

# INVEST IN EMILIA-ROMAGNA

## Country focus: NORD AMERICA

Ultimo aggiornamento: gennaio 2021

- **INVESTITORI NORD-AMERICANI IN EMILIA-ROMAGNA**



**Gli USA** sono una delle principali aree di provenienza degli investitori esteri in Emilia-Romagna.

Si contano in regione **308 imprese** che hanno che hanno azionista di riferimento globale con sede negli USA, con **fatturato aggregato di 7,56 miliardi** di euro e **22.185 dipendenti** (fonte Aida Bureau Van Dijk, dati estratti a gennaio 2021 che fanno riferimento ai bilanci 2019).

**I seguenti investitori controllano aziende con fatturato aggregato maggiore di 50 milioni di euro** annui in regione: Philip Morris International, Amazon, Mohawk Industries Inc, Mckesson Corporation, Havi Europe Holding Llc, Crown Holdings Inc., Ferro Corp, Hanesbrands Inc., Advent International Corp, Emerson Electric Co, Sherwin Williams Company, The Kohler Family, Celanese Corporation, Caterpillar Inc, Titan International Inc, Dover Corporation, Marc Smith Herzstein, Baxter International Inc, Mr Warren Buffett, Rexnord Corporation, Dana Incorporated, Mr John Patrick Grayken, Manitex International Inc., Terex Corp, L3harris Technologies Inc., Amari Metals Europe Ltd., Nbs Acquisition Llc, Avery Dennison Corporation, Dexko Global Inc, Glenair Inc.

**Tra le principali imprese regionali controllate da investitori USA** (Fatturato > 45 Mln di euro,) troviamo: Havi Logistics S.R.L., Farmalvarion S.R.L., Marazzi Group S.R.L., Crown Imballaggi Italia S.R.L., Ferro Spain S.A., Champion Europe, Lombardini S.R.L., Celanese Production Italy S.R.L., Emerson Automation Solutions Final Control Italia S.R.L., Gambro Dasco S.P.A., Italtractor Itm S.P.A., Emilceramica S.R.L., Inver Spa, Sherwin-Williams Italy S.R.L., Mec-Track S.R.L., Ravaglioli

S.P.A., Game 7 Athletics Srl, Ice S.P.A., Culligan Italiana - S.P.A., Caterpillar Prodotti Stradali S.R.L., Vetriceramici S.R.L., Biffi Italia S.R.L., Angelo Po Grandi Cucine Spa, Tectubi Raccordi S.P.A., Dana Motion Systems Italia S.R.L., Pm Oil & Steel S.P.A., Crown Commercial Italy S.R.L., Saga Coffee S.P.A., Allied International S.R.L., Afm - S.P.A., Calzoni S.R.L., Almet Italia S.R.L., Avery Dennison Ris Italia S.R.L., Safim S.R.L., Glenair Italia S.P.A., Terex Italia S.R.L., Borgwarner Systems Lugo S.R.L., Tecnord S.R.L., Rexnord Flattop Europe S.R.L., Industria Chimica Reggiana I.C.R. Spa

Sono presenti anche importanti **investitori canadesi (Fatturato aggregato > 2 Mln di euro)** in regione: ATS Automation Tooling Systems Inc, Desmarais Family Residuary Trust, Ag Growth International Inc., Ritchie Bros. Auctioneers Incorporated, Jr Fashion Holdings Inc, Premier Tech Ltd, Constellation Software Inc., Joey Saputo, Ontario Municipal Employees Retirement System, Mr Paul Benjamin Pecota, Mr Mark Khouri, Oneworld Accuracy Inc, Engine Media Hldgs Inc.

Le **principali imprese regionali controllate da investitori canadesi** (fatturato > 5 milioni di euro) sono: Comecer S.P.A., Agi Emea S.R.L., Ipe S.R.L., Calderys Italia S.R.L., Ritchie Bros. Italia S.R.L., Jrdl Italy S.R.L., Premier Tech Systems and Automation Srl, Bologna Football Club 1909.

