

# TENDER INTERNAZIONALI - Focus macchinari, linee impianti e servizi di assistenza tecnica per la filiera dell'industria agroalimentare

Strategie per partecipare con successo alle gare d'appalto internazionali

TAVOLA ROTONDA ON LINE

TENDER INTERNAZIONALI

**Focus macchinari, linee impianti e servizi di assistenza tecnica per la filiera dell'industria agroalimentare per garantire food security e food safety**

*Strategie per partecipare a gare d'appalto internazionali: monitoraggio delle opportunità e implementazione di offerte di successo*

**22 luglio 2024 - h. 15.00 - h. 17.30**

**Opportunità di business nell'ambito di contratti finanziati da Istituzioni Europee, Banche Multilaterali di Sviluppo e Agenzie delle Nazioni Unite:** questo il tema del **tavolo di lavoro on line**, che si terrà il prossimo **22 luglio**.

L'incontro si pone l'obiettivo di approfondire le opportunità legate a **tenders internazionali**, che richiedono expertise legate alla filiera dell'industria agroalimentare. Sarà inoltre facilitato lo scambio di informazioni tra i partecipanti, volto alla conoscenza reciproca e creazione di possibili partnership per partecipazioni congiunte ai tender.

**Sono invitate a partecipare società e professionisti che operano nei seguenti ambiti:**

- Macchinari, attrezzature e servizi per l'agricoltura comprese attività relative a coltivazione, produzione, trattamento, raccolta;
- Attrezzature, macchinari e servizi relativi all'allevamento animale;
- Macchinari e attrezzature per la lavorazione degli alimenti vegetali e animali, linee di selezione, linee di

- refrigerazione (catena del freddo);
- Studi scientifici ed accademici in materia di *food safety*;
  - Attrezzature e strumenti da laboratorio per la verifica della sicurezza degli alimenti;
  - Servizi di engineering per l'irrigazione;
  - ONG attive in ambito agricolo in paesi in via di sviluppo;
  - Servizi di assistenza tecnica relativi alla produzione, conservazione, lavorazione, logistica e commercializzazione delle produzioni alimentari;
  - Soluzioni di tecnologia informatica "smart agriculture", e;
  - Servizi di assistenza tecnica e soluzioni di tecnologia informatica relativi alle catene di valore agricole.

I lavori della giornata si svolgeranno come da seguente **programma**:

- h.15.00 **Apertura lavori**  
**Il Progetto Tender e le attività a supporto delle imprese piemontesi per la partecipazione alle gare internazionali**
- h.15.15 **Breve presentazione delle aziende partecipanti**
- h.15.45 **Gare d'appalto e contratti finanziati dalle Istituzioni Finanziarie Internazionali**  
Monitoraggio ed individuazione delle opportunità, analisi e predisposizione della documentazione e preparazione al successo.  
*Antonietta Poduie - Senior Expert International Tenders, Ceipiemonte*
- h.16.45 **Open discussion**
- h.17.30 **Conclusione dei lavori**

L'incontro si inserisce nella programmazione del **Progetto Tender** gestito da Ceipiemonte e finanziato da Camera di commercio di Torino, Camera di commercio di Cuneo e Camera di commercio Monte Rosa Laghi Alto Piemonte.

**DESTINATARI.** Aziende dei **settori merceologici indicati**.

**MODALITA' DI PARTECIPAZIONE.** La partecipazione all'evento è **gratuita**, previa iscrizione on-line.

**MODALITA' DI ISCRIZIONE.** Per aderire occorre cliccare su "Partecipa" e seguire le indicazioni.

**SCADENZA ADESIONI.** 19 luglio

**LINGUA DI LAVORO.** Italiano

**Per maggiori informazioni** contattare:  
Aida Shiroka - International Tenders, Project Manager  
Tel. 0116700642  
Email: [progetto.tender@centroestero.org](mailto:progetto.tender@centroestero.org)

[Stampa](#)

## Informazioni utili

- **Data iniziativa:** 22.07.2024
- **Orario:** 15:00 - 17:30
- **Data inizio iscrizioni:** 09.07.2024
- **Orario inizio iscrizioni:** 07:00
- **Data fine iscrizioni:** 19.07.2024
- **Orario fine iscrizioni:** 11:00

## Per informazioni

Aida Shiroka - International Tenders and Publishing - Project Manager

E-mail: [progetto.tender@centroestero.org](mailto:progetto.tender@centroestero.org)

Tel. +39 011 6700642