



Ministero degli Affari Esteri
e della Cooperazione Internazionale



madeinitaly.gov.it



PDAC 2025 | Booth No. 7123N | March 2 to 5, 2025

Toronto, February 25, 2025

PRESS RELEASE FOR IMMEDIATE PUBLICATION

DISCOVER ITALIAN TECHNOLOGY FOR THE MINING INDUSTRY @ PDAC 2025 WITH ITA CANADA

The [Italian Trade Commission \(aka Italian Trade Agency\)](#) proudly presents a selection of Italy's cutting-edge earthmoving, mining and construction technology providers at its official pavilion inside [PDAC 2025](#), one of the world's main mineral exploration and mining conventions, going live in Toronto from Sunday March 2 to Wednesday March 5. The 6 exhibiting companies embody Italy's commitment to technology and traditions, showcasing their innovative products and services and actively taking part in the event.

- [ABS SFERE](#) - Steels and grinding media
- [AGUDIO MATERIAL DIV. OF LEITNER SPA](#) - Material ropeways, cable cranes
- [METALGALANTE SPA](#) - Mobile batching plants and equipment
- [PERISSINOTTO SPA](#) - Heavy-duty slurry pumps for challenging acidic and abrasive applications
- [SAER ELETTROPOMPE SPA](#) - Hydraulic pumps and electric motors
- [STM INDUSTRIALE SPA](#) - Belt conveyor systems for bulk materials handling

To delve deeper into the capabilities of these companies, explore the ["Discover Italian Technology @ PDAC 2025"](#) brochure and/or visit the [landing page](#) of the event on our Machines Italia portal.

ITA's participation at PDAC 2025 is supported by [ANIMA](#), an Italian mechanical engineering industry association, and [Unacee](#), an Italian construction equipment association.

We invite you to visit us at booth No. 7123N, at the Metro Toronto Convention Centre to learn more and meet personally with companies and ITA officers.

"On the heels of our participation in PDAC in 2023 and 2024, we're back, with an increase in Italian exhibitors. Given the strategic importance of Canada in the industry, for both the size and the variety of the deposits of critical raw materials its territory holds and for the equipment it manufactures, we have been keen on consolidating our presence at the show" stated the ICE Director in Canada, Mr. Marco Saladini. "Our group of companies is very strong in equipment and intermediate goods and gives a clear idea of the strength of Italian industry also in this particular sector. Italy is home to just a few active

TORONTO office (Head Office)
480 University Avenue, Suite 800
Toronto, Ontario, Canada M5G 1V2
T +1 416 598-1566
F +1 416 598-1610
E-mail: toronto@ice.it

MONTREAL office
1000 Rue Sherbrooke Ouest, Bureau 1720
Montreal, Quebec, Canada H3A 3G4
T +1 514 284-0265
F +1 514 284-0362
Email: montreal@ice.it

VANCOUVER office
1199 West Pender #785
Vancouver, British Columbia,
Canada V6E 2R1
T +1 604 416 4874
Email: vancouver@ice.it

Certificate N. 38152/19/S
ISO 9001 / UNI EN ISO 9001:2015



mining sites but is considering reviving some of them and it definitely possesses the technologies and the capital to support mining exploration and site development. Come talk to us!” Saladini concludes.

This year a delegation of officials from the Ministry of Enterprises and made in Italy (MEMI), the Ministry for the Environment (MASE), Cassa depositi e prestiti Group and The Italian Institute for environmental protection and research will visit the show. A presentation on recent policy development, incentives and business opportunities will be held at the European Union booth #931S on March 2, 2025 at 14:30. Furthermore, on March 4 at the European Union’s Business and networking breakfast a representative of MEMI will take part in the panel discussion about Building resilient raw materials value chains in the EU. The panel is scheduled to start at 9:15.

Backgrounder

About Italian technology

Italy is one of the leading global manufacturers and exporters of industrial technology, including machinery and equipment for earthmoving, construction and mining. Italy’s equipment has a reputation for being technologically advanced, of superior quality and durability, hence extremely reliable. These features are particularly well received in North America.

Engineering capabilities second to none support the development and adaptation of machinery and equipment, so that end users can get any job done the best way possible.