Di seguito un focus su alcuni casi:

**Philip Morris** a gennaio 2014 ha annunciato un investimento *greenfield* di 500 milioni di euro nell'area di Bologna, in corso di realizzazione. Il manager dell'azienda ha motivato così la scelta: "Bologna non è solo la sede della nostra fabbrica di filtri più avanzata (...) ma offre anche ottime infrastrutture e disponibilità di eccezionali risorse umane". L'impianto è stato completato a dicembre 2015, in anticipo rispetto alle previsioni. Nel 2017 Philip Morris raddoppia l'investimento su Bologna. A fine 2020 l'azienda apre a Crespellano un nuovo centro per l'alta formazione specializzato nelle competenze per l'industria 4.0: il Philip Morris Institute for Manufacturing Competences.

Nell'aprile del 2011, **Amazon** ha deciso di insediare a Piacenza il suo primo centro logistico in Italia. A settembre il centro ha effettuato la prima consegna. Il vice presidente dell'azienda ha motivato così la scelta: "possiamo raggiungere da qui il 70% dei nostri clienti italiani in 3-4- ore". Dal 2013 al 2015 l'impresa americana ha investito 70 milioni in questo centro, impiegando 830 persone. Nel 2019 l'azienda ha aperto un nuovo deposito di smistamento di 7.700 mq a Sant'Arcangelo di Romagna, in provincia di Rimini.

**JMA Wireless /Teko Telecom** rappresenta uno degli investimenti innovativi che hanno scelto l'Emilia-Romagna sfruttando i fondi messi a disposizione dalla Regione attraverso la Legge Regionale per la Promozione degli Investimenti (L.R: 14/2014). JMA Teko ha investito 22,4 milioni di euro nella sua struttura a Castel San Pietro Terme, vicino a Bologna, con un contributo della regione di circa 2,3 milioni di euro. L'azienda faceva registrare 194 addetti nel 2019, di cui

92 in possesso di laurea specialistica (dall'università di Bologna in particolare) con previsione di aumentare lo staff a 260 persone entro il 2020, con un progetto di costruzione di una fabbrica di 10.000 metri quadrati nelle vicinanze, con una unità dedicata alla creazione e alla vendita di prodotti di rete cellulare.

Nel 2018 la **società californiana Eon Reality** si insedia a Casalecchio di Reno (Bologna), presso il Tecnocentro Worklife. L'azienda sviluppa software e piattaforme digitali e ha creato in regione un Centro Digitale Interattivo, per lo sviluppo di contenuti e applicazioni legati alla realtà virtuale/aumentata. Una caratteristica di rilievo dell'investimento è la Entrepreneur School, un programma completo volto a sviluppare la forza lavoro della zona con competenze di realtà aumentata e virtuale (AVR). L'ammontare complessivo dell'investimento è pari a oltre 24 milioni di euro (di cui 6,3 milioni finanziati dalla Regione) e implica la creazione di 160 assunzioni dirette (di cui 128 laureati) e diverse migliaia di posti di lavoro indiretti assicurando vantaggi competitivi per aziende e organizzazioni locali. L'investimento di Eon Reality è stato supportato attraverso il bando sugli Accordi Regionali per l'Insediamento e lo Sviluppo di Imprese nei settori avanzati di industria 4.0, previsto dalla Legge regionale 14/2014 per la "Promozione degli investimenti in Emilia-Romagna".

**Gowan Italia**, azienda parte dell'omonimo gruppo che ha sede negli USA, è specializzata nella produzione di agro-farmaci e nutrizionali ed è localizzata a Faenza, in provincia di Ravenna. Nei 4 anni successivi all'acquisizione dell'azienda, avvenuta nel 2006, il fatturato è aumentato di più di un terzo, superando i 20 milioni di euro.

**Gambro**, azienda multinazionale acquisita dal gruppo statunitense Baxter nel 2013, produce tecnologia medica a supporto di varie terapie (es.: per la dialisi renale ed epatica), ed è presente in regione con due diverse aziende, Gambro Dasco e Gambro Hospal, con sedi a Medolla (nel distretto biomedicale in provincia di Modena), e a Bologna.

