



Prot. n. 489/AG/cv  
Lodi, 08.11.2023

A tutti gli Ingegneri  
Iscritti all'Ordine degli Ingegneri d'Italia  
E ai professionisti interessati  
Loro sede

**OGGETTO: Seminario “Comportamento umano ed emergenza. Le variabili psico-sociali da considerare nella progettazione di un piano di emergenza”  
Martedì 14 novembre 2023 (dalle 14.30 alle 18.30)**

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lodi è lieto di proporre ai propri iscritti un momento di formazione, dal titolo:

**“Comportamento umano ed emergenza. Le variabili psico-sociali da considerare nella progettazione di un piano di emergenza”**

**Relatori:**

**Dott.ssa Rita Somma:** consulente H&S nei luoghi di lavoro, sociologa del lavoro, consigliere nazionale AIFOS

**Dott. Massimo Servadio:** Psicoterapeuta e Psicologo del Lavoro e delle Organizzazioni, esperto in Psicologia della Salute Organizzativa e Psicologia della Sicurezza Lavorativa, Professore a.c. Psicologia del Lavoro e delle Organizzazioni, Master Neuroscienze e Formazione permanente, Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano.

**Obiettivi:** Il corso offrirà una visione del comportamento umano e della sua caratterizzazione in caso di emergenza. Verranno illustrate le variabili psico-sociali e le condizioni che possono influenzare il comportamento umano in tutte le fasi dell'emergenza, fornendo qualche esempio di strategia operativa utile per la costruzione di piani di emergenza resilienti, in particolare per modellare la geometria, la popolazione e il comportamento degli agenti nelle fasi di esodo.

**Programma:**

Parte I: ore 14.30-16.30 (Dott. Servadio)

- Meccanismi cognitivi ed emotivi messi in gioco in tutte le fasi di emergenza
- Percezione del rischio e processo decisionale in tutte le fasi dell'emergenza
- Le soft skill che entrano in gioco durante la gestione dell'emergenza
- La comunicazione in fase d'emergenza

Parte II: ore 16.30-18.30 (Dott.ssa Somma)

- La dinamica dei disastri da una prospettiva sociale
- Comportamenti collettivi in emergenza. Analisi di case studies.
- Meccanismi sociali da considerare nella costruzione di un piano di emergenza
- Resilienza territoriale o di contesto organizzativo

---

**ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LODI**

Corso Umberto I 27  
26900 LODI

Tel/Fax: 0371 430345

e-mail:[ordine@ordineingegnerilodi.it](mailto:ordine@ordineingegnerilodi.it) PEC: [ordine.lodi@ingpec.eu](mailto:ordine.lodi@ingpec.eu)

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

cf: 92525800154 pi: 06443200966



**Responsabile scientifico:** dr.ing. Alberto Grossi, Presidente Ordine Ingegneri di Lodi.

**Modalità di iscrizione:** <https://forms.gle/EvddKcVx9qady2Lt9>  
(se non dovesse aprirsi la pagina si invita a copiare il link), **entro 13.11.2023**

**Quota di partecipazione:** 24.40 € (20 € + IVA), da versare tramite bollettino Pago Pa una volta confermata l'iscrizione. (min. 20 partecipanti)

**Tutor del corso:** ing. Silvia Galantini, consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Lodi

**Crediti Formativi Professionali:**

VALIDO PER IL RILASCIO DI 4 CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI – (D.P.R. 137 del 07/08/2012) per i soli iscritti all'Albo degli Ingegneri (Crediti validi su tutto il territorio nazionale). La frequenza, ai fini del conseguimento dei crediti, è obbligatoria nella misura del 90%.

**Sede del corso:**

Evento FaD - piattaforma GoToWebinar (sarà cura della segreteria comunicare il link per il collegamento)

**Per informazioni:** segreteria dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Lodi, tel 0371 430345, dal lunedì al venerdì dalle ore 10 alle ore 13.

Cordiali saluti

Il Presidente  
f.to dott. ing. Alberto GROSSI

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e ss.mm.ii