

**CONVEGNO**

**CHANGE TRAINING YOU MANIZER:**

**come cambiare la formazione per umanizzare il lavoro.**

**BOLOGNA - 17 OTTOBRE 2019**

**9.00-13.00/13.45-17.45**

Umanizzare il lavoro significa porre la persona al centro dei processi innovativi, a partire dalla comprensione dei suoi bisogni, dando valore non solo agli aspetti tecnici, ma anche organizzativi, relazionali, comunicativi e comportamentali.

Solo attraverso una visione complessa dei sistemi organizzativi si favorisce la promozione di un mindset orientato alla crescita sostenibile, che porta ad un miglioramento delle performance di salute e sicurezza e alla diminuzione dei rischi di impresa.

Si, ma come?

Il convegno presenta importanti spunti di riflessione su come stia evolvendo la formazione in materia di salute e sicurezza sul lavoro per aumentare l'affidabilità dei sistemi.

- **Quali risultati quali-quantitativi ha prodotto l'attuale normativa in merito alla formazione alla sicurezza?** Una rapida riflessione sullo attuale stato dell'arte. Dalla contingenza normativa alla reale applicazione nelle aziende piccole, medie e grandi.
  
- **Quali risposte dare alle aziende che chiedono la formazione come leva del cambiamento?** "The YOUman factor" è il programma che pone al centro del cambiamento la persona. Disamina del modello finalizzato alla modifica dei comportamenti individuali e collettivi per una nuova cultura della salute e sicurezza.
  
- **Quali nuove tecnologie a sostegno della formazione vengono già utilizzate nelle realtà più avanzate?** Una rassegna di esperienze applicate alla sicurezza che permettono di inserire nel processo formativo esperienze immersive. Strumenti virtuali che, facendo leva sulle emozioni, ricalibrano la percezione dei rischi e riducono la propensione al rischio.

## PROGRAMMA

9.00-9.30 **Benvenuto e apertura dei lavori**

**Saluto del presidente** Join Associazione professionisti – Dr. Ing. Giuseppe Buccheri

**Introduzione alle attività** – Dott.ssa Daniela Gavioli, Change srl

➤ **Quali risultati quali-quantitativi ha prodotto l'attuale normativa in merito alla formazione alla sicurezza?**

**9.30-10.00 Scenario attuale in materia di salute e sicurezza sul lavoro: indicatori e analisi quali-quantitativa della formazione erogata in aziende piccole, medie e grandi.**

Dott. Davide Ferrari, Direttore Dipartimento Sanità, AUSL Modena

**10.00-10.30 Punti di forza e debolezza della normativa italiana relativa alla formazione nel panorama internazionale.**

Av. Dott. Lorenzo Fantini, già dirigente Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali

➤ **Quali risposte dare alle aziende che chiedono la formazione come leva del cambiamento?**

**10.30-11.30 Safety Building Lab – laboratorio sul “percorso di apprendimento HSE”.**

YOUteam Change srl, Responsabile di Team, Dott.ssa D. Gavioli

**11.30-13.00 The YOUman Factor – modello ed esperienze per sviluppare una cultura organizzativa sostenibile.**

Dott.ssa Daniela Gavioli, Responsabile progetto The YOUman Factor, Change srl

**13.00-13.45 PAUSA PRANZO**

**13.45-14.00 ripresa dei lavori - Introduce**

Dr. Ing. L. Di Donato INAIL DIT – Laboratorio Macchine ed Attrezzature di Lavoro

➤ **Quali nuove tecnologie a sostegno della formazione vengono già utilizzate nelle realtà più avanzate?**

**14.00-14.30 Tecniche innovative per la progettazione dell'ergonomia e della sicurezza e la gestione del DVR-interattivo nei luoghi di lavoro**

Prof. Antonio Lanzotti, Fraunhofer JL Ideas-DII, Università Federico II

**14.30-15.00 Sicurezza 4.0: sviluppo di un ambiente virtuale per realizzare giochi seri finalizzati alla formazione e addestramento dei lavoratori**

Dr. Ing. G. Bufalo, INAIL UOT Campania

**15.00-15.30 Soluzioni personalizzate per il progetto di adattamento delle postazioni di lavoro per il reinserimento del lavoratore infortunato**

Dr. Ing. R. D'Angelo, INAIL Contarp Campania

**15.30-16.00 Simulazione, eXtended Reality e Wearable technologies per portare l'industria 4.0 negli Impianti Reali.**

Prof. Agostino Bruzzone, Università di Genova, Dr. Kirill Sinelshchikov, Simulation Team

**16.00-16.30 Progetto di ricerca per sistemi wearable come interfaccia atipica per virtual reality immersiva in ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento.**

Dr. Ing. Luciano Di Donato INAIL DIT – Laboratorio Macchine ed Attrezzature di Lavoro;

Prof. Edoardo Palermo, Università la Sapienza - Roma

**16.30 -17.15 Tavola rotonda con i relatori - *Moderatori:* Dr. Ing. Luciano Di Donato; Dr. Ing. Raffaele d'Angelo**

**17.15 - 17.45 Il ruolo di Join Associazione professionisti nel sostenere la cultura del cambiamento – saluti finali e chiusura lavori - Ing. G. Buccheri Presidente Join Associazione professionisti**