**Crown Imballaggi Italia**, parte dell'omonimo gruppo statunitense, è un'azienda che produce imballaggi metallici per alimenti ed ha un'importante presenza a Parma con l'Head Office per l'area nord Italia e uno stabilimento di produzione.

**Mohawk Industries** ha completato l'acquisizione di Marazzi nel 2013, raggiungendo una posizione di leader nel settore delle piastrelle in ceramica. A settembre 2016, il Gruppo Marazzi ha annunciato un nuovo investimento di 30 milioni di euro per rinnovare l'impianto a Sassuolo, lo stesso in cui l'azienda è stata fondata nel 1935. L'intervento comprenderà l'innovazione totale delle linee produttive con macchinari più avanzati e sostenibili e nuovi laboratori di R&S.

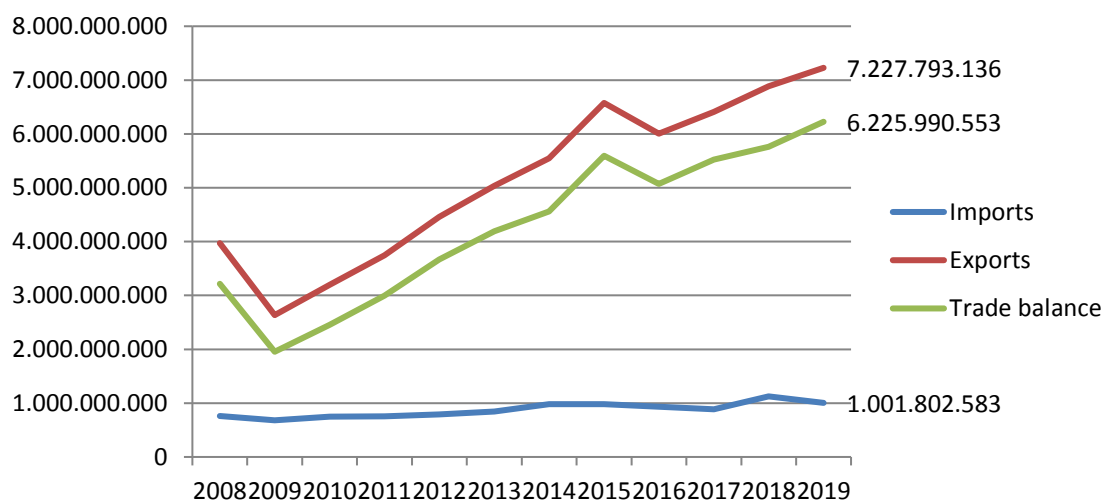
Nel 2017, **Dana Incorporated** rileva l'80% dei business Brevini Power Transmission e Fluid Power Brevini Group S.p.A (settore trasmissioni meccaniche e oleodinamica elettronica). Grazie a questo accordo, Brevini avrà accesso a nuovi segmenti e a nuove aree geografiche.

- **IMPORT-EXPORT EMILIA-ROMAGNA/NORD AMERICA**

L'area del Nord America comprende principalmente gli USA e il Canada (a cui si aggiungono Groenlandia e Saint Pierre e Miquelon). Negli ultimi 10 anni (2009-2019) le esportazioni regionali verso il Nord America sono cresciute del 174,4% superando ampiamente i livelli pre-crisi. Le importazioni, anche se fanno registrare un ammontare sensibilmente inferiore rispetto all'export, fanno comunque registrare un aumento del 47,2% dal 2009.

