

WEBINAR DI PRESENTAZIONE DELLA NUOVA EDIZIONE 2024-2025 DEI PROGETTI INTEGRATI DI FILIERA

Lunedì 5 febbraio 2024, ore 10:00

Confindustria Piemonte, in collaborazione con la **Regione Piemonte** e **Ceipiemonte**, organizza un **Webinar di presentazione** della nuova edizione **2024-2025 dei Progetti Integrati di Filiera** con l'obiettivo di illustrare le opportunità e le iniziative programmate fornendo indicazioni sulle modalità di partecipazione al bando regionale finalizzato a supportare l'internazionalizzazione delle imprese piemontesi.

Il webinar si terrà il **lunedì 5 febbraio 2024 dalle 10:00 alle 12:00** su **piattaforma Webex** al link:

<https://ccui.webex.com/ccui/j.php?MTID=m301a6c3327a04a240f4d2ad02f2331a6>

La partecipazione al webinar è gratuita ed è possibile inviare preventivamente quesiti, a cui sarà data risposta durante l'incontro, scrivendo una mail a:

internazionalizzazione@confindustria.piemonte.it

(è gradita la conferma di partecipazione al medesimo indirizzo).

I Progetti Integrati di Filiera, ideati e sviluppati a misura d'impresa, sono dedicati a nove filiere produttive di eccellenza: **aerospazio, automotive & trasporti, mecatronica, ICT, Cleantech & green building, salute e benessere, agroalimentare, abbigliamento/altagamma/design, tessile.**

Il termine per la presentazione delle domande al bando regionale è stato prorogato alle ore 12 del giorno **15 febbraio 2024** (*Determinazione Dirigenziale n. 7/A2107A/2024 del 25 gennaio 2024*).

PROGRAMMA

- 10:00 – 10:10** **Saluti di benvenuto**
Paolo Balistreri, *Segretario Generale Confindustria Piemonte*
Cristina Manara, *Responsabile Internazionalizzazione e Attrazione Investimenti Confindustria Piemonte*
- 10:10 – 10:55** **La nuova edizione dei Progetti Integrati di Filiera 2024- 2025: azioni e obiettivi**
Giulia Marcon, *Responsabile Settore Promozione Internazionale Regione Piemonte*
- 10:55 – 11:40** **Iniziative e attività in programma**
Stefano Nigro, *Direttore Generale Ceipiemonte*
- 11:40 – 12:00** **Sessione Q&A**