più pesante) nell'indice elaborato dalla **Tax Foundation**, confrontando le 5 imposte ritenute di maggior impatto per un'impresa: **sul reddito societario, sul reddito persone fisiche, sul consumo, sull'assicurazione contro la disoccupazione e sulla proprietà immobiliare, residenziale e commerciale.**

| Categoria | Posizione tra i 50 Stati |
|---------------------------------------|--------------------------|
| Imposta sulle società | 22 |
| Imposta individuale sul reddito | 45 |
| Imposta sulle vendite/IVA (Sales Tax) | 18 |

| Stato | Indice complessivo e classifica | Imposta reddito societario (Corporate Tax) | Imposta sul reddito personale (Personal Income Tax) | Imposta al consumo (Sales Tax) Statale | Locale: varia da 0 fino a max del | Imposta assicurazione contro disoccupazione | Imposta media su proprietà immobiliare: % su valore medio immobile |
|----------|---------------------------------|--|---|--|-----------------------------------|---|--|
| Maryland | 40 | 8,25 % | 2 % > 0 \$ 3,00 % > 1.000 \$ 4,00 % > 2.000 \$ 4,75 % > 3.000 \$ 5,00 % > 100.000 \$ 5,25 % > 125.000 \$ 5,50 % > 150.000 \$ 5,75 % > 250.000 \$ | 6 % | NA | da 0,30 % a 7,50 % | 1,03 % |

Per approfondimenti: <https://taxfoundation.org/state/maryland/> e <https://statetaxindex.org/state/maryland/>

APPALTI E CONTRATTI DI FORNITURA

La strategia delle amministrazioni governative statali in materia di contratti di appalto rispecchia quella federale e mira a scoraggiare la fuoriuscita di capitali e a salvaguardare l'occupazione nello Stato.

La **preferenza** quindi è data alle **società locali**. Alle aziende italiane interessate a partecipare ad appalti pubblici dello Stato del Maryland è consigliato di stabilire una **presenza diretta** nello stato e/o **accordi con società locali** per partecipazioni in sub-appalto. Una volta stabiliti tali accordi, una buona procedura da seguire è quella di mettere il proprio nome nelle **mailing list** degli enti statali offerenti.

ENTI STATALI RESPONSABILI PER L'AGGIUDICAZIONE DI CONTRATTI DI APPALTO:

[Maryland Procurement and Contracts](https://procurement.maryland.gov/) - Principale punto di accesso online, dal quale è possibile accedere agli annunci di appalti e di contratti di fornitura di tutte le agenzie statali. Le società interessate a partecipare ad appalti statali possono registrarsi online presso il sito: <https://procurement.maryland.gov/>

Indirizzi Utili

CONSOLATO GENERALE D'ITALIA

Consolato Generale d'Italia a Filadelfia
150 South Independent Mall West #1026, 3416,
Philadelphia, PA 19106
Tel.: (215) 592-7329
Fax: (215) 592-9808
Email: segreteria.filadelfia@esteri.it
PEC: con.filadelfia@cert.esteri.it
Sito web: <http://consfiladelfia.esteri.it>
Console Generale: Pier Forlano

CANCELLERIA CONSOLARE PRESSO L'AMBASCIATA D'ITALIA A WASHINGTON

3000 Whitehaven Street, N.W.
Washington, D.C., 20008
Tel.: +1 (202) 612-4450
Fax: +1 (202) 518-2141

Italy-America Business Council and Network

200 South Broad St., Suite 910
Philadelphia, PA 19102
Tel.: (215) 625-3535
Email: info@iabcn.it
Sito web: <https://iabcn.it/>

Per ulteriori informazioni visitare la pagina USA del sito ICE:

<https://www.ice.it/it/mercati/stati-uniti/new-york>

Principali università, centri di ricerca e incubatori

UNIVERSITY OF MARYLAND

<https://www.umd.edu/>

JOHNS HOPKINS UNIVERSITY

<https://www.jhu.edu/>

UNIVERSITY OF MARYLAND, BALTIMORE COUNTY

<http://www.umbc.edu/>

UNIVERSITY OF MARYLAND, UNIVERSITY COLLEGE

<http://www.umuc.edu/>

UNIVERSITY OF MARYLAND, BALTIMORE

<http://www.umaryland.edu/>

TOWSON UNIVERSITY

<https://www.towson.edu/>

Per maggiori informazioni riguardanti gli ulteriori istituti universitari presenti nello Stato del Maryland, fare riferimento al seguente [Link](#)



ITALIAN TRADE AGENCY
ICE - Italian Trade Commission
Trade Promotion Office of the Italian Embassy

Italian Trade Agency - New York

33 E 67th St, New York, NY 10065

newyork@ice.it

+1 (212) 980-1500