### INTERSCAMBIO COMMERCIALE EMILIA-ROMAGNA – NORD AMERICA (2009-2019)

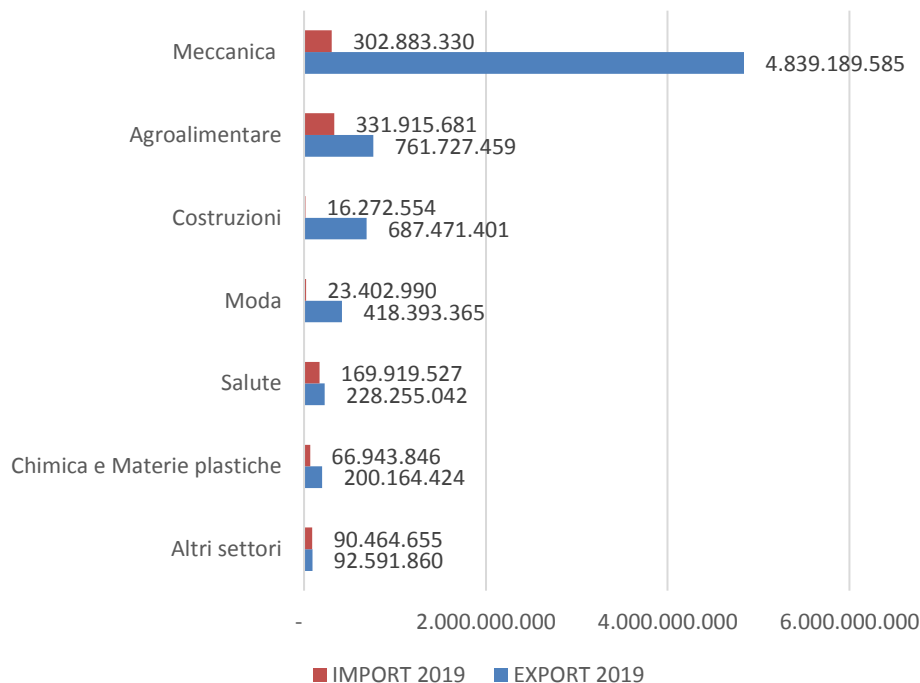
Fonte: dati Istat Coeweb elaborati da ART-ER



L'export emiliano-romagnolo verso il Nord America vede il ruolo nettamente preponderante delle produzioni meccaniche, che da sole fanno registrare il 67% del totale nel 2019, seguite da agroalimentare (10,5%) e costruzioni (9,5%). Le importazioni regionali dal Nord America risultano concentrate maggiormente sulle produzioni agroalimentare (33% del totale) e meccaniche (30%) seguite dalla moda (17%).

**EFFETTO COVID: i dati di interscambio tra Emilia-Romagna e Nord America, cumulati dal primo al terzo trimestre del 2020, mostrano un calo del 12,2% dell'export rispetto allo stesso periodo dell'anno precedente, mentre l'import fa registrare un calo dell'11,6%.**

## Interscambio commerciale Emilia-Romagna-Nord America per filiere produttive (2019, valori in euro. Fonte: dati ISTAT elaborati da ART-ER)

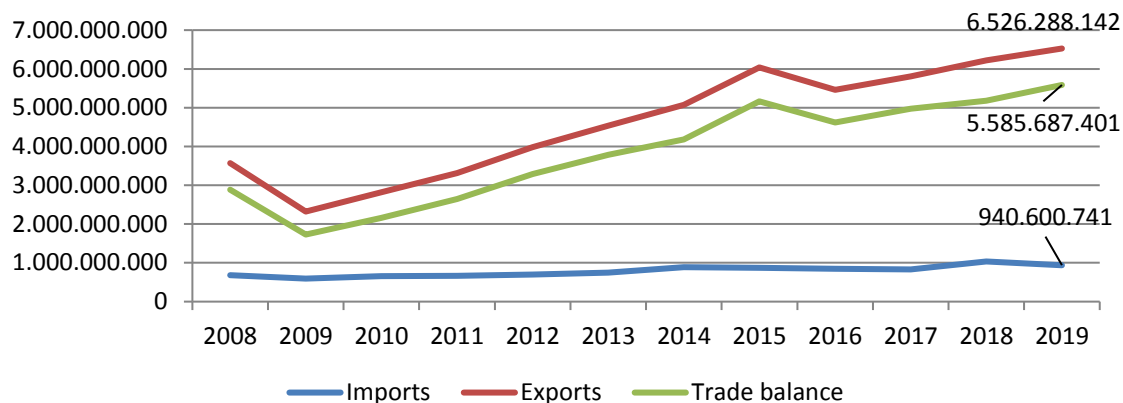


- **FOCUS EMILIA-ROMAGNA -USA**

Negli ultimi 10 anni (2009-2019) le esportazioni regionali verso gli USA sono cresciute del 181,1% superando ampiamente i livelli pre-crisi. Le importazioni, anche se fanno registrare un ammontare sensibilmente inferiore rispetto all'export, fanno comunque registrare un aumento del 58,6% dal 2009.