Canada, the USA and Mexico jointly buy almost €20 billion worth of industrial machinery and other capital goods from Italy per year, representing a quarter of Italy’s total exports to North America. While in 2024 Canada was the 20th destination market for Italian industrial technology, Italy was Canada’s 9th largest supplier of machinery and equipment with €2.4 billion.

In terms of earthmoving and construction equipment, Italy’s exports to Canada totalled € 14 million, in 2024 ranking Italy 14th amongst Canada’s major suppliers. Derricks, cranes, works trucks fitted with a crane, in addition to moving, grading, leveling, excavating and extracting machinery for earth, minerals or ores, concrete or mortar mixers accounted for over 53% of Canada's imports from Italy in that sector.

According to UNACEA (the Italian Construction Equipment Association), in 2023 Italy produced almost 22,000 units of earthmoving, mining and construction equipment. The main machinery categories assembled in Italy being crawler excavators, wheeled excavators, wheel loaders, backhoe loaders, rigid backhoe loaders, mini excavators, skid steer loaders, track loaders, articulated dumpers, rollers, cold planers and finishers. Mini excavators accounted for approximately 50% of the earthmoving machinery produced in Italy in 2023.

About the Italian Trade Agency - ITA

The Italian Trade Commission, also known as Italian Trade Agency or ITA, is the governmental agency that supports the business development of Italian companies abroad and promotes the attraction of foreign investment in Italy. Through a worldwide network of 79 offices in 65 countries, ITC provides information, assistance, consulting, promotion and training to Italian small and medium-sized businesses. It also caters to the needs of Canadian companies interested in deepening their ties with Italian suppliers of goods and services. ITC has been operating in Canada since the 1950s with offices in Toronto and Montreal, and expanded its presence in June 2023 with the inauguration of an office in Vancouver. To learn more about ITC, please visit www.ice.it/en

Machines Italia

Machines Italia's mission is to introduce North American manufacturers to a new kind of machine buying experience. With exclusive tools for communication and supplier searches, it allows businesses and professionals to easily access Italy's innovative solutions and manufacturing excellence. Try the all new [Buyer's Concierge Service](#) for a fresh look at your options when sourcing quality machinery and equipment... engineered with passion!

The multichannel platform was created by the Italian Trade Agency in collaboration with major entrepreneurial associations and is active in Canada, Mexico and the United States of America. To learn more about Machines Italia, please visit www.machinesitalia.org or simply call one of ITC Canada's offices.

Please use the hashtag - #ItalyatPDAC when posting about Italy's participation in the show

Useful links

<https://www.ice.it/en/markets/canada>

<https://www.ice.it/en/markets/canada/discover-italian-technology-mining-industry-pdac-2025>

<https://machinesitalia.org/event/discover-italian-technology-pdac-2025>

<https://kleisermedia.com/PDAC-2025/Discover-Italian-Technology>

<https://www.pdac.ca/>

<https://twg.co/pdac-2025-events/#register>

For more information, please contact Gustavo Dichiara, James Johnson or Marco Saladini (toronto@ice.it - +1 416 598 1566) or visit the [landing page](#) on ITA's website



Ministero degli Affari Esteri
e della Cooperazione Internazionale



madeinitaly.gov.it



PDAC 2025 | Booth No. 7123N | March 2 to 5, 2025

Toronto, 25 febbraio 2025

COMUNICATO STAMPA CON CORTESE RICHIESTA DI PUBBLICAZIONE IMMEDIATA

CON ICE CANADA ALLA SCOPERTA DELLA TECNOLOGIA PER IL MINERARIO @ PDAC 2025: PROTAGONISTE 6 ECCELLENZE ITALIANE

ICE Agenzia - ITA è orgoglioso di presentare, nel proprio padiglione ufficiale al PDAC 2025, un gruppo di fornitori italiani di tecnologie all'avanguardia per il movimento terra e l'estrazione mineraria. Il PDAC è uno dei principali congressi mondiali sull'esplorazione e l'estrazione mineraria, che si terrà a Toronto da domenica 2 a mercoledì 5 marzo prossimi. Questi sei aziende italiane espositrici incarnano l'impegno dell'Italia nei confronti della tecnologia e delle tradizioni, presentando i loro prodotti e servizi innovativi e partecipando attivamente all'evento.

