



**Data evento**

da Mar, 30 Marzo, 2021 - 14:00

a Mar, 30 Marzo, 2021 - 15:00

**Luogo Evento** Piattaforma Online

**Tipo evento**

Webinar

**Iscrizioni non ancora aperte.**

**Prossimi eventi:**

Mer 04 Feb, 2026

[Tendenze globali e il loro impatto sull'Europa e sulla Bulgaria \[1\]](#)

(Central Sofia Location)

Mer 04 Feb, 2026

[Olio extravergine di oliva e mercato giapponese: opportunità e strategie per le imprese italiane \[2\]](#)

(Online)

Mer 04 Feb, 2026

[Webinar | Fare impresa nella Repubblica Dominicana \[3\]](#)

(Online)

Piattaforma Online

**30 Marzo 2021**



Camera di Commercio Italiana di Izmir  
presenta

## WEBINAR

# INVESTIRE A IZMIR / TURCHIA FOCUS: ENERGIE RINNOVABILI

• Opportunità per le aziende italiane • Modelli di investimento / Incentivi

Relatori:

**Saluti e Discorsi Introduttivi**

Pietro Alba  
Presidente /  
Camera di Commercio  
Italiana di Izmir

Mehmet Yavuz  
Segretario Generale /  
Agenzia di Sviluppo di Izmir

Valerio Giorgio  
Console d'Italia a Izmir

**Presentazioni**

Sencer Özen  
Responsabile della Promozione e del  
Supporto agli Investimenti /  
Agenzia di Sviluppo di Izmir

Erdal Kardaş  
Socio Fondatore e  
Amministratore Delegato /  
K&P Legal Law Firm

Data: Martedì 30 Marzo 2021 / Ore: 14:00-15:00 (ora italiana) / Lingua di Lavoro: Inglese  
L'evento è gratuito / Per informazioni: [infocciizmir@ccciizmir.org](mailto:infocciizmir@ccciizmir.org)

Si svolgerà martedì 30 marzo dalle 14:00 alle 15:00 (ora italiana) il webinar “**Investire a Izmir / Turchia – Focus: Energie Rinnovabili**” organizzato dalla [Camera di Commercio Italiana di Izmir](#) [4] per presentare il mercato delle energie rinnovabili a Izmir e le sue opportunità per le aziende italiane.

Durante l'evento, che si svolgerà in lingua inglese, si parlerà in particolare delle opportunità del settore e dei modelli di investimento e incentivi:

- La Turchia si è classificata al 7° posto in Europa nell'elenco dei "Paesi che attirano il maggior investimento straniero nelle energie rinnovabili"
- Izmir: la posizione migliore per gli investimenti diretti esteri con un numero totale di 2.235 società e 140 società di nuovi investimenti all'anno
- Izmir produce il 19,3% di eolico in Turchia
- La posizione di Izmir nel settore delle energie rinnovabili come centro di produzione e distribuzione di attrezzature per la Turchia, ha fatto aumentare notevolmente le performance delle esportazioni della regione dell'Egeo nel 2020
- Secondo i dati compilati dall'Agenzia Anadolu, l'Italia nel 2020 è stato il primo investitore con 970 milioni di dollari, seguita dagli Stati Uniti con 769 milioni

#### RELATORI:

Pietro Alba – Presidente della [Camera di Commercio Italiana di Izmir](#) [4]

Mehmet Yavuz – Segretario Generale – Agenzia di Sviluppo di Izmir

Valerio Giorgio – Console d'Italia a Izmir

Sencer Ozen- Responsabile della Promozione e Supporto agli Investimenti - Agenzia di Sviluppo di Izmir

Avv. Erdal Karda? – Founding and Managing Partner - K& P Legal Law Firm



Per iscrverti: <https://lnkd.in/dPXw2WE> [5]

Per informazioni: [infocciizmir@cciizmir.org](mailto:infocciizmir@cciizmir.org) [6]

## Condividi

### Reti Sociali

## ARGOMENTI

[Energie rinnovabili](#) [7]

**Source URL:** <https://www.assocamerestero.com/eventi/investire-izmir-turchia-focus-energie-rinnovabili>

### Collegamenti

- [1] <https://www.assocamerestero.com/eventi/tendenze-globali-loro-impatto-sulleuropa-sulla-bulgaria>
- [2] <https://www.assocamerestero.com/eventi/olio-extravergine-oliva-mercato-giapponese-opportunita-strategie-imprese-italiane>
- [3] <https://www.assocamerestero.com/eventi/webinar-fare-impresa-nella-repubblica-dominicana>
- [4] <https://www.assocamerestero.com/ccie/camera-commercio-italiana-izmir>
- [5] [https://lnkd.in/dPXw2WE?fbclid=IwAR3yxX5QCtZddRH2dfejQsSMF\\_tLXkTR0tGzqxQhFeu5EzjKIC4ZMC-PHfg](https://lnkd.in/dPXw2WE?fbclid=IwAR3yxX5QCtZddRH2dfejQsSMF_tLXkTR0tGzqxQhFeu5EzjKIC4ZMC-PHfg)
- [6] <mailto:infocciizmir@cciizmir.org>
- [7] <https://www.assocamerestero.com/ricerca-per-argomenti/%3Ftid%3D1123>