### INTERSCAMBIO COMMERCIALE EMILIA-ROMAGNA – USA (2009-2019)

Fonte: dati Istat Coeweb elaborati da ART-ER

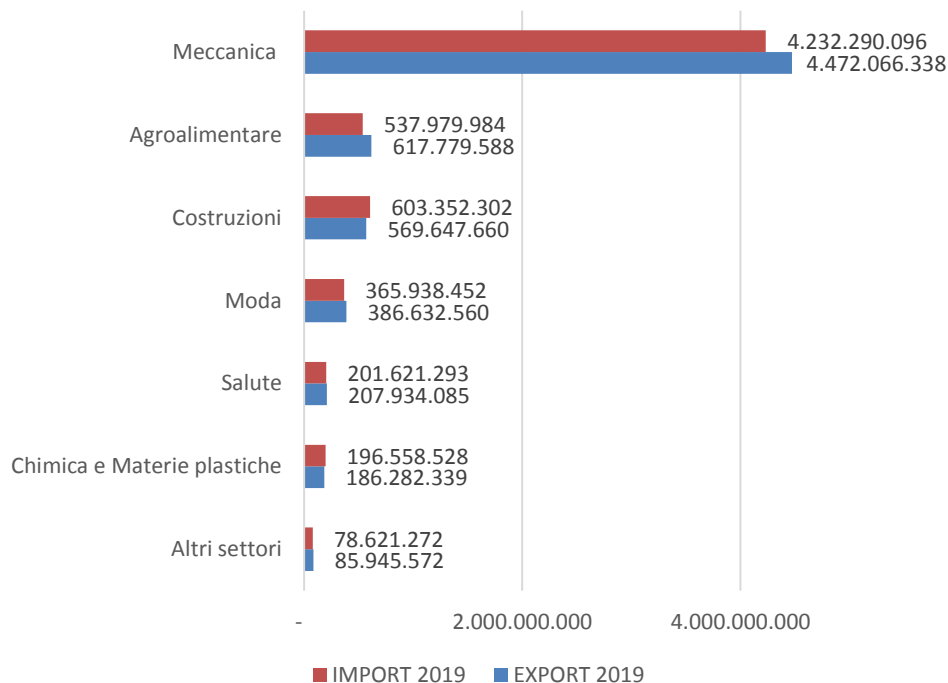


L'**export** emiliano-romagnolo verso gli USA vede il ruolo nettamente preponderante delle produzioni meccaniche, che da sole fanno registrare il 68,5% del totale nel 2019. A seguire l'agroalimentare (9,5%) e le costruzioni (8,7%). Tra i settori specifici di maggior rilievo troviamo in primis gli 'Autoveicoli', che supera il valore di 1,4 miliardi di euro, seguito dai settori 'Altre macchine di impiego generale', 'Altre macchine per impieghi speciali', 'Macchine di impiego generale', 'Materiali da costruzione in terracotta'.

Le **importazioni** regionali dagli USA risultano concentrate maggiormente sulle produzioni meccaniche (68% del totale). A seguire le costruzioni (10%), l'agroalimentare (9%) e la moda (6%).

