



# UNPISI

UNIONE NAZIONALE PERSONALE ISPETTIVO SANITARIO ITALIANO

TECNICI DELLA PREVENZIONE  
NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO

*medaglia d'oro al merito della Sanità Pubblica*

---

## webinar

---

### Strumenti di Vigilanza e Ispezione

*ciclo di incontri monotematici*

---

*modulo 6*

#### **Cyber Food Controls: le nuove frontiere del controllo ufficiale**

---

**07 giugno 2021**

dalle ore 14.30 alle 17.00

---

*L'associazione UNPISI propone ai propri associati un ciclo di incontri monotematici per approfondire alcuni degli aspetti salienti della professione del tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.*

*Ogni evento è dedicato alla trattazione e discussione di casi pratici*

*Relatori: Avvocato Iodice – Dott. Rossi – Dott. Martinelli*

*evento online promosso dal Comitato Scientifico dell'Associazione UNPISI - Tecnici della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.*

[www.unpisi.it](http://www.unpisi.it)



webinar  
**Strumenti di Vigilanza e Ispezione**  
**Cyber Food Controls:**  
**le nuove frontiere del controllo ufficiale**

**07/06/2021**

dalle ore 14,30 alle 17,00

**obiettivi**

Analizzare l'impianto normativo che regola la vendita online dei prodotti destinati all'alimentazione umana con particolare riferimento agli obblighi a carico degli Operatori del Settore Alimentare e alle istituzioni deputate alla vigilanza igienico sanitaria.

**Programma dei lavori**

- 14,30 **avvio lavori e introduzione** a cura di G. Rossi
- 14,40 – 15,15 **norme di settore e obblighi in capo all'OSA**  
MARTINELLI Maurizio
- e-commerce alimentare
  - obblighi normativi in capo all'OSA
  - normativa del controllo ufficiale
- 15,15 – 16,00 **ruolo e competenze del Tecnico della Prevenzione**  
ROSSI Giovanni
- controllo e vigilanza in materia di e-commerce
  - strumenti d'ausilio del TPALL
  - ispezione e campionamento e-commerce
- 16,00 – 16,45 **la giurisprudenza in materia**  
IODICE Pasquale
- normative e sentenze
  - casi pratici e contenzioso
- 16,45- 17,00 - dibattito
- 17,00 **fine lavori**

**relatori**

**IODICE Pasquale**

Avvocato

**MARTINELLI Maurizio**

Docente Igiene e Alimenti "Tor Vergata" Roma

**ROSSI Giovanni**

Tecnico della Prevenzione Auditor e RQS

**moderatore**

ROSSI Giovanni

**Il comitato scientifico dell'UNPISI**

SMANIA Paolo – *Responsabile scientifico e della formazione*  
CANDELA Giuseppe - FEDELE Antonio - GIANCOLA Leonello  
MARTINELLI Maurizio - MARZOCCA Piersaverio - RAZZINI Katia  
ROSSI Giovanni.

**Modalità di partecipazione**

compilare il modulo d'iscrizione online con Google moduli al seguente LINK

**ISCRIVITI**

sarà cura della segreteria organizzativa inviare l'invito per l'accesso alla piattaforma zoom meeting.

**Quote di partecipazione**

- soci UNPISI in regola con la quota anno 2021 - GRATUITO  
- non soci UNPISI - euro 40,00 (IVA 22% compresa),  
da corrispondere alla segreteria UNPISI mediante bonifico bancario intestato a UNPISI - IBAN IT77V0306909606100000104936-

**Note organizzative**

**attestazioni finali di partecipazione**

saranno rilasciate da UNPISI e da emovere s.a.s.

**crediti formativi**

non previsti

**trattamento dati personali**

L'adesione all'evento è subordinata all'obbligatorietà della concessione all'autorizzazione del trattamento dei dati personali ed è finalizzata al rilascio delle attestazioni e della documentazione fiscale/amministrativa in materia.

**disponibilità posti**

assegnazione posti in base all'ordine cronologico delle iscrizioni

**evento formativo promosso dal Comitato Scientifico dell'associazione UNPISI in collaborazione con:**

**emovere s.a.s.**

agenzia per la formazione professionale

accreditamento Regione Piemonte per riconoscimento corsi macrotipologia C e FAD.  
certificato di accreditamento n° 1478/001 del 08/7/2020.  
codice anagrafico operatore n° D-93549  
sede Legale - Via Torino 60 - 10040 - Druento (TO)  
sede Operativa - Corso Duca degli Abruzzi n. 80 - Torino  
P. I.V.A. e C.F.: 12153730010

www.emovere.it

email: formazione@emovere.it - PEC: emovere@legalmail.it

codice univoco: M5UXCR1