- **ABS SFERE** - Acciaio e materiali abrasivi
- **AGUDIO, Div. Di Leitner SPA** - Impianti a fune, gru a fune
- **METALGALANTE SPA** - Centrali di calcestruzzo mobili fuori strada
- **PERISSINOTTO SPA** - Pompe per liquami per impieghi ed ambienti estremi
- **SAER ELETTROPOMPE SPA** - Pompe idrauliche e motori elettrici
- **STM INDUSTRIALE SPA** - Nastri trasportatori per la movimentazione di materiale sfuso

Per scoprire le potenzialità di queste aziende, consultate la brochure [Discover Italian Technology @ PDAC 2025](#) e/o visitate la [pagina](#) dell'evento sul nostro portale Machines Italia.

La partecipazione di ITA al PDAC 2025 è coadiuvata da **ANIMA**, organizzazione industriale di categoria del sistema Confindustria che rappresenta le aziende della meccanica, e **Unaceca**, l'unione italiana macchine per costruzioni.

Vi invitiamo a farci visita ed incontrare le aziende italiane allo stand n. 7123N a PDAC 2025, che si terrà presso il Metro Toronto Convention Centre dal 2 al 5 marzo 2025.

"Sulla scia delle positive esperienze espositive del 2023 e 2024, siamo tornati a PDAC con un leggero aumento di espositori italiani. Data l'importanza strategica del Canada per la varietà e dimensioni dei

TORONTO office (Head Office)
480 University Avenue, Suite 800
Toronto, Ontario, Canada M5G 1V2
T +1 416 598-1566
F +1 416 598-1610
E-mail: toronto@ice.it

MONTREAL office
1000 Rue Sherbrooke Ouest, Bureau 1720
Montreal, Quebec, Canada H3A 3G4
T +1 514 284-0265
F +1 514 284-0362
Email: montreal@ice.it

VANCOUVER office
1199 West Pender #785
Vancouver, British Columbia,
Canada V6E 2R1
T +1 604 416 4874
Email: vancouver@ice.it

Certificate N. 38152/19/S
ISO 9001 / UNI EN ISO 9001:2015



giacimenti di materie prime critiche presenti sul territorio e delle attrezzature che costruisce, abbiamo voluto consolidare la nostra presenza in fiera", ha affermato il Direttore di ICE Agenzia - ITA Canada, Marco Saladini. "Il nostro gruppo di aziende è molto forte nei beni strumentali e intermedi ed è esemplificativo della potenza dell'industria italiana anche in questo settore specifico. Sebbene l'Italia abbia pochi giacimenti minerari attivi e stia considerando la riapertura di alcune miniere in disuso, possiede, ciò nonostante, le tecnologie e i capitali necessari per sostenere l'esplorazione, lo sviluppo e lo sfruttamento di siti. Vi invitiamo a venire a parlare con noi!", ha concluso Saladini.

Quest'anno farà visita alla fiera una delegazione di funzionari del Ministero delle Imprese e del made in Italy (MEMI), del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE), del Gruppo Cassa Depositi e Prestiti e dell'Istituto Italiano per la Protezione e la Ricerca Ambientale. Una presentazione sui recenti sviluppi politici, sugli incentivi e sulle opportunità commerciali in Italia si terrà presso lo stand n. 931S dell'Unione Europea, il 2 marzo 2025 alle 14:30. Inoltre, il 4 marzo, in occasione della Business and networking breakfast dell'Unione Europea, un rappresentante di MEMI prenderà parte al dibattito sul tema della costruzione di solide catene di fornitura di materie prime nella UE. L'inizio del panel è previsto alle 9:15.