**INTERSCAMBIO COMMERCIALE EMILIA-ROMAGNA-USA PER FILIERE PRODUTTIVE**

(2019, valori in euro. Fonte: dati ISTAT Coeweb elaborati da ART-ER)

**Top 20 settori export da ER in USA nel 2019**

Gruppi	EXP2019
CL291-Autoveicoli	1.424.323.650
CK282-Altre macchine di impiego generale	772.447.778
CK289-Altre macchine per impieghi speciali	631.127.802
CK281-Macchine di impiego generale	581.290.345
CG233-Materiali da costruzione in terracotta	496.359.616
CB141-Articoli di abbigliamento, escluso l'abbigliamento in pelliccia	194.227.962
CL293-Parti e accessori per autoveicoli e loro motori	191.329.644
CK284-Macchine per la formatura dei metalli e altre macchine utensili	138.597.385
CL301-Navi e imbarcazioni	133.609.498
CA105-Prodotti delle industrie lattiero-casearie	133.375.379
CA108-Altri prodotti alimentari	126.897.352
CA110-Bevande	94.436.594
CL309-Mezzi di trasporto n.c.a.	82.866.152
CA101-Carne lavorata e conservata e prodotti a base di carne	77.649.025
CJ271-Motori, generatori e trasformatori elettrici; apparecchiature per la distribuzione e il controllo dell'elettricità	73.413.198
CF212-Medicinali e preparati farmaceutici	72.136.960
CI265-Strumenti e apparecchi di misurazione, prova e navigazione; orologi	69.904.881
CK283-Macchine per l'agricoltura e la silvicoltura	68.700.304
CJ275-Apparecchi per uso domestico	67.427.269
CB151-Cuoio conciato e lavorato; articoli da viaggio, borse, pelletteria e selleria; pellicce preparate e tinte	66.265.167

**Top 20 settori import ER da USA nel 2019**

Gruppi	IMP2019
AA011-Prodotti di colture agricole non permanenti	176.995.147

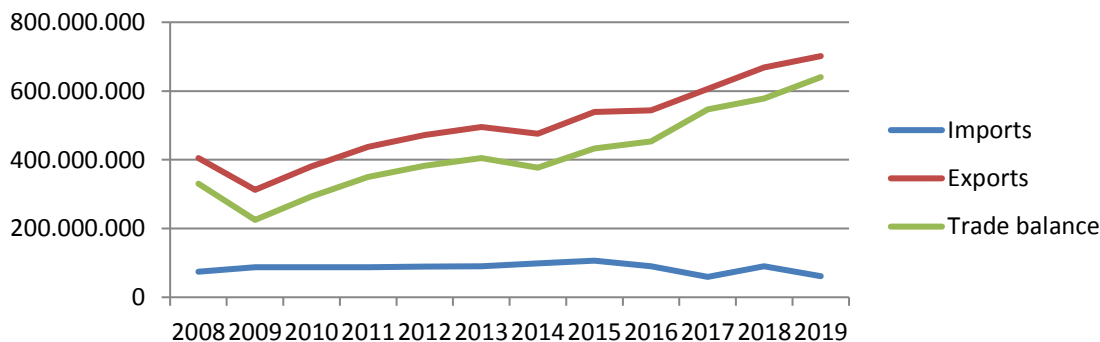
CF212-Medicinali e preparati farmaceutici	108.251.443
CK281-Macchine di impiego generale	76.371.251
AA012-Prodotti di colture permanenti	49.368.851
CK282-Altre macchine di impiego generale	47.884.855
CC171-Pasta-carta, carta e cartone	34.534.529
CK289-Altre macchine per impieghi speciali	31.709.620
CE201-Prodotti chimici di base, fertilizzanti e composti azotati, materie plastiche e gomma sintetica in forme primarie	27.915.662
CA101-Carne lavorata e conservata e prodotti a base di carne	26.248.269
CG222-Articoli in materie plastiche	23.737.963
CM325-Strumenti e forniture mediche e dentistiche	23.008.208
CI265-Strumenti e apparecchi di misurazione, prova e navigazione; orologi	22.960.360
CA104-Oli e grassi vegetali e animali	20.866.960
CI266-Strumenti per irradiazione, apparecchiature elettromedicali ed elettroterapeutiche	17.696.253
CJ271-Motori, generatori e trasformatori elettrici; apparecchiature per la distribuzione e il controllo dell'elettricità	15.659.587
CD192-Prodotti derivanti dalla raffinazione del petrolio	14.993.106
EE381-Rifiuti	13.898.952
CB141-Articoli di abbigliamento, escluso l'abbigliamento in pelliccia	13.851.086
CJ273-Apparecchiature di cablaggio	12.197.888
CF211-Prodotti farmaceutici di base	11.276.187

