

Incoming Meccanica con Venicepromex e CNA Veneto

Incoming Meccanica Veneto. Nell'ambito del progetto "**Incoming metalmeccanica e chimica**" inserito nel Programma promozionale 2025 con relativa convenzione siglata tra Regione del Veneto e Unioncamere del Veneto, Venicepromex Agenzia per l'internazionalizzazione s.c.a.r.l, in collaborazione con Confartigianato Imprese Veneto, Confindustria Veneto Est, [CNA Veneto](#) e Confapi Veneto, organizza a Padova l'**11 marzo 2026** una **giornata di incontri B2B con controparti estere del settore della meccanica**.



Iniziativa nr.11/2025 del Programma degli interventi di promozione economica e internazionalizzazione della Regione del Veneto

Settori Coinvolti

Il progetto è rivolto alle aziende venete del comparto manifatturiero della **meccanica** e, in particolare, del **settore della subfornitura**:

- **lavorazioni meccaniche di precisione (tornitura e fresatura);**

- **carpenteria leggera e pesante;**
- **lavorazioni superficiali e chimiche;**
- **lavorazioni materie plastiche e gomma.**

A chi si rivolge

Possono aderire al progetto solo le **PMI** (no grandi imprese) **attive con sede in Veneto, iscritte al registro imprese** e in regola con gli obblighi contributivi (Durc), appartenenti al **SETTORE SECONDARIO** (attività manifatturiere della meccanica).

Modalità e costi di partecipazione

La partecipazione per le imprese venete è **gratuita** e comprende i seguenti servizi:

- **Organizzazione generale dell'iniziativa;**
- **Ricerca e selezione buyer;**
- **Preparazione agende individuali personalizzate degli incontri B2B;**
- **Preparazione e realizzazione degli incontri d'affari individuali;**
- **Servizio di interpretariato ad uso collettivo durante la giornata di incontri.**

Rimane a carico delle imprese qualsiasi altro servizio, onere e/o spesa non sopra esplicitato.

Come partecipare

Per partecipare è necessario completare l'applicazione **entro e non oltre mercoledì 20/01/2026.**

Scopri tutti i dettagli qui:
<https://www.vepromex.it/eventi/incoming-metalmeccanica-e-chimica-incontri-b2b-con-operatori-esteri>