Informazioni di contesto

Tecnologia Italiana

L'Italia è uno dei principali produttori ed esportatori mondiali di tecnologia industriale, compresi macchinari e attrezzature per movimento terra, edilizia ed estrazione mineraria. Le attrezzature italiane hanno la reputazione di essere tecnologicamente avanzate, di qualità e durata superiori ed estremamente affidabili. Queste caratteristiche sono particolarmente apprezzate in Nord America. Capacità ingegneristiche seconde a nessuno supportano lo sviluppo e l'adattamento di macchinari e attrezzature, in modo che gli utenti finali possano svolgere qualsiasi lavoro nel miglior modo possibile. Canada, Stati Uniti e Messico, congiuntamente, acquistano dall'Italia macchinari industriali e altri beni strumentali per un valore di circa 20 miliardi di euro l'anno, che rappresentano 1/4 delle esportazioni totali dell'Italia verso il Nord America. Il Canada era il 20° mercato di destinazione della tecnologia industriale italiana mentre l'Italia era il 9° fornitore canadese di macchinari e attrezzature con 2,4 miliardi di euro importati nel 2024. Per quanto riguarda le macchine movimento terra e per le costruzioni, l'export italiano verso il Canada è stato pari a 14 milioni di euro, collocando l'Italia al 14° posto tra i principali fornitori del Canada. Torri di carico, gru, camion da lavoro dotati di gru, macchine per spostare, livellare, livellare, scavare ed estrarre terra, minerali o minerali metalliferi, betoniere per calcestruzzo o malta hanno rappresentato oltre il 53% delle importazioni del settore canadese dall'Italia. Secondo Unacea, l'Associazione italiana macchine per le costruzioni, nel 2023 l'Italia ha prodotto quasi 22 mila unità di macchine movimento terra, miniere e costruzioni. Le principali categorie di macchine assemblate in Italia sono escavatori cingolati, escavatori gommati, pale gommate, terne aws, terne rigide, miniescavatori, minipale, pale cingolate, dumper articolati, rulli, fresatrici e finitrici. I miniescavatori rappresentano circa il 50% delle macchine movimento terra prodotte in Italia nel 2023.

ICE Agenzia - ITA

ICE Agenzia - ITA è l'agenzia governativa che sostiene lo sviluppo commerciale delle imprese italiane all'estero e promuove l'attrazione degli investimenti esteri in Italia. Attraverso una rete mondiale di 79 uffici in 65 paesi, ITA fornisce informazione, assistenza, consulenza, promozione e formazione alle piccole e medie imprese italiane. L'ITA opera in Canada dagli anni '50 con due uffici, a Toronto e Montreal, sotto il nome di Italian Trade Commission - Délégation Commerciale d'Italie. A giugno 2023 è stata inaugurata la sede di Vancouver. Per saperne di più su ITA, visitare il sito www.ice.it/en.

Machines Italia

La missione di Machines Italia è far conoscere alle aziende manifatturiere nordamericane un nuovo tipo di esperienza di acquisto di macchine e tecnologia industriale made in Italy contraddistinte da flessibilità, innovazione, creatività, durata, affidabilità e sostenibilità, ma soprattutto progettate con passione.

Tramite i propri canali di comunicazione e le risorse multimediali consente ad aziende e professionisti canadesi, statunitensi e messicani di accedere alle soluzioni innovative e alle eccellenze produttive italiane. Di recente, è stato inaugurato un servizio di concierge - [Machines Italia B2B Services](#) - che fornisce assistenza e supporto alle imprese locali che vogliono avere informazioni e entrare in contatto con controparti italiane.

Il progetto Machines Italia è un'iniziativa di ICE Agenzia - ITA, in collaborazione con le principali associazioni imprenditoriali ed è attiva in Canada, Messico e Stati Uniti d'America. È stato rinominato nel 2023. Per saperne di più su Machines Italia, visitare www.machinesitalia.org.

Per favore utilizzare Hashtag - #ItalyatPDAC per post relativi alla partecipazione italiana alla manifestazione

Link utili

<https://www.ice.it/en/markets/canada/discover-italian-technology-mining-industry-pdac-2025>

<https://machinesitalia.org/event/discover-italian-technology-pdac-2025>

<https://kleisermedia.com/PDAC-2025/Discover-Italian-Technology><https://www.ice.it/en/markets/canada>

<https://www.pdac.ca/>

<https://twg.co/pdac-2025-events/#register>

Per ulteriori informazioni e materiale sull'iniziativa si contatti Gustavo Dichiara, James Johnson or Marco Saladini presso l'ufficio Ice di Toronto (+1 416 598 1566 - toronto@ice.it) e l'Ufficio Ice di Roma (motoristica@ice.it) e/o si consulti la [pagina dedicata](#) sul portale istituzionale dell'Ice