- **FOCUS EMILIA-ROMAGNA/CANADA**

Negli ultimi 10 anni (2009-2019) le esportazioni regionali verso il Canada sono cresciute del 124,5% superando ampiamente i livelli pre-crisi. Le importazioni fanno registrare un ammontare sensibilmente inferiore rispetto all'export e mostrano un calo del -30% dal 2009.

#### INTERSCAMBIO COMMERCIALE EMILIA-ROMAGNA – CANADA (2009-2019)

Fonte: dati Istat Coeweb elaborati da ART-ER



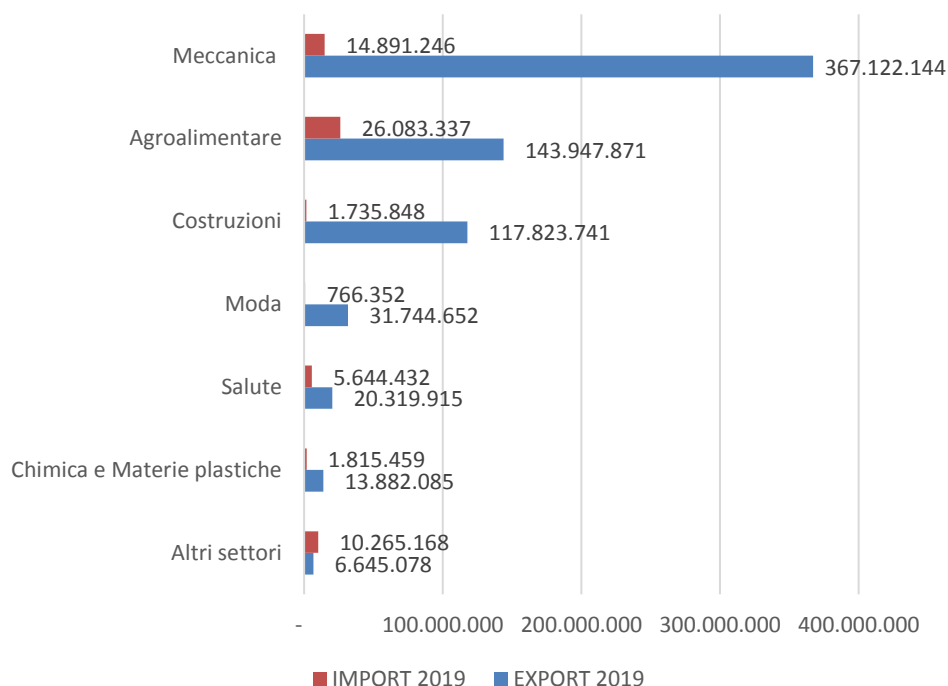
L'export emiliano-romagnolo verso il Canada vede il ruolo preponderante delle produzioni meccaniche, che da sole fanno registrare il 52,3% del totale nel 2019, seguite da agroalimentare (20,5% del totale) e costruzioni (16,8%). Tra i settori specifici di maggior rilievo troviamo in primis 'Altre macchine di impiego generale' e 'Materiali da costruzione in terracotta' (entrambi intorno ai 100 milioni di euro), seguiti da 'Autoveicoli', 'Altre macchine per impieghi speciali', 'Macchine di impiego generale'.



Le importazioni regionali dal Canada risultano concentrate maggiormente sulle produzioni agroalimentari (42,6% del totale), seguite da meccanica (24,3%), Altri settori (16,8%) e Salute (9,2%).

