



**Seminario gratuito online:  
Sistemi statici di continuità, Regolamento Europeo 2024/573 SF6 free e norme  
UNI EN 1838:2025 e CEI EN 50172:2024 sull'illuminotecnica**

**Quando:**



**5 GIUGNO 2025**

**Dove:**



**ONLINE**

**In collaborazione con:**



**ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI  
delle province di Ancona e Macerata**

La partecipazione al seminario darà  
diritto all'acquisizione di

**4 crediti formativi professionali**

## **Programma del seminario:**

**Ore 14.30:** Introduzione, presentazione del seminario e registrazione dei partecipanti. **Relatori:** Flavio Alberghini e Alessandro Nencini

**Ore 14.45:** Sistemi statici di continuità. Cosa si intende per alimentazione critica, comprendere le tecnologie fondamentali, selezionare prodotti e servizi adeguati. **Relatore:** Ing. Marco Ravaioli

**Ore 16.15:** Regolamento Europeo 2024/573 ed eliminazione del gas SF6 nella media tensione. **Relatore:** Christian Bonaldo

**Ore 17.45:** Break

**Ore 18.00:** Norme UNI EN 1838:2025 e CEI EN 50172:2024. Progettazione illuminotecnica e manutenzione degli impianti di illuminazione di emergenza. **Relatore:** Omar Cristoni

**Ore 19.30:** Dibattito e termine dei lavori.

**Per registrarsi al seminario iscriversi alla pagina:**

<https://www.albounicoperind.it/VisualizzaDettaglioCorsoDaEsterno.aspx?idCorso=39698&cdColl=AN&idEnte=0>

**Per partecipare al Seminario:**

dopo la registrazione al link sopra indicato, sarà inviato tramite e-mail qualche giorno prima dell'evento, il link per collegarsi al Webinar tramite **piattaforma Zoom**.