





Incontro periodico con clienti e datori di lavoro


# IL CAMBIAMENTO È UNA CONDIZIONE


QUALI SONO I VINCOLI E LE OPPORTUNITÀ DI MERCATO

Mercoledì  
8 Novembre 2023 

Via delle Industrie, 2/B,  
30020 Marcon (VE) 

Possibilità di partecipare anche  
tramite videoconferenza 

Ore 17:00 accoglienza  
Ore 17:30 inizio lavori 

L'incontro è **GRATUITO**,  
è prevista la prenotazione  
fino a **35 PERSONE IN**  
**PRESENZA**, oltre sarà possibile  
seguire gli interventi online 

Per informazioni e prenotazioni  
041 991615  
www.certieuro.com  
certieuro@certieuro.com

Gli interventi saranno aperti con i saluti delle Istituzioni e Sindaci locali

## LA SOSTENIBILITÀ È UN OBIETTIVO AZIENDALE E SOCIALE

- In che modo viene affrontata nel mondo del lavoro
- Quale valore dell'azienda nel sociale

Introduce e modera Dott. Sandro Vanin

## INTERVENTI

### UNA VISIONE IMPRENDITORIALE

a cura di Ing. Marco Serafin  
Amministratore Delegato ChemGas Srl

### UNA VISIONE DELL'IMPRENDITORIA SOCIALE

a cura di Dott. Massimo Tremante  
Direttore di ConfCooperative

### CICLO DI VITA DEGLI IMPIANTI E RUOLO DELLA MANUTENZIONE

a cura di Ing. Cristiano Piccinin  
Responsabile manutenzione HestAmbiente Srl

### SPINOFF INNOVAZIONE ED LCA

a cura di Prof. Antonio Scipioni  
Presidente Aicq Triveneta

### L'EUROPA COME LEVA PER IL CAMBIAMENTO

L'ESEMPIO DEL GREENDEAL E DEI FINANZIAMENTI EUROPEI  
a cura di Dott. Gian Angelo Bellati  
Presidente Venetian Cluster

### UNA VISIONE LEGALE

a cura di Dott. Innocenzo Megali  
Avvocato

### LA CERTIFICAZIONE NEL "SISTEMA COMPLESSO" AZIENDA

a cura di Dott. Sandro Vanin  
Presidente Certieuro e Ezi Inspections

### LA COMUNICAZIONE: LA PROMOZIONE DEL PRODOTTO E/O SERVIZIO

a cura di Dott. Armando Mannocchia  
Direttore di Italia Oggi

### L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE, OPPORTUNITÀ E CONDIZIONAMENTI

a cura di Prof. Daniele Trabucco  
Professore Universitario

**Al termine degli interventi, seguirà confronto conviviale con brindisi**