### Interscambio commerciale Emilia-Romagna-Canada per filiere produttive

(2019, valori in euro. Fonte: dati ISTAT elaborati da ART-ER)



### Top 20 settori export da ER in Canada nel 2019 (valori in euro)

Settori	EXP2019
CK282-Altre macchine di impiego generale	108.410.694
CG233-Materiali da costruzione in terracotta	98.468.219
CL291-Autoveicoli	70.827.031
CK289-Altre macchine per impieghi speciali	61.836.569
CK281-Macchine di impiego generale	42.926.191
CA105-Prodotti delle industrie lattiero-casearie	36.891.142
CA101-Carne lavorata e conservata e prodotti a base di carne	31.697.773
CA110-Bevande	22.685.804
CB141-Articoli di abbigliamento, escluso l'abbigliamento in pelliccia	19.466.819
CK284-Macchine per la formatura dei metalli e altre macchine utensili	18.551.399
CA108-Altri prodotti alimentari	17.890.931
CK283-Macchine per l'agricoltura e la silvicoltura	17.720.180
CF211-Prodotti farmaceutici di base	12.093.244
CL309-Mezzi di trasporto n.c.a.	11.613.491
CG222-Articoli in materie plastiche	11.445.057
CL301-Navi e imbarcazioni	10.400.000
CL293-Parti e accessori per autoveicoli e loro motori	9.629.827
CG239-Prodotti abrasivi e di minerali non metalliferi n.c.a.	9.014.307
CA103-Frutta e ortaggi lavorati e conservati	8.225.138
CJ275-Apparecchi per uso domestico	8.176.664

## Top 20 settori import ER da Canada nel 2019

Settori	IMP2019
AA011-Prodotti di colture agricole non permanenti	20.267.786
CC171-Pasta-carta, carta e cartone	6.109.572
CI266-Strumenti per irradiazione, apparecchiature elettromedicali ed elettroterapeutiche	3.967.323
CK281-Macchine di impiego generale	3.179.986
EE381-Rifiuti	3.017.239
CI265-Strumenti e apparecchi di misurazione, prova e navigazione; orologi	2.870.704
CA103-Frutta e ortaggi lavorati e conservati	2.121.891
CL303-Aeromobili, veicoli spaziali e relativi dispositivi	1.523.122
CE201-Prodotti chimici di base, fertilizzanti e composti azotati, materie plastiche e gomma sintetica in forme primarie	1.479.733
CJ275-Apparecchi per uso domestico	1.281.777
CA101-Carne lavorata e conservata e prodotti a base di carne	1.253.169
CK282-Altre macchine di impiego generale	1.252.396
CA102-Pesce, crostacei e molluschi lavorati e conservati	1.156.487
AA030-Pesci e altri prodotti della pesca; prodotti dell'acquacoltura	1.098.822
CK289-Altre macchine per impieghi speciali	1.055.525
CJ274-Apparecchiature per illuminazione	857.217
CH241-Prodotti della siderurgia	847.271
CM325-Strumenti e forniture mediche e dentistiche	680.330
CF211-Prodotti farmaceutici di base	645.858
CC161-Legno tagliato e piallato	566.157

- **CONTATTI UTILI**

- AMBASCIATA USA IN ITALIA - <https://it.usembassy.gov/it/> con sezione specifica "Doing business in Italy": <https://it.usembassy.gov/business>
- AMBASCIATA CANADA IN ITALIA - <http://www.canadainternational.gc.ca/italy-italie/> con sezione specifica sulle relazioni con l'Italia [Canada-Italy relations](#)"
- CAMERA DI COMMERCIO ITALO-AMERICANA - [www.italchamber.org](http://www.italchamber.org)
- CAMERA DI COMMERCIO ITALIANA IN CANADA - [www.italchamber.qc.ca](http://www.italchamber.qc.ca)
- EMILIA-ROMAGNA IN SILICON VALLEY:  
<https://www.emiliaromagnainsiliconvalley.it/en/>

**CONTACT POINT:**[investinemiliaromagna@ART-ER.it](mailto:investinemiliaromagna@ART-ER.it)[www.investinemiliaromagna.eu](http://www.investinemiliaromagna.eu)