

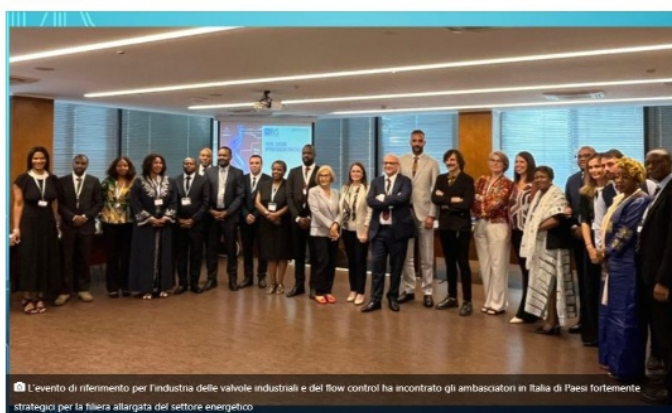
Eventi Valvole

## IVS – Industrial Valve Summit si presenta ai Paesi di Africa e Medio Oriente

19 Settembre 2025

Tempo di lettura: 1 minuto

Facebook X LinkedIn ConDivi Via Email Stampa



L'evento di riferimento per l'industria delle valvole industriali e del flow control ha incontrato gli ambasciatori in Italia di Paesi fortemente strategici per la filiera allargata del settore energetico

Si è svolta ieri a Roma, presso la sede di Confindustria, la presentazione della sesta edizione di **IVS – Industrial Valve Summit** agli Ambasciatori dei Paesi Africani e del Medio Oriente, organizzata in sinergia con Confindustria Assafrica & Mediterraneo. L'evento è in programma dal **19 al 21 maggio 2026** presso la Fiera di Bergamo.

A seguito del saluto di **Patrizia Mauro**, Direttore Generale di Confindustria Assafrica & Mediterraneo, si sono aperti i lavori con un video messaggio di **Fabrizio Lobasso**, Vice direttore Generale per la promozione del sistema Paese del Ministero Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale.

Sono intervenuti:

- **Maurizio Forte**, Direttore Centrale per i settori dell'export di ICE Agenzia,
- **Andrea Carapellese**, Deputy Head di UNIDO ITPO Italy, e
- **Antonio Passarelli** di AVR Anima,

che hanno confermato il supporto all'iniziativa e l'importanza del settore delle valvole industriali come eccellenza dell'industria italiana.

La fiera IVS è stata presentata da **Luca Pandolfi**, Confindustria Bergamo, Project Manager di IVS, che ha illustrato i contenuti e le novità dell'edizione 2026.

L'evento si è concluso con un giro di interventi e un momento di networking durante il quale i rappresentanti delle Ambasciate presenti hanno confermato l'interesse per l'iniziativa, la strategicità del settore nei mercati dei rispettivi Paesi e la volontà di promuovere l'iniziativa, coinvolgendo attivamente delegazioni regionali, a livello istituzionale e di business, alla prossima edizione di IVS, a Bergamo.



<https://industrialvalvesummit.com>

Facebook X LinkedIn ConDivi Via Email Stampa